

Bekendtgørelse nr. XXX af XXX 2024 om afgrænsning af oplande til søer med krav om skærpede fosforlofter

I medfør af § 5 a i lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v., jf. lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019, fastsættes:

§ 1. Bekendtgørelsens bilag 1 fastlægger ved angivelse af koordinater grænserne for søoplande med skærpede fosforlofter. Et søopland er det landområde, hvorfra al overfladeafstrømning løber direkte eller gennem en række mindre og større vandløb og eventuelt søer til en sø. Afløb fra søen definerer oplandets udløbspunkt. Koordinaterne i bilag 1 illustreres visuelt i en digital kortudgave på MiljøGIS på Miljø- og Fødevareministeriets hjemmeside, <https://miljoegis.mim.dk/spatialmap?profile=lbst>.

§ 2. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. august 2024.

Landbrugsstyrelsen, den XXX 2024

XXX / XXX

Bilag 1

Koordinater for afgrænsning af søoplande med skærpede fosforlofter

MULTIPOLYGON Z ((453411.6 6286760 0,453376.78 6286756 0,453333.88 6286761 0,453202.06 6286776.5 0,453181.44 6286789 0,452990.3 6286908.5 0,452789.3 6286981.5 0,452591.38 6287037.5 0,452609.3 6287092.5 0,452663.3 6287516.5 0,452669.3 6288125.5 0,452660.3 6288337.5 0,452671.3 6288573.5 0,452685.3 6288661.5 0,452683.3 6289085.5 0,452706.3 6289222.5 0,452727.3 6289448.5 0,452723.3 6289855.5 0,452785.3 6290399.5 0,452842.3 6291160.5 0,452849.3 6291495.5 0,452870.3 6291866.5 0,452944.3 6292549.5 0,453005.3 6293038.5 0,453012.94 6293077.5 0,453577.9 6292804 0,453855.3 6292630.5 0,454139.66 6292554 0,454243.7 6292436 0,454289.5 6292335.5 0,454313.06 6292283.5 0,454260.66 6291550 0,454250.62 6291410 0,454215.97 6290321 0,454198.12 6289969 0,454160.47 6289225 0,454132.75 6288122.5 0,454091.12 6287241.5 0,454084.2 6287013 0,454056.44 6286832.5 0,453884.9 6286813 0,453875.44 6286812 0,453858.62 6286810.5 0,453411.6 6286760 0)), Agger Tange Sø

MULTIPOLYGON Z ((457160.44 6271642.5 0,457160.4 6271642.5 0,457160.38 6271642.5 0,457140.84 6271645 0,457140.8 6271645 0,457140.78 6271645 0,457127.1 6271648.5 0,457127.06 6271648.5 0,457127.03 6271648.5 0,457127 6271648.5 0,457127 6271648.5 0,457115.25 6271654.5 0,457115.22 6271654.5 0,457115.2 6271654.5 0,457115.16 6271654.5 0,457115.12 6271654.5 0,457095 6271673 0,457072.94 6271689.5 0,457072.9 6271689.5 0,457062.03 6271697.5 0,457062 6271697.5 0,457062 6271697.5 0,457053.88 6271706 0,457053.88 6271706 0,457053.84 6271706 0,457053.8 6271706 0,457053.8 6271706 0,457045.94 6271719.5 0,457045.94 6271719.5 0,457045.94 6271719.5 0,457035.3 6271744 0,457035.28 6271744 0,457035.28 6271744 0,457035.28 6271744 0,457035.28 6271744 0,457035.28 6271744 0,457035.25 6271744 0,457035.25 6271744 0,457034.8 6271753 0,457034.8 6271753 0,457034.8 6271753 0,457034.8 6271753 0,457034.8 6271753.5 0,457036.28 6271759 0,457036.28 6271759 0,457036.28 6271759 0,457036.3 6271759 0,457036.3 6271759 0,457036.34 6271759 0,457036.38 6271759 0,457036.4 6271759 0,457036.44 6271759 0,457039.84 6271762 0,457039.88 6271762 0,457039.9 6271762 0,457039.9 6271762 0,457039.94 6271762 0,457039.97 6271762 0,457039.97 6271762 0,457040 6271762 0,457040.03 6271762 0,457040.06 6271762 0,457040.1 6271762 0,457040.1 6271762 0,457040.12 6271762 0,457040.16

6271762 0,457040.2 6271762 0,457040.22 6271762 0,457040.22 6271762 0,457049.38 6271761
0,457051.06 6271764 0,457049.16 6271774.5 0,457049.16 6271774.5 0,457049.16 6271774.5 0,457049.16
6271774.5 0,457049.16 6271774.5 0,457049.16 6271774.5 0,457049.16 6271774.5 0,457049.16 6271774.5
0,457049.16 6271774.5 0,457049.16 6271774.5 0,457049.2 6271774.5 0,457049.2 6271774.5 0,457049.2
6271775 0,457049.2 6271775 0,457049.22 6271775 0,457049.22 6271775 0,457049.22 6271775
0,457049.25 6271775 0,457049.25 6271775 0,457049.28 6271775 0,457049.28 6271775 0,457049.3
6271775 0,457049.3 6271775 0,457049.34 6271775 0,457049.34 6271775 0,457049.38 6271775
0,457049.4 6271775 0,457049.4 6271775 0,457049.44 6271775 0,457049.44 6271775 0,457049.47
6271775 0,457049.5 6271775 0,457049.53 6271775 0,457051.66 6271775.5 0,457051.7 6271775.5
0,457051.72 6271775.5 0,457051.75 6271775.5 0,457051.78 6271775.5 0,457051.8 6271775.5
0,457051.84 6271775.5 0,457051.88 6271775.5 0,457051.9 6271775.5 0,457051.94 6271775.5
0,457051.97 6271775.5 0,457051.97 6271775.5 0,457052 6271775.5 0,457052.03 6271775.5 0,457052.06
6271775.5 0,457052.1 6271775.5 0,457052.12 6271775.5 0,457056.8 6271771.5 0,457068.3 6271766.5
0,457068.34 6271766.5 0,457068.38 6271766.5 0,457068.4 6271766.5 0,457068.4 6271766.5 0,457068.44
6271766.5 0,457068.47 6271766.5 0,457068.5 6271766.5 0,457068.5 6271766.5 0,457071.97 6271761
0,457071.97 6271761 0,457072 6271761 0,457072 6271761 0,457072.03 6271761 0,457072.03 6271761
0,457072.03 6271761 0,457072.03 6271761 0,457072.06 6271761 0,457072.5 6271753 0,457072.5
6271753 0,457072.47 6271741 0,457080.78 6271726 0,457092.3 6271717 0,457106.84 6271719
0,457106.88 6271719 0,457106.9 6271719 0,457114.12 6271719.5 0,457114.16 6271719.5 0,457114.2
6271719.5 0,457114.25 6271719.5 0,457114.28 6271719.5 0,457114.3 6271719.5 0,457114.34 6271719.5
0,457114.38 6271719.5 0,457114.44 6271719.5 0,457114.47 6271719.5 0,457114.5 6271719.5 0,457114.5
6271719.5 0,457114.53 6271719.5 0,457114.56 6271719.5 0,457114.6 6271719.5 0,457114.6 6271719.5
0,457114.62 6271719.5 0,457119.56 6271705.5 0,457124.66 6271697 0,457136.94 6271692 0,457151.06
6271689 0,457163.88 6271697.5 0,457165.88 6271711 0,457159.88 6271725 0,457147.84 6271742
0,457147.8 6271742 0,457138.78 6271756 0,457138.78 6271756 0,457138.75 6271756 0,457138.75
6271756 0,457138.75 6271756 0,457133.72 6271770 0,457133.72 6271770 0,457133.7 6271770
0,457130.6 6271787 0,457130.6 6271787 0,457130.6 6271787 0,457130.6 6271787 0,457130.6 6271787
0,457132.56 6271803.5 0,457132.6 6271803.5 0,457132.6 6271803.5 0,457132.6 6271803.5 0,457132.62
6271803.5 0,457132.62 6271803.5 0,457132.66 6271803.5 0,457132.7 6271803.5 0,457132.72 6271803.5
0,457132.75 6271804 0,457132.78 6271804 0,457132.8 6271804 0,457132.84 6271804 0,457132.88
6271804 0,457132.9 6271804 0,457132.97 6271804 0,457133 6271804 0,457139.25 6271805 0,457139.28
6271805 0,457139.34 6271805 0,457139.38 6271805 0,457139.44 6271805 0,457139.47 6271805
0,457139.5 6271805 0,457139.56 6271805 0,457139.6 6271804.5 0,457139.62 6271804.5 0,457139.66
6271804.5 0,457139.7 6271804.5 0,457139.72 6271804.5 0,457139.75 6271804.5 0,457139.75 6271804.5
0,457139.78 6271804.5 0,457139.8 6271804.5 0,457147.34 6271780.5 0,457154.56 6271760.5 0,457170.2
6271743 0,457181.38 6271737.5 0,457198.72 6271733.5 0,457198.75 6271733.5 0,457198.78 6271733.5
0,457198.8 6271733.5 0,457198.84 6271733.5 0,457212.8 6271726 0,457224.22 6271725 0,457224.22
6271725 0,457226.34 6271724.5 0,457226.38 6271724.5 0,457226.38 6271724.5 0,457226.4 6271724.5
0,457226.44 6271724.5 0,457226.47 6271724.5 0,457226.5 6271724.5 0,457226.5 6271724.5 0,457226.53
6271724.5 0,457239.06 6271717.5 0,457252.22 6271716.5 0,457252.25 6271716.5 0,457252.28 6271716.5
0,457252.3 6271716.5 0,457252.34 6271716.5 0,457265.47 6271712 0,457276.16 6271709.5 0,457282.75
6271718 0,457277.28 6271728.5 0,457264.12 6271738.5 0,457264.1 6271738.5 0,457264.1 6271738.5
0,457264.06 6271738.5 0,457264.06 6271738.5 0,457264.03 6271738.5 0,457264.03 6271738.5 0,457264
6271738.5 0,457264 6271738.5 0,457253.1 6271757.5 0,457240.9 6271777.5 0,457221.1 6271793
0,457201.16 6271801 0,457179.94 6271803 0,457179.9 6271803 0,457179.88 6271803 0,457162.22
6271806.5 0,457162.2 6271806.5 0,457162.16 6271806.5 0,457162.12 6271806.5 0,457162.1 6271806.5
0,457144.2 6271816.5 0,457120.03 6271828.5 0,457097.88 6271833 0,457071.75 6271833 0,457048.4
6271832 0,457026.78 6271829 0,457000.25 6271821 0,456979.3 6271811.5 0,456956.4 6271801.5
0,456956.4 6271801.5 0,456934.47 6271791.5 0,456934.44 6271791.5 0,456934.4 6271791.5 0,456913.16
6271786 0,456896.56 6271778.5 0,456883.88 6271768.5 0,456883.84 6271768.5 0,456871.28 6271760.5

0,456871.25 6271760.5 0,456856.2 6271751 0,456852.3 6271747.5 0,456852.28 6271747.5 0,456852.25
6271747.5 0,456852.22 6271747.5 0,456852.2 6271747.5 0,456852.16 6271747.5 0,456852.12 6271747.5
0,456852.1 6271747.5 0,456852.03 6271747.5 0,456790.97 6271741.5 0,456790.94 6271741.5
0,456790.94 6271741.5 0,456790.9 6271741.5 0,456790.88 6271741.5 0,456790.84 6271741.5 0,456790.8
6271741.5 0,456790.8 6271741.5 0,456790.78 6271741.5 0,456535.84 6271820.5 0,456535.8 6271820.5
0,456535.8 6271820.5 0,456535.78 6271820.5 0,456535.75 6271820.5 0,456397.7 6271899.5 0,456229.3
6271966 0,456080.88 6271931 0,455901.47 6271888 0,455901.4 6271888 0,455901.38 6271888
0,455901.3 6271888 0,455901.28 6271888 0,455901.25 6271888 0,455901.2 6271888 0,455901.16
6271888 0,455901.12 6271888 0,455725.88 6271977 0,455578.12 6271899.5 0,455578.1 6271899.5
0,455578.06 6271899.5 0,455578 6271899.5 0,455577.97 6271899.5 0,455577.94 6271899.5 0,455577.9
6271899.5 0,455577.84 6271899.5 0,455577.8 6271899.5 0,455577.78 6271899.5 0,455577.75 6271899.5
0,455577.7 6271899.5 0,455577.66 6271899.5 0,455577.62 6271899.5 0,455577.6 6271899.5 0,455577.56
6271899.5 0,455577.53 6271900 0,455508.62 6271968.5 0,455508.6 6271968.5 0,455508.6 6271968.5
0,455508.56 6271968.5 0,455508.53 6271968.5 0,455508.53 6271968.5 0,455508.5 6271968.5 0,455508.5
6271969 0,455508.5 6271969 0,455479.28 6272090.5 0,455479.25 6272090.5 0,455479.25 6272090.5
0,455434.3 6272799.5 0,455434.3 6272799.5 0,455434.3 6272799.5 0,455434.3 6272799.5 0,455434.3
6272800 0,455439.6 6272831.5 0,455439.6 6272831.5 0,455439.62 6272831.5 0,455439.62 6272831.5
0,455439.66 6272831.5 0,455439.66 6272831.5 0,455439.7 6272831.5 0,455439.72 6272831.5
0,455439.75 6272831.5 0,455439.78 6272831.5 0,455439.8 6272831.5 0,455439.84 6272831.5
0,455439.88 6272831.5 0,455439.9 6272831.5 0,455439.94 6272831.5 0,455440 6272831.5 0,455440.03
6272831.5 0,455582.16 6272849.5 0,455713.84 6272866 0,455768.28 6272873 0,455768.3 6272873
0,455796.28 6272874.5 0,455836 6272876.5 0,455836 6272876.5 0,455870.7 6272878.5 0,455879.3
6272879 0,455879.34 6272879 0,456189.1 6272889 0,456189.1 6272889 0,456216.34 6272890
0,456216.34 6272890 0,456240.53 6272889.5 0,456287.03 6272888.5 0,456287.03 6272888.5 0,456499.34
6272884 0,456499.38 6272884 0,456499.44 6272884 0,456499.47 6272884 0,456499.5 6272884
0,456525.44 6272876 0,456582.4 6272868.5 0,456585.4 6272868 0,456585.47 6272868 0,456585.5
6272868 0,456585.53 6272868 0,456585.56 6272868 0,456638.56 6272841 0,456638.6 6272841
0,456638.62 6272841 0,456638.66 6272841 0,456638.66 6272841 0,456638.7 6272841 0,456638.72
6272841 0,456638.72 6272841 0,456638.75 6272841 0,456672.75 6272797 0,456672.75 6272796.5
0,456672.78 6272796.5 0,456672.8 6272796.5 0,456672.8 6272796.5 0,456679.28 6272776 0,456679.28
6272776 0,456707.8 6272683.5 0,456707.8 6272683.5 0,456736.8 6272586.5 0,456784.8 6272454.5
0,456784.84 6272454.5 0,456802.8 6272388.5 0,456830.72 6272331 0,456854.88 6272322 0,456857.84
6272375.5 0,456834.84 6272491.5 0,456834.84 6272491.5 0,456821.84 6272582.5 0,456821.84 6272582.5
0,456821.84 6272582.5 0,456823.4 6272632.5 0,456823.84 6272646.5 0,456823.84 6272646.5
0,456823.84 6272646.5 0,456823.84 6272646.5 0,456823.88 6272646.5 0,456823.88 6272646.5
0,456823.88 6272646.5 0,456823.88 6272646.5 0,456823.9 6272646.5 0,456835.88 6272671.5
0,456843.78 6272690.5 0,456843.78 6272690.5 0,456843.8 6272690.5 0,456843.8 6272690.5 0,456843.84
6272690.5 0,456843.88 6272690.5 0,456843.88 6272690.5 0,456843.9 6272690.5 0,456843.94 6272690.5
0,456843.97 6272690.5 0,456844 6272690.5 0,456844 6272690.5 0,456844.03 6272690.5 0,456844.06
6272691 0,456844.1 6272691 0,456844.12 6272691 0,456844.16 6272691 0,456844.2 6272691
0,456844.22 6272691 0,456844.25 6272691 0,456844.28 6272691 0,456844.3 6272691 0,456844.34
6272691 0,456844.38 6272691 0,456844.4 6272691 0,456844.44 6272691 0,456844.47 6272690.5
0,456844.5 6272690.5 0,456844.53 6272690.5 0,456844.53 6272690.5 0,456844.56 6272690.5 0,456844.6
6272690.5 0,456844.62 6272690.5 0,456851.47 6272683 0,456876.3 6272669.5 0,456900.38 6272657
0,456919.06 6272649 0,456919.1 6272649 0,456919.12 6272649 0,456945.47 6272634 0,456965.38
6272625.5 0,456965.4 6272625 0,456965.44 6272625 0,456965.47 6272625 0,456965.5 6272625
0,456974.25 6272617.5 0,456999.38 6272602.5 0,457025.4 6272590.5 0,457025.44 6272590.5
0,457062.78 6272569.5 0,457062.8 6272569.5 0,457062.8 6272569.5 0,457080.5 6272557 0,457100.25
6272544 0,457100.28 6272544 0,457100.28 6272544 0,457100.3 6272544 0,457100.3 6272544
0,457100.34 6272544 0,457100.34 6272544 0,457100.38 6272544 0,457100.38 6272544 0,457119

6272518.5 0,457119 6272518.5 0,457129.44 6272504 0,457150 6272476.5 0,457150 6272476 0,457170.03
6272448 0,457170.03 6272448 0,457193.97 6272413.5 0,457193.97 6272413.5 0,457194 6272413
0,457212.94 6272376.5 0,457212.94 6272376.5 0,457238.03 6272328 0,457238.03 6272328 0,457238.03
6272328 0,457254.53 6272286 0,457254.53 6272286 0,457269.12 6272244.5 0,457289 6272202
0,457307.88 6272164 0,457307.9 6272164 0,457325 6272126 0,457325 6272126 0,457339.94 6272087.5
0,457339.94 6272087.5 0,457358.94 6272037 0,457378.84 6271993 0,457398.56 6271952.5 0,457398.56
6271952.5 0,457415.53 6271917 0,457415.53 6271917 0,457415.56 6271917 0,457424.8 6271885.5
0,457424.84 6271885.5 0,457424.84 6271885.5 0,457424.84 6271885.5 0,457424.84 6271885.5
0,457423.84 6271851.5 0,457423.84 6271851.5 0,457423.8 6271851.5 0,457423.8 6271851.5 0,457423.8
6271851.5 0,457413.3 6271817 0,457413.3 6271816.5 0,457413.28 6271816.5 0,457399 6271787
0,457399 6271787 0,457383.16 6271755 0,457383.16 6271755 0,457366.2 6271727 0,457366.16 6271727
0,457366.12 6271727 0,457347.38 6271705.5 0,457347.38 6271705 0,457347.34 6271705 0,457326.78
6271688 0,457326.75 6271688 0,457326.72 6271688 0,457326.7 6271688 0,457326.66 6271688
0,457301.03 6271678.5 0,457267.84 6271664 0,457267.8 6271664 0,457267.78 6271664 0,457267.78
6271664 0,457267.75 6271664 0,457237.8 6271658.5 0,457237.8 6271658.5 0,457224.97 6271656.5
0,457210.75 6271654 0,457183.66 6271649 0,457169.9 6271643.5 0,457169.88 6271643.5 0,457169.84
6271643.5 0,457169.8 6271643.5 0,457169.78 6271643.5 0,457160.5 6271642.5 0,457160.47 6271642.5
0,457160.44 6271642.5 0)),Gjeller Sør

MULTIPOLYGON Z ((548637.5 6298520 0,548637.44 6298520 0,548637.44 6298520 0,548584.44 6298529
0,548584.4 6298529 0,548584.4 6298529 0,548584.3 6298529.5 0,548584.3 6298529.5 0,548584.25
6298529.5 0,548584.25 6298529.5 0,548584.2 6298529.5 0,548584.2 6298529.5 0,548315.2 6298745.5
0,548315.2 6298745.5 0,548315.1 6298745.5 0,548082.1 6298982.5 0,548082.1 6298982.5 0,547895.25
6299198.5 0,547842.5 6299216 0,547790.7 6299202.5 0,547619.75 6299096.5 0,547619.75 6299096.5
0,547619.75 6299096.5 0,547619.7 6299096 0,547619.7 6299096 0,547406.9 6299017.5 0,547378
6298969.5 0,547358 6298892.5 0,547358 6298892.5 0,547357.94 6298892.5 0,547357.94 6298892.5
0,547357.94 6298892.5 0,547294.94 6298793.5 0,547294.94 6298793.5 0,547294.9 6298793.5 0,547294.9
6298793.5 0,547294.8 6298793.5 0,547294.8 6298793.5 0,547294.75 6298793.5 0,547294.75 6298793.5
0,547294.7 6298793 0,547185.7 6298751 0,547185.7 6298751 0,547185.6 6298751 0,547185.6 6298751
0,547185.56 6298751 0,547185.56 6298751 0,547185.5 6298751 0,547185.5 6298751 0,547185.44
6298751 0,547156.44 6298755 0,547156.44 6298755 0,547156.4 6298755 0,547156.3 6298755 0,547156.3
6298755.5 0,547156.25 6298755.5 0,547156.25 6298755.5 0,547156.2 6298755.5 0,547156.2 6298755.5
0,547075.2 6298828.5 0,547075.1 6298828.5 0,547075.1 6298828.5 0,547038.1 6298875.5 0,547038.1
6298875.5 0,547038.06 6298875.5 0,547038.06 6298875.5 0,547038.06 6298875.5 0,546998.06 6298961.5
0,546998.06 6298961.5 0,546998.06 6298961.5 0,546998.06 6298961.5 0,546998 6298961.5 0,546941.06
6299246.5 0,546899.25 6299283.5 0,546784.4 6299322 0,546784.3 6299322 0,546784.3 6299322.5
0,546784.25 6299322.5 0,546784.25 6299322.5 0,546784.2 6299322.5 0,546784.2 6299322.5 0,546784.2
6299322.5 0,546784.1 6299322.5 0,546784.1 6299322.5 0,546784.1 6299322.5 0,546784.06 6299322.5
0,546784.06 6299322.5 0,546784.06 6299322.5 0,546784.06 6299322.5 0,546784.06 6299322.5 0,546784
6299322.5 0,546777.8 6299348 0,546777.8 6299348 0,546772 6299371.5 0,546772 6299371.5 0,546772
6299371.5 0,546772 6299371.5 0,546772 6299371.5 0,546765 6299487.5 0,546765 6299487.5 0,546765
6299487.5 0,546765 6299488 0,546765.06 6299488 0,546808.06 6299648 0,546808.06 6299648
0,546808.06 6299648 0,546808.06 6299648 0,546808.06 6299648 0,546808.06 6299648 0,546808.06
6299648 0,546808.1 6299648 0,546808.1 6299648 0,546816.1 6299658.5 0,546843.1 6299694 0,546843.1
6299694 0,546843.1 6299694 0,546843.2 6299694 0,546843.2 6299694 0,546843.2 6299694 0,546843.2
6299694 0,546843.25 6299694 0,546843.25 6299694 0,546890.2 6299722 0,546918.2 6299759.5
0,546918.2 6299759.5 0,546922.94 6299766 0,546886 6299857 0,546859.06 6299923.5 0,546859.06
6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859
6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859 6299923.5 0,546859 6299924 0,546859

6299924 0,546859 6299924 0,546859 6299924 0,546859.06 6299924 0,546859.06 6299924 0,546859.06
6299924 0,546859.06 6299924 0,546859.06 6299924 0,546859.06 6299924 0,546859.1 6299924
0,546859.1 6299924 0,546859.1 6299924 0,546859.1 6299924 0,546859.2 6299924 0,546859.2 6299924
0,546859.2 6299924 0,546859.25 6299924 0,546859.25 6299924 0,546859.25 6299924 0,546859.3
6299924 0,546859.3 6299924 0,546859.3 6299924 0,546917.2 6299946 0,547041.1 6300086 0,547041.2
6300086 0,547041.2 6300086 0,547041.25 6300086 0,547041.25 6300086 0,547092.25 6300114
0,547092.3 6300114 0,547092.3 6300114 0,547092.4 6300114 0,547092.4 6300114 0,547092.44 6300114
0,547092.44 6300114 0,547092.5 6300114 0,547092.5 6300114 0,547220.5 6300110 0,547220.56 6300110
0,547220.56 6300110 0,547302.56 6300097 0,547413.4 6300101 0,547465.2 6300130 0,547554.06
6300258 0,547571 6300318 0,547576 6300370.5 0,547505 6300621.5 0,547505 6300621.5 0,547505
6300621.5 0,547505 6300621.5 0,547505 6300621.5 0,547505 6300621.5 0,547505 6300621.5 0,547505
6300621.5 0,547505 6300622 0,547517 6300703 0,547517 6300703 0,547517 6300703 0,547517.06
6300703 0,547517.06 6300703 0,547517.06 6300703 0,547517.06 6300703 0,547517.1 6300703
0,547517.1 6300703 0,547559.1 6300748 0,547559.1 6300748 0,547559.2 6300748 0,547559.2 6300748
0,547559.2 6300748 0,547559.25 6300748 0,547559.25 6300748 0,547559.3 6300748 0,547559.3 6300748
0,547696.3 6300802 0,547696.4 6300802 0,547696.4 6300802 0,547779.4 6300821 0,547779.44 6300821
0,547779.44 6300821 0,548223.44 6300858 0,548504.4 6300931 0,548504.4 6300931 0,548504.44
6300931 0,548504.44 6300931 0,548504.5 6300931 0,548536.5 6300931 0,548536.5 6300931 0,548536.56
6300931 0,548536.6 6300931 0,548536.6 6300931 0,548705.6 6300875 0,548758.5 6300868 0,548974.4
6300895 0,549325.3 6300981 0,549401.25 6301015 0,549607.44 6301151.5 0,549607.5 6301151.5
0,549607.5 6301151.5 0,549607.5 6301151.5 0,549607.56 6301151.5 0,549607.56 6301151.5 0,549607.6
6301151.5 0,549607.6 6301151.5 0,549607.6 6301151.5 0,549607.7 6301151.5 0,549607.7 6301151.5
0,549607.7 6301151.5 0,549607.75 6301151.5 0,549607.75 6301151.5 0,549607.8 6301151.5 0,549607.8
6301151.5 0,549607.8 6301151.5 0,549607.9 6301151.5 0,549607.9 6301151.5 0,549607.9 6301151.5
0,549607.94 6301151.5 0,549607.94 6301151.5 0,549607.94 6301151.5 0,549608 6301151.5 0,549608
6301151.5 0,549608 6301151.5 0,549608.06 6301151.5 0,549608.06 6301151.5 0,549608.06 6301151.5
0,549608.1 6301151.5 0,549608.1 6301151.5 0,549608.1 6301151.5 0,549608.1 6301151.5 0,549680.5
6301051 0,549680.5 6301051 0,549680.56 6301050.5 0,549680.56 6301050.5 0,549680.56 6301050.5
0,549687.2 6301028 0,549799.94 6300838 0,550177.94 6300468 0,550221.2 6300425.5 0,550448
6300708.5 0,550448 6300708.5 0,550448.06 6300708.5 0,550448.06 6300708.5 0,550448.1 6300708.5
0,550448.1 6300708.5 0,550448.2 6300708.5 0,550448.2 6300708.5 0,550448.25 6300708.5 0,550448.25
6300708.5 0,550448.3 6300708.5 0,550448.4 6300708.5 0,550448.4 6300708.5 0,550448.44 6300708.5
0,550448.44 6300708.5 0,550448.5 6300708.5 0,550448.5 6300708.5 0,550537.9 6300685.5 0,550537.9
6300685.5 0,550537.94 6300685.5 0,550537.94 6300685.5 0,550537.94 6300685.5 0,550538 6300685.5
0,550538 6300685 0,550538 6300685 0,550538.06 6300685 0,550538.06 6300685 0,550538.06 6300685
0,550538.06 6300685 0,550538.1 6300685 0,550538.1 6300685 0,550538.1 6300685 0,550538.1 6300685
0,550538.2 6300685 0,550635.25 6300534.5 0,550635.25 6300534.5 0,550635.3 6300534.5 0,550635.3
6300534.5 0,550635.3 6300534.5 0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534
0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534 0,550635.4 6300534 0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534
0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534 0,550635.3 6300534 0,550566.7 6300340.5
0,550564.3 6300334 0,550564.3 6300334 0,550564.25 6300334 0,550564.25 6300334 0,550564.25
6300334 0,550564.2 6300334 0,550564.2 6300333.5 0,550564.2 6300333.5 0,550564.1 6300333.5
0,550443.94 6300236.5 0,550377.3 6300125 0,550377.25 6300125 0,550377.25 6300125 0,550377.25
6300125 0,550377.25 6300125 0,550290.25 6300031 0,550290.25 6300031 0,550290.25 6300031
0,550290.25 6300031 0,550290.2 6300031 0,550290.2 6300031 0,550290.2 6300030.5 0,550290.1
6300030.5 0,550290.1 6300030.5 0,550290.1 6300030.5 0,550290.06 6300030.5 0,550290.06 6300030.5
0,550290.06 6300030.5 0,550290 6300030.5 0,550290 6300030.5 0,550290 6300030.5 0,550289.94
6300030.5 0,550289.94 6300030.5 0,550289.94 6300030.5 0,550289.9 6300030.5 0,550289.9 6300030.5
0,550289.9 6300030.5 0,550289.8 6300030.5 0,550289.8 6300030.5 0,550289.75 6300030.5 0,550289.75
6300030.5 0,550289.75 6300030.5 0,550289.7 6300030.5 0,550289.7 6300030.5 0,550289.7 6300030.5

0,550289.6 6300030.5 0,550289.6 6300030.5 0,550289.6 6300031 0,550195.56 6300096.5 0,550195.56
6300096.5 0,550195.56 6300096.5 0,550195.5 6300096.5 0,550195.5 6300096.5 0,550195.5 6300096.5
0,550195.44 6300096.5 0,550195.44 6300096.5 0,550195.44 6300096.5 0,550195.44 6300096.5
0,550195.44 6300096.5 0,550195.4 6300096.5 0,550195.4 6300096.5 0,550195.4 6300096.5 0,550195.4
6300096.5 0,550195.4 6300096.5 0,550195.4 6300096.5 0,550194 6300106.5 0,550162.06 6300185.5
0,550127.1 6300232.5 0,550045.2 6300300.5 0,549994.25 6300338.5 0,549934.25 6300360 0,549934.25
6300360 0,549721.4 6300437 0,549616.5 6300456 0,549591.75 6300452.5 0,549573.9 6300429.5
0,549573.9 6300429.5 0,549573.8 6300429.5 0,549573.8 6300429.5 0,549573.75 6300429.5 0,549573.75
6300429.5 0,549573.7 6300429.5 0,549573.7 6300429.5 0,549573.6 6300429 0,549573.6 6300429
0,549573.56 6300429 0,549573.5 6300429 0,549573.5 6300429 0,549573.44 6300429 0,549573.44
6300429 0,549573.4 6300429 0,549573.4 6300429 0,549546.44 6300437 0,549430.56 6300436 0,549344.6
6300418 0,549256.75 6300378.5 0,549235.9 6300359.5 0,549159.94 6300201.5 0,549092.94 6300004.5
0,549092.94 6300004.5 0,549092.94 6300004.5 0,549092.94 6300004.5 0,549092.94 6300004.5
0,549002.94 6299843.5 0,548971 6299702.5 0,548972 6299560 0,549035.94 6299438 0,549035.94
6299438 0,549035.94 6299438 0,549070.94 6299341 0,549071 6299341 0,549071 6299341 0,549071
6299341 0,549071 6299341 0,549071 6299341 0,549071 6299340.5 0,549071 6299340.5 0,549071
6299340.5 0,549071 6299340.5 0,549071 6299340.5 0,549071 6299340.5 0,549071 6299340.5
0,549070.94 6299340.5 0,549070.94 6299340.5 0,549070.94 6299340.5 0,549070.94 6299340.5
0,549020.94 6299240.5 0,549020.94 6299240.5 0,549020.9 6299240.5 0,548904.94 6299083.5 0,548879
6299035.5 0,548852 6298875.5 0,548856 6298771.5 0,548856 6298771.5 0,548856 6298771.5 0,548856
6298771.5 0,548856 6298771.5 0,548856 6298771.5 0,548855.94 6298771.5 0,548855.94 6298771.5
0,548855.94 6298771.5 0,548855.94 6298771.5 0,548855.9 6298771.5 0,548855.9 6298771.5 0,548855.9
6298771.5 0,548855.8 6298771.5 0,548855.8 6298771.5 0,548855.8 6298771.5 0,548855.75 6298771.5
0,548791.8 6298733.5 0,548752.9 6298690.5 0,548677.94 6298559.5 0,548677.94 6298559.5 0,548677.9
6298559.5 0,548677.9 6298559.5 0,548677.9 6298559.5 0,548637.9 6298520.5 0,548637.8 6298520.5
0,548637.8 6298520.5 0,548637.8 6298520.5 0,548637.75 6298520.5 0,548637.75 6298520.5 0,548637.75
6298520.5 0,548637.7 6298520.5 0,548637.7 6298520.5 0,548637.7 6298520.5 0,548637.6 6298520
0,548637.6 6298520 0,548637.6 6298520 0,548637.56 6298520 0,548637.56 6298520 0,548637.5 6298520
0,548637.5 6298520 0)), Gravlev Sø

MULTIPOLYGON Z ((450377.03 6279528 0,450382.25 6279526.5 0,450648.03 6279535.5 0,450644.06
6279520 0,450424.94 6278694 0,450041.47 6277137.5 0,449947.94 6276716.5 0,449938.47 6276716.5
0,449451.34 6276722.5 0,449428.34 6276736.5 0,449386.34 6276807.5 0,449312.34 6276839.5
0,449078.34 6276837.5 0,448747.34 6276793.5 0,448504.34 6276780.5 0,448328.34 6276733.5
0,448298.34 6276715.5 0,448235.34 6276623.5 0,448336.34 6277110.5 0,448405.34 6277334.5
0,448525.34 6277792.5 0,448723.34 6278367.5 0,448845.34 6278787.5 0,449118.34 6279640.5
0,449204.34 6279854.5 0,450377.03 6279528 0)), Harboøre Fjord

MULTIPOLYGON Z ((493287.03 6264744 0,493281.62 6264522 0,493381.78 6264381.5 0,493516.34
6264325 0,493613.4 6264218.5 0,493729.2 6263984 0,493735.47 6263887 0,493791.8 6263846
0,493901.34 6263592.5 0,493888.84 6263489.5 0,493935.78 6263370.5 0,493882.56 6263314 0,493898.22
6263226.5 0,493823.1 6263110.5 0,493741.72 6263013.5 0,493744.84 6262932 0,493710.44 6262891.5
0,493685.38 6262810 0,493647.8 6262763 0,493613.4 6262732 0,493566.44 6262606.5 0,493497.6
6262472 0,493438.12 6262359.5 0,493484.78 6262175.5 0,493491.3 6262149.5 0,493372.47 6262128.5
0,493369.25 6262128 0,493244.06 6262124.5 0,493140.75 6262071.5 0,493087.56 6261955.5 0,493059.38
6261783.5 0,493059.12 6261781.5 0,493053.12 6261739.5 0,493065.66 6261689.5 0,493003.03 6261630
0,492974.88 6261589.5 0,492846.2 6261544.5 0,492853.53 6261522.5 0,492875.97 6261453.5
0,492800.84 6261393.5 0,492753.28 6261393.5 0,492683.16 6261346 0,492650.6 6261193 0,492790.84

6261020.5 0,492838.4 6260787.5 0,492838.4 6260665 0,492793.34 6260612 0,492695.7 6260675
0,492618.06 6260702.5 0,492455.28 6260695 0,492375.16 6260682.5 0,492335.34 6260664 0,492370.22
6260615.5 0,492412.22 6260326.5 0,492468.22 6260130.5 0,492542.22 6259922.5 0,492577.22 6259746.5
0,492570.22 6259714.5 0,492550.22 6259688.5 0,492520.22 6259675.5 0,492399.22 6259670.5
0,492381.62 6259755 0,492306.94 6259815 0,492162.4 6259840 0,491948.1 6259811 0,491845 6259857
0,491805 6259947.5 0,491809.12 6260047 0,491846.8 6260282 0,491845.03 6260354.5 0,491817.2
6260374.5 0,491734 6260401.5 0,491686.16 6260422 0,491620 6260425 0,491553.84 6260380
0,491326.38 6260255 0,491228.16 6260215 0,491195 6260122.5 0,491135.06 6260025 0,490997
6259960.5 0,491023.22 6259897.5 0,491112.22 6259761.5 0,491242.22 6259649.5 0,491323.22 6259553.5
0,491351.22 6259492.5 0,491350.22 6259371.5 0,491334.22 6259318.5 0,491109.22 6259186.5
0,490863.22 6259012.5 0,490874.94 6259054.5 0,490898.22 6259137.5 0,490869.25 6259272.5
0,490839.94 6259319.5 0,490761.22 6259445.5 0,490755.44 6259451.5 0,490722.22 6259486.5
0,490691.84 6259506 0,490674.22 6259517.5 0,490622.34 6259529 0,490619.06 6259529.5 0,490526.22
6259526.5 0,490472.22 6259550.5 0,490465.6 6259558.5 0,490434.22 6259596.5 0,490427.3 6259614
0,490424.22 6259621.5 0,490423.34 6259756 0,490423.22 6259772.5 0,490373.22 6259810.5 0,490288.22
6259839.5 0,490244.28 6259836 0,490171.22 6259830.5 0,490143.22 6259843.5 0,490126.22 6259865.5
0,490107.44 6259892 0,490094.22 6259910.5 0,490087.03 6259933 0,490076.22 6259966.5 0,490073.22
6260090.5 0,490088.22 6260208.5 0,490085.22 6260273.5 0,490080.88 6260292 0,490066.22 6260354.5
0,490036.44 6260400 0,490017.66 6260407.5 0,490003.22 6260413.5 0,489979.1 6260419.5 0,489971.22
6260417 0,489918.25 6260398.5 0,489755.22 6260292.5 0,489703.66 6260272.5 0,489694.25 6260268.5
0,489568.22 6260269.5 0,489492.22 6260306.5 0,489469.75 6260306.5 0,489463.22 6260306.5
0,489329.22 6260241.5 0,489270.2 6260227.5 0,489178.25 6260243.5 0,489089.03 6260271.5
0,489060.28 6260280.5 0,488971.16 6260292 0,488880.97 6260303.5 0,488790.47 6260329.5 0,488787.25
6260335.5 0,488783.47 6260342.5 0,488776.25 6260355.5 0,488790.25 6260403.5 0,488837.25 6260500.5
0,488896.25 6260574.5 0,489009.1 6260669 0,489009.56 6260669 0,489009.88 6260669.5 0,489036.25
6260713.5 0,489032.25 6260803.5 0,489016.22 6260826.5 0,488920.22 6260891.5 0,488899.84 6260893.5
0,489178.5 6261104.5 0,489305.2 6261258.5 0,489216.03 6261446.5 0,489213.28 6261452 0,489516.3
6261511.5 0,489692.7 6261583.5 0,489804.44 6261664 0,489807.22 6261772.5 0,489702.12 6262077.5
0,489774.22 6262089.5 0,489847.22 6262131.5 0,489874.9 6262182.5 0,489892.22 6262214.5
0,489921.22 6262339.5 0,489917.4 6262357 0,489913.22 6262375.5 0,489888.88 6262396.5 0,489847.22
6262432.5 0,489824 6262473 0,489805.22 6262505.5 0,489801.28 6262567 0,489828.22 6262656.5
0,489852.9 6262685 0,489887.22 6262724.5 0,490048.22 6262833.5 0,490057 6262835.5 0,490074.22
6262838.5 0,490165.2 6262792.5 0,490216.22 6262912.5 0,490221.22 6262944.5 0,490205.22 6263008.5
0,490183.1 6263052.5 0,490163.22 6263091.5 0,490167.25 6263175.5 0,490168.4 6263179 0,490176.22
6263200.5 0,490178.03 6263202 0,490266.22 6263260.5 0,490308.22 6263302.5 0,490335.22 6263498.5
0,490350.25 6263528.5 0,490358.22 6263544.5 0,490365.66 6263549.5 0,490459.22 6263613.5
0,490592.12 6263687.5 0,490594.22 6263688.5 0,490663.22 6263741.5 0,490803.12 6263834 0,490814.2
6263835 0,490830.22 6263837.5 0,490856.22 6263826.5 0,490928.72 6263753.5 0,490948.22 6263733.5
0,491064.22 6263841.5 0,491115.22 6263866.5 0,491140.34 6263870.5 0,491206.22 6263881.5
0,491270.38 6263872.5 0,491296.28 6263884.5 0,491372.3 6263918.5 0,491375.22 6263919.5 0,491566.2
6263979.5 0,491578.25 6263982 0,491783.22 6264026.5 0,491812.2 6264029.5 0,491851.2 6264033.5
0,491877.28 6264025.5 0,491899.2 6264018.5 0,491950.2 6263950.5 0,491952.9 6263942.5 0,491976.2
6263874.5 0,491990.2 6263761.5 0,491999.94 6263751 0,492008.44 6263741.5 0,492025.5 6263735
0,492059.25 6263721.5 0,492080.3 6263719.5 0,492187.2 6263708.5 0,492368.5 6263736.5 0,492453.2
6263761.5 0,492503.2 6263792.5 0,492596.2 6263875.5 0,492642.2 6263924.5 0,492656.2 6263952.5
0,492657.47 6263969.5 0,492658.2 6263978.5 0,492654.2 6263985 0,492643.2 6264002.5 0,492542.44
6264065.5 0,492502.22 6264090.5 0,492459.2 6264135.5 0,492450.66 6264172 0,492439.2 6264220.5
0,492448.2 6264343.5 0,492482.2 6264430.5 0,492510.44 6264474.5 0,492516.2 6264483.5 0,492523.38
6264489.5 0,492558.2 6264516.5 0,492636.6 6264556 0,492640.03 6264557.5 0,492870.2 6264650.5

0,492903.38 6264657.5 0,493003.2 6264652.5 0,493084.12 6264666.5 0,493189 6264706.5 0,493287.03 6264744 0)),Skalle SØ

MULTIPOLYGON Z ((491832.03 6310708.5 0,491790.03 6310680.5 0,491778.03 6310658.5 0,491767.03 6310533.5 0,491651.03 6310301.5 0,491643.03 6310269.5 0,491646.03 6310061.5 0,491612.03 6309924.5 0,491599.03 6309788.5 0,491561.03 6309752.5 0,491455.03 6309704.5 0,491358.03 6309637.5 0,491202.03 6309557.5 0,491163.03 6309519.5 0,491149.03 6309490.5 0,491150.03 6309400.5 0,491176.03 6309355.5 0,491232.03 6309300.5 0,491238.03 6309273.5 0,491205.03 6309133.5 0,491238.03 6308925.5 0,491202.03 6308786.5 0,491199.03 6308671.5 0,491237.03 6308444.5 0,491225.03 6308363.5 0,491220.03 6308228.5 0,491228.03 6308202.5 0,491117.03 6308169.5 0,491012.03 6308194.5 0,490980.03 6308242.5 0,491022.03 6308357.5 0,490914.03 6308392.5 0,490875.03 6308424.5 0,490848.03 6308588.5 0,490809.03 6308669.5 0,490790.03 6308686.5 0,490733.03 6308680.5 0,490565.03 6308601.5 0,490540.03 6308599.5 0,490512.03 6308610.5 0,490347.03 6308793.5 0,490155.03 6309050.5 0,490149.03 6309108.5 0,490151.9 6309119.5 0,490152.12 6309120 0,490156.03 6309133.5 0,490327.03 6309140.5 0,490416.03 6309171.5 0,490469.03 6309197.5 0,490528.03 6309263.5 0,490540.03 6309292.5 0,490544.03 6309350.5 0,490496.03 6309530.5 0,490495.03 6309646.5 0,490535.03 6309689.5 0,490643.03 6309727.5 0,490663.03 6309744.5 0,490678.03 6309796.5 0,490685.03 6309908.5 0,490708.03 6309919.5 0,490795.03 6309901.5 0,490851.03 6309932.5 0,490911.03 6310028.5 0,490999.03 6310246.5 0,491117.03 6310317.5 0,491135.03 6310339.5 0,491144.03 6310368.5 0,491143.03 6310395.5 0,491127.03 6310417.5 0,491050.03 6310465.5 0,491021.03 6310514.5 0,491013.03 6310574.5 0,491018.03 6310760.5 0,490990.03 6310985.5 0,491027.03 6311157.5 0,491076.03 6311477.5 0,491190.03 6311572.5 0,491239.38 6311620.5 0,491363.47 6311436 0,491417.8 6311351.5 0,491476.4 6311315 0,491481.44 6311253 0,491537.72 6311154 0,491539.03 6311092.5 0,491579.03 6311052.5 0,491689.03 6310881.5 0,491832.03 6310708.5 0)),Skarre SØ, vest

MULTIPOLYGON Z ((491870.03 6311894.5 0,491961 6311816.5 0,492063 6311670.5 0,492162 6311609.5 0,492210 6311515.5 0,492194 6311462.5 0,492170 6311424.5 0,492128 6311359.5 0,492092.03 6311281.5 0,492043.03 6310982.5 0,492040.03 6310868.5 0,492023.03 6310837.5 0,491832.03 6310708.5 0,491689.03 6310881.5 0,491579.03 6311052.5 0,491539.03 6311092.5 0,491537.72 6311154 0,491481.4 6311253 0,491476.4 6311315 0,491417.8 6311351.5 0,491363.47 6311436 0,491239.38 6311620.5 0,491439.03 6311814.5 0,491468.03 6311824.5 0,491670.03 6311800.5 0,491694.03 6311812.5 0,491736.03 6311864.5 0,491783.03 6311901.5 0,491811.03 6311906.5 0,491870.03 6311894.5 0)),Skarre SØ, øst

MULTIPOLYGON Z ((505249.06 6267742.5 0,505231.06 6267722.5 0,505178.06 6267693.5 0,505152.06 6267689.5 0,505126.06 6267699.5 0,505030.06 6267810.5 0,505003.06 6267820.5 0,504820.06 6267719.5 0,504779.06 6267681.5 0,504753.06 6267631.5 0,504760.1 6267574.5 0,504804.1 6267507.5 0,504870.06 6267448.5 0,504877.1 6267419.5 0,504765.06 6267334.5 0,504619.06 6267184.5 0,504460.1 6266989.5 0,504412.1 6266945.5 0,504300.1 6266874.5 0,504180.1 6266857.5 0,504125.1 6266834.5 0,504084.1 6266797.5 0,504054.1 6266730.5 0,504030.1 6266666.5 0,503997.1 6266621.5 0,503822.1 6266452.5 0,503798.1 6266432.5 0,503746.1 6266413.5 0,503682.1 6266413.5 0,503603.1 6266432.5 0,503371.1 6266382.5 0,503342.1 6266390.5 0,503321.1 6266408.5 0,503252.1 6266499.5 0,503187.1 6266554.5 0,502965.1 6266609.5 0,502880.1 6266617.5 0,502880.1 6266705.5 0,502956.1 6266854.5 0,502968.1 6266906.5 0,502945.1 6266951.5 0,502901.1 6266986.5 0,502845.1 6267060.5 0,502823.1 6267110.5 0,502819.1 6267223.5 0,502834.1 6267274.5 0,502987.1 6267525.5 0,503062.1 6267609.5 0,503118.1 6267643.5 0,503145.1 6267649.5 0,503320.1 6267630.5 0,503346.1 6267635.5 0,503436.1 6267749.5 0,503490.1 6267761.5 0,503635.1 6267738.5 0,503663.1 6267745.5 0,503679.1 6267767.5 0,503611.47

6267825 0,503645.22 6267904 0,503621.88 6267925.5 0,503619.9 6267990.5 0,503620.44 6267990
0,503650.3 6267978 0,503736.25 6267954.5 0,503799.75 6267942.5 0,503862.12 6267935 0,503929.28
6267933 0,503943.78 6267932.5 0,504009.4 6267935 0,504032.06 6267937 0,504046.2 6267941
0,504175.16 6267951.5 0,504225.44 6267956 0,504279.38 6267961.5 0,504378.53 6267970.5 0,504444.56
6267975.5 0,504539.1 6267984.5 0,504580.6 6267987.5 0,504605.6 6267989 0,504623.66 6267991.5
0,504627.22 6267993 0,504657.5 6267977.5 0,504859.12 6267975 0,505244.25 6267965 0,505223.06
6267945.5 0,505217.06 6267855.5 0,505249.06 6267742.5 0)),Sø syd for Skive Fjord

MULTIPOLYGON Z ((450133.06 6279596 0,449776.06 6279695.5 0,449368.6 6279809 0,449287.78
6279831.5 0,449204.34 6279854.5 0,449207.88 6279864.5 0,449207.88 6279864.5 0,449406.88 6280311.5
0,449610.88 6280813.5 0,449610.88 6280813.5 0,449761.88 6281123.5 0,449848.84 6281347.5
0,449848.88 6281347.5 0,449988.88 6281630.5 0,450170.88 6282076.5 0,450170.88 6282076.5
0,450331.88 6282388.5 0,450552.22 6282894.5 0,450554.88 6282900.5 0,450554.88 6282900.5
0,450764.6 6283358.5 0,450799.88 6283435.5 0,450799.88 6283435.5 0,450906.88 6283643.5
0,450906.88 6283643.5 0,450906.9 6283643.5 0,450906.94 6283643.5 0,450906.94 6283644 0,450940.03
6283686 0,450940.06 6283686 0,450940.1 6283686 0,450940.12 6283686 0,450940.16 6283686
0,450940.2 6283686 0,450940.22 6283686 0,450940.25 6283686 0,450940.28 6283686 0,450940.3
6283686 0,450940.38 6283686 0,450940.4 6283686 0,450940.44 6283686 0,450940.47 6283686
0,450940.53 6283686 0,450940.56 6283686 0,450940.6 6283686 0,451118.5 6283620 0,451118.53
6283620 0,451118.56 6283620 0,451141.06 6283609 0,451401.56 6283481 0,451401.6 6283481
0,451803.56 6283247 0,452004.56 6283143 0,452004.6 6283143 0,452004.62 6283143 0,452147.53
6283045 0,452178.62 6283036.5 0,452178.66 6283036.5 0,452178.7 6283036.5 0,452178.72 6283036.5
0,452178.72 6283036.5 0,452178.75 6283036.5 0,452178.75 6283036.5 0,452178.78 6283036.5
0,452178.8 6283036.5 0,452178.8 6283036.5 0,452178.84 6283036.5 0,452178.84 6283036.5 0,452178.88
6283036.5 0,452178.88 6283036.5 0,452178.9 6283036.5 0,452178.9 6283036.5 0,452178.94 6283036.5
0,452260.47 6282912 0,452260.47 6282912 0,452260.5 6282912 0,452260.5 6282912 0,452260.53
6282912 0,452307.78 6282765.5 0,452443.12 6282346 0,452443.12 6282346 0,452443.12 6282346
0,452443.12 6282346 0,452443.12 6282346 0,452443.12 6282346 0,452443.12 6282346 0,452443.12
6282346 0,452443.12 6282346 0,452415.75 6282085.5 0,452415.75 6282085.5 0,452415.72 6282085.5
0,452392.9 6282003.5 0,452392.9 6282003.5 0,452392.88 6282003.5 0,452392.88 6282003.5 0,452392.88
6282003.5 0,452283.3 6281784 0,452283.28 6281784 0,452283.28 6281784 0,452283.25 6281784
0,452283.25 6281784 0,452123.47 6281610.5 0,450877.25 6280150 0,450763.22 6279981 0,450648.03
6279535.5 0,450643.44 6279535.5 0,450640.22 6279535.5 0,450382.25 6279526.5 0,450248.47 6279563.5
0,450133.06 6279596 0)),Thyborøn Fjord

MULTIMULTIPOLYGON Z (((583587.56 6245290 0,583825.56 6245192 0,584052.56 6245158 0,584055.1
6245145.5 0,584059.56 6245124 0,584078.56 6245107 0,584134.94 6245081 0,584215.56 6245043
0,584239.2 6245027 0,584262.56 6245011 0,584272.3 6244988 0,584273.56 6244985 0,584278.56
6244873 0,584271.56 6244754 0,584283.56 6244728 0,584419.56 6244565 0,584458.6 6244540
0,584510.56 6244507 0,584514.56 6244447 0,584498.25 6244322 0,584492.56 6244278 0,584496.06
6244254 0,584496.56 6244250 0,584520.5 6244202.5 0,584584.44 6244146.5 0,584694.56 6244120
0,584858.75 6244000 0,584865.3 6243997.5 0,584869.25 6243996 0,584909.56 6243980 0,584974.56
6243934 0,584986 6243934.5 0,585001.56 6243935 0,585077.2 6243990 0,585084.75 6243995.5
0,585089.9 6243999 0,585106.5 6244012 0,585199.56 6244023 0,585312.8 6244050.5 0,585370.56
6244064 0,585433.56 6244064 0,585449 6244057 0,585519.56 6244025 0,585538.1 6244024 0,585552.56
6244023 0,585617.06 6244034 0,585676.56 6244044 0,585911.56 6244049 0,586138.56 6244108
0,586206.5 6244117.5 0,586226.5 6244120 0,586215.56 6243997 0,586223.56 6243967 0,586267.56
6243887 0,586313.56 6243857 0,586387.56 6243813 0,586374.56 6243791 0,586280.56 6243740

0,586212.7 6243618.5 0,586211 6243604 0,586209.56 6243592 0,586210.3 6243577.5 0,586212.56
6243535 0,586244.6 6243434.5 0,586271.56 6243350 0,586269.7 6243336 0,586267.56 6243320
0,586245.6 6243303.5 0,586188.56 6243295 0,586044.56 6243292 0,585933.56 6243302 0,585857.2
6243282 0,585791.56 6243265 0,585631.56 6243112 0,585621.4 6243094.5 0,585617.56 6243088
0,585632.56 6243034 0,585632.7 6243030.5 0,585634.56 6242981 0,585618.3 6242959 0,585603.44
6242955.5 0,585523.56 6242935 0,585498.6 6242920 0,585497.5 6242917.5 0,585487.56 6242895
0,585487.56 6242870.5 0,585487.56 6242862 0,585499.56 6242838 0,585512.9 6242823 0,585536.56
6242796 0,585555.56 6242777 0,585572.75 6242770.5 0,585584.6 6242766.5 0,585585.3 6242766
0,585643.56 6242768 0,585657.94 6242764 0,585668.56 6242761 0,585743.94 6242682 0,585746.6
6242679 0,585752 6242676 0,585828.56 6242633 0,586008.56 6242568 0,586066.3 6242569.5
0,586088.44 6242570 0,586105.94 6242563.5 0,586116.56 6242559 0,586160.25 6242482.5 0,586152.56
6242459 0,586134.56 6242407 0,586055.8 6242335 0,586012.56 6242236 0,586024.56 6242181
0,586078.94 6242120 0,586104.56 6242091 0,586099.4 6242088 0,586008.6 6242037 0,585917.94
6241970 0,585860.56 6241927 0,585774.56 6241816 0,585724.56 6241786 0,585672.9 6241774
0,585527.9 6241772.5 0,585468.56 6241772 0,585450.9 6241766 0,585441.56 6241763 0,585363.56
6241585 0,585353.56 6241572.5 0,585344.56 6241561 0,585288.2 6241559 0,585145.5 6241554.5
0,585131.56 6241575 0,585075.56 6241619 0,584999.56 6241697 0,584928.56 6241790 0,584878.7
6241803 0,584742.2 6241815.5 0,584732.9 6241816.5 0,584607.3 6241828 0,584466.8 6242166
0,584274.2 6242199 0,584291.94 6242343.5 0,584271.6 6242490.5 0,584143.7 6242540 0,584032.1
6242730 0,584039.75 6242839 0,584118.3 6243059.5 0,584098.06 6243247 0,584032.1 6243614.5
0,583806.56 6244043 0,583662.7 6244235.5 0,583649.44 6244253 0,583647.1 6244252.5 0,583628.9
6244404.5 0,583510.94 6244599.5 0,583395.56 6244642 0,583387.7 6244635 0,583302.3 6244558.5
0,583277.5 6244530.5 0,583236.2 6244484.5 0,583233.3 6244481 0,583211.7 6244457 0,583107.4
6244177 0,583137.56 6243971 0,583210.44 6243922.5 0,583210.75 6243930 0,583210.44 6243922.5
0,583195.75 6243617 0,583224 6243491 0,583242.6 6243408 0,583488.9 6243380.5 0,583582.25 6243370
0,583605.4 6243352.5 0,583703.1 6243279.5 0,583752.06 6243243 0,583783.25 6243147.5 0,583787.56
6243134 0,583752.06 6242939 0,583671 6242688 0,583653.25 6242543.5 0,583551.9 6242414.5
0,583496.1 6242323 0,583655.75 6242277.5 0,583754.6 6242173.5 0,583825.56 6242244.5 0,583962.44
6242186.5 0,584053.7 6241945.5 0,584178.6 6241608.5 0,584113.56 6241579 0,584067.5 6241543
0,584053.56 6241519 0,584019.56 6241404 0,584022.56 6241318 0,584083.44 6241199.5 0,584105.56
6241156 0,584102.56 6241128 0,584067.5 6241113 0,584054.56 6241107 0,583933.56 6241080
0,583867.06 6241078.5 0,583772.56 6241076 0,583725.44 6241067.5 0,583692.56 6241061 0,583673.56
6241042 0,583659.56 6240989 0,583661.75 6240986 0,583705.6 6240924 0,583747.56 6240889
0,583754.3 6240873 0,583757.56 6240865 0,583726.8 6240819.5 0,583718.1 6240797 0,583685.56
6240713 0,583645.56 6240677 0,583603.2 6240657 0,583594.56 6240653 0,583386.6 6240692 0,583339.2
6240722 0,583311.56 6240739 0,583209.7 6240863 0,583189.56 6240848 0,583187.8 6240844.5
0,583160.56 6240792 0,583116.56 6240541 0,583104.25 6240532 0,583096.6 6240526 0,582992.56
6240503 0,582970.56 6240490 0,582960.7 6240467.5 0,582951.6 6240447 0,582939.6 6240324
0,582889.56 6240163 0,582876.6 6240084 0,582820.6 6240064 0,582803.6 6240058 0,582737.6 6240104
0,582720.6 6239968 0,582717.94 6239961.5 0,582710.25 6239942 0,582706.06 6239941.5 0,582657.6
6239935 0,582540.44 6239955.5 0,582485.6 6239965 0,582373.6 6240001 0,582237.6 6240045
0,582140.9 6240053 0,582025.56 6240062 0,581993.6 6240039 0,581920.6 6239986 0,581914.2 6239985
0,581895.6 6239981 0,581871.6 6239992 0,581813.6 6240046 0,581805.7 6240044.5 0,581789.6 6240041
0,581767.6 6240025 0,581746.1 6239953 0,581737.6 6239924 0,581708.25 6239889.5 0,581680.6
6239857 0,581670.7 6239830 0,581677.75 6239774 0,581730.6 6239715 0,581735.2 6239702 0,581741.6
6239684 0,581740.1 6239670.5 0,581738.6 6239656 0,581731.94 6239644.5 0,581724.6 6239632
0,581672.6 6239631 0,581636.2 6239621 0,581447.6 6239570 0,581397.6 6239538 0,581388.94 6239528
0,581363.6 6239498 0,581362.06 6239483.5 0,581360.6 6239469 0,581372 6239393.5 0,581378.6
6239349 0,581372.6 6239289 0,581252.6 6239175 0,581246.6 6239087 0,581252.06 6238988.5
0,581257.6 6238887 0,581242.9 6238811.5 0,581235.6 6238774 0,581235.6 6238738 0,581235.6 6238629

0,581191.5 6238484 0,581087.6 6238331 0,581033.6 6238299 0,580972.6 6238277 0,580933.6 6238237
0,580938.6 6238126 0,580920.56 6238080 0,580895.6 6238016 0,580862.6 6237972 0,580788.6 6237937
0,580718.8 6237937.5 0,580673.6 6237938 0,580665.8 6237936 0,580649.6 6237931 0,580631.3
6237916.5 0,580607.6 6237898 0,580584.06 6237848.5 0,580572.6 6237824 0,580544.6 6237813
0,580408.6 6237813 0,580393.6 6237815 0,580389.7 6237815.5 0,580266.6 6237824 0,580173.6 6237815
0,580012.5 6237767 0,579949.9 6237737.5 0,579902.7 6237715 0,579896.2 6237714.5 0,579815.3
6237709.5 0,579750.6 6237716 0,579681.7 6237793 0,579653.6 6237824 0,579634.6 6237846 0,579626.1
6237847 0,579609.6 6237848 0,579560.6 6237784 0,579535.7 6237766 0,579483.6 6237739 0,579465.94
6237741 0,579451.6 6237742 0,579428.6 6237819 0,579375.4 6237885.5 0,579351.6 6237915 0,579324.9
6237928 0,579296.6 6237942 0,579184.6 6237958 0,579164.9 6237968 0,579150.6 6237975 0,579128.1
6238004 0,579045.75 6238110 0,578966.25 6238095.5 0,578888.6 6238081 0,578898.44 6238200
0,578902.56 6238251 0,578900.7 6238258 0,578893.6 6238282 0,578891.1 6238284.5 0,578853.6
6238318 0,578731.5 6238354.5 0,578741.44 6238404.5 0,578695.56 6238566 0,578688.5 6238627
0,578687.5 6238636.5 0,578689.9 6238649.5 0,578700.2 6238706.5 0,578703.7 6238725.5 0,578707.1
6238728.5 0,578725.8 6238745 0,578728 6238747 0,578800.1 6238771.5 0,578902.1 6238806
0,578911.44 6238809 0,578917.25 6238818 0,578921.5 6238825 0,578930.3 6238839 0,578960 6238917
0,579000.5 6239176 0,579019.4 6239235.5 0,579184 6239427 0,579297.4 6239497 0,579410.7 6239532.5
0,579564.5 6239713 0,579599.9 6239773 0,579607.7 6239786 0,579609.75 6239793.5 0,579613.6
6239790 0,579665.6 6239893 0,579716.6 6239913 0,579974.6 6239920 0,580034.6 6239942 0,580127.6
6240006 0,580230.6 6240149 0,580250.6 6240205 0,580293.6 6240277 0,580330.6 6240321 0,580419.6
6240387 0,580450.6 6240438 0,580444.6 6240641 0,580462.6 6240723 0,580494.6 6240799 0,580504.6
6240852 0,580498.6 6240917 0,580340.6 6241127 0,580310.6 6241183 0,580309.6 6241213 0,580341.6
6241290 0,580462.6 6241393 0,580536.44 6241480.5 0,580539.6 6241484 0,580537.56 6241485.5
0,580541.1 6241486 0,580555.9 6241504.5 0,580560.3 6241510.5 0,580645.06 6241548.5 0,580716.9
6241580.5 0,580752.25 6241623.5 0,580754.6 6241626.5 0,580765.06 6241632.5 0,580865.1 6241689
0,580878.75 6241696.5 0,580955.3 6241713 0,581056.9 6241734.5 0,581202.6 6241810 0,581243.06
6241858.5 0,581285.9 6241989 0,581294.4 6242015 0,581310.56 6242027.5 0,581340.25 6242050
0,581524.5 6242108 0,581674.9 6242155.5 0,581741.1 6242198 0,581993.3 6242360.5 0,581998.7
6242417 0,582040.9 6242489 0,582044.56 6242495.5 0,582082.6 6242515 0,582139.06 6242544
0,582163.3 6242590 0,582141.7 6242800.5 0,582244.3 6243170 0,582338.75 6243388.5 0,582364.56
6243438.5 0,582373.8 6243456 0,582375.5 6243457.5 0,582405.2 6243484 0,582463.3 6243535
0,582465.56 6243537 0,582469.9 6243542.5 0,582524.94 6243612.5 0,582530.75 6243636.5 0,582549.25
6243712.5 0,582543.06 6243765 0,582538.44 6243804.5 0,582601.4 6244060 0,582621.6 6244142.5
0,582622.1 6244144.5 0,582623.6 6244147.5 0,582649.06 6244195.5 0,582740.8 6244282 0,582746.25
6244325 0,582757.06 6244479 0,582759.56 6244478.5 0,582854.2 6244454.5 0,582935.1 6244611
0,582942.06 6244721 0,582933.25 6244747.5 0,582891.56 6244874 0,582945.06 6244993 0,582953.9
6244999 0,582976.6 6245014.5 0,582998.56 6245029 0,582997.44 6245040.5 0,582990.44 6245109
0,582999.9 6245125 0,583043.06 6245199.5 0,583123.7 6245213.5 0,583133.56 6245203 0,583168.56
6245229 0,583272.56 6245264 0,583441.56 6245312 0,583502.56 6245312 0,583587.56 6245290
0)),((583448.56 6244123 0,583358 6244045.5 0,583448.56 6244123 0,583505 6244225.5 0,583448.56
6244123 0)),((583300.94 6244002 0,583210.94 6243934 0,583211 6243934 0,583300.94 6244002
0))),Mørke Mose, nord

MULTIPOLYGON Z ((467823.72 6197452.5 0,467823.7 6197452.5 0,467671.53 6197456 0,467671.47
6197456 0,467671.44 6197456 0,467481.75 6197494 0,467448.75 6197500.5 0,467290.62 6197524.5
0,467290.6 6197524.5 0,467290.56 6197524.5 0,467290.53 6197524.5 0,467290.5 6197524.5 0,467290.5
6197524.5 0,467290.47 6197524.5 0,467290.44 6197524.5 0,467290.4 6197524.5 0,467290.4 6197524.5
0,467290.38 6197525 0,467290.34 6197525 0,467290.34 6197525 0,467290.3 6197525 0,467290.3
6197525 0,467290.28 6197525 0,467290.28 6197525 0,467290.25 6197525 0,467290.25 6197525

0,467290.22 6197525 0,467290.22 6197525 0,467290.22 6197525 0,467290.22 6197525 0,467290.2
6197525 0,467290.2 6197525 0,467290.2 6197525 0,467290.2 6197525 0,467290.2 6197525 0,467290.2
6197525 0,467290.2 6197525 0,467290.2 6197525 0,467290.22 6197525.5 0,467290.22 6197525.5
0,467299.9 6197557 0,467292.47 6197705 0,467166.34 6197912.5 0,467166.34 6197913 0,467070.4
6198087 0,467070.38 6198087 0,467070.38 6198087 0,467070.38 6198087.5 0,467070.34 6198087.5
0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5
0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5
0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5 0,467070.34 6198087.5
0,467070.34 6198087.5 0,467070.38 6198087.5 0,467070.38 6198087.5 0,467070.38 6198087.5
0,467070.4 6198087.5 0,467070.4 6198087.5 0,467070.4 6198087.5 0,467070.44 6198087.5 0,467070.44
6198088 0,467070.47 6198088 0,467070.47 6198088 0,467070.5 6198088 0,467070.5 6198088
0,467070.53 6198088 0,467070.56 6198088 0,467070.56 6198088 0,467129.72 6198124 0,467466.75
6198329 0,467466.75 6198329 0,467568.34 6198391 0,467568.38 6198391 0,467568.4 6198391
0,467568.4 6198391 0,467568.44 6198391 0,467568.47 6198391 0,467568.5 6198391 0,467568.53
6198391 0,467568.56 6198391 0,468121.4 6198455 0,468121.44 6198455 0,468121.47 6198455
0,468121.53 6198455 0,468121.56 6198455 0,468121.6 6198455 0,468121.62 6198455 0,468121.7
6198455 0,468121.72 6198455 0,468121.75 6198454.5 0,468121.78 6198454.5 0,468121.8 6198454.5
0,468121.84 6198454.5 0,468121.88 6198454.5 0,468121.88 6198454.5 0,468121.9 6198454.5 0,468121.9
6198454.5 0,468128.1 6198438 0,468166.16 6198367 0,468314.62 6198090.5 0,468314.62 6198090.5
0,468314.62 6198090.5 0,468314.66 6198090 0,468314.66 6198090 0,468314.66 6198090 0,468314.66
6198090 0,468314.66 6198090 0,468314.66 6198090 0,468331.47 6197949 0,468331.5 6197949
0,468331.5 6197949 0,468331.5 6197949 0,468331.47 6197949 0,468331.47 6197949 0,468331.47
6197949 0,468331.47 6197948.5 0,468331.44 6197948.5 0,468304.56 6197881.5 0,468304.53 6197881.5
0,468304.53 6197881.5 0,468304.5 6197881.5 0,468304.47 6197881.5 0,468304.44 6197881.5 0,468304.4
6197881.5 0,468304.38 6197881.5 0,468304.34 6197881 0,468210.34 6197824 0,468136.5 6197717
0,468126.47 6197643 0,468155.4 6197599 0,468155.44 6197599 0,468155.44 6197599 0,468155.47
6197599 0,468155.47 6197599 0,468155.47 6197599 0,468155.5 6197599 0,468155.5 6197599 0,468155.5
6197599 0,468155.5 6197599 0,468155.5 6197599 0,468155.5 6197599 0,468155.5 6197599 0,468155.5
6197598.5 0,468155.5 6197598.5 0,468155.5 6197598.5 0,468155.5 6197598.5 0,468155.47 6197598.5
0,468155.47 6197598.5 0,468155.47 6197598.5 0,468155.44 6197598.5 0,468155.44 6197598.5
0,468155.44 6197598.5 0,468155.4 6197598.5 0,468155.4 6197598.5 0,468155.38 6197598.5 0,468155.38
6197598.5 0,468155.34 6197598.5 0,468155.3 6197598.5 0,468155.3 6197598.5 0,468155.28 6197598.5
0,468155.25 6197598.5 0,468155.25 6197598.5 0,468076.3 6197556.5 0,468076.28 6197556 0,468076.25
6197556 0,468076.22 6197556 0,468076.2 6197556 0,467942.6 6197519 0,467942.6 6197519 0,467915
6197512 0,467883.3 6197504.5 0,467824.03 6197452.5 0,467824 6197452.5 0,467823.94 6197452.5
0,467823.9 6197452.5 0,467823.88 6197452.5 0,467823.84 6197452.5 0,467823.78 6197452.5
0,467823.75 6197452.5 0,467823.72 6197452.5 0)),Kærn Sø

MULTIPOLYGON Z ((701610.4 6181043 0,701744.4 6180769 0,701776.4 6180725 0,701871.4 6180627
0,702035.4 6180515 0,702038.56 6180513 0,702104.4 6180475 0,702314.4 6180398 0,702407.4 6180334
0,702515.4 6180202 0,702525.4 6180179 0,702477.4 6180019 0,702482.4 6179994 0,702546.4 6179908
0,702584.4 6179806 0,702642.4 6179746 0,702777.4 6179692 0,702890.4 6179627 0,702913.4 6179638
0,702944.4 6179686 0,702998.4 6179873 0,703070.4 6180035 0,703078.4 6180121 0,703051.4 6180398
0,703058.4 6180512 0,703071.4 6180569 0,703101.4 6180615 0,703163.4 6180668 0,703242.4 6180701
0,703305.4 6180700 0,703355.4 6180666 0,703366.4 6180658 0,703418.4 6180594 0,703460.4 6180415
0,703502.4 6180280 0,703584.4 6180136 0,703694.4 6180024 0,703747.4 6179902 0,703762.4 6179848
0,703771.4 6179716 0,703751.4 6179520 0,703752.4 6179438 0,703761.4 6179362 0,703777.4 6179312
0,703844.4 6179218 0,703948.4 6179127 0,704001.4 6179096 0,704009.94 6179091 0,704015.4 6179088
0,704037.4 6179136 0,704073.4 6179221 0,704133.4 6179319 0,704254.4 6179432 0,704344.4 6179494

0,704362.4 6179512 0,704384.4 6179563 0,704421.4 6179603 0,704446.4 6179615 0,704524.4 6179617
0,704710.4 6179590 0,704742.4 6179585 0,704905.4 6179574 0,705277.4 6179621 0,705372.4 6179659
0,705464.4 6179725 0,705516.4 6179745 0,705567.4 6179752 0,705771.4 6179718 0,706117.4 6179721
0,706237.4 6179708 0,706371.4 6179659 0,706464.4 6179584 0,706518.4 6179520 0,706608.4 6179280
0,706640.4 6179234 0,706665.4 6179224 0,706697.4 6179225 0,706781.4 6179245 0,707212.4 6179409
0,707350.4 6179442 0,707513.4 6179457 0,707692.4 6179439 0,707774.4 6179441 0,707896.4 6179503
0,707986.4 6179587 0,708019.4 6179636 0,708051.4 6179711 0,708085.4 6179906 0,708107.4 6179959
0,708201.4 6180012 0,708399.4 6180056 0,708563.4 6180122 0,708610.4 6180167 0,708730.4 6180280
0,708804.4 6180348 0,708855.4 6180414 0,708893.4 6180492 0,708894.4 6180547 0,708872.4 6180655
0,708860.4 6180791 0,708859.4 6180818 0,708870.4 6180841 0,709024.4 6180963 0,709146.4 6181123
0,709251.4 6181227 0,709266.4 6181242 0,709312.4 6181266 0,709398.4 6181280 0,709425.4 6181272
0,709447.4 6181254 0,709557.4 6181169 0,709706.4 6181099 0,709841.4 6181149 0,709922.4 6181134
0,710159.4 6181036 0,710231.4 6180992 0,710454.4 6180784 0,710489.4 6180740 0,710541.4 6180649
0,710557.4 6180640 0,710540.3 6180619.5 0,710491.4 6180562 0,710468.4 6180513 0,710468.06
6180497 0,710467.4 6180458 0,710499.3 6180239.5 0,710497.06 6180216 0,710487.4 6180116
0,710476.75 6180071.5 0,710476.4 6180070 0,710475.2 6180064.5 0,710453.4 6179968 0,710354.5
6179714.5 0,710226.4 6179387 0,710213.4 6179219 0,710214.4 6179080 0,710183.4 6178963
0,710100.25 6178814.5 0,710067.4 6178756 0,710053.4 6178627 0,710059.4 6178538 0,710114.4
6178328 0,710156.4 6178057 0,709985.4 6177673 0,709795.4 6177331 0,709760.4 6177214 0,709759.4
6177158 0,709767.4 6177081 0,709806.4 6177046 0,710114.4 6176950 0,710131.8 6176922.5 0,710142.4
6176906 0,710166.4 6176820 0,710163.8 6176788.5 0,710161.06 6176758.5 0,710156.9 6176754
0,710142.4 6176738 0,710123.7 6176724.5 0,710117.56 6176720 0,710011.4 6176687 0,709926.3
6176620 0,709886.4 6176589 0,709769.9 6176508.5 0,709689.4 6176453 0,709677.5 6176441 0,709628.4
6176393 0,709567.3 6176357.5 0,709555.4 6176351 0,709502.4 6176360 0,709422.4 6176430 0,709376.3
6176453 0,709344.4 6176469 0,709266.4 6176457 0,709193.56 6176428.5 0,709187.4 6176426
0,709166.4 6176406 0,709143.06 6176367.5 0,709122.4 6176334 0,709085.4 6176211 0,709075.4
6176122 0,709078.6 6176086 0,709080.4 6176067 0,709170.4 6175647 0,709163.4 6175591 0,709140.44
6175562 0,709131.4 6175551 0,708983.4 6175465 0,708934.44 6175454 0,708893.4 6175445 0,708808.4
6175440 0,708702.4 6175451 0,708567.4 6175479 0,708441.3 6175526.5 0,708305.4 6175578 0,708252.4
6175575 0,708205.3 6175552 0,708159.4 6175525 0,708124.4 6175486 0,708074.4 6175403 0,708066
6175394.5 0,708034.4 6175362 0,707815.2 6175296.5 0,707692.7 6175186.5 0,707643.6 6175142
0,707591.4 6175076 0,707545.2 6174998.5 0,707500.4 6174924 0,707454.4 6174823 0,707446.1 6174782
0,707436.6 6174733.5 0,707426.94 6174715.5 0,707423.2 6174709 0,707397.4 6174702 0,707279.44
6174693 0,707080.6 6174723.5 0,706973.3 6174754 0,706932.44 6174784.5 0,706888.4 6174818
0,706866.5 6174841 0,706851.4 6174857 0,706825.9 6174868.5 0,706803.4 6174879 0,706780.4 6174864
0,706751.44 6174817.5 0,706746.9 6174795 0,706732.2 6174721.5 0,706674.4 6174627 0,706591.9
6174594 0,706511.4 6174562 0,706461.4 6174555 0,706393.4 6174568 0,706370.3 6174579.5 0,706246.4
6174643 0,706194.4 6174648 0,706146.7 6174624.5 0,706114.4 6174609 0,706093.6 6174588 0,706075.4
6174570 0,706052.25 6174534.5 0,706032.4 6174504 0,706017.4 6174449.5 0,706012.8 6174422
0,705996.4 6174324 0,706006.8 6174256.5 0,706046.5 6174000 0,706049.7 6173994 0,706106.4 6173896
0,706216.4 6173781 0,706319.4 6173674 0,706336.4 6173646.5 0,706349.3 6173625.5 0,706352.4
6173596 0,706344.5 6173558 0,706335.4 6173514 0,706238.4 6173465 0,706152.4 6173455 0,706139
6173448 0,706127.4 6173442 0,706055.4 6173346 0,706013.6 6173249 0,705958.4 6173181 0,705784.6
6173033 0,705623.4 6172926 0,705583.7 6172913.5 0,705513.4 6172892 0,705492.6 6172899.5
0,705461.4 6172911 0,705434.06 6172939.5 0,705425.4 6172949 0,705421.25 6172955.5 0,705308.4
6173136 0,705255.06 6173192 0,705254.3 6173192.5 0,705222.94 6173206.5 0,705144.5 6173240.5
0,705139.9 6173241.5 0,705090.4 6173251 0,705064.5 6173247 0,705058.56 6173243 0,704999.4
6173206 0,704993.2 6173205.5 0,704946.4 6173204 0,704862.4 6173218 0,704820.4 6173210 0,704782.4
6173203 0,704768.25 6173194.5 0,704734.4 6173174 0,704703.4 6173130.5 0,704695.44 6173106.5
0,704676.4 6173049 0,704663.4 6172923 0,704661.4 6172784 0,704636.3 6172563.5 0,704632.94

6172549 0,704615.4 6172474 0,704588.1 6172415 0,704584.25 6172406.5 0,704578.44 6172394
0,704555.06 6172378.5 0,704534.4 6172365 0,704522.6 6172360.5 0,704483.4 6172347 0,704408.5
6172340 0,704398.4 6172339 0,704379.56 6172346 0,704343.4 6172360 0,704316.75 6172379.5
0,704273.4 6172412 0,704258.8 6172427.5 0,704256.4 6172430 0,704238.5 6172481.5 0,704234.5
6172508.5 0,704209.4 6172680 0,704191.4 6172701 0,704173.1 6172708.5 0,704137.4 6172723
0,704105.5 6172720 0,704056.4 6172716 0,703967.5 6172670 0,703961.5 6172667 0,703932.8 6172659.5
0,703821.4 6172630 0,703787.56 6172626.5 0,703758.4 6172624 0,703741.3 6172628 0,703703.4
6172636.5 0,703642.75 6172671 0,703607.3 6172691 0,703504.5 6172874.5 0,703488.8 6172889
0,703466.4 6172909 0,703444.5 6172920 0,703420.3 6172932 0,703402.94 6172935.5 0,703365.4
6172944 0,703247.4 6172938 0,703191.44 6172923 0,703080.4 6172874 0,702968.6 6172844 0,702948.25
6172844 0,702915.4 6172844 0,702788.6 6172867 0,702773.5 6172870 0,702752.8 6172866 0,702704.44
6172857 0,702685.5 6172843.5 0,702524.44 6172731 0,702459.56 6172705 0,702414.44 6172687
0,702271.44 6172654 0,702237.4 6172606 0,702226.8 6172537 0,702220.44 6172496 0,702214.9 6172486
0,702176.56 6172418 0,702106.44 6172342 0,702071.2 6172318 0,702038.44 6172296 0,702003
6172285.5 0,701957.44 6172272 0,701899.44 6172284 0,701730.44 6172419 0,701704.8 6172429.5
0,701680.4 6172440 0,701565.44 6172466 0,701497.6 6172494 0,701493.4 6172496 0,701485.06 6172494
0,701462.44 6172490 0,701425 6172483.5 0,701369.4 6172474 0,701281.4 6172401 0,701238.7
6172383.5 0,701179.44 6172360 0,701160.4 6172356 0,701126.44 6172350 0,701023.1 6172344
0,701001.44 6172343 0,700979.44 6172344.5 0,700902.44 6172350 0,700789.25 6172362 0,700763.44
6172365 0,700709.56 6172382 0,700732.44 6172397 0,700721.44 6172448 0,700642.44 6172553
0,700575.44 6172667 0,700548.44 6172742 0,700482.44 6172901 0,700447.44 6172945 0,700370.44
6172966 0,700168.44 6172951 0,700091.44 6172968 0,700067.44 6173014 0,700100.44 6173243
0,700121.44 6173272 0,700148.44 6173288 0,700334.44 6173343 0,700509.4 6173382 0,700555.44
6173413 0,700571.4 6173436 0,700568.44 6173478 0,700568.44 6173489 0,700512.44 6173613
0,700460.44 6173777 0,700417.4 6174050 0,700395.4 6174132 0,700391.44 6174192 0,700413.44
6174304 0,700439.4 6174353 0,700457.44 6174371 0,700483.4 6174375 0,700539.4 6174369 0,700680.44
6174342 0,700841.44 6174276 0,700865.4 6174284 0,700919.4 6174307 0,700934.4 6174330 0,701040.4
6174578 0,701093.4 6174637 0,701179.4 6174704 0,701211.44 6174748 0,701212.4 6174790 0,701213.4
6174801 0,701181.4 6174876 0,701084.4 6174999 0,701062.4 6175109 0,700959.4 6175273 0,700953.4
6175297 0,700962.44 6175322 0,701020.4 6175416 0,701027.4 6175441 0,701018.4 6175466 0,700979.4
6175503 0,700925.4 6175513 0,700871.4 6175506 0,700768.44 6175467 0,700652.4 6175467 0,700546.4
6175495 0,700417.4 6175559 0,700348.4 6175609 0,700293.4 6175671 0,700043.4 6176142 0,699991.4
6176237 0,699906.4 6176441 0,699899.4 6176491 0,699905.4 6176519 0,699931.4 6176549 0,700018.4
6176587 0,700171.4 6176605 0,700258.4 6176632 0,700314.4 6176662 0,700405.4 6176770 0,700492.4
6176844 0,700546.4 6176872 0,700686.4 6176901 0,700798.4 6176902 0,700973.4 6176883 0,701522.4
6176745 0,701592.4 6176743 0,701911.4 6176740 0,701991.4 6176760 0,702011.4 6176781 0,702029.4
6176833 0,702046.4 6176946 0,702041.4 6177000 0,701992.4 6177253 0,702002.4 6177333 0,702062.4
6177484 0,702141.4 6177566 0,702217.4 6177645 0,702252.4 6177835 0,702311.4 6177953 0,702369.4
6178180 0,702362.4 6178323 0,702347.4 6178374 0,702343.1 6178381 0,702319.4 6178421 0,702145.4
6178571 0,702093.4 6178632 0,702070.4 6178681 0,702067.4 6178769 0,702105.4 6178907 0,702113.4
6178987 0,702101.4 6179080 0,702057.4 6179183 0,702002.4 6179239 0,701888.4 6179257 0,701831.4
6179245 0,701712.4 6179178 0,701711.8 6179177.5 0,701633.4 6179119 0,701618.4 6179094 0,701537.4
6178874 0,701520.4 6178851 0,701441.4 6178816 0,701419.4 6178772 0,701376.4 6178740 0,701351.4
6178735 0,701323.4 6178736 0,701221.4 6178772 0,701135.4 6178833 0,701111.4 6178824 0,700993.4
6178765 0,700977.4 6178713 0,700980.4 6178633 0,700952.4 6178590 0,700813.4 6178585 0,700792.4
6178568 0,700706.4 6178464 0,700675.4 6178354 0,700673.4 6178273 0,700720.4 6178203 0,700738.4
6178148 0,700724.4 6178067 0,700690.4 6178025 0,700455.4 6177932 0,700222.4 6177823 0,700166.4
6177820 0,700003.4 6177837 0,699946.4 6177889 0,699778.4 6178080 0,699692.4 6178146 0,699643.4
6178168 0,699596.4 6178146 0,699518.4 6178073 0,699385.4 6178000 0,699101.4 6177994 0,699073.4
6178003 0,699017.4 6178057 0,698883.4 6178031 0,698803.4 6178053 0,698705.4 6178102 0,698645.4

6178162 0,698624.4 6178211 0,698609.4 6178319 0,698585.4 6178396 0,698513.4 6178511 0,698495.4
6178566 0,698452.4 6178637 0,698405.4 6178656 0,698293.4 6178646 0,698155.4 6178745 0,698201.4
6178794 0,698248.4 6178830 0,698301.4 6178857 0,698356.4 6178870 0,698519.4 6178956 0,698634.4
6179076 0,698686.4 6179150 0,698779.4 6179211 0,699029.4 6179297 0,699220.4 6179331 0,699365.4
6179372 0,699370.4 6179504 0,699380.4 6179528 0,699505.4 6179628 0,699529.4 6179671 0,699573.4
6179712 0,699583.8 6179711.5 0,699499.1 6179947 0,699502.94 6179972.5 0,699507.5 6180003.5
0,699512.4 6180037 0,699439.94 6180335 0,699340.44 6180884 0,699471.4 6180909 0,699741.4 6180950
0,699797.4 6180967 0,699918.4 6181036 0,699982.4 6181126 0,700024.4 6181159 0,700074.4 6181159
0,700151.4 6181126 0,700191.4 6181083 0,700221.4 6180980 0,700265.4 6180913 0,700302.4 6180876
0,700401.4 6180834 0,700479.4 6180834 0,700784.4 6180928 0,700835.4 6180952 0,700899.4 6181073
0,700953.4 6181266 0,700994.4 6181343 0,701037.4 6181378 0,701114.4 6181414 0,701200.4 6181424
0,701283.4 6181420 0,701352.4 6181383 0,701455.4 6181233 0,701610.4 6181043 0),(707048.2
6176807.5 0,707013.94 6176714 0,706958.75 6176605.5 0,706913.1 6176486 0,706904.06 6176390.5
0,706909.3 6176381 0,706930.25 6176326 0,706983.5 6176272.5 0,707044.4 6176234.5 0,707099.56
6176210 0,707175.7 6176164 0,707318.44 6176107 0,707582.4 6176129 0,707569.6 6176229 0,707522.06
6176421 0,707514.44 6176497.5 0,707482.06 6176638 0,707485.9 6176704.5 0,707464.94 6176807.5
0,707381.25 6176958 0,707339.4 6177076 0,707251.8 6177123.5 0,707177.6 6177180.5 0,707126.9
6177198 0,707116.7 6177201.5 0,707074.9 6177186 0,707040.56 6177117.5 0,707040.56 6177089
0,707048.2 6176950 0,707048.2 6176807.5 0)),Gundsømagle Sø

MULTIPOLYGON Z ((697504.44 6169278 0,697503.5 6169130.5 0,697525.44 6168962 0,697510.44 6168828
0,697515.44 6168814 0,697519.4 6168803 0,697550.56 6168772.5 0,697555.44 6168768 0,697944.44
6168569 0,698015.5 6168515.5 0,698283.44 6168273 0,698332 6168207 0,698347.3 6168186 0,698390.44
6168081 0,698399.5 6168070 0,698426.8 6168038 0,698679.44 6168036 0,698849.44 6168078
0,698978.44 6168044 0,699006.25 6168045 0,699140.44 6168101 0,699167.8 6168106.5 0,699219.44
6168117 0,699234 6168117.5 0,699275.9 6168120 0,699351.44 6168124 0,699436.44 6168185
0,699460.25 6168217 0,699467.44 6168227 0,699487.8 6168242.5 0,699513.44 6168262 0,699528.4
6168268 0,699563.44 6168283 0,699580.4 6168301.5 0,699761.44 6168429 0,699801.75 6168487.5
0,699825.44 6168522 0,699835.44 6168574 0,699853.06 6168592.5 0,699856.44 6168596 0,699911.75
6168570.5 0,700054.44 6168506 0,700357.44 6168344 0,700352.5 6168313 0,700363.25 6168242
0,700402.44 6167986 0,700416.44 6167929.5 0,700448.56 6167800.5 0,700455.2 6167790 0,700462.3
6167779 0,700444.94 6167756.5 0,700427.44 6167734 0,700367.25 6167686 0,700288.44 6167624
0,700235.44 6167564 0,700258.44 6167509 0,700278.9 6167489 0,700296.44 6167472 0,700425.44
6167429 0,700430.7 6167425 0,700445.44 6167413.5 0,700450.44 6167403 0,700456.44 6167390
0,700462.06 6167300.5 0,700463.4 6167279 0,700423.44 6166927 0,700377.44 6166785 0,700357.25
6166756 0,700313.44 6166693 0,700199.6 6166603.5 0,700174.7 6166584 0,699986.44 6166497
0,699880.44 6166414 0,699864.44 6166389 0,699856.44 6166364 0,699860.44 6166308 0,699896.44
6166144 0,699863.44 6166006 0,699845.6 6165975.5 0,699835.44 6165958 0,699782.44 6165894
0,699779.06 6165882.5 0,699774.44 6165867 0,699779.5 6165845.5 0,699795.4 6165778 0,699814.44
6165675 0,699831.44 6165650 0,699831 6165640 0,699830.75 6165626 0,699753.44 6165137
0,699731.44 6164884 0,699741.8 6164831.5 0,699768.4 6164809 0,699896.44 6164700 0,699908.2
6164672.5 0,699917.44 6164651 0,699915 6164638 0,699912.44 6164624 0,699863.44 6164525
0,699697.44 6164332 0,699669.44 6164332 0,699648.4 6164308 0,699641.44 6164300 0,699637.3
6164290.5 0,699619.44 6164251 0,699630.75 6164193.5 0,699634.44 6164175 0,699627.44 6164097
0,699603.75 6164072 0,699566.44 6164033 0,699401.44 6163976 0,699333.44 6163895 0,699315.6
6163881.5 0,699286.44 6163860 0,699250.44 6163817 0,699249.56 6163813.5 0,699225.44 6163712
0,699191.7 6163649 0,699187.44 6163641 0,699185.9 6163633.5 0,699181.44 6163613 0,699215.56
6163483.5 0,699249.44 6163408 0,699249.44 6163380 0,699186.2 6163339 0,699140.44 6163310
0,698960.6 6163245.5 0,698890 6163234 0,698852.44 6163228 0,698714.44 6163186 0,698469.44

6163082 0,698367.56 6163026.5 0,698348.25 6163015.5 0,698342.2 6163011 0,698306.25 6162982
0,698241.3 6162918.5 0,698181.44 6162860 0,698094.44 6162717 0,698053.2 6162644 0,698013.6
6162574 0,697990.1 6162472.5 0,697976.44 6162413 0,697960.2 6162391.5 0,697942.44 6162368
0,697874.75 6162345.5 0,697717.44 6162294 0,697667.44 6162266 0,697623.44 6162197 0,697561.44
6162009 0,697508.75 6161939 0,697458.44 6161872 0,697450.44 6161869 0,697435.3 6161864
0,697410.44 6161859 0,697363.9 6161882 0,697309.44 6161909 0,697254.25 6161921.5 0,697251.6
6161921 0,697202.44 6161907 0,697104.4 6161849.5 0,697033.44 6161808 0,696986.44 6161789
0,696812.44 6161753 0,696786.44 6161748 0,696600.44 6161739 0,696382.44 6161700 0,696337.2
6161690 0,696303.44 6161683 0,696263.5 6161666.5 0,696219.44 6161649 0,696210.25 6161642.5
0,696174.44 6161618 0,696104.44 6161524 0,696046.44 6161469 0,695935.44 6161444 0,695883.44
6161446 0,695835.44 6161461 0,695589.44 6161576 0,695417.44 6161582 0,695382.25 6161568.5
0,695367.4 6161562.5 0,695359.4 6161553 0,695331.44 6161520 0,695324.4 6161462 0,695315 6161389
0,695284.44 6161301 0,695277.44 6161245 0,695294.6 6161095.5 0,695300.44 6161045 0,695288.44
6160962 0,695269.6 6160912.5 0,695259.44 6160886 0,695229.9 6160842 0,695195.44 6160791
0,695142.44 6160688 0,695102.5 6160638 0,695057.44 6160605 0,694978.56 6160574.5 0,694879.44
6160536 0,694732.7 6160448 0,694688.1 6160402 0,694616.44 6160328 0,694552.5 6160229 0,694543.44
6160214 0,694534.9 6160199.5 0,694511.44 6160161 0,694494.25 6160107 0,694486.44 6160083
0,694480.3 6159998.5 0,694472.8 6159983 0,694443.44 6159923 0,694353.6 6159855 0,694244.44
6159773 0,694100.44 6159683 0,693935.44 6159547 0,693833.5 6159417 0,693725.25 6159239
0,693676.5 6159221 0,693672.94 6159220.5 0,693649.44 6159219 0,693566.6 6159215 0,693501.44
6159212 0,693317.4 6159208 0,693284.2 6159203.5 0,693063.5 6159173 0,692927.6 6159131 0,692796.5
6159095 0,692714 6159083.5 0,692629.5 6159072 0,692455.5 6159082 0,692377.5 6159099 0,692152.5
6159112 0,692032.44 6159125 0,691926.5 6159137 0,691841.8 6159128 0,691781.5 6159122 0,691727
6159096 0,691676.5 6159072 0,691621.5 6159012 0,691579.5 6158945 0,691560.5 6158894 0,691554.5
6158835 0,691561.5 6158779 0,691594.5 6158673 0,691622.2 6158636.5 0,691714.5 6158516 0,691718.5
6158507 0,691722 6158498.5 0,691725.5 6158491 0,691670.44 6158217.5 0,691664.5 6158192
0,691646.5 6158114 0,691624.5 6158065 0,691578.44 6157989 0,691540.5 6157927 0,691474.2 6157837
0,691429.5 6157777 0,691313.5 6157651 0,691230.06 6157603.5 0,691195.5 6157584 0,691101.5
6157486 0,691065.8 6157428.5 0,691044.5 6157394 0,690934.5 6157159 0,690890.5 6157040 0,690872.7
6156945.5 0,690849.5 6156822 0,690787.5 6156727 0,690785.5 6156725.5 0,690737.5 6156695
0,690720.9 6156674.5 0,690703.5 6156653 0,690665.9 6156539 0,690659.5 6156520 0,690658.75
6156513 0,690650.5 6156437 0,690659.5 6156400.5 0,690670.5 6156356 0,690699.9 6156321.5
0,690705.5 6156315 0,690749.5 6156285 0,690798.5 6156262 0,690850.5 6156251 0,690978.4 6156243.5
0,691095.5 6156237 0,691181.5 6156170 0,691186.1 6156148 0,691187.44 6156142 0,691151.8
6156136.5 0,691109.5 6156130 0,691098.2 6156118.5 0,691088.5 6156109 0,691098.75 6156060.5
0,691139.5 6155868 0,691169.5 6155795 0,691200.56 6155768 0,691213.2 6155757 0,691287.5 6155722
0,691321.5 6155681 0,691325.5 6155666.5 0,691329.5 6155653 0,691259.06 6155637 0,691249.5
6155635 0,691236.6 6155628.5 0,691053.5 6155539 0,691024.94 6155535.5 0,690973.5 6155530
0,690897.5 6155546 0,690821.3 6155574 0,690816.44 6155576 0,690798.5 6155588.5 0,690747.5
6155624 0,690677.5 6155710 0,690671.9 6155717 0,690624.25 6155776 0,690599.94 6155795.5
0,690473.5 6155897 0,690394.4 6155914 0,690335.44 6155917.5 0,690250.5 6155923 0,690021.5
6155995 0,689940.4 6156008 0,689800.5 6156031 0,689567.5 6156102 0,689541.44 6156111.5
0,689408.5 6156162 0,689327.6 6156201 0,689228.5 6156249 0,689160.4 6156257 0,689061.8 6156233.5
0,688946.56 6156254 0,688942.5 6156255 0,688799.5 6156359 0,688686.5 6156428 0,688651.06 6156479
0,688604.44 6156546 0,688545.5 6156709 0,688526.5 6156731 0,688495.56 6156747 0,688477.9 6156752
0,688450.5 6156760 0,688419.5 6156755 0,688405.56 6156743.5 0,688397.75 6156737 0,688378.25
6156693.5 0,688352.5 6156636 0,688332.06 6156564 0,688321.5 6156527 0,688280.44 6156489
0,688270.9 6156490.5 0,688254.5 6156493 0,688214.5 6156528 0,688120.56 6156679.5 0,688091.25
6156694 0,688068.5 6156705 0,688062.5 6156704.5 0,688041.25 6156702.5 0,688013.5 6156660
0,687983.5 6156583 0,687929.5 6156228 0,687887.5 6156096 0,687810.3 6156084 0,687669.5 6156042

0,687658.5 6156047 0,687651.2 6156049.5 0,687644.5 6156052 0,687594.5 6156262 0,687558.6
6156303.5 0,687542.5 6156322 0,687527.9 6156329.5 0,687516.5 6156336 0,687412.8 6156359
0,687381.5 6156366 0,687289.44 6156444 0,687255.5 6156473 0,687232.44 6156487 0,687187.5 6156515
0,687163.5 6156524 0,687088.5 6156508 0,687063.5 6156512 0,687003.9 6156546.5 0,686944.5 6156581
0,686881.5 6156587 0,686844.5 6156591 0,686780.94 6156584.5 0,686712.5 6156578 0,686689.4
6156581 0,686662.5 6156585 0,686631.75 6156604 0,686538.5 6156724 0,686490.5 6156745 0,686456.94
6156755 0,686412.5 6156768 0,686351.5 6156774 0,686245.5 6156755 0,686211.44 6156739.5
0,686174.3 6156723 0,686167.7 6156725 0,686149.5 6156730 0,686121 6156761.5 0,686077.5 6156810
0,686049.56 6156811 0,686045.4 6156807 0,686029.5 6156793 0,686012.75 6156762.5 0,685953.6
6156836 0,685942.5 6156850 0,685928.94 6156872.5 0,685908.5 6156907 0,685846.5 6157011
0,685769.5 6157103 0,685746.4 6157067.5 0,685733.5 6157048 0,685692.44 6157046.5 0,685632.5
6157045 0,685583.4 6157044 0,685576.06 6157046 0,685557.56 6157052 0,685496.5 6157102 0,685470.5
6157113 0,685456.7 6157115 0,685444.5 6157117 0,685421.5 6157107 0,685400.75 6157086 0,685393.5
6157061 0,685389.56 6157010 0,685385.3 6156957.5 0,685347.3 6156903.5 0,685337.6 6156890
0,685302.4 6156861.5 0,685296.5 6156857 0,685216.75 6156863 0,685167.4 6156858 0,685138.25
6156855 0,685054.5 6156832 0,685001.5 6156833 0,684995.7 6156837 0,684979.5 6156849 0,684954
6156891.5 0,684939.6 6156915.5 0,684917.6 6156916.5 0,684912.56 6156917 0,684907.7 6156914
0,684867.5 6156889 0,684839.5 6156846 0,684747.5 6156791 0,684698.5 6156672 0,684686.2 6156658
0,684679.5 6156651 0,684675.94 6156649 0,684657.44 6156640.5 0,684655.5 6156640 0,684650.6
6156639 0,684521.44 6156617 0,684466.5 6156624 0,684454.1 6156633.5 0,684445.5 6156640
0,684440.44 6156654 0,684426.5 6156692 0,684415.5 6156787.5 0,684410.5 6156831 0,684394.7
6156883 0,684377.5 6156940 0,684350.5 6156984 0,684331.4 6156992.5 0,684326.5 6156995
0,684285.44 6156991 0,684241.5 6156987 0,684213.44 6156972 0,684193.5 6156962 0,684156.5 6156923
0,684141.25 6156918 0,684131.5 6156915 0,684051.5 6156916 0,683975.9 6156936.5 0,683945.5
6156945 0,683841.4 6156935 0,683809.44 6156932 0,683807.5 6156931 0,683783.5 6156921 0,683776.94
6156896.5 0,683776.5 6156895 0,683784.5 6156815 0,683817.5 6156712 0,683832.5 6156602 0,683830.2
6156599.5 0,683828.6 6156597.5 0,683815.5 6156583 0,683788.06 6156568.5 0,683743.5 6156546
0,683736.9 6156531 0,683710.5 6156472 0,683691.7 6156457 0,683688.5 6156455 0,683679.8 6156453
0,683662.5 6156449 0,683569.06 6156436 0,683473.5 6156423 0,683436.1 6156406 0,683424.94 6156401
0,683378.7 6156356 0,683368.56 6156346 0,683239.5 6156322 0,683214 6156304 0,683177.44 6156279
0,683129.8 6156274.5 0,683072.7 6156269 0,683051.56 6156256.5 0,683032.5 6156136 0,683036.1
6156115 0,682981.5 6156115 0,682949.44 6156099.5 0,682935.5 6156093 0,682908.5 6156050
0,682904.7 6156008.5 0,682901.5 6155974 0,682882.5 6155957 0,682855.3 6155949 0,682831.5 6155942
0,682815.5 6155927 0,682793.5 6155907 0,682774 6155846 0,682762.5 6155810 0,682723.06 6155774
0,682719.5 6155771 0,682711.06 6155768.5 0,682643.5 6155750 0,682615.9 6155747.5 0,682564.5
6155744 0,682485.5 6155715 0,682351.5 6155750 0,682287.56 6155714.5 0,682233.5 6155685
0,682184.5 6155677.5 0,682117.5 6155668 0,682011.5 6155673 0,681909.5 6155641 0,681896.06
6155642 0,681883.5 6155643 0,681727.5 6155678 0,681682.5 6155707 0,681654.56 6155758 0,681655.7
6155763 0,681659.5 6155781.5 0,681666.5 6155814 0,681681.5 6155835 0,681761.5 6155856 0,681829.5
6155902 0,681848.5 6155918 0,681866.1 6155952.5 0,681884.5 6155989 0,681892.5 6156043 0,681882.6
6156096.5 0,681858.9 6156109 0,681833.5 6156122 0,681778.5 6156130 0,681738.56 6156160 0,681742
6156177 0,681751.75 6156225 0,681754.5 6156239 0,681759.06 6156264.5 0,681760.6 6156273
0,681802.5 6156309 0,681827.5 6156358 0,681845.44 6156462.5 0,681832.5 6156540 0,681836.5
6156618 0,681835.4 6156620.5 0,681826.5 6156642 0,681816.94 6156652.5 0,681792.5 6156680
0,681785.5 6156704 0,681792.44 6156731.5 0,681883.44 6156731 0,681897.7 6156731 0,681905.5
6156733.5 0,681948.6 6156747 0,681960.7 6156757.5 0,682011.5 6156802 0,682020.5 6156833
0,682026.5 6156854 0,682021.4 6156887.5 0,682018.5 6156906 0,682010.44 6156914.5 0,681983.5
6156944 0,681913.5 6156977 0,681899.4 6156999.5 0,681873.5 6157041 0,681863.5 6157093 0,681889.4
6157148 0,681906.5 6157185 0,681908.5 6157264 0,681896.94 6157283.5 0,681894.5 6157288
0,681877.75 6157290 0,681814.5 6157298 0,681809.25 6157304 0,681797.5 6157318 0,681796.06

6157330.5 0,681794.5 6157344 0,681828.3 6157377.5 0,681831.1 6157380.5 0,681828.75 6157394
0,681826.5 6157405 0,681781.5 6157434 0,681736.06 6157457.5 0,681727.5 6157509 0,681707.5
6157535.5 0,681650.75 6157611 0,681669.5 6157629 0,681799.3 6157654 0,681802.5 6157656.5
0,681820.5 6157672 0,681895.5 6157780 0,681859.5 6157820 0,681809.5 6157817 0,681799.4 6157820.5
0,681798.7 6157821 0,681785.5 6157826 0,681848.5 6157912 0,681844.7 6157938.5 0,681833.6 6158016
0,681834.9 6158021 0,681840.5 6158042 0,681933.3 6158087 0,681979.25 6158156.5 0,681978.75
6158193.5 0,681978.5 6158206 0,681964.25 6158240.5 0,681937.5 6158305 0,681964.5 6158384
0,681988.9 6158453.5 0,681998.56 6158481 0,682032.25 6158512 0,682036.5 6158516 0,682107.5
6158559 0,682108.6 6158590 0,682110.5 6158642 0,682118.94 6158698 0,682126.5 6158748 0,682084.7
6158812 0,682068.5 6158837 0,682058.9 6158945.5 0,682059.25 6158946 0,682073.5 6158966
0,682116.5 6158992 0,682168.5 6159006 0,682184.5 6159028 0,682187.56 6159135 0,682205.5 6159212
0,682190 6159291.5 0,682184.5 6159320 0,682185.44 6159332 0,682188.5 6159374.5 0,682265.1
6159373 0,682347.5 6159371 0,682477.5 6159405 0,682564.8 6159378 0,682603.5 6159366 0,682635.9
6159378 0,682665.3 6159389 0,682730.5 6159414 0,682738.5 6159440 0,682723.5 6159546 0,682727.5
6159628 0,682730.25 6159636 0,682736.5 6159654 0,682776.5 6159693 0,682779.3 6159701.5
0,682791.5 6159740 0,682782.5 6159763.5 0,682759.5 6159775 0,682724.7 6159781.5 0,682703.5
6159786 0,682636.7 6159825.5 0,682612.5 6159817 0,682596.5 6159797 0,682542.5 6159708 0,682518.6
6159692 0,682498.5 6159679 0,682445.3 6159669 0,682393.5 6159660 0,682359.9 6159663 0,682289.5
6159670 0,682232.5 6159690 0,682227.5 6159694 0,682209.5 6159708 0,682193.9 6159756.5 0,682184.5
6159786 0,682168.5 6159959 0,682202.4 6160095.5 0,682190.5 6160180 0,682249.5 6160266 0,682264.3
6160314.5 0,682222.8 6160377.5 0,682202.5 6160408 0,682187.94 6160421 0,682175.44 6160432
0,682185.56 6160446.5 0,682185.56 6160530.5 0,682120.44 6160625 0,682122.9 6160728.5 0,682120.44
6160834.5 0,682115.6 6160890 0,682195.2 6160960 0,682202.44 6161022.5 0,682140.44 6161031.5
0,682067.44 6161042 0,681980.9 6161113.5 0,681989.5 6161118 0,682052.5 6161193 0,682150.5
6161284 0,682222.5 6161348 0,682296.5 6161403 0,682307.5 6161409.5 0,682251.5 6161510 0,682236.2
6161563 0,682243.44 6161657 0,682296.5 6161763 0,682282 6161821 0,682204.9 6161835.5 0,682052.94
6161823 0,681898.6 6161811 0,681826.3 6161833 0,681804.56 6161903 0,681819.06 6162021
0,681804.56 6162083.5 0,681708.1 6162182.5 0,681609.25 6162211.5 0,681551.4 6162202 0,681477.3
6162202 0,681483.3 6162206.5 0,681431.5 6162296 0,681458.5 6162462 0,681451.5 6162507.5
0,681450.3 6162514 0,681449.94 6162514.5 0,681423.5 6162558 0,681384.94 6162593 0,681354.56
6162621 0,681220.4 6162717 0,681167.56 6162755 0,681109.8 6162821.5 0,680890.5 6163074
0,680884.75 6163080.5 0,680870.5 6163098 0,680860.5 6163150 0,680867 6163212 0,680869.5 6163236
0,680948.7 6163467.5 0,681004.44 6163630.5 0,681044.5 6163705 0,681177.5 6163875 0,681329.94
6164046 0,681389.44 6164113 0,681389.6 6164113.5 0,681394 6164142.5 0,681393.5 6164143
0,681375.5 6164160 0,681356.4 6164167.5 0,681322.5 6164181 0,681208.5 6164182 0,681136.44
6164210.5 0,681123.5 6164216 0,681108.56 6164225.5 0,681078.5 6164245 0,681062.56 6164267
0,681060.25 6164297.5 0,681054.5 6164378 0,681061.9 6164392.5 0,681077.5 6164423 0,681237.5
6164533 0,681240.06 6164536.5 0,681269.5 6164577 0,681279.25 6164658 0,681282.5 6164685
0,681249.5 6164701 0,681211.5 6164737 0,681156.44 6164828 0,681131.56 6164842.5 0,681040.5
6164896 0,681024.5 6164916 0,681016 6164944.5 0,681001.5 6164993 0,681006.4 6165004.5 0,681011.5
6165017 0,681037.2 6165046.5 0,681063.5 6165077 0,681069.94 6165103 0,681075.44 6165126
0,681091.5 6165176 0,681169.5 6165286 0,681187.5 6165315.5 0,681198.5 6165334 0,681212.5 6165385
0,681211.44 6165412 0,681209.5 6165465 0,681169.2 6165648 0,681155.5 6165761 0,681082.5 6165982
0,681086.5 6166106 0,681179.5 6166211 0,681168.5 6166445 0,681180.5 6166556 0,681191.5 6166579
0,681414.5 6166336 0,681443.5 6166335 0,681467.5 6166351 0,681510.5 6166448 0,681579.5 6166530
0,681673.5 6166591 0,681883.5 6166690 0,681901.5 6166807 0,681906.5 6167029 0,681990.5 6167092
0,682105.5 6167103 0,682220.5 6167098 0,682450.5 6167118 0,682562.5 6167117 0,682672.5 6167103
0,682771.5 6167047 0,682797.5 6167050 0,682894.5 6167110 0,683105.5 6167190 0,683207.5 6167213
0,683314.5 6167210 0,683417.5 6167169 0,683519.5 6167159 0,683564.5 6167185 0,683677.5 6167367
0,683724.5 6167389 0,683752.5 6167389 0,683770.5 6167372 0,683780.5 6167266 0,683806.5 6167164

0,683991.5 6167037 0,684038.94 6166984 0,684133.5 6166879 0,684376.5 6166742 0,684401.5 6166744
0,684487.5 6166810 0,684543.5 6166830 0,684563.5 6166846 0,684590.5 6166894 0,684577.5 6166915
0,684478.5 6166954 0,684478.5 6166981 0,684676.5 6167156 0,684677.5 6167236 0,684677.5 6167264
0,684655.5 6167369 0,684731.5 6167621 0,684718.5 6167645 0,684634.5 6167708 0,684594.5 6167750
0,684591.8 6167763.5 0,684589.5 6167776 0,684613.5 6167790 0,684668.5 6167791 0,684853.5 6167723
0,684865.5 6167748 0,684864.5 6167882 0,684894.5 6167882 0,684946.5 6167863 0,684998.5 6167865
0,685019.5 6167848 0,685028.5 6167824 0,685022.5 6167688 0,685130.5 6167665 0,685218.5 6167593
0,685284.5 6167516 0,685467.5 6167373 0,685571.5 6167452 0,685626.5 6167452 0,685734.5 6167424
0,685740.8 6167425 0,685950.5 6167464 0,686166.5 6167450 0,686305.44 6167417 0,686317.5 6167417
0,686455.44 6167412 0,686537.5 6167396 0,686585.5 6167366 0,686669.5 6167249 0,686740.5 6167182
0,686794.5 6167149 0,686883.5 6167117 0,686993.44 6167096 0,687019.44 6167099 0,687123.5 6167141
0,687223.5 6167247 0,687269.44 6167309 0,687279.44 6167419 0,687235.44 6167642 0,687226.5
6167754 0,687235.44 6167996 0,687288.44 6168278 0,687334.44 6168414 0,687415.44 6168654
0,687417.7 6168657.5 0,687610.44 6168997 0,687656.44 6169122 0,687675.5 6169200.5 0,687819.5
6169193.5 0,687880.25 6169178 0,687975.8 6169121 0,687984.44 6169116 0,688004.2 6169105.5
0,688076.3 6169068.5 0,688170.06 6169100 0,688168.44 6169073.5 0,688143 6169023.5 0,688053.1
6168958 0,688047.44 6168954 0,688067.1 6168925 0,688071.44 6168918.5 0,688151.1 6168877
0,688119.94 6168778 0,688072.56 6168701.5 0,688050.6 6168656.5 0,688016 6168617.5 0,687990.6
6168601 0,687956 6168591 0,687929.44 6168565.5 0,687900.56 6168550.5 0,687910.94 6168533
0,687950.2 6168506.5 0,687974.44 6168494 0,687987.1 6168464 0,688011.4 6168371.5 0,687996.4
6168308 0,688005.6 6168251.5 0,688026.4 6168184.5 0,688035.6 6168129 0,687990.25 6168078.5
0,687978.44 6168000 0,687954.44 6167927 0,687928.44 6167874 0,687922.44 6167849 0,687892.44
6167803 0,687850.44 6167729 0,687775.44 6167641 0,687709.44 6167556 0,687664.44 6167506
0,687655.5 6167479 0,687668.44 6167457 0,687774.44 6167490 0,687879.44 6167513 0,687986.44
6167530 0,688101.44 6167538 0,688226.44 6167542 0,688340.44 6167537 0,688425.44 6167528
0,688508.44 6167533 0,688615.44 6167553 0,688700.44 6167574 0,688807.44 6167577 0,688897.44
6167521 0,688929.44 6167477 0,688951.44 6167419 0,688968.44 6167365 0,688986.44 6167345
0,689038.44 6167327 0,689120.44 6167316 0,689208.44 6167321 0,689295.44 6167333 0,689401.44
6167335 0,689485.44 6167330 0,689568.44 6167308 0,689617.44 6167284 0,689676.44 6167275
0,689771.44 6167284 0,689895.44 6167286 0,690014.44 6167274 0,690065.44 6167240 0,690070.94
6167238.5 0,690089.44 6167234 0,690130.44 6167249 0,690140.44 6167253 0,690159.44 6167272
0,690203.44 6167346 0,690276.44 6167562 0,690310.44 6167729 0,690342.44 6168000 0,690334.44
6168149 0,690320.44 6168229 0,690405.44 6168338 0,690385.44 6168454 0,690348.44 6168577
0,690346.44 6168640 0,690366.44 6168723 0,690433.44 6168768 0,690543.44 6168780 0,690625.44
6168774 0,690931.44 6168815 0,691148.44 6168775 0,691344.44 6168786 0,691451.44 6168795
0,691498.44 6168834 0,691557.44 6168805 0,691777.44 6168799 0,691892.44 6168785 0,692292.44
6168660 0,692514.44 6168601 0,692642.44 6168569 0,692789.44 6168561 0,693110.44 6168498
0,693195.75 6168494.5 0,693314.44 6168490 0,693590.44 6168441 0,693862.44 6168373 0,694198.44
6168308 0,694452.44 6168282 0,694575.44 6168289 0,694668.44 6168280 0,694761.44 6168255
0,694838.44 6168217 0,694988.44 6168194 0,695041.44 6168199 0,695091.44 6168223 0,695195.44
6168350 0,695358.44 6168492 0,695471.44 6168556 0,695813.44 6168638 0,695965.44 6168704
0,695988.44 6168691 0,695998.44 6168666 0,695996.44 6168497 0,696020.44 6168488 0,696108.44
6168499 0,696241.44 6168547 0,696331.44 6168605 0,696374.44 6168642 0,696414.44 6168695
0,696451.44 6168780 0,696473.44 6168977 0,696582.44 6169139 0,696634.44 6169230 0,696668.44
6169257 0,696975.44 6169244 0,697083.44 6169254 0,697129.44 6169285 0,697440.44 6169599
0,697680.44 6169779 0,697701.44 6169772 0,697682.5 6169736 0,697624.44 6169627 0,697601.9
6169567.5 0,697580.44 6169511 0,697520.1 6169367 0,697517.44 6169361 0,697512.1 6169327
0,697504.44 6169278 0), (693061.44 6162688 0,693062.2 6162560.5 0,693190.44 6162663 0,693248.44
6162667 0,693307.44 6162655 0,693423.44 6162577 0,693563.1 6162570 0,693759.94 6162931
0,693778.9 6163006 0,693772.7 6163033.5 0,693444.7 6163266.5 0,693210.75 6163332.5 0,693036.9

6163277 0,693057.4 6163206 0,693054.6 6163159.5 0,693020.44 6163069 0,693010.9 6162981.5
0,693015 6162898.5 0,693024.56 6162770 0,693061.44 6162688 0)),Kornerup Sø

MULTIPOLYGON Z ((680697.6 6071384.5 0,680678.6 6071327.5 0,680623.6 6071262.5 0,680552.6
6071209.5 0,680462.6 6071186.5 0,680272.6 6071160.5 0,680189.6 6071136.5 0,680038.6 6071045.5
0,679956.6 6070925.5 0,679872.6 6070737.5 0,679843.6 6070720.5 0,679837.75 6070722.5 0,679808.3
6070678.5 0,679503 6070292.5 0,679470.3 6070254.5 0,679447.5 6070228 0,679439.25 6069549.5
0,679435.6 6069550.5 0,679376.6 6069537.5 0,679333.6 6069502.5 0,679224.6 6069173.5 0,679182.6
6069092.5 0,679128.6 6069055.5 0,679098.6 6069044.5 0,678991.6 6069070.5 0,678915.6 6069075.5
0,678755.6 6069036.5 0,678660.6 6069000.5 0,678613.6 6068971.5 0,678559.6 6068907.5 0,678528.6
6068851.5 0,678483.6 6068723.5 0,678417.6 6068729.5 0,678314.6 6068769.5 0,678189.6 6068847.5
0,677999.6 6068945.5 0,677974.6 6068952.5 0,677866.6 6068942.5 0,677791.6 6068966.5 0,677727.6
6069018.5 0,677655.6 6069102.5 0,677538.6 6069165.5 0,677521.6 6069184.5 0,677504.6 6069194.5
0,677355.6 6069265.5 0,677154.6 6069394.5 0,677000.6 6069467.5 0,676804.6 6069608.5 0,676737.6
6069673.5 0,676690.6 6069713.5 0,676639.6 6069736.5 0,676288.6 6069803.5 0,676216.6 6069845.5
0,676131.6 6069921.5 0,675885.6 6070119.5 0,675693.6 6070339.5 0,675675.6 6070391.5 0,675658.6
6070413.5 0,675476.6 6070585.5 0,675248.6 6070750.5 0,675113.6 6070859.5 0,675054.7 6070924.5
0,674991.6 6071018.5 0,674900.7 6071089.5 0,674840.6 6071212.5 0,674835.6 6071299.5 0,674898.6
6071626.5 0,674913.6 6072034.5 0,674904.6 6072140.5 0,674879.6 6072256.5 0,674824.6 6072327.5
0,674749.6 6072456.5 0,674685.6 6072636.5 0,674671.6 6072727.5 0,674673.6 6072813.5 0,674662.6
6072839.5 0,674640.6 6072858 0,674468.6 6072944 0,674398.6 6072998 0,674366.7 6073049 0,674305.6
6073179.5 0,674298.6 6073208 0,674306.6 6073234.5 0,674356.6 6073332.5 0,674394.6 6073405
0,674416.6 6073484 0,674430.6 6073679 0,674449.6 6073730 0,674441.6 6073781 0,674266.6 6073919
0,674164.6 6074020 0,674094.6 6074054 0,674084.7 6074079 0,674090.6 6074103 0,674142.6 6074200
0,674159.6 6074257 0,674157.7 6074285 0,674114.6 6074385 0,674112.6 6074415 0,674170.6 6074470
0,674344.6 6074490 0,674500.6 6074479 0,674629.6 6074427 0,674832.6 6074320 0,674918.6 6074306
0,674993.6 6074331 0,675040.6 6074365 0,675324.6 6074651 0,675375.6 6074643 0,675445.6 6074592
0,675497.6 6074528 0,675552.6 6074432 0,675615.6 6074371 0,675744.6 6074314 0,675820.6 6074269
0,675925.6 6074183 0,675939.6 6074159 0,675933.6 6074100 0,675940.6 6074047 0,675975.6 6073964
0,676075.6 6073827 0,676153.6 6073751 0,676223.6 6073707 0,676337.6 6073716.5 0,676509.6 6073761
0,676682.6 6073781 0,676765.6 6073775.5 0,676839.6 6073740 0,676905.6 6073687 0,676947.6
6073614.5 0,676965.6 6073412.5 0,677020.6 6073233.5 0,677056.6 6073180.5 0,677119.6 6073113.5
0,677253.6 6073031.5 0,677306.6 6073003.5 0,677461.6 6072976.5 0,677574.6 6072931.5 0,677876.6
6072639.5 0,677922.6 6072616.5 0,677949.6 6072627.5 0,677997.6 6072645.5 0,678071.6 6072607.5
0,678097.6 6072607.5 0,678222.6 6072628.5 0,678382.6 6072633.5 0,678606.6 6072598.5 0,678687.6
6072568.5 0,678806.6 6072489.5 0,678964.6 6072412.5 0,679252.6 6072270.5 0,679849.6 6072012.5
0,680200.6 6071892.5 0,680268.6 6071807.5 0,680363.6 6071662.5 0,680470.6 6071548.5 0,680552.6
6071469.5 0,680647.6 6071402.5 0,680697.6 6071384.5 0)),Flintinge Mose V, Bodillund

MULTIPOLYGON Z ((692545.56 6099982 0,692509.56 6099853 0,692484.56 6099803 0,692399.56 6099691
0,692318.56 6099717 0,692261.56 6099720 0,692235.56 6099711 0,692179.56 6099655 0,692150.56
6099646 0,692121.56 6099652 0,692087.56 6099690 0,692011.56 6099713 0,691931.56 6099708
0,691876.56 6099693 0,691862.56 6099667 0,691851.56 6099527 0,691839.56 6099502 0,691786.56
6099496 0,691747.56 6099421 0,691718.56 6099327 0,691693.56 6099313 0,691611.56 6099313
0,691600.56 6099290 0,691601.3 6099266.5 0,691529.6 6099179.5 0,691490.94 6099161.5 0,691415.9
6099118 0,691324.9 6099100 0,691145.06 6099027 0,691042.7 6099015.5 0,690885.6 6098990.5
0,690737.75 6098979 0,690630.8 6098977 0,690530.6 6098997.5 0,690487.44 6098963.5 0,690444.2
6098956.5 0,690248.5 6098984 0,690227.56 6099018 0,690155.2 6099013.5 0,690014.1 6099131.5

0,690032.3 6099211.5 0,689991.3 6099368.5 0,689893.5 6099493.5 0,689872.9 6099526 0,689934.56
6099633 0,690013.56 6099738 0,690078.56 6099781 0,690149.56 6099860 0,690165.56 6099883
0,690176.56 6099935 0,690206.56 6099981 0,690251.56 6100014 0,690275.56 6100020 0,690376.3
6099973 0,690421.56 6099952 0,690469.56 6099920 0,690502.56 6099870 0,690494.56 6099765
0,690519.56 6099757 0,690572.56 6099762 0,690629.56 6099749 0,690721.56 6099689 0,690776.56
6099669 0,690801.56 6099677 0,690821.56 6099694 0,690850.56 6099770 0,690832.56 6099927
0,690842.56 6099951 0,690907.56 6099988 0,690918.56 6100122 0,690969.56 6100216 0,690992.56
6100348 0,691029.56 6100417 0,691037.56 6100545 0,691086.56 6100638 0,691092.56 6100767
0,691110.56 6100788 0,691187.56 6100774 0,691295.56 6100782 0,691373.56 6100805 0,691437.56
6100846 0,691466.56 6100794 0,691572.56 6100712 0,691679.56 6100559 0,691720.56 6100527
0,691812.56 6100479 0,691832.56 6100458 0,691866.56 6100408 0,691895.56 6100297 0,691898.56
6100242 0,691931.56 6100202 0,692031.56 6100152 0,692189.56 6100130 0,692214.56 6100130
0,692303.56 6100192 0,692383.56 6100184 0,692483.56 6100058 0,692524.56 6100029 0,692545.56
6099982 0)),Hulemosen

MULTIPOLYGON Z ((660425.4 6158531 0,660468.6 6158511 0,660586.1 6158516.5 0,660636.6 6158519
0,660665.44 6158502 0,660675.7 6158496 0,660709.6 6158476 0,660773.6 6158456 0,660854.6 6158466
0,660952.25 6158496.5 0,660963.6 6158500 0,661069.6 6158440 0,661152.6 6158441 0,661198.5
6158435.5 0,661205.4 6158435 0,661221.4 6158426 0,661228.5 6158422 0,661232 6158411.5 0,661237.6
6158395 0,661228.9 6158378.5 0,661223.6 6158369 0,661130.5 6158319.5 0,661061.6 6158283
0,660976.06 6158267.5 0,660922.6 6158258 0,660866.6 6158236 0,660821.75 6158209 0,660817.94
6158207 0,660807.6 6158183 0,660888.6 6157884 0,660883.6 6157825 0,660835.44 6157708 0,660805.6
6157636 0,660781.7 6157548 0,660719.6 6157208 0,660721.6 6157148 0,660769.6 6157011 0,660770.75
6156998.5 0,660772.6 6156978 0,660714.6 6156917 0,660705.6 6156890 0,660713.6 6156866 0,660767.6
6156842 0,660788.75 6156821.5 0,660790.6 6156820 0,660750.6 6156716 0,660605.6 6156584
0,660599.1 6156569.5 0,660582.6 6156533 0,660584.2 6156511 0,660584.5 6156506 0,660584.56
6156505.5 0,660663.6 6156419 0,660682.3 6156388.5 0,660693.56 6156370 0,660699.94 6156367
0,660717.6 6156360 0,660775.25 6156373.5 0,660826.6 6156386 0,660910.6 6156383 0,660931.6
6156365 0,660916.44 6156338 0,660862.6 6156244 0,660778.6 6156128 0,660731.25 6156108.5
0,660702.6 6156097 0,660675.1 6156079 0,660630.6 6156050 0,660593.1 6156016 0,660579.6 6156004
0,660567 6155980 0,660551.6 6155951 0,660579.6 6155652 0,660584.75 6155638.5 0,660592.6 6155618
0,660595.94 6155610.5 0,660598.6 6155605 0,660717.9 6155519.5 0,660767.6 6155484 0,660821.6
6155463 0,660852.7 6155440.5 0,660870.6 6155428 0,660887.75 6155374.5 0,660915.6 6155288
0,660956.6 6155249 0,661046.2 6155193 0,661120.25 6155147 0,661189.6 6155088 0,661242.6 6155020
0,661305.6 6154901 0,661333.75 6154712 0,661346.6 6154626 0,661252.6 6154586 0,661111.6 6154572
0,660929.6 6154508 0,660910.6 6154489 0,660867.6 6154354 0,660808.6 6154257 0,660709.6 6154189
0,660646.6 6154131 0,660561.6 6153966 0,660557.6 6153942 0,660573.6 6153885 0,660555.6 6153783
0,660500.6 6153580 0,660506.6 6153556 0,660478.6 6153544 0,660368.6 6153546 0,660288.6 6153523
0,660200.6 6153459 0,660186.6 6153433 0,660188.6 6153422 0,660191.6 6153409 0,660193.94 6153407
0,660108.4 6153404.5 0,660059.75 6153581 0,659894 6153831 0,659834.56 6153851 0,659764.3
6153854.5 0,659726.5 6153836.5 0,659704.9 6153858 0,659678.75 6153863.5 0,659461.75 6153907
0,659342.8 6153887 0,659238.4 6153901.5 0,659141.06 6153937.5 0,659022.2 6153901.5 0,658993.94
6153864 0,658993.8 6153865 0,658988.6 6153928 0,658986.6 6153979 0,658981.6 6154161 0,658987.6
6154251 0,659040.6 6154392 0,659057.6 6154472 0,659028.6 6154642 0,659033.6 6154703 0,659114.6
6154796 0,659129.6 6154828 0,659134.6 6154888 0,659086.6 6155061 0,659043.6 6155133 0,658997.6
6155182 0,658971.6 6155235 0,658963.6 6155297 0,658967.6 6155389 0,658988.6 6155540 0,658976.6
6155628 0,658961.6 6155648 0,658903.6 6155671 0,658854.6 6155704 0,658738.6 6155841 0,658709.6
6155890 0,658723.6 6155945 0,658836.6 6156088 0,658854.6 6156141 0,658864.6 6156305 0,658911.6
6156339 0,659007.6 6156405 0,659099.6 6156493 0,659161.6 6156507 0,659264.6 6156550 0,659268.94

6156558 0,659275.6 6156571 0,659344.6 6156704 0,659470.6 6156816 0,659497.6 6156860 0,659601.6
6156958 0,659604.6 6156960 0,659702.6 6157097 0,659764.6 6157221 0,659739.6 6157297 0,659755.6
6157348 0,659781.6 6157540 0,659672.8 6157713.5 0,659738.8 6157717 0,659851.6 6157723
0,659885.94 6157750.5 0,659899.6 6157762 0,659911.6 6157787 0,659930.25 6157843.5 0,659947.44
6157897 0,659910.6 6157977 0,659892.6 6157997 0,659868.6 6158024 0,659795.5 6158153 0,659773.6
6158192 0,659763.6 6158254 0,659767.6 6158269 0,659769.8 6158279 0,659770.7 6158283 0,659840.7
6158331 0,659858.56 6158353 0,659883.6 6158458 0,659888.25 6158466.5 0,659908.6 6158505
0,659979.6 6158554 0,660068.25 6158591 0,660142.6 6158622 0,660209.6 6158637 0,660264.6 6158629
0,660323.6 6158607 0,660412.6 6158537 0,660425.4 6158531 0)),Nørremose

MULTIPOLYGON Z ((725498.3 6098317 0,725498.25 6098317 0,725498.25 6098317 0,725498.25 6098317
0,725498.2 6098317 0,725443.75 6098328.5 0,725443.75 6098328.5 0,725443.7 6098328.5 0,725443.6
6098328.5 0,725443.6 6098328.5 0,725372.75 6098370 0,725372.75 6098370 0,725372.7 6098370
0,725372.7 6098370 0,725372.6 6098370.5 0,725294.5 6098460.5 0,725240.9 6098502 0,725138.4
6098536 0,725138.4 6098536 0,725138.4 6098536 0,725138.3 6098536 0,725138.3 6098536 0,725138.3
6098536.5 0,725138.25 6098536.5 0,725138.25 6098536.5 0,725138.25 6098536.5 0,725138.25 6098536.5
0,725138.2 6098536.5 0,725138.2 6098536.5 0,725138.2 6098536.5 0,725138.2 6098536.5 0,725138.1
6098536.5 0,725138.1 6098536.5 0,725138.1 6098536.5 0,725108.8 6098592.5 0,725077.1 6098644
0,725023.44 6098690 0,725023.44 6098690 0,725023.4 6098690 0,725023.4 6098690 0,725023.4 6098690
0,725023.4 6098690.5 0,725023.4 6098690.5 0,725023.3 6098690.5 0,725023.3 6098690.5 0,725023.3
6098690.5 0,725023.3 6098690.5 0,725023.3 6098690.5 0,725023.3 6098690.5 0,725023.25 6098690.5
0,725023.25 6098690.5 0,725023.25 6098690.5 0,725023.25 6098690.5 0,725015.94 6098759 0,725015.94
6098759 0,725015.94 6098759 0,725015.94 6098759 0,725015.94 6098759 0,725015.94 6098759
0,725016 6098759 0,725016 6098759 0,725016 6098759 0,725016.06 6098759 0,725016.06 6098759.5
0,725016.06 6098759.5 0,725016.1 6098759.5 0,725016.2 6098759.5 0,725016.2 6098759.5 0,725016.25
6098759.5 0,725016.25 6098759.5 0,725087.06 6098784 0,725143.06 6098808.5 0,725245.7 6098886.5
0,725292.06 6098932.5 0,725292.1 6098932.5 0,725292.1 6098933 0,725292.2 6098933 0,725292.2
6098933 0,725360.44 6098969.5 0,725392.6 6099070 0,725392.7 6099070 0,725392.7 6099070
0,725392.7 6099070 0,725392.75 6099070 0,725392.75 6099070.5 0,725392.8 6099070.5 0,725392.8
6099070.5 0,725392.9 6099070.5 0,725392.9 6099070.5 0,725392.94 6099070.5 0,725393 6099070.5
0,725393 6099070.5 0,725393.06 6099070.5 0,725393.1 6099070.5 0,725393.2 6099070.5 0,725393.2
6099070.5 0,725490.3 6099054.5 0,725570.1 6099070.5 0,725614.06 6099098.5 0,725614.06 6099098.5
0,725614.1 6099098.5 0,725614.1 6099098.5 0,725614.2 6099098.5 0,725614.2 6099098.5 0,725614.25
6099098.5 0,725614.25 6099098.5 0,725614.25 6099098.5 0,725614.3 6099098.5 0,725614.3 6099098.5
0,725614.4 6099098.5 0,725614.4 6099098.5 0,725614.44 6099098.5 0,725614.44 6099098.5 0,725614.5
6099098.5 0,725614.5 6099098.5 0,725614.5 6099098.5 0,725614.56 6099098.5 0,725614.56 6099098.5
0,725614.6 6099098.5 0,725614.6 6099098.5 0,725614.6 6099098.5 0,725614.7 6099098 0,725614.7
6099098 0,725614.7 6099098 0,725614.75 6099098 0,725614.75 6099098 0,725614.75 6099098
0,725614.75 6099098 0,725614.8 6099098 0,725614.8 6099098 0,725614.8 6099098 0,725615.9
6099094.5 0,725616.75 6099092 0,725616.75 6099092 0,725622.8 6099073 0,725622.8 6099073
0,725622.8 6099073 0,725622.8 6099073 0,725622.8 6099073 0,725622.8 6099073 0,725622.8 6099073
0,725622.8 6099073 0,725622.8 6099073 0,725604.9 6098969 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871
0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871
0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871
0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098871 0,725649.8 6098870.5
0,725618.8 6098771 0,725619.8 6098744 0,725720.75 6098589 0,725856.9 6098442 0,725856.9
6098441.5 0,725856.94 6098441.5 0,725856.94 6098441.5 0,725856.94 6098441.5 0,725856.94 6098441.5
0,725856.94 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857
6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857

6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725857 6098441.5 0,725856.94 6098441
0,725856.94 6098441 0,725856.94 6098441 0,725856.94 6098441 0,725856.94 6098441 0,725856.9
6098441 0,725856.9 6098441 0,725856.9 6098441 0,725856.8 6098441 0,725856.8 6098441 0,725856.75
6098441 0,725856.75 6098441 0,725856.75 6098441 0,725856.7 6098441 0,725690.75 6098370
0,725690.7 6098370 0,725625.6 6098348.5 0,725588.1 6098336 0,725588.1 6098336 0,725588.06
6098336 0,725498.44 6098317 0,725498.4 6098317 0,725498.4 6098317 0,725498.3 6098317 0,725498.3
6098317 0)),Hunosø

MULTIPOLYGON Z ((694782.25 6105155 0,694782.25 6105155 0,694628.5 6105164 0,694628.5 6105164
0,694628.44 6105164 0,694628.44 6105164 0,694628.4 6105164 0,694628.4 6105164 0,694628.3 6105164
0,694628.3 6105164 0,694628.3 6105164 0,694567.44 6105201.5 0,694534.94 6105213.5 0,694534.9
6105213.5 0,694534.9 6105213.5 0,694534.8 6105213.5 0,694534.8 6105213.5 0,694348.75 6105361.5
0,694348.75 6105361.5 0,694270.06 6105424 0,694270 6105424 0,694270 6105424 0,694270 6105424
0,694269.94 6105424 0,694128.4 6105617.5 0,693940.56 6105822 0,693940.5 6105822 0,693940.5
6105822 0,693940.5 6105822 0,693940.44 6105822 0,693940.44 6105822 0,693940.44 6105822
0,693940.44 6105822 0,693940.44 6105822 0,693924.5 6105989 0,693810 6106139.5 0,693810 6106139.5
0,693810 6106139.5 0,693809.94 6106139.5 0,693809.94 6106139.5 0,693809.94 6106139.5 0,693809.94
6106139.5 0,693809.94 6106139.5 0,693809.94 6106139.5 0,693789.6 6106236 0,693732.7 6106435
0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435
0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435
0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.7 6106435 0,693732.75 6106435.5 0,693732.75
6106435.5 0,693732.75 6106435.5 0,693732.75 6106435.5 0,693732.75 6106435.5 0,693732.75 6106435.5
0,693732.8 6106435.5 0,693732.8 6106435.5 0,693732.8 6106435.5 0,693732.8 6106435.5 0,693732.9
6106435.5 0,693732.9 6106435.5 0,693732.9 6106435.5 0,693732.9 6106435.5 0,693732.94 6106435.5
0,693732.94 6106435.5 0,693732.94 6106435.5 0,693733 6106435.5 0,693733 6106435.5 0,693788.3
6106458.5 0,693881.25 6106522.5 0,693881.3 6106522.5 0,693881.3 6106522.5 0,693881.4 6106522.5
0,693881.4 6106522.5 0,693881.44 6106522.5 0,693881.44 6106522.5 0,693881.5 6106522.5 0,693881.56
6106522.5 0,693881.56 6106522.5 0,693881.6 6106522.5 0,693881.6 6106522.5 0,693881.7 6106522.5
0,693881.7 6106522.5 0,693881.75 6106522.5 0,693881.8 6106522.5 0,693881.8 6106522.5 0,693972.75
6106466.5 0,694050.6 6106456.5 0,694050.6 6106456.5 0,694050.7 6106456.5 0,694050.75 6106456.5
0,694050.75 6106456.5 0,694122.7 6106420.5 0,694283.56 6106398.5 0,694386.44 6106405.5 0,694436.3
6106427.5 0,694499.25 6106473.5 0,694499.3 6106473.5 0,694499.3 6106473.5 0,694499.3 6106473.5
0,694499.4 6106473.5 0,694499.4 6106473.5 0,694499.44 6106473.5 0,694499.44 6106473.5 0,694499.5
6106473.5 0,694525.5 6106476.5 0,694525.56 6106476.5 0,694525.56 6106476.5 0,694525.6 6106476.5
0,694525.7 6106476.5 0,694628.5 6106453.5 0,694678.3 6106476.5 0,694742.2 6106523.5 0,694773.1
6106567.5 0,694794.06 6106623 0,694794.1 6106623 0,694794.1 6106623.5 0,694794.1 6106623.5
0,694794.2 6106623.5 0,694794.2 6106623.5 0,694794.25 6106623.5 0,694794.25 6106623.5 0,694794.3
6106623.5 0,694794.3 6106623.5 0,694794.4 6106623.5 0,694794.44 6106623.5 0,694794.44 6106623.5
0,694794.5 6106623.5 0,694794.56 6106623.5 0,694794.56 6106623.5 0,694794.6 6106623.5 0,695123.6
6106565.5 0,695123.7 6106565.5 0,695123.7 6106565.5 0,695289.6 6106518.5 0,695407.56 6106508.5
0,695407.6 6106508.5 0,695407.6 6106508.5 0,695407.7 6106508.5 0,695407.7 6106508.5 0,695407.7
6106508.5 0,695407.75 6106508.5 0,695407.75 6106508.5 0,695407.75 6106508.5 0,695477.6 6106473.5
0,695693.44 6106515.5 0,695693.5 6106515.5 0,695693.5 6106515.5 0,695693.5 6106515.5 0,695693.56
6106515.5 0,695774.56 6106516.5 0,695774.56 6106516.5 0,695774.56 6106516.5 0,695774.6 6106516.5
0,695774.6 6106516.5 0,695774.6 6106516.5 0,695774.7 6106516.5 0,695774.7 6106516.5 0,695774.7
6106516.5 0,695826.7 6106497.5 0,695826.75 6106497.5 0,695826.75 6106497.5 0,695826.8 6106497.5
0,695826.8 6106497.5 0,695826.8 6106497.5 0,695826.9 6106497.5 0,695826.9 6106497.5 0,695826.9
6106497.5 0,695943.9 6106378.5 0,695943.94 6106378.5 0,695943.94 6106378.5 0,695943.94 6106378.5
0,695943.94 6106378.5 0,695944 6106378.5 0,695944 6106378.5 0,695944 6106378 0,695944 6106378

0,695966 6106326 0,695966 6106326 0,695966 6106326 0,695966 6106326 0,695966 6106326 0,695983
6106247 0,695983 6106247 0,695983.06 6106247 0,695983.06 6106247 0,695983.06 6106247
0,695983.06 6106084 0,696008 6105875 0,696020.94 6105851.5 0,696151.75 6105780.5 0,696165.7
6105775 0,696165.7 6105775 0,696165.75 6105775 0,696165.75 6105775 0,696165.75 6105775
0,696165.8 6105775 0,696165.8 6105775 0,696165.8 6105775 0,696165.8 6105775 0,696165.9 6105775
0,696165.9 6105775 0,696165.9 6105775 0,696165.9 6105775 0,696165.94 6105775 0,696165.94 6105775
0,696165.94 6105775 0,696165.94 6105775 0,696165.94 6105775 0,696166 6105775 0,696166 6105775
0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5
0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5
0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696166 6105774.5 0,696134.4 6105666 0,696134.3 6105666
0,696134.3 6105666 0,696134.3 6105666 0,696134.3 6105666 0,696021.2 6105497.5 0,696021.1
6105497.5 0,696021.1 6105497.5 0,696021.06 6105497.5 0,696021.06 6105497.5 0,695971.75 6105460
0,695971.75 6105460 0,695971.7 6105460 0,695971.7 6105460 0,695971.6 6105460 0,695971.6 6105460
0,695971.56 6105459.5 0,695971.56 6105459.5 0,695971.5 6105459.5 0,695870.06 6105448 0,695777.4
6105419 0,695719.44 6105361.5 0,695719.44 6105361 0,695719.44 6105361 0,695719.4 6105361
0,695719.4 6105361 0,695719.4 6105361 0,695719.3 6105361 0,695719.3 6105361 0,695719.25 6105361
0,695640.94 6105335 0,695640.94 6105335 0,695640.9 6105335 0,695640.9 6105335 0,695640.9 6105335
0,695640.8 6105335 0,695640.8 6105335 0,695640.75 6105335 0,695640.75 6105335 0,695640.7 6105335
0,695640.7 6105335 0,695640.6 6105335 0,695640.6 6105335 0,695640.56 6105335 0,695640.56 6105335
0,695640.56 6105335 0,695640.5 6105335 0,695602.8 6105361 0,695602.8 6105361 0,695602.75 6105361
0,695602.75 6105361 0,695602.75 6105361.5 0,695550.5 6105416.5 0,695550.5 6105416.5 0,695550.5
6105416.5 0,695550.5 6105416.5 0,695550.44 6105416.5 0,695507.1 6105491.5 0,695443.75 6105480
0,695377.25 6105442.5 0,695299 6105257 0,695299 6105257 0,695299 6105257 0,695298.94 6105257
0,695298.94 6105257 0,695258.3 6105210.5 0,695258.3 6105210.5 0,695258.25 6105210.5 0,695258.25
6105210.5 0,695258.25 6105210.5 0,695191.5 6105161 0,695191.5 6105161 0,695191.5 6105161
0,695191.44 6105161 0,695191.44 6105161 0,695191.4 6105161 0,695191.4 6105161 0,695191.4 6105161
0,695191.3 6105161 0,695191.3 6105161 0,695191.25 6105161 0,695191.25 6105161 0,695191.2 6105161
0,695191.2 6105161 0,695191.1 6105161 0,695191.1 6105161 0,695191.06 6105161 0,694941.8
6105236.5 0,694782.5 6105155 0,694782.5 6105155 0,694782.44 6105155 0,694782.44 6105155
0,694782.4 6105155 0,694782.4 6105155 0,694782.3 6105155 0,694782.3 6105155 0,694782.25 6105155
0)),Maglemosen

MULTIPOLYGON Z ((872552.2 6133409.5 0,872748.94 6133267 0,872790.8 6133267 0,872828.1 6133267
0,872890.75 6133247 0,872951 6133187.5 0,873025.2 6133215 0,873038.6 6133271.5 0,873135.1
6133295.5 0,873148.9 6133266 0,873230.8 6133263 0,873283.7 6133315 0,873321 6133323 0,873418.8
6133379.5 0,873534.5 6133353.5 0,873534.75 6133243 0,873683.4 6133134 0,873875.1 6133126.5
0,873874.94 6133123.5 0,873923.94 6133034.5 0,873977.94 6132973.5 0,874000.94 6132960.5
0,874067.94 6133001.5 0,874130.94 6133058.5 0,874193.94 6133102.5 0,874260.94 6133128.5
0,874350.94 6133145.5 0,874396.94 6133153.5 0,874406.94 6133082.5 0,874445.94 6132992.5
0,874494.94 6132859.5 0,874528.94 6132748.5 0,874547.94 6132712.5 0,874621.94 6132748.5
0,874682.94 6132788.5 0,874743.94 6132814.5 0,874878.94 6132869.5 0,874924.94 6132880.5
0,874957.94 6132878.5 0,875015.94 6132847.5 0,875110.94 6132801.5 0,875221.94 6132791.5
0,875220.94 6132781.5 0,875227.94 6132693.5 0,875229.94 6132557.5 0,875246.94 6132444.5
0,875248.75 6132434 0,875263.94 6132343.5 0,875251.94 6132342.5 0,875207.94 6132304.5 0,875141.94
6132218.5 0,875127.9 6132150.5 0,875096.9 6132024.5 0,875057.9 6131945.5 0,875018.9 6131909.5
0,874950.9 6131883.5 0,874909.9 6131853.5 0,874843.9 6131789.5 0,874806.9 6131786.5 0,874779.9
6131807.5 0,874747.9 6131806.5 0,874694.9 6131765.5 0,874629.9 6131744.5 0,874584.9 6131635.5
0,874549.9 6131631.5 0,874501.9 6131668.5 0,874457.9 6131717.5 0,874454.6 6131722 0,874401.9
6131791.5 0,874347.9 6131825.5 0,874236.9 6131868.5 0,874166.9 6131863.5 0,874138.9 6131866.5

0,874113.9 6131887.5 0,874121.9 6131929.5 0,874153.9 6131981.5 0,874195.9 6132029.5 0,874212.9
6132053.5 0,874224.9 6132121.5 0,874210.94 6132157.5 0,874120.94 6132168.5 0,874004.94 6132177.5
0,873895.94 6132188.5 0,873870.94 6132088.5 0,873842.94 6132038.5 0,873778.9 6131976.5 0,873676.9
6131887.5 0,873632.9 6131847.5 0,873616.9 6131774.5 0,873564.9 6131730 0,873533.9 6131703.5
0,873489.9 6131606.5 0,873490.9 6131540.5 0,873435.9 6131443.5 0,873379.9 6131358.5 0,873343.9
6131319.5 0,873298.9 6131306.5 0,873225.9 6131315.5 0,873182.75 6131302 0,873126.9 6131283.5
0,873055.9 6131242.5 0,872969.9 6131207.5 0,872859.9 6131188.5 0,872809.9 6131185.5 0,872729.9
6131139.5 0,872641.9 6131087.5 0,872599.9 6131071.5 0,872562.9 6131082.5 0,872533.9 6131103
0,872502.9 6131187 0,872489.9 6131210.5 0,872459.9 6131229 0,872427.9 6131234 0,872338.9 6131222
0,872253.9 6131217 0,872248.9 6131216 0,872137.9 6131213 0,872026.9 6131232 0,872002.9 6131241
0,871974.75 6131233 0,871946.9 6131267 0,871919.9 6131264 0,871896.9 6131253 0,871878.9 6131233
0,871865.9 6131206 0,871833.9 6131132 0,871805.9 6131087 0,871762.9 6131058 0,871715.9 6131027
0,871645.9 6130942 0,871581.9 6130851 0,871514.9 6130747 0,871474.9 6130677 0,871397.9 6130579
0,871359.9 6130534 0,871307.9 6130507 0,871251.9 6130494 0,871206 6130506.5 0,871201.9 6130508
0,871143.9 6130523 0,871092.9 6130551 0,871012.9 6130577 0,870939.9 6130614 0,870894.9 6130645
0,870870.9 6130634 0,870862.9 6130610 0,870868.9 6130584 0,870883.9 6130563 0,870917.9 6130519
0,870917.9 6130491 0,870900.9 6130468 0,870849.9 6130407 0,870817.9 6130360 0,870795.9 6130349
0,870743.9 6130339 0,870738.9 6130336 0,870673.9 6130298 0,870629.9 6130294 0,870583.8 6130302
0,870491.9 6130252 0,870458.06 6130227.5 0,870421.8 6130202 0,870333.8 6130155 0,870266.8
6130111 0,870221.8 6130071 0,870194.8 6130026 0,870166.8 6129929 0,870152.8 6129842 0,870122.8
6129773 0,870091.8 6129723 0,870055.8 6129695 0,870011.8 6129683 0,869966.8 6129686 0,869937.8
6129707 0,869906.8 6129747 0,869895.8 6129787 0,869896.8 6129859 0,869924.8 6129998 0,869865.8
6130085 0,869815.8 6130134 0,869765.8 6130199 0,869761.8 6130204 0,869741.9 6130246 0,869760.8
6130265 0,869773.9 6130309 0,869773.9 6130353 0,869769.9 6130421 0,869805.9 6130538 0,869867.9
6130635 0,869896.9 6130686 0,869954.9 6130714 0,870036.9 6130718 0,870079.9 6130705 0,870130.94
6130684 0,870131.6 6130684 0,870157.9 6130682 0,870218.9 6130697 0,870260.9 6130695 0,870289.8
6130701.5 0,870314.9 6130707 0,870364.9 6130747 0,870431.9 6130845 0,870480.9 6130916 0,870507.9
6130965 0,870538.9 6130985 0,870567.9 6130994 0,870598.9 6131020 0,870610.9 6131043 0,870653.9
6131137 0,870703.9 6131219 0,870743.9 6131306 0,870802.9 6131408 0,870863.9 6131490 0,870922.9
6131572 0,870985.4 6131658 0,870994.3 6131670 0,870994.9 6131670 0,871095.9 6131700 0,871164.9
6131696 0,871196.9 6131708 0,871244.9 6131848 0,871266.9 6131917 0,871284.9 6132035 0,871289.94
6132103 0,871332.94 6132124 0,871376.94 6132120 0,871422.94 6132151 0,871506.94 6132231
0,871590.94 6132234 0,871657.94 6132229 0,871686.94 6132244 0,871747.94 6132283 0,871831.94
6132361 0,871878.94 6132409 0,871964.94 6132461 0,872004.94 6132522 0,872024.94 6132578
0,872025.94 6132621 0,872064.94 6132719 0,872106.94 6132790 0,872117.75 6132814.5 0,872127.94
6132838 0,872135.94 6132856 0,872138.94 6132886 0,872154.94 6132994 0,872170.94 6133068
0,872186.94 6133116 0,872240.94 6133192.5 0,872323.94 6133267.5 0,872374.94 6133316.5 0,872409.94
6133368.5 0,872432.94 6133381.5 0,872477.94 6133390.5 0,872501.94 6133389.5 0,872543.94 6133399.5
0,872552.2 6133409.5 0)),Dammemose

MULTIPOLYGON Z ((505078.6 6320607.5 0,504139.9 6320185 0,504185.84 6320379.5 0,504186.16
6320437 0,504241.47 6320742.5 0,504257.34 6320830.5 0,504259.4 6320831 0,504858.94 6321097
0,505078.6 6320607.5 0)),Bygholm Vejle Vestsø

MULTIPOLYGON Z ((571469.4 6301977.5 0,571469.3 6301977.5 0,571315.4 6301983.5 0,571315.3
6301983.5 0,571315.3 6301983.5 0,571315.25 6301983.5 0,571315.25 6301983.5 0,571315.2 6301983.5
0,571315.2 6301983.5 0,571315.1 6301983.5 0,571315.1 6301983.5 0,571315.1 6301983.5 0,571315.06
6301983.5 0,571315.06 6301983.5 0,571315.06 6301983.5 0,571315 6301983.5 0,571315 6301983.5

0,571315 6301983.5 0,571314.94 6301983.5 0,571314.94 6301983.5 0,571314.94 6301983.5 0,571314.94
6301983.5 0,571314.9 6301983.5 0,571314.9 6301983.5 0,571314.9 6301983.5 0,571314.9 6301984
0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984
0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984 0,571314.9 6301984 0,571472.9 6302581
0,571472.9 6302581 0,571472.9 6302581 0,571563.9 6302816 0,571563.9 6302816 0,571563.94 6302816
0,571703.94 6303077 0,571703.94 6303077 0,571703.94 6303077 0,571810.94 6303225 0,571811
6303225 0,571973.94 6303416 0,572148.94 6303676 0,572148.94 6303676 0,572149 6303676 0,572228
6303762 0,572228 6303762.5 0,572228.06 6303762.5 0,572228.06 6303762.5 0,572228.1 6303762.5
0,572335.1 6303825.5 0,572335.1 6303825.5 0,572335.1 6303825.5 0,572335.2 6303825.5 0,572335.2
6303825.5 0,572430.2 6303855.5 0,572430.25 6303855.5 0,572430.25 6303855.5 0,572430.25 6303855.5
0,572430.3 6303855.5 0,572541.3 6303867.5 0,572541.3 6303867.5 0,572541.4 6303867.5 0,572541.4
6303867.5 0,572541.4 6303867.5 0,572668.6 6303852.5 0,572668.6 6303852.5 0,572670.3 6303852.5
0,572695.06 6303858.5 0,572723.8 6303904 0,572716.94 6303927.5 0,572617.1 6303980.5 0,572298.2
6304089.5 0,572298.2 6304089.5 0,572298.1 6304089.5 0,572084.1 6304187.5 0,571575.2 6304375.5
0,571575.1 6304375.5 0,571575.1 6304375.5 0,571575.06 6304375.5 0,571575.06 6304375.5 0,571575.06
6304375.5 0,571575 6304375.5 0,571575 6304375.5 0,571574.94 6304375.5 0,571557.94 6304395.5
0,571557.94 6304395.5 0,571557.94 6304395.5 0,571557.94 6304395.5 0,571557.9 6304395.5 0,571557.9
6304395.5 0,571557.9 6304395.5 0,571557.9 6304395.5 0,571557.9 6304396 0,571557.9 6304396
0,571557.9 6304396 0,571557.9 6304396 0,571557.9 6304396 0,571557.9 6304396 0,571557.9 6304396
0,571557.9 6304396 0,571557.9 6304396 0,571614.9 6304677 0,571614.9 6304677 0,571614.9 6304677
0,571614.9 6304677 0,571614.94 6304677 0,571614.94 6304677 0,571614.94 6304677 0,571615 6304677
0,571615 6304677.5 0,571615.06 6304677.5 0,571615.1 6304677.5 0,571615.1 6304677.5 0,571615.2
6304677.5 0,571615.2 6304677.5 0,571615.25 6304677.5 0,571615.3 6304677.5 0,571615.3 6304677.5
0,571889.25 6304679.5 0,571917.06 6304687.5 0,571931.9 6304707 0,572053.9 6305344 0,572053.9
6305344 0,572053.9 6305344 0,572053.9 6305344 0,572053.9 6305344 0,572053.9 6305344 0,572053.9
6305344 0,572053.94 6305344 0,572053.94 6305344 0,572053.94 6305344 0,572053.94 6305344
0,572054 6305344 0,572054 6305344.5 0,572054 6305344.5 0,572054.06 6305344.5 0,572054.06
6305344.5 0,572054.06 6305344.5 0,572054.1 6305344.5 0,572054.1 6305344.5 0,572054.1 6305344.5
0,572054.2 6305344.5 0,572054.2 6305344.5 0,572054.25 6305344.5 0,572054.25 6305344.5 0,572054.25
6305344.5 0,572054.3 6305344.5 0,572054.3 6305344.5 0,572054.4 6305344.5 0,572054.4 6305344.5
0,572054.44 6305344.5 0,572054.44 6305344.5 0,572054.44 6305344.5 0,572054.5 6305344.5 0,572154.4
6305313 0,572154.4 6305313 0,572264.44 6305278.5 0,572343.25 6305270.5 0,572358.5 6305277.5
0,572366 6305281.5 0,572380.8 6305303 0,572380.7 6305310 0,572380.7 6305310 0,572380.7 6305310
0,572380.7 6305310 0,572380.7 6305310 0,572380.7 6305310 0,572380.7 6305310 0,572380.7 6305310
0,572380.7 6305310 0,572380.75 6305310.5 0,572380.75 6305310.5 0,572380.75 6305310.5 0,572380.8
6305310.5 0,572380.8 6305310.5 0,572380.8 6305310.5 0,572380.9 6305310.5 0,572380.9 6305310.5
0,572380.9 6305310.5 0,572380.94 6305310.5 0,572380.94 6305310.5 0,572381 6305310.5 0,572381
6305310.5 0,572381.06 6305310.5 0,572381.06 6305310.5 0,572381.06 6305310.5 0,572381.1 6305310.5
0,572381.1 6305310.5 0,572381.2 6305310.5 0,572381.2 6305310.5 0,572381.25 6305310.5 0,572381.25
6305310.5 0,572381.3 6305310.5 0,572381.3 6305310.5 0,572664.44 6305211.5 0,572859 6305273.5
0,572859 6305273.5 0,572859.06 6305273.5 0,572859.06 6305273.5 0,572859.1 6305273.5 0,572859.1
6305273.5 0,572859.2 6305273.5 0,572859.2 6305273.5 0,572859.25 6305273.5 0,572859.25 6305273.5
0,572859.3 6305273.5 0,572859.3 6305273.5 0,572859.3 6305273.5 0,572859.4 6305273.5 0,572859.4
6305273.5 0,572859.44 6305273.5 0,572859.44 6305273.5 0,572937.1 6305219 0,573193.4 6305321.5
0,573193.4 6305321.5 0,573239.56 6305339.5 0,573239.56 6305339.5 0,573239.6 6305339.5 0,573239.7
6305339.5 0,573239.7 6305339.5 0,573239.75 6305339.5 0,573239.8 6305339.5 0,573239.8 6305339.5
0,573239.9 6305339.5 0,573239.94 6305339.5 0,573239.94 6305339.5 0,573240 6305339.5 0,573240.06
6305339.5 0,573240.06 6305339.5 0,573240.1 6305339.5 0,573240.1 6305339.5 0,573240.1 6305339.5
0,573244.75 6305331.5 0,573482.9 6305270 0,573482.9 6305270 0,573482.9 6305270 0,573482.94
6305270 0,573482.94 6305270 0,573751.06 6305132 0,573751.06 6305132 0,573751.06 6305132

0,573751.1 6305132 0,573751.1 6305132 0,573751.2 6305132 0,573751.2 6305132 0,573751.2 6305132
0,573751.25 6305132 0,573751.25 6305132 0,573751.25 6305132 0,573751.25 6305132 0,573751.25
6305132 0,573751.3 6305131.5 0,573751.3 6305131.5 0,573751.3 6305131.5 0,573751.3 6305131.5
0,573755.2 6305081.5 0,574092.06 6305031.5 0,574092.1 6305031.5 0,574092.1 6305031.5 0,574092.2
6305031.5 0,574092.2 6305031.5 0,574092.25 6305031.5 0,574092.25 6305031.5 0,574092.3 6305031.5
0,574092.3 6305031.5 0,574092.4 6305031.5 0,574092.4 6305031.5 0,574092.44 6305031.5 0,574092.44
6305031.5 0,574092.44 6305031.5 0,574092.44 6305031.5 0,574092.5 6305031 0,574092.5 6305031
0,574532.8 6303463 0,574532.8 6303463 0,574532.8 6303463 0,574532.9 6303463 0,574532.9 6303463
0,574562.8 6303066 0,574636.9 6302584 0,574636.9 6302584 0,574636.9 6302584 0,574636.9 6302584
0,574636.8 6302584 0,574636.8 6302584 0,574636.8 6302583.5 0,574636.8 6302583.5 0,574636.8
6302583.5 0,574636.75 6302583.5 0,574636.75 6302583.5 0,574636.7 6302583.5 0,574636.7 6302583.5
0,574636.6 6302583.5 0,574636.6 6302583.5 0,574636.56 6302583.5 0,574636.5 6302583.5 0,574636.5
6302583.5 0,574636.44 6302583.5 0,574636.4 6302583.5 0,574636.4 6302583.5 0,574636.3 6302583.5
0,574636.25 6302583.5 0,574636.25 6302583.5 0,574636.2 6302583.5 0,574636.1 6302583.5 0,574636.1
6302583.5 0,574636.06 6302583.5 0,574636.06 6302583.5 0,574636 6302583.5 0,574636 6302583.5
0,574635.94 6302583.5 0,574635.94 6302583.5 0,574607 6302632.5 0,574582.06 6302651.5 0,574424.1
6302738.5 0,574084.3 6302902.5 0,573938.5 6302857.5 0,573938.44 6302857.5 0,573938.44 6302857.5
0,573938.4 6302857.5 0,573938.4 6302857.5 0,573755.44 6302850.5 0,573539.5 6302798.5 0,573392.56
6302755.5 0,573254.94 6302686.5 0,573254.94 6302686.5 0,573222.6 6302670.5 0,573131.75 6302604.5
0,573022.75 6302440.5 0,573022.75 6302440.5 0,573022.75 6302440.5 0,572982.75 6302395.5
0,572982.7 6302395.5 0,572982.7 6302395.5 0,572982.7 6302395.5 0,572982.6 6302395.5 0,572862.6
6302311.5 0,572862.6 6302311.5 0,572862.6 6302311.5 0,572729.6 6302236.5 0,572729.56 6302236.5
0,572729.56 6302236.5 0,572729.56 6302236.5 0,572729.5 6302236.5 0,572590.5 6302189.5 0,572590.5
6302189.5 0,572450.5 6302153.5 0,572450.44 6302153.5 0,572450.44 6302153.5 0,572156.44 6302115.5
0,571892.5 6302058.5 0,571672.5 6301992.5 0,571672.5 6301992.5 0,571672.44 6301992.5 0,571672.44
6301992.5 0,571672.4 6301992.5 0,571469.4 6301977.5 0,571469.4 6301977.5 0)),Birkesø

MULTIPOLYGON Z ((526872.56 6251994.5 0,526872.5 6251994.5 0,526872.5 6251994.5 0,526740.5
6252014.5 0,526740.44 6252014.5 0,526740.44 6252014.5 0,526740.4 6252014.5 0,526740.4 6252014.5
0,526650.75 6252056.5 0,526650.75 6252056.5 0,526650.7 6252056.5 0,526650.7 6252056.5 0,526650.7
6252057 0,526650.6 6252057 0,526650.6 6252057 0,526650.56 6252057 0,526650.56 6252057 0,526650.5
6252057 0,526650.5 6252057 0,526650.5 6252057 0,526650.5 6252057 0,526650.44 6252057 0,526650.44
6252057 0,526650.44 6252057 0,526650.44 6252057 0,526650.44 6252057 0,526650.44 6252057.5
0,526650.5 6252057.5 0,526650.5 6252057.5 0,526650.5 6252057.5 0,526650.5 6252057.5 0,526650.56
6252057.5 0,526650.56 6252057.5 0,526650.6 6252057.5 0,526650.6 6252057.5 0,526650.7 6252057.5
0,526650.7 6252057.5 0,526650.75 6252057.5 0,526650.8 6252057.5 0,526650.8 6252057.5 0,526650.9
6252057.5 0,526650.9 6252057.5 0,526650.94 6252057.5 0,526651 6252057.5 0,526707.9 6252054.5
0,526774.75 6252069.5 0,526884.6 6252124 0,526953.5 6252179 0,527034.5 6252325 0,527034.5
6252325 0,527034.5 6252325 0,527228.5 6252604 0,527228.5 6252604 0,527228.56 6252604 0,527228.56
6252604 0,527228.56 6252604 0,527228.56 6252604 0,527228.6 6252604 0,527228.6 6252604 0,527228.6
6252604 0,527228.7 6252604 0,527228.7 6252604.5 0,527228.7 6252604.5 0,527228.75 6252604.5
0,527228.75 6252604.5 0,527228.75 6252604.5 0,527228.8 6252604.5 0,527228.8 6252604.5 0,527284.8
6252615.5 0,527284.9 6252615.5 0,527284.9 6252615.5 0,527574.9 6252630 0,527636.6 6252665.5
0,527636.7 6252665.5 0,527636.7 6252665.5 0,527636.7 6252665.5 0,527636.75 6252665.5 0,527636.75
6252665.5 0,527636.75 6252665.5 0,527636.8 6252665.5 0,527636.8 6252665.5 0,527722.56 6252679.5
0,527722.6 6252679.5 0,527722.6 6252679.5 0,527722.7 6252679.5 0,527722.7 6252679.5 0,527778.6
6252675.5 0,527778.6 6252675.5 0,528040.25 6252647.5 0,528040.25 6252647.5 0,528349.8 6252597
0,528349.8 6252597 0,528349.9 6252597 0,528349.9 6252597 0,528349.94 6252597 0,528349.94 6252597
0,528350 6252597 0,528350 6252597 0,528350 6252597 0,528350.06 6252597 0,528350.06 6252597

0,528350.06 6252597 0,528350.1 6252597 0,528350.1 6252597 0,528350.1 6252597 0,528350.2 6252597
0,528350.2 6252597 0,528386.8 6252529.5 0,528386.8 6252529.5 0,528386.8 6252529.5 0,528386.9
6252529.5 0,528386.9 6252529.5 0,528394.25 6252491 0,528394.25 6252491 0,528394.25 6252491
0,528394.25 6252491 0,528394.25 6252491 0,528390.3 6252453.5 0,528390.3 6252453.5 0,528390.3
6252453.5 0,528390.3 6252453.5 0,528390.3 6252453.5 0,528390.25 6252453.5 0,528390.25 6252453.5
0,528390.25 6252453.5 0,528390.25 6252453.5 0,528390.25 6252453.5 0,528390.25 6252453.5
0,528390.2 6252453.5 0,528390.2 6252453.5 0,528390.2 6252453 0,528390.2 6252453 0,528390.1
6252453 0,528390.1 6252453 0,528317.4 6252394 0,528317.4 6252394 0,528317.4 6252394 0,528317.3
6252394 0,528317.3 6252394 0,528317.3 6252394 0,528317.25 6252394 0,528317.25 6252394
0,528317.25 6252394 0,528317.2 6252394 0,528317.2 6252394 0,528317.2 6252394 0,528317.1 6252394
0,528317.1 6252394 0,528317.06 6252394 0,528317.06 6252394 0,528317.06 6252394 0,527947.75
6252424.5 0,527905.4 6252380 0,527865.2 6252334.5 0,527835.44 6252290 0,527805.5 6252164.5
0,527805.5 6252164.5 0,527781.4 6252067.5 0,527781.4 6252067.5 0,527781.3 6252067.5 0,527781.3
6252067.5 0,527781.3 6252067.5 0,527781.25 6252067.5 0,527781.25 6252067 0,527781.25 6252067
0,527781.2 6252067 0,527781.2 6252067 0,527781.1 6252067 0,527781.06 6252067 0,527781.06 6252067
0,527781 6252067 0,527781 6252067 0,527780.94 6252067 0,527780.9 6252067 0,527683.9 6252064.5
0,527683.9 6252064.5 0,527683.8 6252064.5 0,527610.06 6252074.5 0,527516.56 6252022 0,527516.5
6252022 0,527516.5 6252022 0,527516.44 6252022 0,527516.44 6252022 0,527516.44 6252022
0,527516.4 6252022 0,527516.4 6252022 0,527516.3 6252022 0,527516.3 6252022 0,527516.3 6252022
0,527516.25 6252022 0,527516.25 6252022 0,527516.2 6252022 0,527516.2 6252022 0,527516.1 6252022
0,527516.1 6252022 0,527451.1 6252044.5 0,527272.94 6252040.5 0,527127.44 6252006 0,527127.44
6252006 0,527127.44 6252006 0,527127.4 6252006 0,527127.4 6252006 0,526872.56 6251994.5
0,526872.56 6251994.5 0)),Bruunshåb Sø 2

MULTIPOLYGON Z ((583395.56 6244642 0,583510.94 6244599.5 0,583628.9 6244404.5 0,583647.1
6244252.5 0,583505 6244225.5 0,583448.56 6244123 0,583358 6244045.5 0,583358 6244045.5
0,583300.94 6244002 0,583211 6243934 0,583210.94 6243934 0,583210.75 6243930 0,583210.44
6243922.5 0,583137.56 6243971 0,583107.4 6244177 0,583211.7 6244457 0,583233.3 6244481
0,583236.2 6244484.5 0,583277.5 6244530.5 0,583302.3 6244558.5 0,583387.7 6244635 0,583395.56
6244642 0)),Mørke Mose midt

MULTIPOLYGON Z ((526260.1 6206344.5 0,526227.1 6206345.5 0,526227.1 6206345.5 0,526227.06
6206345.5 0,526227.06 6206345.5 0,526227 6206345.5 0,526227 6206345.5 0,526226.94 6206345.5
0,526226.9 6206345.5 0,526226.9 6206345.5 0,526153.94 6206396.5 0,526126.1 6206402.5 0,526018.5
6206402.5 0,525978.2 6206402.5 0,525978.1 6206402.5 0,525978.06 6206402.5 0,525918.8 6206411
0,525697.06 6206441.5 0,525697.06 6206441.5 0,525441.1 6206491.5 0,525408 6206487.5 0,525364.25
6206481.5 0,525364.2 6206481.5 0,525364.2 6206481.5 0,525364.2 6206481.5 0,525364.1 6206481.5
0,525364.1 6206481.5 0,525364.1 6206481.5 0,525364.06 6206481.5 0,525364.06 6206481.5 0,525364
6206481.5 0,525364 6206481.5 0,525364 6206481.5 0,525363.94 6206481.5 0,525363.94 6206481.5
0,525363.94 6206481.5 0,525363.9 6206481.5 0,525363.9 6206481.5 0,525363.9 6206481.5 0,525363.9
6206482 0,525363.8 6206482 0,525363.8 6206482 0,525363.8 6206482 0,525363.8 6206482 0,525363.75
6206482 0,525363.75 6206482 0,525363.75 6206482 0,525363.75 6206482 0,525363.75 6206482
0,525363.7 6206482 0,525363.7 6206482 0,525363.7 6206482 0,525363.7 6206482 0,525363.7 6206482
0,525350.7 6206536 0,525311.4 6206625.5 0,525311.4 6206625.5 0,525311.4 6206625.5 0,525311.3
6206625.5 0,525311.3 6206625.5 0,525311.3 6206625.5 0,525311.3 6206626 0,525311.3 6206626
0,525311.3 6206626 0,525311.3 6206626 0,525311.3 6206626 0,525311.3 6206626 0,525311.4 6206626
0,525311.4 6206626 0,525311.4 6206626 0,525311.4 6206626 0,525311.4 6206626 0,525509.2 6206928.5
0,525503.1 6207109.5 0,525503.1 6207109.5 0,525503.1 6207109.5 0,525503.2 6207110 0,525503.2

6207110 0,525503.2 6207110 0,525503.2 6207110 0,525503.2 6207110 0,525503.2 6207110 0,525587.75
6207315.5 0,525575.7 6207611 0,525328.06 6207864.5 0,525328 6207864.5 0,525328 6207865
0,525256.6 6207954.5 0,525140.7 6208100.5 0,525140.7 6208100.5 0,525140.6 6208100.5 0,525140.6
6208100.5 0,525140.6 6208100.5 0,525031.8 6208372.5 0,525031.8 6208372.5 0,525031.8 6208372.5
0,525031.8 6208372.5 0,525031.8 6208372.5 0,525031.8 6208372.5 0,525031.8 6208372.5 0,525031.8
6208372.5 0,525031.8 6208373 0,525031.8 6208373 0,525031.8 6208373 0,525031.8 6208373 0,525031.8
6208373 0,525031.9 6208373 0,525031.9 6208373 0,525031.9 6208373 0,525031.94 6208373 0,525116.5
6208475.5 0,525116.56 6208476 0,525116.56 6208476 0,525436.75 6208766 0,525817.44 6209569.5
0,525817.44 6209569.5 0,526035.94 6209954.5 0,526036 6209954.5 0,526036 6209954.5 0,526036
6209954.5 0,526036 6209954.5 0,526036.06 6209954.5 0,526036.06 6209954.5 0,526036.06 6209954.5
0,526036.1 6209954.5 0,526036.1 6209954.5 0,526036.2 6209954.5 0,526036.2 6209954.5 0,526036.2
6209954.5 0,526036.25 6209954.5 0,526036.25 6209954.5 0,526036.3 6209954.5 0,526036.3 6209954.5
0,526036.3 6209954.5 0,526036.4 6209954.5 0,526036.4 6209954.5 0,526036.44 6209954.5 0,526036.44
6209954.5 0,526036.5 6209954.5 0,526036.5 6209954.5 0,526036.5 6209954.5 0,526036.56 6209954.5
0,526036.56 6209954.5 0,526036.6 6209954.5 0,526036.6 6209954.5 0,526036.6 6209954.5 0,526036.7
6209954.5 0,526036.7 6209954.5 0,526036.7 6209954.5 0,526051.4 6209942.5 0,526163.3 6209908.5
0,526163.3 6209908.5 0,526163.4 6209908.5 0,526246.75 6209866 0,526246.75 6209866 0,526275.4
6209851.5 0,526280.8 6209849.5 0,526280.8 6209849.5 0,526427.3 6209793.5 0,526427.4 6209793.5
0,526427.4 6209793.5 0,526427.44 6209793.5 0,526427.44 6209793.5 0,526575.94 6209681.5
0,526619.44 6209648.5 0,526651.2 6209629 0,526651.2 6209629 0,526722.44 6209585.5 0,526722.44
6209585.5 0,526722.5 6209585.5 0,526722.5 6209585.5 0,526722.5 6209585.5 0,526722.56 6209585.5
0,526722.56 6209585.5 0,526722.56 6209585.5 0,526722.6 6209585.5 0,526735.6 6209558.5 0,526735.6
6209558.5 0,526735.6 6209558.5 0,526735.6 6209558.5 0,526735.6 6209558 0,526735.6 6209558
0,526735.6 6209558 0,526735.6 6209558 0,526735.6 6209558 0,526735.6 6209558 0,526735.6 6209558
0,526735.6 6209558 0,526732.2 6209548.5 0,526730 6209542.5 0,526724.6 6209528 0,526724.6 6209528
0,526724.6 6209528 0,526724.6 6209528 0,526724.56 6209528 0,526724.56 6209528 0,526724.56
6209528 0,526724.56 6209528 0,526724.56 6209528 0,526710.06 6209511 0,526685.5 6209483
0,526685.5 6209483 0,526685.5 6209483 0,526685.5 6209482.5 0,526685.44 6209482.5 0,526630.5
6209441 0,526620.56 6209429 0,526569.6 6209368 0,526519.9 6209124.5 0,526519.9 6209124.5
0,526516.6 6209109 0,526516.6 6209109 0,526401.6 6208704 0,526401.6 6208704 0,526401.6 6208704
0,526364.6 6208619 0,526362.1 6208590 0,526359.7 6208561 0,526384.8 6208485 0,526397.6 6208446.5
0,526397.6 6208446.5 0,526397.6 6208446 0,526439.6 6208237.5 0,526476.8 6208152 0,526476.8
6208152 0,526494.7 6208111 0,526494.7 6208110.5 0,526494.7 6208110.5 0,526494.7 6208110.5
0,526494.7 6208110.5 0,526500.6 6208060 0,526500.6 6208060 0,526500.7 6208060 0,526500.6 6208060
0,526500.6 6208060 0,526491.2 6207962 0,526489.7 6207946.5 0,526531.9 6207895.5 0,526599.56
6207813.5 0,526599.56 6207813.5 0,526599.56 6207813.5 0,526599.56 6207813.5 0,526599.6 6207813.5
0,526599.6 6207813.5 0,526599.6 6207813.5 0,526599.6 6207813.5 0,526599.6 6207813.5 0,526606.6
6207786.5 0,526606.6 6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.7 6207786 0,526606.6
6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.6
6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.6 6207786 0,526606.56 6207786 0,526606.56 6207786
0,526606.56 6207786 0,526606.5 6207786 0,526516.6 6207686.5 0,526516.6 6207686.5 0,526463.56
6207628 0,526455.9 6207616 0,526455.9 6207616 0,526450.06 6207607.5 0,526450.06 6207607.5
0,526432.56 6207581 0,526430.1 6207575.5 0,526430.1 6207575.5 0,526410.75 6207534 0,526385.7
6207480 0,526398.6 6207432.5 0,526398.6 6207432 0,526398.6 6207432 0,526398.6 6207432 0,526398.6
6207432 0,526398.6 6207432 0,526398.6 6207432 0,526398.6 6207432 0,526398.6 6207432 0,526392.2
6207409.5 0,526390.75 6207404.5 0,526393.25 6207403.5 0,526393.25 6207403.5 0,526465.8 6207370
0,526546.4 6207332.5 0,526546.44 6207332.5 0,526546.44 6207332.5 0,526546.5 6207332.5 0,526546.5
6207332.5 0,526546.56 6207332.5 0,526546.56 6207332.5 0,526546.56 6207332.5 0,526546.6 6207332.5
0,526570.6 6207283.5 0,526570.6 6207283.5 0,526570.6 6207283.5 0,526570.6 6207283.5 0,526570.6

6207283.5 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6
6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6
6207283 0,526570.6 6207283 0,526570.6 6207283 0,526544.7 6207209 0,526548.3 6207199 0,526554.6
6207181.5 0,526567.1 6207167.5 0,526579.44 6207153.5 0,526667.3 6207122.5 0,526667.4 6207122.5
0,526667.4 6207122.5 0,526667.44 6207122.5 0,526667.44 6207122.5 0,526667.44 6207122.5 0,526667.5
6207122.5 0,526667.5 6207122.5 0,526667.56 6207122.5 0,526685.75 6207102 0,526727.5 6207054.5
0,526727.56 6207054.5 0,526727.56 6207054.5 0,526727.56 6207054.5 0,526727.6 6207054.5 0,526727.6
6207054.5 0,526727.6 6207054.5 0,526727.6 6207054.5 0,526727.6 6207054 0,526736.6 6206995
0,526736.6 6206995 0,526736.6 6206995 0,526736.6 6206995 0,526736.6 6206995 0,526736.6 6206995
0,526736.6 6206995 0,526736.6 6206995 0,526736.6 6206995 0,526719.2 6206915 0,526689.6 6206779
0,526689.6 6206779 0,526679.1 6206743.5 0,526669.6 6206712 0,526669.6 6206712 0,526669.6 6206712
0,526669.6 6206712 0,526669.56 6206712 0,526627.8 6206644 0,526626.56 6206642 0,526626.56
6206642 0,526626.56 6206642 0,526626.56 6206642 0,526626.5 6206642 0,526626.5 6206642 0,526626.5
6206642 0,526626.5 6206642 0,526626.44 6206641.5 0,526466.44 6206523.5 0,526466.44 6206523.5
0,526466.4 6206523.5 0,526466.4 6206523.5 0,526466.4 6206523.5 0,526304.5 6206455.5 0,526290.75
6206434 0,526296.9 6206423 0,526303.6 6206411.5 0,526303.6 6206411.5 0,526303.6 6206411.5
0,526303.6 6206411.5 0,526303.6 6206411 0,526303.7 6206411 0,526303.7 6206411 0,526303.7 6206411
0,526303.7 6206411 0,526299.6 6206386 0,526299.6 6206386 0,526299.6 6206386 0,526299.6 6206386
0,526299.6 6206386 0,526299.6 6206386 0,526299.6 6206386 0,526299.6 6206386 0,526299.56 6206386
0,526291.3 6206372.5 0,526291.3 6206372.5 0,526283.56 6206360 0,526283.56 6206360 0,526283.56
6206360 0,526283.56 6206360 0,526283.5 6206360 0,526283.5 6206360 0,526283.5 6206360 0,526283.44
6206359.5 0,526283.44 6206359.5 0,526260.44 6206344.5 0,526260.4 6206344.5 0,526260.4 6206344.5
0,526260.3 6206344.5 0,526260.3 6206344.5 0,526260.25 6206344.5 0,526260.25 6206344.5 0,526260.2
6206344.5 0,526260.1 6206344.5 0)),Kragssø ved Hampen

MULTIPOLYGON Z ((516072.25 6194936.5 0,516072.22 6194936.5 0,516072.2 6194936.5 0,516072.16
6194936.5 0,516072.12 6194936.5 0,516072.1 6194936.5 0,516072.06 6194936.5 0,516072.03 6194936.5
0,516072 6194937 0,515971 6194988 0,515970.97 6194988 0,515970.97 6194988 0,515970.94 6194988
0,515970.9 6194988 0,515842.9 6195100 0,515842.88 6195100 0,515842.84 6195100 0,515813.94
6195135 0,515742.12 6195158.5 0,515621.25 6195166.5 0,515569.34 6195156.5 0,515569.3 6195156.5
0,515569.28 6195156.5 0,515569.25 6195156.5 0,515569.22 6195156.5 0,515452.28 6195156.5
0,515423.34 6195150.5 0,515423.3 6195150.5 0,515423.28 6195150.5 0,515423.28 6195150.5
0,515423.25 6195150.5 0,515423.22 6195150.5 0,515423.2 6195150.5 0,515423.2 6195150.5 0,515423.16
6195150.5 0,515369.16 6195160.5 0,515369.12 6195160.5 0,515167.12 6195202.5 0,515167.1 6195202.5
0,515167.06 6195202.5 0,515167.03 6195202.5 0,515167 6195203 0,515166.97 6195203 0,515166.94
6195203 0,515166.94 6195203 0,515166.9 6195203 0,515123.9 6195244 0,515123.88 6195244
0,515123.84 6195244 0,514903.88 6195512 0,514844.94 6195567 0,514744.06 6195622.5 0,514576.12
6195668.5 0,514576.1 6195668.5 0,514576.06 6195668.5 0,514576.03 6195668.5 0,514576 6195669
0,514201 6195867 0,514200.97 6195867 0,514200.97 6195867 0,514200.94 6195867 0,514200.9 6195867
0,514200.88 6195867 0,514200.88 6195867 0,514200.84 6195867 0,514200.84 6195867 0,514200.8
6195867 0,514200.8 6195867 0,514200.78 6195867 0,514200.78 6195867 0,514200.75 6195867
0,514200.75 6195867 0,514200.75 6195867 0,514200.75 6195867 0,514193.75 6195917 0,514167.78
6195994 0,514080.88 6196162 0,513875.03 6196259.5 0,513626.22 6196356.5 0,513626.16 6196356.5
0,513626.12 6196356.5 0,513626.1 6196356.5 0,513626.06 6196356.5 0,513626.03 6196356.5 0,513626
6196356.5 0,513626 6196356.5 0,513625.97 6196356.5 0,513625.94 6196356.5 0,513625.94 6196357
0,513625.9 6196357 0,513625.9 6196357 0,513625.9 6196357 0,513625.88 6196357 0,513625.88 6196357
0,513625.9 6196357 0,513661.44 6196684 0,513595 6196743 0,513594.97 6196743 0,513594.94 6196743
0,513594.94 6196743.5 0,513594.9 6196743.5 0,513448.53 6196955 0,513448.53 6196955 0,513448.5
6196955 0,513448.47 6196955 0,513448.47 6196955.5 0,513448.47 6196955.5 0,513448.47 6196955.5

0,513448.47 6196955.5 0,513448.47 6196955.5 0,513448.47 6196955.5 0,513448.47 6196955.5
0,513448.5 6196955.5 0,513448.5 6196955.5 0,513448.53 6196955.5 0,513448.56 6196955.5 0,513448.56
6196955.5 0,513448.6 6196956 0,513630.6 6197132 0,513676.9 6197287.5 0,513632 6197411.5
0,513538.72 6197560 0,513538.72 6197560 0,513538.72 6197560 0,513538.7 6197560 0,513538.7
6197560 0,513538.7 6197560 0,513538.66 6197560.5 0,513538.66 6197560.5 0,513538.66 6197560.5
0,513510.1 6197766 0,513510.1 6197766 0,513510.1 6197766 0,513510.1 6197766 0,513510.1 6197766
0,513525.28 6197876 0,513137.28 6197976.5 0,513137.25 6197976.5 0,513137.22 6197976.5 0,513047.84
6198015.5 0,513016.53 6198015.5 0,513016.5 6198015.5 0,513016.47 6198015.5 0,513016.44 6198015.5
0,513016.4 6198015.5 0,512978.34 6198024 0,512978.28 6198024 0,512978.25 6198024 0,512978.22
6198024 0,512978.16 6198024 0,512935.38 6198051.5 0,512895.44 6198065 0,512895.44 6198065
0,512895.4 6198065 0,512895.38 6198065 0,512895.38 6198065 0,512895.34 6198065 0,512895.3
6198065 0,512895.3 6198065 0,512895.28 6198065 0,512895.28 6198065 0,512895.25 6198065
0,512895.22 6198065 0,512895.22 6198065 0,512895.22 6198065 0,512895.2 6198065 0,512895.2
6198065 0,512895.16 6198065 0,512883.62 6198087.5 0,512883.62 6198087.5 0,512882.78 6198089
0,512882.78 6198089 0,512882.78 6198089 0,512882.78 6198089 0,512882.75 6198089 0,512882.75
6198089 0,512882.75 6198089 0,512882.75 6198089 0,512882.75 6198089 0,512882.75 6198089
0,512882.75 6198089 0,512882.75 6198089.5 0,512882.75 6198089.5 0,512882.75 6198089.5 0,512882.75
6198089.5 0,512882.75 6198089.5 0,512882.75 6198089.5 0,512917.97 6198207.5 0,512924.34 6198247
0,512926.5 6198260.5 0,512914.25 6198282.5 0,512886.75 6198311 0,512855.38 6198328 0,512855.34
6198328 0,512855.34 6198328.5 0,512855.3 6198328.5 0,512855.28 6198328.5 0,512855.25 6198328.5
0,512855.25 6198328.5 0,512855.22 6198328.5 0,512855.2 6198328.5 0,512845.7 6198343.5 0,512845.66
6198343.5 0,512845.66 6198343.5 0,512845.62 6198343.5 0,512845.62 6198344 0,512845.62 6198344
0,512845.62 6198344 0,512845.62 6198344 0,512845.62 6198344 0,512845.62 6198344 0,512845.62
6198344 0,512845.62 6198344 0,512845.62 6198344 0,512845.66 6198344 0,512845.66 6198344
0,512845.7 6198344 0,512845.7 6198344 0,512879 6198394.5 0,512879.03 6198394.5 0,512894.2
6198416.5 0,512898.9 6198474.5 0,512898.94 6198474.5 0,512898.94 6198474.5 0,512898.94 6198474.5
0,512898.94 6198474.5 0,512898.97 6198474.5 0,512898.97 6198474.5 0,512899 6198474.5 0,512899.03
6198474.5 0,512899.03 6198474.5 0,512899.06 6198474.5 0,512899.1 6198474.5 0,512899.12 6198474.5
0,512899.16 6198474.5 0,512899.2 6198474.5 0,512899.22 6198475 0,512899.25 6198475 0,512933.53
6198487 0,512933.56 6198487 0,512933.6 6198487 0,512961.16 6198492 0,513100 6198550 0,513172.3
6198617.5 0,513172.3 6198617.5 0,513172.34 6198617.5 0,513172.38 6198617.5 0,513172.4 6198617.5
0,513177.9 6198621 0,513184.44 6198651.5 0,513184.44 6198651.5 0,513184.44 6198651.5 0,513184.47
6198651.5 0,513184.5 6198651.5 0,513184.53 6198651.5 0,513184.53 6198651.5 0,513184.56 6198651.5
0,513184.6 6198651.5 0,513184.66 6198651.5 0,513184.7 6198651.5 0,513184.72 6198652 0,513184.75
6198652 0,513184.8 6198652 0,513184.84 6198652 0,513184.9 6198652 0,513184.94 6198652
0,513363.25 6198644.5 0,513363.28 6198644.5 0,513363.3 6198644.5 0,513363.34 6198644.5
0,513363.38 6198644.5 0,513451.38 6198619.5 0,513451.4 6198619.5 0,513451.44 6198619.5
0,513620.44 6198544.5 0,513620.47 6198544.5 0,513620.5 6198544.5 0,513620.53 6198544.5
0,513620.56 6198544.5 0,513821.56 6198373.5 0,513821.6 6198373.5 0,514020.53 6198178.5
0,514095.44 6198133.5 0,514380.3 6198068.5 0,514623.2 6198058.5 0,515087.12 6198164.5 0,515087.16
6198164.5 0,515087.2 6198164.5 0,515087.22 6198164.5 0,515087.25 6198164.5 0,515400.16 6198158.5
0,515523 6198209.5 0,515639.97 6198277.5 0,515640 6198277.5 0,515640.03 6198277.5 0,515640.06
6198277.5 0,515640.1 6198277.5 0,515640.12 6198277.5 0,515640.16 6198277.5 0,515640.2 6198277.5
0,515640.22 6198277.5 0,515640.25 6198277.5 0,515640.25 6198277.5 0,515640.28 6198277.5
0,515640.3 6198277.5 0,515640.34 6198277.5 0,515640.38 6198277.5 0,515640.4 6198277.5 0,515640.44
6198277.5 0,515640.47 6198277.5 0,515640.5 6198277.5 0,515640.5 6198277.5 0,515640.53 6198277.5
0,515640.56 6198277.5 0,515640.6 6198277.5 0,515640.6 6198277.5 0,515640.62 6198277.5 0,515640.66
6198277.5 0,515640.66 6198277.5 0,515640.7 6198277.5 0,515640.7 6198277.5 0,515640.7 6198277.5
0,515640.72 6198277.5 0,515640.72 6198277.5 0,515640.72 6198277.5 0,515674.72 6198101.5
0,515748.7 6197901.5 0,515851.62 6197728.5 0,515919.56 6197664.5 0,515919.6 6197664.5 0,515919.62

6197664.5 0,515919.66 6197664.5 0,515919.66 6197664.5 0,515933.66 6197640.5 0,515933.7 6197640.5
0,515933.7 6197640.5 0,515933.72 6197640.5 0,515933.72 6197640.5 0,515933.72 6197640.5
0,515933.72 6197640 0,515933.72 6197640 0,515933.72 6197640 0,515931.72 6197599 0,515931.72
6197599 0,515931.72 6197599 0,515931.72 6197599 0,515931.72 6197599 0,515856.72 6197358
0,515844.72 6197153 0,515844.72 6197153 0,515818.75 6196978 0,515822.72 6196891 0,515835.72
6196775.5 0,515884.72 6196591.5 0,515884.72 6196591.5 0,515946.72 6196267.5 0,516080.62 6195896.5
0,516098.44 6195888.5 0,516098.47 6195888.5 0,516098.5 6195888.5 0,516098.5 6195888.5 0,516098.53
6195888.5 0,516098.56 6195888.5 0,516098.6 6195888.5 0,516098.6 6195888.5 0,516098.62 6195888.5
0,516127.62 6195852.5 0,516127.62 6195852.5 0,516127.66 6195852.5 0,516127.66 6195852.5
0,516127.7 6195852.5 0,516127.7 6195852.5 0,516127.7 6195852.5 0,516127.72 6195852.5 0,516127.72
6195852.5 0,516149.72 6195768.5 0,516149.72 6195768.5 0,516149.72 6195768.5 0,516192.72 6195469.5
0,516217.7 6195420.5 0,516217.7 6195420.5 0,516217.72 6195420.5 0,516217.72 6195420.5 0,516217.72
6195420.5 0,516233.72 6195311.5 0,516233.72 6195311 0,516233.72 6195311 0,516233.72 6195311
0,516233.72 6195311 0,516210.72 6195148 0,516210.72 6195148 0,516210.72 6195148 0,516210.7
6195148 0,516210.7 6195148 0,516144.7 6195026 0,516144.66 6195026 0,516144.66 6195026
0,516144.62 6195026 0,516144.62 6195026 0,516072.62 6194937 0,516072.6 6194937 0,516072.6
6194937 0,516072.56 6194937 0,516072.53 6194937 0,516072.53 6194937 0,516072.5 6194937
0,516072.47 6194937 0,516072.47 6194937 0,516072.44 6194937 0,516072.4 6194936.5 0,516072.38
6194936.5 0,516072.34 6194936.5 0,516072.34 6194936.5 0,516072.3 6194936.5 0,516072.28 6194936.5
0,516072.25 6194936.5 0)), Galtkjær Sø

MULTIPOLYGON Z ((677137.3 6158791.5 0,677140.56 6158896 0,677174.56 6158923 0,677199.56 6158939
0,677260.56 6158957 0,677305.56 6158974 0,677340.5 6158995 0,677365.56 6159011 0,677379.56
6159032 0,677413.56 6159079 0,677437.5 6159106 0,677457.56 6159122 0,677477.56 6159138
0,677492.56 6159154 0,677501.5 6159169 0,677506.56 6159185 0,677552.5 6159313 0,677571.5 6159345
0,677581.56 6159360 0,677596.56 6159366 0,677626.56 6159377 0,677717.5 6159396 0,677787.5
6159419 0,677838.5 6159441 0,677957.5 6159507 0,677993.5 6159524 0,678003.56 6159524 0,678044.56
6159505 0,678060.5 6159501 0,678075.5 6159501 0,678095.5 6159512 0,678235.5 6159584 0,678451.5
6159678 0,678491.5 6159695 0,678521.5 6159696 0,678537.5 6159697 0,678574.5 6159663 0,678595.5
6159648 0,678605.5 6159649 0,678625.5 6159654 0,678670.5 6159666 0,678741.5 6159694 0,678811.5
6159733 0,678886.5 6159766 0,678921.5 6159778 0,678951.5 6159784 0,678987.5 6159780 0,679005.6
6159790.5 0,679005.8 6159790.5 0,679031.5 6159770 0,679103.5 6159732 0,679121.7 6159706.5
0,679153.5 6159662 0,679167.5 6159584 0,679160.6 6159542.5 0,679153.5 6159500 0,679114.5 6159428
0,679070.5 6159391 0,679051.25 6159380.5 0,679031.75 6159370 0,679012.06 6159359.5 0,678980.5
6159343 0,678913.25 6159342 0,678900.5 6159342 0,678900.5 6159342 0,678899.1 6159328.5
0,678897.5 6159313 0,678924.9 6159287 0,678954.5 6159259 0,678959.5 6159233 0,678930.3 6159200.5
0,678906.5 6159174 0,678889.1 6159165 0,678831.5 6159135 0,678801.2 6159133.5 0,678782.5 6159133
0,678769.6 6159132.5 0,678753.5 6159132 0,678745.5 6159107 0,678750.9 6159100.5 0,678762.5
6159087 0,678833.5 6159058 0,678856.5 6158990 0,678876.5 6158931 0,678911.6 6158891 0,678925.3
6158875.5 0,678925.4 6158875.5 0,678927.6 6158872.5 0,678963.5 6158806 0,678959.5 6158729
0,678960.6 6158722 0,678972.5 6158649 0,678966.75 6158629.5 0,678957.06 6158596.5 0,678946.4
6158560 0,678906.5 6158425 0,678869.3 6158320.5 0,678845.5 6158254 0,678834.3 6158243 0,678827.5
6158237 0,678794.94 6158228.5 0,678751.56 6158218 0,678743.8 6158211.5 0,678730.56 6158201
0,678730.5 6158201 0,678731.94 6158181 0,678732.06 6158179.5 0,678732.06 6158179 0,678732.5
6158173 0,678734.4 6158169 0,678734.4 6158169 0,678743.5 6158149 0,678743.5 6158149 0,678762.44
6158131.5 0,678779.4 6158116 0,678804.5 6158093 0,678825.5 6158018 0,678895.7 6157984.5
0,678897.5 6157984 0,678917.94 6157965.5 0,678935.5 6157950 0,678949.5 6157900 0,678951.6
6157867 0,678951.6 6157867 0,678956.5 6157792 0,678948.5 6157747 0,678942.5 6157714 0,678942.9
6157713 0,678971.4 6157644.5 0,678964.7 6157612 0,678950.5 6157544 0,678950.56 6157544

0,678976.5 6157501 0,679009.75 6157472.5 0,679009.75 6157472.5 0,679056.5 6157433 0,679062.1
6157416 0,679069.06 6157394.5 0,679069.3 6157394 0,679080.5 6157360 0,679075.5 6157333
0,679022.5 6157277 0,679010.2 6157274 0,678997.5 6157270.5 0,678973.3 6157265 0,678924.3 6157288
0,678894.9 6157314.5 0,678893.1 6157316 0,678863.5 6157343 0,678817.94 6157365.5 0,678817.56
6157366 0,678812.06 6157371 0,678800.5 6157382.5 0,678791.75 6157391 0,678780.5 6157402
0,678767.8 6157405.5 0,678767.75 6157405.5 0,678756.5 6157409 0,678701.5 6157319 0,678695.5
6157292 0,678700.2 6157262 0,678707.56 6157215 0,678703.56 6157134 0,678703.56 6157134
0,678705.94 6157126 0,678718.56 6157084 0,678718.56 6157084 0,678763.25 6157019.5 0,678763.25
6157019.5 0,678777.56 6156999 0,678866.56 6156948 0,678901.56 6156909 0,678904.5 6156856
0,678879.56 6156781 0,678902.4 6156701.5 0,678908.56 6156680 0,678904.56 6156626 0,678883
6156627.5 0,678883 6156627.5 0,678876.56 6156628 0,678856.3 6156635 0,678824.3 6156646
0,678802.56 6156654 0,678789.44 6156648.5 0,678779.56 6156645 0,678740.56 6156607 0,678710.56
6156561 0,678680.56 6156455 0,678681.75 6156423 0,678682.56 6156402 0,678682.56 6156402
0,678752.5 6156256 0,678752.5 6156244 0,678752.4 6156200.5 0,678743.8 6156186 0,678738.56
6156177 0,678678.56 6156122 0,678666.75 6156114.5 0,678659.3 6156110 0,678608 6156078 0,678565.5
6156052 0,678559.2 6156040 0,678541.56 6156007 0,678538.56 6155981 0,678543.5 6155956
0,678557.06 6155940 0,678561.56 6155935 0,678632.6 6155891.5 0,678641.75 6155883 0,678642.56
6155882.5 0,678644.56 6155880.5 0,678673.25 6155853 0,678677 6155847 0,678786.56 6155666
0,678789.4 6155647 0,678792.6 6155625.5 0,678794.5 6155613 0,678782.75 6155568.5 0,678781.25
6155563 0,678760.56 6155485 0,678760.56 6155485 0,678781.7 6155424.5 0,678781.7 6155424.5
0,678786.56 6155410.5 0,678787.3 6155405.5 0,678787.44 6155404.5 0,678793.56 6155360 0,678800.3
6155335 0,678803.06 6155325 0,678834.56 6155210 0,678830.06 6155181.5 0,678826.56 6155159
0,678817.5 6155144.5 0,678812.7 6155137 0,678761.25 6155108 0,678718.2 6155084 0,678694.56
6155071 0,678686.75 6155070.5 0,678556.7 6155062 0,678541.5 6155064.5 0,678540.9 6155064.5
0,678502.56 6155071 0,678481.2 6155091 0,678446.56 6155124 0,678422.44 6155177.5 0,678369.56
6155296 0,678358.8 6155301.5 0,678358.8 6155301.5 0,678344.56 6155309 0,678344.56 6155309
0,678235.56 6155315 0,678186.25 6155330 0,678174.1 6155338 0,678173.56 6155338.5 0,678075.56
6155405 0,678075.25 6155404.5 0,678040.56 6155368 0,678036.9 6155351.5 0,678034.56 6155341
0,678034.56 6155341 0,678071.8 6155240.5 0,678083.5 6155209 0,678086.7 6155179.5 0,678094.56
6155107 0,678080.56 6155059 0,678067.75 6155054.5 0,678031.4 6155043 0,678020.9 6155050
0,678000.6 6155063 0,677965.56 6155086 0,677887.56 6155103 0,677802.5 6155101.5 0,677801.9
6155101.5 0,677779.56 6155101 0,677776.94 6155101 0,677727.56 6155107 0,677651.2 6155114.5
0,677650.4 6155114.5 0,677619.5 6155118 0,677604.25 6155140.5 0,677604.25 6155140.5 0,677590.56
6155161 0,677582.4 6155193.5 0,677570.56 6155241 0,677562.1 6155247 0,677556.06 6155252
0,677549.56 6155257 0,677542.7 6155258.5 0,677535.06 6155260.5 0,677525.7 6155263 0,677522.56
6155264 0,677502.6 6155259.5 0,677495.56 6155258 0,677460.7 6155239.5 0,677448.56 6155233
0,677430.8 6155241 0,677411.75 6155250 0,677352.56 6155278 0,677275.94 6155293 0,677275.94
6155293 0,677270.94 6155294 0,677252.56 6155298 0,677190.56 6155338 0,677190.56 6155338
0,677186.7 6155340 0,677184.6 6155341 0,677183.56 6155342 0,677164.25 6155347.5 0,677134.56
6155356 0,677175.2 6155537.5 0,677234.44 6155675 0,677104.7 6155847 0,677075 6156027.5
0,677109.25 6156275 0,677009.5 6156635 0,676877.56 6156783.5 0,676752.4 6156797.5 0,676695
6156826 0,676650.3 6156930.5 0,676652.7 6156968 0,676711.56 6156977 0,676637 6157038 0,676545
6157231.5 0,676371.9 6157345 0,676488.94 6157663 0,676685 6157809.5 0,676897.06 6157855 0,677025
6157981.5 0,677145 6158313 0,677129.44 6158535 0,677135.44 6158730.5 0,677137.3 6158791.5 0)),Skee
Mose

MULTIPOLYGON Z ((675766.1 6061033 0,675766.1 6061033 0,675766.06 6061033 0,675766.06 6061033
0,675766 6061033 0,675766 6061033 0,675765.94 6061033 0,675765.94 6061033 0,675765.9 6061033
0,675711.1 6061065.5 0,675524.8 6061088 0,675524.75 6061088 0,675524.7 6061088 0,675524.7

6061088 0,675524.6 6061088 0,675524.6 6061088 0,675524.56 6061088 0,675524.56 6061088
0,675524.56 6061088 0,675500.1 6061107.5 0,675500.1 6061107.5 0,675500.06 6061107.5 0,675500.06
6061107.5 0,675500.06 6061107.5 0,675500.06 6061107.5 0,675500 6061107.5 0,675500 6061107.5
0,675500 6061107.5 0,675468.75 6061161 0,675468.7 6061161 0,675468.7 6061161 0,675468.7 6061161
0,675468.7 6061161 0,675441.75 6061250.5 0,675441.75 6061250.5 0,675441.75 6061250.5 0,675441.75
6061250.5 0,675441.75 6061250.5 0,675446.1 6061366.5 0,675446.75 6061466 0,675446.75 6061466
0,675446.75 6061466 0,675446.75 6061466 0,675446.75 6061466 0,675463.8 6061519 0,675454.06
6061612 0,675454 6061612 0,675454.06 6061612.5 0,675454.06 6061612.5 0,675454.06 6061612.5
0,675461.2 6061645 0,675461.2 6061645.5 0,675461.2 6061645.5 0,675461.2 6061645.5 0,675461.2
6061645.5 0,675461.25 6061645.5 0,675461.25 6061645.5 0,675461.25 6061645.5 0,675461.3 6061645.5
0,675494.6 6061680.5 0,675494.7 6061680.5 0,675494.7 6061681 0,675563.7 6061735 0,675567.3
6061845 0,675567.3 6061845 0,675567.4 6061845 0,675567.4 6061845 0,675567.4 6061845 0,675567.4
6061845 0,675567.4 6061845 0,675567.44 6061845.5 0,675567.44 6061845.5 0,675567.44 6061845.5
0,675567.5 6061845.5 0,675567.5 6061845.5 0,675567.5 6061845.5 0,675567.56 6061845.5 0,675567.56
6061845.5 0,675567.6 6061845.5 0,675567.6 6061845.5 0,675841.44 6061958 0,675841.44 6061958
0,676114.8 6062065 0,676114.9 6062065 0,676146.7 6062075.5 0,676580.8 6062435 0,676580.8 6062435
0,676580.8 6062435 0,676580.9 6062435 0,676580.9 6062435 0,676580.94 6062435 0,676580.94 6062435
0,676580.94 6062435 0,676581 6062435 0,676581 6062435 0,676581.06 6062435 0,676581.06 6062435
0,676581.1 6062435 0,676581.1 6062435 0,676581.1 6062435 0,676581.2 6062435 0,676581.2 6062435
0,676592.56 6062433 0,676766.44 6062531 0,676766.44 6062531 0,676766.5 6062531 0,676796.4
6062543 0,676818.5 6062552 0,676818.5 6062552 0,676818.56 6062552 0,676818.56 6062552 0,676818.6
6062552 0,676892.56 6062555.5 0,677012.6 6062562 0,677012.7 6062562 0,677012.7 6062562
0,677012.75 6062562 0,677012.75 6062562 0,677097.75 6062544 0,677203.2 6062533.5 0,677301.7
6062524 0,677519.7 6062515 0,677519.7 6062515 0,677519.75 6062515 0,677598.7 6062502 0,677713.6
6062507 0,677713.7 6062507 0,677713.7 6062507 0,677713.75 6062507 0,677713.75 6062507 0,677713.8
6062507 0,677713.8 6062507 0,677713.9 6062507 0,677713.9 6062507 0,677735.7 6062495.5 0,677735.7
6062495.5 0,677829.9 6062448 0,677829.94 6062448 0,677829.94 6062447.5 0,677829.94 6062447.5
0,677830 6062447.5 0,677830 6062447.5 0,677830 6062447.5 0,677830.06 6062447.5 0,677830.06
6062447.5 0,677857.94 6062409.5 0,677878.06 6062381.5 0,677878.06 6062381.5 0,677878.1 6062381.5
0,677878.1 6062381.5 0,677878.1 6062381.5 0,677878.1 6062381.5 0,677878.1 6062381.5 0,677878.1
6062381.5 0,677878.1 6062381.5 0,677878.1 6062359.5 0,677878.1 6062352.5 0,677878.1 6062352.5
0,677878.1 6062352.5 0,677878.1 6062352 0,677878.1 6062352 0,677846.1 6062224 0,677846.1 6062224
0,677846.1 6062224 0,677846.06 6062224 0,677846.06 6062224 0,677758.1 6062093 0,677741.7
6062049.5 0,677741.7 6062049.5 0,677740.1 6062045 0,677739.6 6062043.5 0,677739.6 6062043.5
0,677662.1 6061783 0,677653.44 6061715 0,677649.1 6061681.5 0,677649.1 6061681 0,677649.1
6061681 0,677649.1 6061681 0,677649.1 6061681 0,677614.1 6061613 0,677614.06 6061613 0,677614.06
6061613 0,677614.06 6061613 0,677614.06 6061613 0,677614 6061613 0,677614 6061613 0,677613.94
6061613 0,677613.94 6061613 0,677591.44 6061597 0,677591.44 6061597 0,677570.94 6061583
0,677570.94 6061583 0,677570.9 6061583 0,677570.9 6061583 0,677570.8 6061583 0,677570.8 6061583
0,677570.75 6061583 0,677570.7 6061583 0,677570.7 6061583 0,677534.5 6061581 0,677534.5 6061581
0,677493.75 6061579 0,677454.9 6061567.5 0,677439.9 6061563 0,677343.3 6061493 0,677288.94
6061454 0,677288.94 6061454 0,677288.94 6061454 0,677191.94 6061398 0,677191.9 6061398
0,677191.9 6061398 0,677191.9 6061398 0,677191.8 6061398 0,677191.8 6061398 0,677191.75 6061398
0,677191.75 6061398 0,677191.75 6061398 0,677050.75 6061377 0,676911.8 6061342 0,676911.75
6061342 0,676911.75 6061342 0,676911.7 6061342 0,676911.7 6061342 0,676911.6 6061342 0,676911.6
6061342 0,676911.6 6061342 0,676911.56 6061342 0,676752.7 6061370 0,676697.94 6061349 0,676635
6061285 0,676635 6061285 0,676634.94 6061285 0,676634.94 6061285 0,676634.9 6061285 0,676634.9
6061285 0,676634.8 6061285 0,676634.75 6061285 0,676634.75 6061285 0,676634.7 6061285 0,676634.7
6061285 0,676634.6 6061285 0,676634.56 6061285 0,676634.56 6061285 0,676634.5 6061285 0,676634.5
6061285 0,676634.44 6061285 0,676436.6 6061385 0,676333.9 6061365 0,676240.94 6061303 0,676218

6061283 0,676218 6061283 0,676217.94 6061283 0,676217.94 6061283 0,676217.94 6061283
0,676049.94 6061188 0,676049.9 6061188 0,676049.9 6061188 0,675847.06 6061099 0,675836.1 6061074
0,675836.1 6061074 0,675836.1 6061074 0,675823.1 6061052 0,675823.06 6061052 0,675823.06 6061052
0,675823.06 6061052 0,675823.06 6061052 0,675823 6061052 0,675823 6061052 0,675823 6061052
0,675823 6061052 0,675822.94 6061052 0,675822.94 6061052 0,675822.94 6061052 0,675822.9 6061052
0,675822.9 6061052 0,675822.9 6061052 0,675822.9 6061052 0,675822.8 6061052 0,675766.3 6061033
0,675766.25 6061033 0,675766.25 6061033 0,675766.2 6061033 0,675766.1 6061033 0)),Rørsøen v.
Nysted

MULTIPOLYGON Z ((667380.7 6075427.5 0,667380.6 6075427.5 0,667380.6 6075427.5 0,667380.56
6075427.5 0,667380.56 6075427.5 0,667380.5 6075427.5 0,667380.5 6075428 0,667380.44 6075428
0,667380.44 6075428 0,667380.4 6075428 0,667380.4 6075428 0,667380.4 6075428 0,667380.3 6075428
0,667380.3 6075428 0,667380.3 6075428 0,667380.25 6075428 0,667380.25 6075428 0,667380.25
6075428 0,667380.25 6075428 0,667380.2 6075428 0,667380.2 6075428 0,667380.2 6075428 0,667380.2
6075428 0,667380.2 6075428 0,667380.2 6075428 0,667380.2 6075428.5 0,667380.2 6075428.5
0,667380.25 6075428.5 0,667380.25 6075428.5 0,667380.25 6075428.5 0,667380.25 6075428.5
0,667380.25 6075428.5 0,667380.3 6075428.5 0,667428.25 6075494.5 0,667497.2 6075772 0,667456.2
6076123 0,667456.2 6076123 0,667456.2 6076123 0,667456.2 6076123 0,667456.2 6076123 0,667456.2
6076123.5 0,667456.2 6076123.5 0,667456.2 6076123.5 0,667456.25 6076123.5 0,667456.25 6076123.5
0,667456.25 6076123.5 0,667456.25 6076123.5 0,667456.25 6076123.5 0,667456.25 6076123.5
0,667456.25 6076123.5 0,667456.3 6076123.5 0,667456.3 6076123.5 0,667456.3 6076123.5 0,667456.3
6076123.5 0,667456.4 6076123.5 0,667456.4 6076123.5 0,667456.4 6076123.5 0,667456.4 6076123.5
0,667456.44 6076123.5 0,667456.44 6076123.5 0,667456.44 6076123.5 0,667456.5 6076123.5 0,667456.5
6076123.5 0,667456.5 6076123.5 0,667456.56 6076123.5 0,667456.56 6076123.5 0,667456.56 6076123.5
0,667456.6 6076123.5 0,667832 6076195.5 0,667999.3 6076296.5 0,667999.3 6076296.5 0,667999.4
6076296.5 0,667999.4 6076296.5 0,667999.4 6076296.5 0,667999.44 6076296.5 0,667999.5 6076296.5
0,667999.5 6076296.5 0,667999.56 6076296.5 0,668245.3 6076302 0,668305.94 6076399.5 0,668276.9
6076571 0,668276.9 6076571 0,668254.5 6076815 0,668254.5 6076815 0,668254.5 6076815 0,668254.5
6076815 0,668254.5 6076815 0,668254.5 6076815 0,668254.56 6076815 0,668254.56 6076815
0,668254.56 6076815 0,668254.6 6076815 0,668254.6 6076815 0,668254.7 6076815 0,668254.7
6076815.5 0,668254.75 6076815.5 0,668254.75 6076815.5 0,668254.8 6076815.5 0,668254.9 6076815.5
0,668412.56 6076865.5 0,668412.6 6076865.5 0,668412.6 6076865.5 0,668412.7 6076865.5 0,668412.7
6076865.5 0,668478.9 6076868 0,668478.9 6076868 0,668478.94 6076868 0,668478.94 6076868 0,668479.1
6076868 0,668479 6076868 0,668479 6076868 0,668479.06 6076868 0,668479.06 6076868 0,668479.1
6076868 0,668479.1 6076868 0,668479.1 6076868 0,668479.2 6076868 0,668479.2 6076868 0,668479.2
6076868 0,668479.25 6076868 0,668479.25 6076868 0,668556.4 6076785 0,668556.4 6076785 0,668556.4
6076785 0,668809.44 6076416.5 0,668809.44 6076416.5 0,668809.44 6076416.5 0,668809.44 6076416.5
0,668809.5 6076416.5 0,668809.5 6076416.5 0,668809.5 6076416.5 0,668809.5 6076416.5 0,668809.5
6076416.5 0,668814.6 6076387.5 0,668814.6 6076387.5 0,668814.6 6076387.5 0,668814.6 6076387.5
0,668814.6 6076387 0,668814.6 6076387 0,668814.6 6076387 0,668814.6 6076387 0,668814.56 6076387
0,668807.44 6076374.5 0,668807.4 6076374.5 0,668807.4 6076374.5 0,668807.3 6076374.5 0,668807.3
6076374.5 0,668807.25 6076374 0,668807.25 6076374 0,668807.2 6076374 0,668807.2 6076374
0,668785.94 6076365 0,668785.94 6076365 0,668785.9 6076365 0,668785.9 6076365 0,668785.8 6076365
0,668785.8 6076365 0,668785.8 6076365 0,668785.75 6076365 0,668785.75 6076365 0,668762.56
6076366 0,668720.25 6076327 0,668697.25 6076267.5 0,668697.25 6076267.5 0,668697.25 6076267.5
0,668697.2 6076267 0,668697.2 6076267 0,668697.2 6076267 0,668697.1 6076267 0,668697.1 6076267
0,668697.1 6076267 0,668593 6076184.5 0,668593 6076184.5 0,668593 6076184.5 0,668542.94 6076152
0,668542.94 6076152 0,668542.94 6076152 0,668542.9 6076151.5 0,668542.9 6076151.5 0,668495.9
6076135.5 0,668495.8 6076135.5 0,668495.8 6076135.5 0,668495.75 6076135.5 0,668495.75 6076135.5

0,668495.75 6076135.5 0,668495.7 6076135.5 0,668495.7 6076135.5 0,668495.6 6076135.5 0,668415.75
6076144.5 0,668392.06 6076138 0,668343.1 6076038 0,668343.1 6076038 0,668343.1 6076038
0,668343.1 6076038 0,668343.1 6076038 0,668295.1 6075973 0,668295.06 6075973 0,668295.06 6075973
0,668295.06 6075973 0,668295 6075973 0,668080.1 6075799 0,668006.2 6075626 0,668006.1 6075626
0,668006.1 6075626 0,667977.1 6075581 0,667977.1 6075581 0,667977.06 6075581 0,667977.06 6075581
0,667977.06 6075581 0,667941.06 6075545 0,667941.06 6075545 0,667941 6075545 0,667941 6075545
0,667940.94 6075545 0,667940.94 6075545 0,667940.94 6075545 0,667940.9 6075544.5 0,667940.9
6075544.5 0,667886.9 6075527.5 0,667886.8 6075527.5 0,667886.8 6075527.5 0,667886.75 6075527.5
0,667886.75 6075527.5 0,667777.75 6075523.5 0,667505.8 6075476.5 0,667380.9 6075427.5 0,667380.9
6075427.5 0,667380.8 6075427.5 0,667380.8 6075427.5 0,667380.8 6075427.5 0,667380.75 6075427.5
0,667380.75 6075427.5 0,667380.7 6075427.5 0,667380.7 6075427.5 0)),Maltrup Sø

MULTIPOLYGON Z ((643736.75 6122426.5 0,643736.75 6122426.5 0,643736.7 6122426.5 0,643736.7
6122426.5 0,643736.6 6122426.5 0,643736.6 6122426.5 0,643736.6 6122426.5 0,643736.56 6122426.5
0,643736.56 6122426.5 0,643636.6 6122474.5 0,643270.75 6122469.5 0,643270.75 6122469.5 0,643270.7
6122469.5 0,643270.7 6122469.5 0,643270.7 6122469.5 0,643270.6 6122469.5 0,643270.6 6122469.5
0,643270.56 6122469.5 0,643270.56 6122469.5 0,643214.56 6122493.5 0,643214.56 6122493.5
0,643214.5 6122493.5 0,643214.5 6122493.5 0,643214.44 6122493.5 0,643156.44 6122536.5 0,643156.44
6122536.5 0,643156.44 6122536.5 0,643020.44 6122663.5 0,643020.4 6122663.5 0,643020.4 6122663.5
0,642938.4 6122766.5 0,642938.4 6122766.5 0,642938.3 6122766.5 0,642938.3 6122766.5 0,642938.3
6122766.5 0,642938.3 6122767 0,642938.3 6122767 0,642938.25 6122767 0,642938.25 6122767
0,642938.25 6122767 0,642938.25 6122767 0,642938.25 6122767 0,642938.25 6122767 0,642938.25
6122767 0,642938.25 6122767 0,642938.3 6122767 0,642938.3 6122767 0,642984.5 6122897.5
0,642984.56 6122897.5 0,643110.8 6123206 0,643110.8 6123206 0,643110.8 6123206 0,643110.9
6123206 0,643110.9 6123206 0,643110.9 6123206 0,643110.94 6123206 0,643110.94 6123206
0,643110.94 6123206 0,643111 6123206 0,643111 6123206 0,643111 6123206 0,643111 6123206 0,643111.06 6123206
0,643111.06 6123206 0,643111.1 6123206 0,643111.1 6123206 0,643111.2 6123206 0,643301.8 6123248
0,643349.5 6123322 0,643349.5 6123322 0,643349.5 6123322 0,643349.56 6123322 0,643349.56 6123322
0,643349.56 6123322 0,643349.6 6123322 0,643349.6 6123322 0,643349.7 6123322 0,643349.7 6123322
0,643349.75 6123322 0,643349.75 6123322 0,643349.8 6123322 0,643349.8 6123322 0,643349.8 6123322
0,643349.9 6123322 0,643349.9 6123322 0,643594.8 6123325.5 0,643769.7 6123506.5 0,643769.7
6123506.5 0,643769.75 6123506.5 0,643769.75 6123506.5 0,643769.8 6123506.5 0,643769.8 6123506.5
0,643769.9 6123506.5 0,643769.9 6123506.5 0,643769.94 6123506.5 0,643769.94 6123506.5 0,643770
6123506.5 0,643770 6123506.5 0,643770.06 6123506.5 0,643770.1 6123506.5 0,643770.1 6123506.5
0,643770.2 6123506.5 0,643770.2 6123506.5 0,643856.8 6123477.5 0,643908.7 6123482.5 0,643908.75
6123482.5 0,643908.75 6123482.5 0,643908.8 6123482.5 0,643908.8 6123482.5 0,643908.9 6123482.5
0,643908.9 6123482.5 0,643908.94 6123482.5 0,643908.94 6123482.5 0,644032.94 6123428.5 0,644033
6123428.5 0,644033 6123428.5 0,644033.06 6123428.5 0,644033.06 6123428.5 0,644096.06 6123373.5
0,644096.1 6123373.5 0,644096.1 6123373 0,644096.2 6123373 0,644096.2 6123373 0,644096.2 6123373
0,644096.25 6123373 0,644096.25 6123373 0,644096.25 6123373 0,644116.25 6123261 0,644116.25
6123261 0,644116.25 6123261 0,644116.25 6123261 0,644116.25 6123261 0,644116.25 6123261
0,644116.25 6123261 0,644116.25 6123261 0,644116.25 6123261 0,644074.25 6123092 0,644074.25
6123092 0,644074.25 6123092 0,644074.2 6123091.5 0,644074.2 6123091.5 0,643995.25 6122938
0,643998.25 6122909 0,644082.2 6122797 0,644082.2 6122797 0,644082.2 6122797 0,644082.2 6122797
0,644082.25 6122797 0,644082.25 6122797 0,644082.25 6122797 0,644082.25 6122797 0,644082.25
6122797 0,644086.25 6122760 0,644086.25 6122760 0,644086.25 6122760 0,644086.25 6122760
0,644086.25 6122760 0,644086.25 6122760 0,644086.25 6122760 0,644086.25 6122760 0,644086.2
6122759.5 0,644086.2 6122759.5 0,644086.2 6122759.5 0,644086.2 6122759.5 0,644086.2 6122759.5
0,644086.1 6122759.5 0,644086.1 6122759.5 0,644086.06 6122759.5 0,644086.06 6122759.5 0,643982.06

6122676.5 0,643982.06 6122676.5 0,643982 6122676.5 0,643982 6122676.5 0,643981.94 6122676.5
0,643913.94 6122646.5 0,643913.94 6122646.5 0,643913.9 6122646.5 0,643812 6122621.5 0,643730.2
6122553.5 0,643711.3 6122505 0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427
0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427
0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427 0,643737.25 6122427
0,643737.25 6122426.5 0,643737.2 6122426.5 0,643737.2 6122426.5 0,643737.2 6122426.5 0,643737.2
6122426.5 0,643737.1 6122426.5 0,643737.1 6122426.5 0,643737.1 6122426.5 0,643737.06 6122426.5
0,643737.06 6122426.5 0,643737.06 6122426.5 0,643737 6122426.5 0,643737 6122426.5 0,643736.94
6122426.5 0,643736.94 6122426.5 0,643736.9 6122426.5 0,643736.9 6122426.5 0,643736.9 6122426.5
0,643736.8 6122426.5 0,643736.8 6122426.5 0,643736.75 6122426.5 0)),162-014 Søb v. Skælskør

MULTIPOLYGON Z ((660165 6138287 0,660386.25 6138324.5 0,660597.2 6138364 0,660765.3 6138434.5
0,661005 6138365 0,661049 6138395 0,661219.44 6138495 0,661275 6138557 0,661318 6138671.5
0,661373.25 6138768.5 0,661405 6138872 0,661477.9 6138839.5 0,661496.7 6138862.5 0,661515
6138822.5 0,661533.2 6138770.5 0,661585 6138700.5 0,661616.25 6138575 0,661605 6138510.5
0,661547 6138445.5 0,661515 6138343 0,661475 6138265.5 0,661345 6138229.5 0,661324.8 6138064.5
0,661480.75 6137908.5 0,661418.6 6137681.5 0,661174.7 6137611 0,661132.3 6137261.5 0,661136.2
6136894 0,661090 6136685 0,660878.3 6136589.5 0,660518.5 6136685 0,660269.8 6136642.5 0,660051.7
6136590 0,660041.6 6136640 0,660045.44 6136663.5 0,660050.6 6136696 0,660079.6 6136744
0,660116.6 6136995 0,660109.6 6137049 0,660263.6 6137297 0,660286.6 6137344 0,660286.6 6137344
0,660304.6 6137421 0,660296.6 6137452 0,660186.6 6137569 0,660037.6 6137669 0,660011.6 6137674
0,660068 6138055 0,660098.5 6138195 0,660165 6138287 0)),Søb v. Kellerød Skov

MULTIPOLYGON Z ((653907.9 6081309.5 0,653907.8 6081309.5 0,653705.8 6081317.5 0,653705.8
6081317.5 0,653481.8 6081335.5 0,653481.75 6081335.5 0,653481.75 6081335.5 0,653369.75 6081357.5
0,653369.7 6081357.5 0,653369.7 6081357.5 0,653369.7 6081357.5 0,653369.6 6081357.5 0,653369.6
6081357.5 0,653369.56 6081357.5 0,653369.56 6081357.5 0,653369.56 6081357.5 0,653369.5 6081357.5
0,653369.5 6081357.5 0,653369.5 6081358 0,653369.44 6081358 0,653369.44 6081358 0,653369.44
6081358 0,653369.44 6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4
6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.3 6081358 0,653369.3
6081358 0,653369.3 6081358 0,653369.3 6081358 0,653369.3 6081358 0,653369.3 6081358 0,653369.3
6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4 6081358 0,653369.4 6081358.5 0,653439.3 6081570 0,653445.3
6081653 0,653426.4 6081759 0,653375.4 6081885 0,653328.44 6081951 0,653290.56 6081986.5
0,653189.7 6082023.5 0,653189.6 6082023.5 0,653189.6 6082023.5 0,653189.56 6082023.5 0,653189.56
6082023.5 0,653189.5 6082023.5 0,653189.5 6082024 0,653189.44 6082024 0,653189.44 6082024
0,653189.44 6082024 0,653189.4 6082024 0,653189.4 6082024 0,653189.4 6082024 0,653189.4 6082024
0,653189.4 6082024 0,653189.3 6082024 0,653189.3 6082024 0,653171.3 6082374 0,653171.3 6082374
0,653172.3 6082537 0,653172.3 6082537 0,653172.3 6082537 0,653172.4 6082537 0,653172.4 6082537.5
0,653206.4 6082627.5 0,653206.4 6082627.5 0,653206.4 6082627.5 0,653206.4 6082627.5 0,653206.44
6082627.5 0,653244.44 6082680.5 0,653244.44 6082680.5 0,653244.5 6082680.5 0,653244.5 6082680.5
0,653244.5 6082680.5 0,653340.5 6082760.5 0,653340.56 6082760.5 0,653340.56 6082760.5 0,653340.56
6082760.5 0,653340.6 6082760.5 0,653340.6 6082760.5 0,653340.6 6082760.5 0,653340.7 6082760.5
0,653340.7 6082760.5 0,653627.7 6082848.5 0,653627.7 6082848.5 0,653627.75 6082848.5 0,653627.75
6082848.5 0,653627.8 6082848.5 0,653995.06 6082875.5 0,653995.1 6082875.5 0,653995.1 6082875.5
0,654206.9 6082869 0,654206.94 6082869 0,654206.94 6082869 0,654206.94 6082869 0,654207 6082869
0,654207 6082869 0,654207.06 6082869 0,654207.06 6082869 0,654207.06 6082869 0,654207.1 6082869
0,654207.1 6082869 0,654207.1 6082869 0,654207.2 6082869 0,654207.2 6082869 0,654207.2 6082869
0,654207.25 6082869 0,654207.25 6082869 0,654301.1 6082760 0,654301.1 6082760 0,654301.1 6082760

0,654301.1 6082760 0,654301.2 6082760 0,654301.2 6082760 0,654301.2 6082760 0,654301.2 6082760
0,654301.2 6082760 0,654360.2 6082535.5 0,654457.75 6082455.5 0,654710.3 6082461.5 0,654710.3
6082461.5 0,654710.3 6082461.5 0,654710.4 6082461.5 0,654710.4 6082461.5 0,654710.44 6082461.5
0,654710.44 6082461.5 0,654710.5 6082461.5 0,654710.5 6082461.5 0,654710.56 6082461.5 0,654710.56
6082461.5 0,654710.56 6082461.5 0,654710.6 6082461.5 0,654710.6 6082461.5 0,654710.6 6082461.5
0,654710.7 6082461.5 0,654710.7 6082461.5 0,654710.7 6082461.5 0,654710.75 6082461.5 0,654710.75
6082461.5 0,654710.75 6082461 0,654710.75 6082461 0,654710.75 6082461 0,654710.75 6082461
0,654710.8 6082461 0,654710.8 6082461 0,654710.8 6082461 0,654710.8 6082461 0,654710.8 6082461
0,654710.8 6082461 0,654710.8 6082461 0,654710.8 6082461 0,654710.75 6082461 0,654692.44
6082389.5 0,654861.25 6082325.5 0,654861.25 6082325.5 0,654861.3 6082325.5 0,654861.3 6082325.5
0,654861.4 6082325.5 0,654861.4 6082325.5 0,654861.4 6082325.5 0,654861.44 6082325.5 0,654861.44
6082325.5 0,654861.44 6082325.5 0,654861.5 6082325.5 0,654861.5 6082325 0,654861.5 6082325
0,654861.5 6082325 0,654861.56 6082325 0,654861.56 6082325 0,654861.56 6082325 0,654869.2
6082275 0,654914.94 6082195 0,654915 6082195 0,654915 6082195 0,654915 6082194.5 0,654915
6082194.5 0,654915 6082194.5 0,654915 6082194.5 0,654915 6082194.5 0,654915 6082194.5 0,654915
6082194.5 0,654915 6082194.5 0,654915 6082194.5 0,654914.94 6082194.5 0,654914.94 6082194.5
0,654914.9 6082194.5 0,654914.9 6082194 0,654914.8 6082194 0,654884.1 6082169.5 0,654884.1
6082169.5 0,654884.06 6082169.5 0,654674.06 6082051.5 0,654674.06 6082051.5 0,654674 6082051.5
0,654597 6082021.5 0,654597 6082021.5 0,654596.94 6082021.5 0,654169.1 6081921.5 0,654152.3
6081901 0,654147.3 6081573 0,654147.3 6081573 0,654147.3 6081573 0,654147.3 6081573 0,654147.3
6081573 0,654147.3 6081573 0,654147.3 6081573 0,654147.3 6081573 0,654147.25 6081573 0,654055.25
6081369 0,654055.25 6081369 0,654055.25 6081369 0,654055.25 6081369 0,654055.2 6081369
0,654035.2 6081347 0,654035.2 6081347 0,654035.2 6081346.5 0,654035.1 6081346.5 0,654035.1
6081346.5 0,654035.06 6081346.5 0,654035.06 6081346.5 0,654035.06 6081346.5 0,654035 6081346.5
0,653959 6081315.5 0,653959 6081315.5 0,653958.94 6081315.5 0,653958.94 6081315.5 0,653958.9
6081315.5 0,653907.9 6081309.5 0,653907.9 6081309.5 0)), Sør v. Keldernæs

MULTIPOLYGON Z ((541309.7 6259850.5 0,541309.7 6259850.5 0,541309.6 6259850.5 0,541309.6
6259850.5 0,541309.56 6259850.5 0,541309.56 6259850.5 0,541309.5 6259850.5 0,541309.5 6259850.5
0,541309.44 6259850.5 0,541309.44 6259850.5 0,541309.4 6259850.5 0,541309.4 6259850.5 0,541309.3
6259850.5 0,541309.3 6259850.5 0,541309.3 6259850.5 0,541309.25 6259850.5 0,541309.25 6259850.5
0,541275.75 6259917 0,541275.75 6259917 0,541264.25 6259939.5 0,541264.25 6259939.5 0,541264.25
6259939.5 0,541264.25 6259939.5 0,541264.25 6259939.5 0,541243.94 6260025 0,541224.25 6260107.5
0,541180.25 6260182.5 0,541180.25 6260182.5 0,541180.25 6260182.5 0,541096.25 6260393.5
0,541077.44 6260415.5 0,540993.6 6260451.5 0,540933.9 6260446.5 0,540911.1 6260430.5 0,540887.2
6260379.5 0,540844.2 6260228.5 0,540844.2 6260228.5 0,540844.2 6260228.5 0,540844.1 6260228.5
0,540844.1 6260228.5 0,540844.1 6260228.5 0,540844.06 6260228.5 0,540844.06 6260228.5 0,540844
6260228.5 0,540844 6260228.5 0,540843.94 6260228.5 0,540843.94 6260228.5 0,540843.9 6260228.5
0,540843.9 6260228.5 0,540843.8 6260228.5 0,540843.75 6260228.5 0,540843.75 6260228.5 0,540817.75
6260227.5 0,540817.7 6260227.5 0,540817.7 6260227.5 0,540817.6 6260227.5 0,540817.6 6260227.5
0,540817.56 6260227.5 0,540817.56 6260227.5 0,540817.5 6260227.5 0,540817.5 6260227.5 0,540790.9
6260240.5 0,540767.5 6260252.5 0,540767.44 6260252.5 0,540767.44 6260252.5 0,540767.4 6260252.5
0,540767.4 6260252.5 0,540712.4 6260308.5 0,540712.4 6260308.5 0,540712.3 6260308.5 0,540712.3
6260308.5 0,540712.3 6260308.5 0,540712.3 6260308.5 0,540712.25 6260308.5 0,540712.25 6260308.5
0,540712.25 6260308.5 0,540697.94 6260345 0,540697.94 6260345 0,540690.3 6260364.5 0,540671.4
6260384.5 0,540574.44 6260448.5 0,540574.44 6260448.5 0,540574.4 6260448.5 0,540574.4 6260448.5
0,540574.4 6260448.5 0,540515.1 6260506 0,540515.1 6260506 0,540467.4 6260552.5 0,540467.4
6260552.5 0,540467.3 6260552.5 0,540467.3 6260552.5 0,540467.3 6260552.5 0,540433.3 6260602.5
0,540433.3 6260602.5 0,540433.25 6260602.5 0,540433.25 6260602.5 0,540433.25 6260602.5 0,540392.3

6260703.5 0,540388.7 6260705 0,540388.7 6260705 0,540306.56 6260745.5 0,540300.6 6260747
0,540140.56 6260792.5 0,540140.56 6260792.5 0,540140.56 6260792.5 0,540140.5 6260792.5 0,540140.5
6260792.5 0,540064 6260832 0,540036.5 6260846.5 0,540036.44 6260846.5 0,540036.44 6260846.5
0,540017.56 6260860 0,539961.44 6260900.5 0,539961.44 6260900.5 0,539961.4 6260900.5 0,539961.4
6260900.5 0,539961.4 6260900.5 0,539930.25 6260934.5 0,539921.4 6260944.5 0,539921.3 6260944.5
0,539921.3 6260944.5 0,539921.25 6260944.5 0,539921.25 6260944.5 0,539908.6 6260973.5 0,539877.3
6261044.5 0,539746.5 6261111.5 0,539746.44 6261111.5 0,539746.44 6261111.5 0,539533.6 6261261.5
0,539533.6 6261261.5 0,539515.5 6261274.5 0,539503.8 6261279.5 0,539503.8 6261279.5 0,539473.5
6261293.5 0,539473.5 6261293.5 0,539473.44 6261293.5 0,539473.44 6261293.5 0,539473.4 6261293.5
0,539473.4 6261293.5 0,539473.3 6261293.5 0,539473.3 6261293.5 0,539473.3 6261293.5 0,539473.25
6261293.5 0,539473.25 6261293.5 0,539473.25 6261293.5 0,539473.25 6261293.5 0,539473.25 6261294
0,539473.25 6261294 0,539473.25 6261294 0,539473.25 6261294 0,539491.2 6261437 0,539473.25
6261543.5 0,539357.4 6261664.5 0,539357.3 6261664.5 0,539357.3 6261664.5 0,539357.3 6261664.5
0,539357.25 6261664.5 0,539346.25 6261689.5 0,539346.25 6261689.5 0,539346.25 6261689.5
0,539346.25 6261689.5 0,539346.25 6261690 0,539346.25 6261690 0,539346.25 6261690 0,539346.25
6261690 0,539346.25 6261690 0,539360.25 6261739 0,539360.25 6261739 0,539360.25 6261739
0,539446.25 6261922 0,539472.25 6262008 0,539482.2 6262072 0,539423.25 6262417.5 0,539423.25
6262418 0,539423.25 6262418 0,539423.25 6262418 0,539423.25 6262418 0,539447.2 6262711
0,539424.25 6263004.5 0,539370.25 6263105.5 0,539370.25 6263105.5 0,539370.25 6263105.5
0,539370.25 6263105.5 0,539370.25 6263105.5 0,539370.25 6263105.5 0,539370.2 6263106 0,539370.2
6263106 0,539370.2 6263106 0,539377.2 6263188 0,539377.25 6263188 0,539377.25 6263188
0,539377.25 6263188 0,539377.25 6263188 0,539423.1 6263298.5 0,539362.3 6263368.5 0,539362.25
6263368.5 0,539362.25 6263368.5 0,539362.25 6263368.5 0,539362.2 6263368.5 0,539362.2 6263368.5
0,539362.2 6263368.5 0,539362.2 6263368.5 0,539362.2 6263368.5 0,539362.2 6263368.5 0,539362.2 6263369
0,539362.2 6263369 0,539362.2 6263369 0,539362.2 6263369 0,539362.2 6263369 0,539362.2 6263369
0,539362.25 6263369 0,539362.25 6263369 0,539362.25 6263369 0,539362.25 6263369 0,539362.3
6263369 0,539362.3 6263369 0,539362.3 6263369 0,539362.4 6263369 0,539362.4 6263369 0,539362.44
6263369 0,539362.44 6263369 0,539362.44 6263369 0,539362.5 6263369 0,539574.2 6263445.5
0,539574.2 6263445.5 0,539999.8 6263583 0,539999.9 6263583 0,540684.9 6263752.5 0,540684.9
6263752.5 0,540684.94 6263752.5 0,540684.94 6263752.5 0,540685 6263752.5 0,540685 6263752.5
0,540685 6263752.5 0,540685.06 6263752.5 0,540685.06 6263752.5 0,540685.06 6263752.5 0,540685.1
6263752.5 0,540685.1 6263752.5 0,540685.1 6263752.5 0,540685.2 6263752.5 0,540685.2 6263752.5
0,540685.2 6263752.5 0,540685.25 6263752.5 0,540685.25 6263752.5 0,540685.25 6263752.5 0,540685.3
6263752.5 0,540685.3 6263752.5 0,540685.3 6263752.5 0,540685.4 6263752.5 0,540685.4 6263752.5
0,540685.4 6263752.5 0,540685.4 6263752.5 0,540685.4 6263752.5 0,540685.44 6263752.5 0,540685.44
6263752.5 0,540685.44 6263752 0,540685.44 6263752 0,540685.44 6263752 0,540685.5 6263752
0,540848.9 6263335 0,540848.9 6263335 0,540848.9 6263335 0,540965.4 6262880.5 0,541424 6263035.5
0,541544.5 6263460 0,541544.5 6263460 0,541544.5 6263460 0,541544.56 6263460 0,541544.56 6263460
0,541695.9 6263768 0,541695.9 6263768 0,541695.9 6263768 0,541854.56 6264028 0,542004.75 6264309
0,542080.44 6264780.5 0,541994 6264832 0,541994 6264832 0,541993.94 6264832 0,541993.94 6264832
0,541993.94 6264832 0,541993.9 6264832 0,541993.9 6264832.5 0,541993.9 6264832.5 0,541993.9
6264832.5 0,541993.8 6264832.5 0,541993.8 6264832.5 0,541993.8 6264832.5 0,541993.8 6264832.5
0,541993.8 6264832.5 0,541993.75 6264832.5 0,541993.75 6264832.5 0,541993.75 6264832.5 0,541974.5
6264916.5 0,541974.5 6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5
6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5 6264917 0,541974.5
6264917 0,541974.56 6264917 0,541974.56 6264917 0,541974.56 6264917 0,541974.56 6264917
0,541974.6 6264917 0,541974.6 6264917 0,542009.75 6264960 0,542009.75 6264960 0,542009.75
6264960 0,542009.8 6264960 0,542009.8 6264960 0,542055.94 6264997 0,542054.5 6265029.5
0,542054.5 6265029.5 0,542054.5 6265075.5 0,542033.9 6265104.5 0,542033.9 6265104.5 0,542033.9

6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8
6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.8 6265105 0,542033.9
6265105 0,542033.9 6265105.5 0,542033.9 6265105.5 0,542033.94 6265105.5 0,542033.94 6265105.5
0,542059.9 6265131 0,542059.94 6265131 0,542059.94 6265131 0,542060 6265131 0,542060 6265131
0,542060.06 6265131 0,542060.06 6265131 0,542060.1 6265131 0,542060.1 6265131 0,542060.2 6265131
0,542060.2 6265131 0,542060.25 6265131 0,542060.25 6265131 0,542060.3 6265131 0,542060.4 6265131
0,542060.4 6265131 0,542060.44 6265131 0,542078.94 6265124.5 0,542099.7 6265175 0,542099.7
6265175 0,542099.7 6265175.5 0,542099.75 6265175.5 0,542099.75 6265175.5 0,542099.75 6265175.5
0,542099.8 6265175.5 0,542099.8 6265175.5 0,542099.9 6265175.5 0,542099.9 6265175.5 0,542099.94
6265175.5 0,542099.94 6265175.5 0,542100 6265175.5 0,542100.06 6265175.5 0,542100.06 6265175.5
0,542100.1 6265175.5 0,542100.1 6265175.5 0,542166.25 6265173 0,542166.3 6265173 0,542166.3
6265173 0,542166.4 6265173 0,542166.4 6265173 0,542216.94 6265155.5 0,542217 6265155.5 0,542217
6265155.5 0,542269.6 6265129.5 0,542269.7 6265129.5 0,542355.1 6265079 0,542447.7 6265078.5
0,542447.7 6265078.5 0,542447.7 6265078.5 0,542447.75 6265078.5 0,542447.75 6265078.5 0,542447.8
6265078.5 0,542447.8 6265078.5 0,542447.8 6265078.5 0,542447.9 6265078.5 0,542499.9 6265058.5
0,542499.9 6265058.5 0,542499.94 6265058.5 0,542499.94 6265058 0,542499.94 6265058 0,542547.94
6265023 0,542548 6265023 0,542548 6265023 0,542548 6265023 0,542548.06 6265023 0,542682 6264881
0,542682.06 6264881 0,542682.06 6264881 0,542742 6264817 0,542826.94 6264749 0,542903.9
6264703.5 0,542985.8 6264670.5 0,543196.75 6264629.5 0,543196.8 6264629.5 0,543196.8 6264629.5
0,543196.8 6264629.5 0,543196.9 6264629.5 0,543196.9 6264629.5 0,543196.94 6264629.5 0,543196.94
6264629 0,543196.94 6264629 0,543360.94 6264506.5 0,544004.8 6264260.5 0,544004.9 6264260.5
0,544004.9 6264260.5 0,544004.9 6264260.5 0,544004.94 6264260 0,544004.94 6264260 0,544005
6264260 0,544005 6264260 0,544005 6264260 0,544101.94 6264164 0,544299.9 6264059.5 0,544299.94
6264059.5 0,544299.94 6264059 0,544567.94 6263884 0,544567.94 6263884 0,544568 6263884 0,544712
6263763 0,544712 6263763 0,544712 6263763 0,544712.06 6263763 0,544712.06 6263763 0,544830.06
6263605 0,544972 6263456 0,545111.9 6263358.5 0,545502.8 6263221.5 0,545502.9 6263221.5
0,545502.9 6263221.5 0,545502.94 6263221.5 0,545502.94 6263221 0,545755.8 6263039.5 0,545817.6
6263034.5 0,546041.56 6263059.5 0,546041.6 6263059.5 0,546041.6 6263059.5 0,546041.7 6263059.5
0,546041.7 6263059.5 0,546103.7 6263050.5 0,546103.75 6263050.5 0,546103.75 6263050.5 0,546103.8
6263050.5 0,546103.8 6263050.5 0,546269.75 6262992.5 0,546455.7 6262973.5 0,546455.75 6262973.5
0,546455.75 6262973.5 0,546509.75 6262958.5 0,546509.8 6262958.5 0,546509.8 6262958.5 0,546509.9
6262958.5 0,546509.9 6262958.5 0,546691.9 6262858.5 0,546691.94 6262858.5 0,546691.94 6262858
0,546735.94 6262825 0,546735.94 6262825 0,546736 6262825 0,546736 6262825 0,546736 6262825
0,546848 6262695 0,546994.9 6262594.5 0,547133.9 6262525.5 0,547133.9 6262525.5 0,547133.94
6262525.5 0,547133.94 6262525 0,547134 6262525 0,547134 6262525 0,547134 6262525 0,547134.06
6262525 0,547134.06 6262525 0,547148.06 6262503 0,547148.06 6262503 0,547148.1 6262503
0,547148.1 6262503 0,547148.1 6262503 0,547148.1 6262503 0,547148.1 6262503 0,547148.1 6262503
0,547148.1 6262503 0,547148.1 6262503 0,547148.1 6262502.5 0,547148.1 6262502.5 0,547148.06
6262502.5 0,547148.06 6262502.5 0,547148.06 6262502.5 0,547148 6262502.5 0,547148 6262502.5
0,547121.4 6262473.5 0,547121.4 6262473.5 0,547112.06 6262463.5 0,547024.06 6262279.5 0,547024.06
6262279.5 0,547024.06 6262279.5 0,546995.06 6262238.5 0,546995.06 6262238.5 0,546995 6262238.5
0,546995 6262238.5 0,546995 6262238.5 0,546994.94 6262238.5 0,546994.94 6262238.5 0,546994.94
6262238.5 0,546994.9 6262238.5 0,546780.44 6262118 0,546780.44 6262118 0,546684.9 6262064.5
0,546684.9 6262064.5 0,546684.8 6262064.5 0,546649.56 6262051 0,546649.56 6262051 0,546608.8
6262035.5 0,546608.8 6262035.5 0,546608.75 6262035.5 0,546608.75 6262035.5 0,546608.75 6262035.5
0,546608.7 6262035.5 0,546608.7 6262035.5 0,546608.6 6262035.5 0,546608.6 6262035.5 0,546469.6
6262039.5 0,546469.6 6262039.5 0,546469.56 6262039.5 0,546469.56 6262039.5 0,546469.56 6262039.5
0,546469.5 6262039.5 0,546469.5 6262039.5 0,546469.5 6262039.5 0,546469.44 6262039.5 0,546469.44
6262039.5 0,546469.44 6262039.5 0,546469.4 6262039.5 0,546469.4 6262039.5 0,546469.4 6262039.5
0,546469.3 6262039.5 0,546469.3 6262039.5 0,546469.3 6262039.5 0,546436 6262072 0,546413.4

6262094.5 0,546345.56 6262107.5 0,546345.56 6262107.5 0,546289.6 6262119.5 0,546221.06 6262117
0,546198.7 6262116.5 0,546117.6 6262098.5 0,546117.6 6262098.5 0,546023.8 6262077.5 0,546016.9
6262074 0,546016.9 6262074 0,545973.9 6262052.5 0,545844.9 6261963 0,545844.9 6261963
0,545721.94 6261877.5 0,545721.94 6261877.5 0,545721.9 6261877.5 0,545721.9 6261877.5 0,545721.8
6261877.5 0,545554.94 6261821.5 0,545515.75 6261785.5 0,545495.06 6261766.5 0,545492.75 6261762
0,545492.75 6261762 0,545483.1 6261742.5 0,545454.1 6261477 0,545454.1 6261477 0,545454.1
6261476.5 0,545454.1 6261476.5 0,545454.1 6261476.5 0,545454.1 6261476.5 0,545454.1 6261476.5
0,545454.1 6261476.5 0,545454.06 6261476.5 0,545437.94 6261449 0,545437.94 6261449 0,545433.1
6261440.5 0,545433.06 6261440.5 0,545433.06 6261440.5 0,545433 6261440.5 0,545433 6261440.5
0,545432.94 6261440.5 0,545432.94 6261440.5 0,545432.9 6261440.5 0,545432.9 6261440.5 0,545426.75
6261438 0,545426.75 6261438 0,545398.9 6261426.5 0,545398.8 6261426.5 0,545398.8 6261426.5
0,545398.75 6261426.5 0,545398.75 6261426.5 0,545398.7 6261426.5 0,545398.7 6261426.5 0,545398.6
6261426.5 0,545398.6 6261426.5 0,545345.6 6261430.5 0,545345.6 6261430.5 0,545345.56 6261430.5
0,545345.56 6261430.5 0,545345.56 6261430.5 0,545176.9 6261475.5 0,545176.9 6261475.5 0,545114.56
6261492.5 0,545114.5 6261492.5 0,545114.5 6261492.5 0,545114.44 6261492.5 0,545114.44 6261492.5
0,545114.44 6261492.5 0,545114.4 6261492.5 0,545114.4 6261492.5 0,545114.4 6261492.5 0,545107.5
6261497.5 0,545107.5 6261497.5 0,545049.4 6261541.5 0,545049.3 6261541.5 0,545049.3 6261541.5
0,544901.4 6261691.5 0,544849.9 6261720 0,544795.5 6261750.5 0,544710.94 6261758.5 0,544566.7
6261772.5 0,544420.25 6261763.5 0,544420.25 6261763.5 0,544404.7 6261762.5 0,544404.7 6261762.5
0,544404.6 6261762.5 0,544404.6 6261762.5 0,544404.56 6261762.5 0,544287.75 6261782.5 0,544264
6261771.5 0,544233.2 6261729.5 0,544231.2 6261674 0,544266.1 6261570 0,544266.2 6261570
0,544266.2 6261570 0,544289.2 6261427 0,544289.2 6261427 0,544289.2 6261427 0,544289.2 6261427
0,544289.2 6261427 0,544289.2 6261427 0,544289.2 6261427 0,544289.2 6261426.5 0,544289.1
6261426.5 0,544277.2 6261374.5 0,544277.1 6261374.5 0,544277.1 6261374.5 0,544277.1 6261374.5
0,544277.1 6261374.5 0,544206.44 6261238 0,544206.44 6261238 0,544204.1 6261233.5 0,544195.06
6261206.5 0,544195.06 6261206.5 0,544158.1 6261095.5 0,544158.1 6261095.5 0,544158.1 6261095.5
0,544158.1 6261095.5 0,544158.1 6261095.5 0,544158.1 6261095.5 0,544158.06 6261095.5 0,544158.06
6261095.5 0,544158.06 6261095.5 0,544139.06 6261072.5 0,544139.06 6261072.5 0,544139 6261072.5
0,544139 6261072.5 0,544139 6261072.5 0,544138.94 6261072.5 0,544138.94 6261072.5 0,544138.9
6261072.5 0,544138.9 6261072.5 0,544119.8 6261064 0,544089.9 6261051.5 0,544089.8 6261051.5
0,544089.8 6261051.5 0,544089.75 6261051.5 0,544089.75 6261051.5 0,543939.9 6261037.5 0,543911
6261017.5 0,543849 6260957.5 0,543849 6260957.5 0,543849 6260957.5 0,543848.94 6260957.5
0,543848.94 6260957.5 0,543848.9 6260957.5 0,543848.9 6260957.5 0,543848.9 6260957.5 0,543848.8
6260957.5 0,543821.8 6260949.5 0,543821.8 6260949.5 0,543821.75 6260949.5 0,543821.75 6260949.5
0,543821.75 6260949.5 0,543821.7 6260949.5 0,543821.7 6260949.5 0,543821.7 6260949.5 0,543821.6
6260949.5 0,543773.8 6260953 0,543681.7 6260959.5 0,543623.06 6260961.5 0,543623 6260961.5
0,543622.94 6260961.5 0,543622.94 6260961.5 0,543622.9 6260961.5 0,543598.94 6260971 0,543598.94
6260971 0,543570.5 6260982.5 0,543570.44 6260982.5 0,543570.44 6260982.5 0,543570.44 6260982.5
0,543570.4 6260982.5 0,543568.1 6260984 0,543568.1 6260984 0,543540.4 6261003.5 0,543540.4
6261003.5 0,543540.4 6261003.5 0,543540.3 6261003.5 0,543540.3 6261003.5 0,543540.3 6261003.5
0,543540.3 6261003.5 0,543540.25 6261003.5 0,543540.25 6261003.5 0,543522.25 6261031.5 0,543494.3
6261074.5 0,543469.5 6261089.5 0,543386.56 6261108.5 0,543386.56 6261108.5 0,543386.5 6261108.5
0,543386.5 6261108.5 0,543386.5 6261108.5 0,543299.5 6261146.5 0,543232.4 6261163.5 0,543232.4
6261163.5 0,543217.6 6261167.5 0,543166.8 6261162.5 0,543016.94 6261099.5 0,542952.06 6261037.5
0,542934.6 6261014.5 0,542934.6 6261014.5 0,542868.2 6260925.5 0,542851.2 6260833 0,542863.2
6260756 0,542863.2 6260756 0,542863.2 6260756 0,542863.2 6260756 0,542863.2 6260756 0,542863.2
6260756 0,542863.2 6260756 0,542863.2 6260755.5 0,542863.2 6260755.5 0,542863.2 6260755.5
0,542863.2 6260755.5 0,542863.1 6260755.5 0,542863.1 6260755.5 0,542863.1 6260755.5 0,542863.1
6260755.5 0,542863.1 6260755.5 0,542863.06 6260755.5 0,542863.06 6260755.5 0,542863.06 6260755.5
0,542863 6260755.5 0,542863 6260755.5 0,542863 6260755.5 0,542863 6260755.5 0,542862.94

6260755.5 0,542862.94 6260755.5 0,542862.9 6260755.5 0,542862.9 6260755.5 0,542862.9 6260755.5
0,542862.8 6260755.5 0,542862.8 6260755.5 0,542862.75 6260755.5 0,542862.75 6260755.5 0,542862.75
6260755.5 0,542785.9 6260749.5 0,542637.56 6260652.5 0,542615.94 6260638.5 0,542615.94 6260638.5
0,542615.9 6260638.5 0,542615.9 6260638.5 0,542615.8 6260638.5 0,542564.94 6260623.5 0,542556.8
6260616 0,542556.8 6260616 0,542546.2 6260606.5 0,542530.75 6260510.5 0,542528.2 6260495
0,542535.2 6260440 0,542535.2 6260440 0,542535.2 6260440 0,542535.2 6260440 0,542535.2 6260440
0,542533.94 6260430.5 0,542533.94 6260430.5 0,542522.2 6260344 0,542522.2 6260343.5 0,542519.06
6260326 0,542519.06 6260326 0,542518.2 6260320.5 0,542518.2 6260320.5 0,542518.2 6260320.5
0,542518.2 6260320.5 0,542518.2 6260320.5 0,542518.1 6260320.5 0,542518.1 6260320.5 0,542518.1
6260320.5 0,542518.1 6260320.5 0,542513.06 6260313 0,542513.06 6260313 0,542488.1 6260275.5
0,542488.06 6260275.5 0,542488.06 6260275.5 0,542488.06 6260275.5 0,542488.06 6260275.5 0,542488
6260275.5 0,542488 6260275.5 0,542487.94 6260275.5 0,542487.94 6260275.5 0,542391.94 6260220.5
0,542391.94 6260220.5 0,542391.9 6260220.5 0,542391.9 6260220.5 0,542391.9 6260220.5 0,542321.94
6260196.5 0,542273.44 6260167.5 0,542247 6260151.5 0,542191.06 6260092.5 0,542191.06 6260092.5
0,542191 6260092.5 0,542191 6260092.5 0,542190.94 6260092.5 0,542190.94 6260092.5 0,542190.9
6260092.5 0,542190.9 6260092.5 0,542190.8 6260092.5 0,542190.8 6260092.5 0,542190.75 6260092.5
0,542190.75 6260092.5 0,542190.7 6260092.5 0,542190.7 6260092.5 0,542190.6 6260092.5 0,542190.6
6260092.5 0,542190.56 6260092.5 0,542165.56 6260099.5 0,542165.56 6260099.5 0,542165.5 6260099.5
0,542165.5 6260099.5 0,542165.44 6260099.5 0,542165.44 6260099.5 0,542165.44 6260099.5 0,542165.4
6260099.5 0,542165.4 6260099.5 0,542065.5 6260186.5 0,542050.56 6260189 0,542050.56 6260189
0,542038.7 6260191.5 0,541831.8 6260163.5 0,541667.9 6260121.5 0,541577.94 6260080.5 0,541481.06
6260018.5 0,541400.2 6259925 0,541340.1 6259855.5 0,541340.06 6259855.5 0,541340.06 6259855.5
0,541340 6259855.5 0,541339.94 6259855.5 0,541339.94 6259855.5 0,541339.9 6259855.5 0,541339.8
6259855.5 0,541339.8 6259855.5 0,541327.5 6259853.5 0,541309.8 6259850.5 0,541309.75 6259850.5
0,541309.7 6259850.5 0)),Vinge Mølledam

MULTIPOLYGON Z ((491135.06 6260025 0,491195 6260122.5 0,491228.16 6260215 0,491326.38 6260255
0,491553.84 6260380 0,491620 6260425 0,491686.16 6260422 0,491734 6260401.5 0,491817.2 6260374.5
0,491845.03 6260354.5 0,491846.8 6260282 0,491809.12 6260047 0,491805 6259947.5 0,491845 6259857
0,491948.1 6259811 0,492162.4 6259840 0,492306.94 6259815 0,492381.62 6259755 0,492399.22
6259670.5 0,492387.84 6259665.5 0,492371.22 6259657.5 0,492315.22 6259566.5 0,492315.22 6259566.5
0,492294.22 6259399.5 0,492327.22 6259231.5 0,492331.22 6259147.5 0,492327.94 6259131.5
0,492324.22 6259112.5 0,492307.38 6259083 0,492283.22 6259040.5 0,492280.28 6258983 0,492276.22
6258903.5 0,492291.22 6258866.5 0,492329.22 6258817.5 0,492577.22 6258649.5 0,492590.25 6258612.5
0,492595.22 6258598.5 0,492597.12 6258559 0,492599.22 6258515.5 0,492548.22 6258422.5 0,492530.16
6258389 0,492530.16 6258389 0,492516.22 6258362.5 0,492472.22 6258311.5 0,492436.28 6258283
0,492323.22 6258193.5 0,492115.22 6258073.5 0,491995.22 6257923.5 0,491951.22 6257888.5
0,491951.22 6257888.5 0,491932.1 6257879 0,491764.22 6257792.5 0,491518.22 6257626.5 0,491518.22
6257626.5 0,491469.22 6257555.5 0,491469.22 6257555.5 0,491270.22 6257208.5 0,491217 6257220.5
0,491162.22 6257232.5 0,490830.4 6257336.5 0,490830.22 6257336.5 0,490865.22 6257394.5
0,490871.75 6257481.5 0,490872.22 6257487.5 0,490830.22 6257677.5 0,490814.22 6257838.5
0,490819.72 6257911.5 0,490825.22 6257984.5 0,490825.22 6257984.5 0,490823.22 6258209.5
0,490844.22 6258479.5 0,490862.22 6258537.5 0,490891.3 6258575 0,490931.22 6258626.5 0,490946.25
6258665.5 0,490953.84 6258685 0,490955.22 6258688.5 0,490942.6 6258735 0,490942.38 6258735.5
0,490940.22 6258743.5 0,490940.22 6258743.5 0,490939.47 6258744.5 0,490907.12 6258786 0,490888
6258831.5 0,490886.22 6258835.5 0,490876.94 6258866 0,490860.62 6258919.5 0,490860.4 6258920
0,490855.22 6258977.5 0,490863.22 6259012.5 0,491109.22 6259186.5 0,491334.22 6259318.5
0,491350.22 6259371.5 0,491351.22 6259492.5 0,491323.22 6259553.5 0,491242.22 6259649.5

0,491112.22 6259761.5 0,491023.22 6259897.5 0,490997 6259960.5 0,491135.06 6260025 0)),Sø Vest for Hjerl Hede

MULTIPOLYGON Z ((533532.5 6087214 0,533571.4 6087224.5 0,533761.5 6087275 0,533792.5 6087262 0,533869.5 6087141 0,533869.5 6087141 0,533873.8 6087125 0,533885.5 6087082 0,533886.56 6086986.5 0,533887.5 6086898 0,533909.5 6086878 0,533961.5 6086860 0,533961.5 6086860 0,534242.5 6086812 0,534312.5 6086726 0,534312.5 6086726 0,534482.06 6086644 0,534482.5 6086644 0,534489.5 6086601 0,534484.9 6086593.5 0,534482.5 6086589.5 0,534475.5 6086578 0,534466.9 6086573 0,534459.5 6086569 0,534459.5 6086569 0,534458.9 6086568.5 0,534452.2 6086565.5 0,534448.5 6086564 0,534420.94 6086559.5 0,534364.5 6086550 0,534305.1 6086515 0,534279.75 6086500 0,534267.5 6086493 0,534239.25 6086491.5 0,534181.5 6086489 0,534150.5 6086497 0,534064.5 6086578 0,534032.44 6086597.5 0,534016.5 6086607 0,533988.5 6086608 0,533967.25 6086592.5 0,533967.25 6086592.5 0,533945.7 6086556.5 0,533911.5 6086498 0,533843.5 6086340 0,533825.8 6086314 0,533808.8 6086289.5 0,533790.5 6086263 0,533790.5 6086263 0,533748.5 6086121 0,533748.5 6086121 0,533747.5 6086091 0,533755.56 6086061 0,533755.94 6086059.5 0,533777.5 6085979 0,533784.6 6085969 0,533798.94 6085948.5 0,533825.5 6085911 0,533925.5 6085845 0,533938 6085813 0,533944.5 6085796 0,533939.44 6085770.5 0,533937 6085758.5 0,533932.5 6085736 0,533909.3 6085688 0,533840.5 6085628 0,533753.2 6085526 0,533745.5 6085517 0,533716 6085309 0,533715.5 6085306 0,533715.5 6085306 0,533710.2 6085301 0,533693.5 6085286 0,533670.4 6085287.5 0,533649.5 6085289 0,533649.5 6085289 0,533623.5 6085301 0,533609.06 6085296.5 0,533609.06 6085296.5 0,533574.5 6085286 0,533535.3 6085247 0,533495.5 6085208 0,533442.8 6085141 0,533442.8 6085141 0,533374.5 6085054 0,533343.1 6085029.5 0,533303.75 6084999.5 0,533265.25 6084969.5 0,533242.5 6084952 0,533208.94 6084940.5 0,533146.06 6084918.5 0,533138.5 6084916 0,533135.44 6084915.5 0,533135.3 6084915.5 0,533118.5 6084914 0,533119.5 6084877 0,533100.3 6084803.5 0,533088.5 6084758 0,533090.06 6084726 0,533090.25 6084723 0,533090.5 6084717 0,533111.5 6084665 0,533118.1 6084660.5 0,533119.5 6084659.5 0,533143.56 6084642.5 0,533154.5 6084635 0,533206.5 6084630 0,533218.1 6084633 0,533231.5 6084636 0,533281.5 6084661 0,533323.5 6084698 0,533348.5 6084703 0,533354.5 6084598 0,533354.8 6084590 0,533355 6084584 0,533355.2 6084579.5 0,533355.5 6084570 0,533324.5 6084464 0,533290.5 6084422 0,533269.75 6084408.5 0,533260.3 6084402.5 0,533259.94 6084402 0,533191.5 6084358 0,533181.75 6084366.5 0,533131.5 6084411 0,533131.5 6084411 0,533074.5 6084422 0,533070.5 6084420.5 0,533065.94 6084419 0,533047.5 6084412 0,533031.2 6084402 0,533013.4 6084391 0,533000.5 6084383 0,532898.5 6084280 0,532896.94 6084278 0,532864.5 6084233 0,532866.94 6084188 0,532867 6084187.5 0,532867.2 6084184.5 0,532867.5 6084178 0,532941.5 6083970 0,532940.5 6083915 0,532922.5 6083894 0,532897.5 6083879 0,532842.5 6083877 0,532807.44 6083884 0,532768.4 6083891.5 0,532754.5 6083894 0,532754.5 6083894 0,532709.2 6083897.5 0,532569.06 6083908 0,532529.5 6083911 0,532474.5 6083914 0,532450.5 6083903 0,532474.5 6083765 0,532469.5 6083740 0,532440.8 6083719.5 0,532333.5 6083644 0,532333.5 6083644 0,532305.8 6083587.5 0,532305.8 6083587.5 0,532275.5 6083526 0,532245.7 6083507.5 0,532226.56 6083496 0,532226.5 6083496 0,532215.5 6083473 0,532215.06 6083447.5 0,532215.06 6083447.5 0,532214.5 6083419 0,532233.5 6083382 0,532228.8 6083374.5 0,532209.5 6083343 0,532195.5 6083259 0,532205.5 6083235 0,532214.3 6083225.5 0,532369.5 6083056 0,532368.5 6083034.5 0,532367.7 6083019 0,532362.56 6082914 0,532365.25 6082907 0,532371.56 6082891 0,532392.2 6082869 0,532407.56 6082853 0,532422.25 6082826.5 0,532433.56 6082806 0,532435.75 6082789.5 0,532437.56 6082777 0,532436.3 6082717.5 0,532434.56 6082632 0,532434.56 6082632 0,532436.8 6082622.5 0,532472.56 6082473 0,532462.56 6082350 0,532462.56 6082350 0,532450.56 6082202 0,532406.56 6082164 0,532385.1 6082145.5 0,532361.56 6082125 0,532314.75 6082070.5 0,532300.56 6082054 0,532291.1 6082039.5 0,532251.56 6081978 0,532250.8 6081977.5 0,532250.4 6081976.5 0,532188.56 6081912 0,532188.56 6081912 0,532163.06 6081893 0,532099.56 6081845 0,532095.3 6081847 0,532095.3 6081847 0,532028.56 6081881 0,531930.4 6081883 0,531889.56 6081884 0,531831.56

6081915 0,531831.25 6081915 0,531821.44 6081908.5 0,531788.56 6081888 0,531788.06 6081888
0,531762.3 6081882 0,531756.1 6081884.5 0,531755.9 6081885 0,531749.44 6081887.5 0,531738.56
6081892 0,531740 6081918.5 0,531741.56 6081946 0,531732.6 6081974.5 0,531725.56 6081997
0,531701.56 6082007 0,531555.56 6081977 0,531501.3 6081984 0,531497.5 6081984.5 0,531423.56
6081994 0,531394.56 6081980 0,531376.56 6081938 0,531330.8 6081969 0,531329.94 6081969.5
0,531310.56 6081983 0,531176.56 6082034 0,531118.25 6082071.5 0,531106.56 6082079 0,531106.4
6082079 0,531095.56 6082051 0,531080.75 6082017.5 0,531015.56 6081870 0,530912.56 6081783
0,530898.3 6081755 0,530880.56 6081720.5 0,530862.56 6081685 0,530840.56 6081551 0,530824.2
6081546.5 0,530792.56 6081538.5 0,530791.2 6081538 0,530708.56 6081516 0,530686.56 6081487
0,530681.5 6081471 0,530680.94 6081469 0,530665.56 6081420 0,530604.56 6081311.5 0,530580.56
6081269 0,530580.56 6081269 0,530574.6 6081228 0,530574.6 6081228 0,530572.56 6081214 0,530574.5
6081204.5 0,530574.56 6081204.5 0,530586.5 6081147 0,530586.5 6081147 0,530586.56 6081147
0,530613.56 6081058 0,530634 6081020 0,530658.25 6080975.5 0,530685.56 6080925 0,530686.44
6080902.5 0,530687 6080889 0,530687.56 6080875 0,530671.9 6080836.5 0,530656.8 6080799.5
0,530654.56 6080794 0,530545.1 6080690 0,530511.6 6080658 0,530511.56 6080658 0,530499.56
6080657.5 0,530499.4 6080657.5 0,530499.4 6080657.5 0,530482.56 6080657 0,530371.56 6080723
0,530345.56 6080728 0,530332.75 6080727.5 0,530294.56 6080727 0,530245.56 6080715.5 0,530205.1
6080706 0,530191.56 6080703 0,530164.44 6080710 0,530157.94 6080729 0,530155.56 6080736
0,530159.2 6080747.5 0,530162.7 6080758 0,530171.44 6080785.5 0,530180.56 6080814 0,530144.56
6080853 0,530126.56 6080862 0,530116.56 6080867 0,530082.56 6080862.5 0,530060.56 6080860
0,530060.56 6080860 0,529980.4 6080835 0,529948.56 6080825 0,529947.25 6080824 0,529944.94
6080821.5 0,529929.56 6080808 0,529876.75 6080716 0,529876.25 6080715 0,529874.56 6080712
0,529840.06 6080692 0,529820 6080680 0,529804.56 6080671 0,529765.3 6080672.5 0,529653.56
6080676 0,529653.56 6080676 0,529565.56 6080698 0,529536.56 6080736 0,529536.56 6080736
0,529485.56 6080767 0,529405.56 6080797 0,529387.3 6080799.5 0,529367.9 6080802.5 0,529327.56
6080808 0,529212.56 6080810 0,529151.94 6080804 0,529104.56 6080799 0,529102 6080798
0,529007.56 6080764 0,528973.6 6080746.5 0,528966.56 6080743 0,528938.4 6080713.5 0,528938.4
6080713.5 0,528872.56 6080644 0,528836.2 6080641 0,528812.2 6080639 0,528812.2 6080639
0,528801.56 6080638 0,528714.56 6080616 0,528714.56 6080616 0,528693.8 6080599 0,528693.75
6080599 0,528691.6 6080597 0,528595.8 6080749 0,528592.56 6080754 0,528543.6 6080798.5
0,528500.56 6080838 0,528305.56 6080888 0,528254.44 6080889 0,528219.56 6080890 0,527993.56
6080843 0,527949.56 6080829.5 0,527902.2 6080814.5 0,527880.56 6080808 0,527880.56 6080808
0,527823.56 6080767 0,527687.7 6080705 0,527677.1 6080700 0,527637.56 6080682 0,527548.56
6080671 0,527548.56 6080671 0,527365.56 6080653 0,527318.7 6080672.5 0,527258.75 6080697
0,527174.56 6080732 0,527125.25 6080756 0,527083.56 6080776 0,527083.56 6080776 0,527014.44
6080795 0,526925.56 6080819 0,526909.1 6080813.5 0,526899.8 6080810.5 0,526857.7 6080796.5
0,526793.56 6080775 0,526628.56 6080639 0,526628.56 6080639 0,526601.7 6080629 0,526546.56
6080608 0,526513.2 6080602.5 0,526463.56 6080595 0,526425.8 6080599.5 0,526173.56 6080628
0,526171.7 6080627.5 0,526148.4 6080622 0,526107.5 6080605 0,526104.5 6080603.5 0,526047.56
6080580 0,525817.56 6080371 0,525802.9 6080377.5 0,525792.06 6080382 0,525790.6 6080382.5
0,525769.56 6080392 0,525701 6080338 0,525580.56 6080244 0,525400.94 6080178.5 0,525363.56
6080165 0,525348.56 6080143 0,525343.06 6080122.5 0,525339.7 6080110 0,525339.6 6080109.5
0,525334.7 6080091 0,525337.5 6080079.5 0,525337.6 6080079 0,525354.2 6080014.5 0,525363.56
6079978 0,525360 6079953 0,525355.56 6079922 0,525354.8 6079920.5 0,525342.56 6079900
0,525226.56 6079810 0,525158.5 6079708 0,525096.56 6079615 0,525093.2 6079612.5 0,525005.56
6079550 0,524966.6 6079478 0,524966.56 6079478 0,524942.75 6079471.5 0,524941.7 6079471
0,524862.4 6079448.5 0,524837.75 6079428.5 0,524819.44 6079413.5 0,524705.5 6079285 0,524692
6079264 0,524692 6079264 0,524633.56 6079174 0,524607.2 6079104.5 0,524592.56 6079066
0,524592.56 6079066 0,524507.56 6078905 0,524507.56 6078905 0,524496.56 6078895.5 0,524469.25
6078872 0,524427.6 6078836 0,524295.56 6078722 0,524140.6 6078687 0,524012.8 6078741.5

0,523963.1 6078763 0,523864.6 6078805 0,523644.28 6078882.5 0,523582.6 6078904 0,523582.6
6078904 0,523574.1 6078897 0,523560.6 6078886 0,523483.6 6078732 0,523476.72 6078727 0,523476.72
6078727 0,523438.56 6078701 0,523438.56 6078701 0,523410.6 6078688 0,523410.6 6078688
0,523398.44 6078668 0,523342.6 6078577 0,523273.6 6078494 0,523237.1 6078461.5 0,523234 6078459
0,523160.44 6078393.5 0,523049.6 6078295 0,523021.6 6078247 0,523021.6 6078247 0,523012.9
6078221.5 0,522985.6 6078141 0,522983.47 6078139.5 0,522870.6 6078072 0,522859.6 6078011
0,522857.66 6078000.5 0,522856.3 6077993 0,522846.6 6077939 0,522860.6 6077894 0,522860.6
6077894 0,522854.6 6077831 0,522858.25 6077821 0,522864.6 6077804 0,522864.6 6077804 0,522953.44
6077666.5 0,522953.44 6077666.5 0,522965.6 6077648 0,523126.6 6077499 0,523195.75 6077452
0,523224.3 6077432.5 0,523244.6 6077419 0,523374.62 6077288 0,523393.8 6077269 0,523418.6
6077244 0,523438.6 6077213 0,523446.56 6077161 0,523445.44 6077152.5 0,523438.6 6077103
0,523425.4 6077025 0,523411.6 6076943 0,523411.6 6076943 0,523416.2 6076857 0,523416.2 6076857
0,523420.6 6076775 0,523401.6 6076719 0,523383.6 6076702 0,523362.44 6076690 0,523336.6 6076675
0,523336.6 6076675 0,523284.6 6076664 0,523256.12 6076633 0,523229.6 6076604 0,523173.6 6076386
0,523137.3 6076335.5 0,523007.6 6076154 0,522918.6 6076076 0,522918.6 6076076 0,522917.25
6076075 0,522882.3 6076055 0,522860.38 6076042.5 0,522800.6 6076008 0,522771.88 6075984
0,522754.88 6075969.5 0,522754.62 6075969.5 0,522750.6 6075966 0,522736.6 6075931 0,522692.6
6076067 0,522662.6 6076116 0,522592.5 6076223 0,522590.6 6076226 0,522451.6 6076381 0,522384.6
6076426 0,522252.62 6076485 0,522117.6 6076545 0,522060.6 6076587 0,522018.2 6076636.5
0,521993.6 6076665 0,521993.6 6076665 0,521736.6 6077040 0,521663.6 6077129 0,521500.6 6077290
0,521436.6 6077379 0,521341.6 6077575 0,521252.6 6077646 0,521252.6 6077646 0,521115.6 6077693
0,521047.7 6077724.5 0,520922.6 6077782 0,520823.66 6077792.5 0,520638.6 6077812 0,520108.6
6077858 0,519947.25 6077865.5 0,519537.6 6077884 0,519256.9 6077866.5 0,519184.6 6077862
0,519184.6 6077862 0,518816.6 6077813 0,518818.4 6077889.5 0,518821.6 6078024 0,518814.6 6078052
0,518778.6 6078099 0,518737.62 6078135 0,518681.6 6078153 0,518602.6 6078161 0,518305.62 6078156
0,517760.62 6078169 0,517302.62 6078156 0,517092.62 6078164 0,517092.6 6078164 0,516957.62
6078316 0,516850.62 6078593 0,516750.62 6078772 0,516630.62 6078907 0,516427.62 6079065
0,516367.62 6079089 0,516253.62 6079071 0,515634.62 6078914 0,515522.62 6079211 0,515425.62
6079656 0,515265.62 6080253 0,515166.62 6080556 0,515158.62 6080608 0,515084.62 6080782
0,514974.62 6080824 0,514820.62 6080867 0,514763.62 6080899 0,514712.62 6080942 0,514668.62
6081035 0,514654.62 6081099 0,514656.62 6081288 0,514649.62 6081316 0,514628.62 6081332
0,514599.62 6081337 0,514409.62 6081310 0,514135.62 6081329 0,513974.62 6081314 0,513940.62
6081210 0,513561.62 6081110 0,513234.62 6081078 0,513015.62 6081093 0,511929.62 6080993
0,511913.62 6081015 0,511838.62 6081263 0,511768.62 6081612 0,511733.62 6081871 0,511725.62
6082013 0,511619.62 6082564 0,511601.62 6082826 0,511575.62 6082860 0,511570.62 6082892
0,511473.62 6082920 0,511160.62 6082907 0,511137.62 6082918 0,510971.62 6082918 0,510798.62
6082959 0,510596.62 6082971 0,510397.62 6082948 0,510150.62 6082898 0,510069.62 6082892
0,509584.62 6082949 0,509374.47 6082985 0,509405 6083096 0,509455 6083186 0,509435 6083306
0,509428.78 6083307 0,509460.78 6083465.5 0,509533.88 6083949 0,509545 6084073.5 0,509503.4
6084172.5 0,509483.1 6084215 0,509499.47 6084233.5 0,509518.62 6084255 0,509513.56 6084741
0,509511.3 6084764.5 0,509626.7 6084772 0,509780.16 6084772 0,510007.7 6084804 0,510256.4
6084841 0,510393.97 6084841 0,510584.47 6084767 0,510774.97 6084698 0,511002.53 6084661
0,511224.78 6084687.5 0,511431.16 6084708.5 0,511648.1 6084804 0,511880.94 6084877.5 0,511976.8
6084911.5 0,511981.8 6084912 0,512035.62 6084938 0,512145.6 6084981 0,512355.6 6085035
0,512470.6 6085075 0,512525.6 6085100 0,512569.6 6085137 0,512584.6 6085246 0,512831.6 6085699
0,512936.6 6085875 0,513005.6 6085966 0,513062.6 6086040 0,513171.6 6086148 0,513404.6 6086583
0,513715.6 6086530 0,514578.6 6086324 0,514821.6 6086281 0,514912.6 6086281 0,514938.6 6086291
0,514954.6 6086301 0,515001.6 6086340 0,515085.6 6086620 0,515102.6 6086707 0,515094.6 6086760
0,515049.6 6086926 0,515055.6 6086950 0,515468.6 6087261 0,515544.6 6087328 0,515607.6 6087390
0,515680.6 6087444 0,516268.56 6087824 0,516399.56 6087914 0,516468.56 6087975 0,516806.56

6088162 0,516827.8 6088176.5 0,516988.56 6088286 0,517051.56 6088343 0,517250.56 6088532
0,517270.56 6088559 0,517435.56 6088788 0,517570.56 6089007 0,517651.56 6089114 0,517697.56
6089156 0,517847.5 6089257 0,517860.56 6089266 0,517972.56 6089260 0,518141.56 6089205
0,518259.56 6089178 0,518314.56 6089192 0,518494.56 6089267 0,518539.56 6089299 0,518591.56
6089356 0,518646.56 6089440 0,518712.56 6089571 0,518757.56 6089742 0,518792.56 6089823
0,518883.56 6089870 0,519069.56 6089919 0,519274.56 6089953 0,519387.56 6089987 0,519442.56
6090017 0,519495.56 6090058 0,519637.56 6090233 0,519828.56 6090354 0,519924.53 6090465
0,519975.53 6090495 0,520239.53 6090574 0,520329.53 6090615 0,520425.53 6090678 0,520521.53
6090812 0,520579.53 6090847 0,520732.53 6090910 0,520998.53 6091118 0,521063.53 6091214
0,521144.53 6091476 0,521210.53 6091610 0,521412.53 6091784 0,521461.2 6091809 0,521464.53
6091811 0,521543.53 6091834 0,521662.53 6091854 0,521798.53 6091861 0,522014.53 6091849
0,522260.53 6091820 0,522701.53 6091733 0,522802.53 6091720 0,523122.53 6091708 0,523318.53
6091726 0,523617.53 6091785 0,523669.53 6091811 0,523748.53 6091881 0,523830.25 6091966
0,523894.53 6092033 0,523969.53 6092083 0,524053.53 6092127 0,524419.5 6092282 0,524494.5
6092335 0,524573.5 6092416 0,524756.5 6092639 0,524910.5 6092822 0,525016.5 6092892 0,525111.8
6092937 0,525335.5 6092621.5 0,525349.44 6092457.5 0,525310.3 6092141 0,525310.3 6092141
0,525399.56 6092131 0,525502.8 6092119 0,525744 6092055 0,526060.25 6091971 0,526135.4 6091779.5
0,526180.8 6091663.5 0,526015.25 6091513 0,525593.25 6091277 0,525680.3 6091137.5 0,525689.9
6091101 0,525746.5 6090883.5 0,525892.8 6090775.5 0,526112.25 6090681.5 0,526126.2 6090444.5
0,526134.06 6090320.5 0,526134.06 6090320.5 0,526141.8 6090321 0,526141.8 6090321 0,526359.6
6090338.5 0,526592.2 6090328.5 0,526670.5 6090331 0,526729.25 6090321 0,526729.25 6090321
0,526768.4 6090304 0,526777.9 6090292 0,526785.5 6090282 0,526790.44 6090257.5 0,526783.06
6090240.5 0,526771.44 6090227.5 0,526758.6 6090213.5 0,526740.9 6090199.5 0,526734.1 6090194
0,526724.3 6090164.5 0,526726.2 6090152.5 0,526729.25 6090133 0,526735.7 6090113.5 0,526739
6090103.5 0,526770.8 6090081.5 0,526814.9 6090044.5 0,526841.8 6090017.5 0,526845.3 6090006.5
0,526851.6 6089986 0,526859.1 6089947 0,526866.3 6089910 0,526885.9 6089866 0,526910.4 6089841.5
0,526954.4 6089829.5 0,527025.4 6089817 0,527091.44 6089805 0,527140.44 6089805 0,527182 6089800
0,527188.94 6089795 0,527208.1 6089782 0,527214.25 6089779.5 0,527519.94 6089698.5 0,527576.5
6089723 0,527576.5 6089723 0,527800.44 6089590 0,527826.2 6089552.5 0,527867.75 6089492
0,527868.8 6089492 0,527869.8 6089491.5 0,527918.75 6089462 0,527953 6089447.5 0,527953
6089447.5 0,527977.75 6089443 0,527994.6 6089440 0,528011.25 6089438 0,528055.8 6089433
0,528079.94 6089430 0,528094.94 6089428 0,528109.6 6089418 0,528126.75 6089374 0,528129.3
6089359 0,528134.1 6089330 0,528139 6089286 0,528141.44 6089249 0,528156.1 6089215 0,528170.8
6089180.5 0,528172.2 6089164.5 0,528173.25 6089151.5 0,528163.5 6089117 0,528151.25 6089095
0,528139 6089086 0,528131.7 6089080.5 0,528131.7 6089080.5 0,528131.7 6089043.5 0,528156.1
6088941 0,528174.6 6088923.5 0,528190.44 6088909 0,528224.7 6088884.5 0,528266.3 6088870
0,528342.1 6088870 0,528403.3 6088865 0,528403.3 6088865 0,528406.4 6088864 0,528435.2 6088855
0,528471.9 6088833 0,528493.9 6088806 0,528506.1 6088769.5 0,528506.1 6088769.5 0,528518.4
6088737.5 0,528567.3 6088728 0,528584.8 6088729 0,528627.9 6088731.5 0,528584.5 6088687
0,528547.5 6088643 0,528506.5 6088580 0,528479.5 6088529 0,528455.3 6088486.5 0,528437.5 6088455
0,528411.8 6088416.5 0,528392.5 6088388 0,528371.5 6088334 0,528345.5 6088268 0,528334.5
6088259.5 0,528320.5 6088249 0,528284.5 6088231 0,528284.5 6088231 0,528254.5 6088228
0,528246.06 6088222.5 0,528207.5 6088198 0,528167.5 6088140 0,528139.5 6088087 0,528108.5
6088024 0,528101.56 6087947 0,528101.56 6087947 0,528105.5 6087912 0,528080.5 6087900 0,528030.5
6087880 0,528030.5 6087880 0,527955.5 6087890 0,527935.8 6087897 0,527896.5 6087911 0,527841.5
6087940 0,527792.5 6087949 0,527742.5 6087938 0,527695.5 6087912 0,527679.5 6087878 0,527674.9
6087842 0,527670.5 6087809 0,527683.5 6087737 0,527676.5 6087702 0,527657.5 6087673 0,527613.5
6087648 0,527575.5 6087638 0,527560.44 6087631.5 0,527534.5 6087620 0,527512.5 6087585
0,527494.5 6087546 0,527494.5 6087546 0,527466.5 6087516 0,527466.5 6087516 0,527443.5 6087477
0,527428.5 6087455 0,527428.5 6087455 0,527340.5 6087519 0,527304.5 6087526 0,527230.5 6087530

0,527167.5 6087532 0,527100.5 6087541 0,526986.5 6087537 0,526898.5 6087526 0,526846.4 6087522.5
0,526806.5 6087520 0,526721.5 6087505 0,526705.1 6087500.5 0,526640.5 6087483 0,526616.1
6087474.5 0,526536.5 6087447 0,526494.25 6087433 0,526467.56 6087424 0,526467.5 6087424
0,526410.56 6087394 0,526370.56 6087360 0,526331.56 6087326 0,526331.5 6087326 0,526269.56
6087276 0,526219.56 6087228 0,526183.56 6087179 0,526183.56 6087179 0,526184.56 6087150
0,526201.56 6087117 0,526229.56 6087070 0,526239.56 6087017 0,526269.56 6086937 0,526281.56
6086876 0,526281.56 6086876 0,526291.56 6086805 0,526290.56 6086771 0,526286.1 6086737.5
0,526282.56 6086710 0,526279.2 6086663 0,526275.56 6086612 0,526265.56 6086558 0,526247.44
6086505 0,526260.75 6086494 0,526269.56 6086487 0,526282.56 6086458 0,526292.7 6086451.5
0,526353.56 6086412 0,526414.56 6086399 0,526414.56 6086399 0,526478.56 6086399 0,526503.56
6086389 0,526545.56 6086346 0,526618.56 6086209 0,526788.56 6085945 0,526788.56 6085945
0,526788.94 6085944 0,526808.56 6085885 0,526802.56 6085561 0,526805 6085556.5 0,526811.56
6085544 0,526836.56 6085522 0,526841.56 6085522 0,527013.56 6085526 0,527045.25 6085517
0,527065.56 6085511 0,527093.56 6085492 0,527093.56 6085492 0,527166.56 6085370 0,527210.56
6085326 0,527279.56 6085277 0,527496.8 6085180.5 0,527570.56 6085148 0,527645.56 6085095
0,527840.56 6084935 0,527840.56 6084935 0,527867.3 6084898.5 0,527921.56 6084825 0,527916.56
6084800 0,528004.56 6084791 0,528080.8 6084759 0,528182.56 6084717 0,528295.56 6084666
0,528286.7 6084685.5 0,528285.56 6084688 0,528297.56 6084771 0,528371.56 6084951 0,528405.75
6084952 0,528420.44 6084952.5 0,528445.9 6084953.5 0,528487.56 6084955 0,528587.25 6084969
0,528673.56 6084981 0,528763.56 6084979 0,528902.56 6085024 0,529179.5 6085222 0,529179.5
6085222 0,529212.5 6085264 0,529216.5 6085370 0,529201.5 6085439 0,529263.44 6085632 0,529310.5
6085779 0,529430.5 6085879 0,529430.5 6085879 0,529516.5 6086021 0,529523.7 6086027 0,529536.5
6086038 0,529635.3 6086059.5 0,529701.5 6086074 0,529871.5 6086155 0,529888.94 6086160.5
0,529934.5 6086175 0,529969.9 6086169 0,529989.5 6086166 0,530007.1 6086172.5 0,530023.5 6086179
0,530042.75 6086211 0,530066.5 6086251 0,530090.94 6086312.5 0,530135.5 6086425 0,530205.5
6086511 0,530205.5 6086511 0,530190.5 6086563 0,530197.5 6086615 0,530214.4 6086625 0,530242.5
6086642 0,530282.2 6086649 0,530306.5 6086653 0,530326.5 6086668 0,530336.5 6086692 0,530304.5
6086804 0,530301.5 6086869 0,530319.5 6086975 0,530348.6 6087000.5 0,530380.5 6087029 0,530417.8
6087045 0,530438.5 6087054 0,530495.5 6087067 0,530555.5 6087063 0,530582.9 6087051 0,530611.5
6087039 0,530640.5 6087147 0,530625 6087242 0,530625 6087242 0,530623.5 6087251 0,530654.5
6087298 0,530895.5 6087438 0,530958.5 6087499 0,530973.5 6087527 0,530959.5 6087676 0,530935.5
6087760 0,530939.5 6087785 0,530972.5 6087810 0,530999.44 6087821 0,531015.5 6087828 0,531025.56
6087829 0,531074.5 6087835 0,531214.1 6087809 0,531300.5 6087793 0,531495.5 6087719 0,531495.5
6087719 0,531548.7 6087711 0,531671.5 6087692 0,531704.5 6087677 0,531704.5 6087677 0,531734
6087680 0,531734 6087680 0,531845.5 6087691 0,531959.5 6087677 0,532038.5 6087637 0,532143.5
6087562 0,532239.5 6087530 0,532330.75 6087523.5 0,532366.5 6087521 0,532397.2 6087528
0,532423.5 6087534 0,532500.9 6087520 0,532557.5 6087510 0,532790.5 6087495 0,532975.5 6087326
0,532975.5 6087326 0,533036.5 6087300 0,533115.44 6087280 0,533152.5 6087271 0,533191.75 6087264
0,533271.5 6087249 0,533404.5 6087225 0,533532.5 6087214 0)),Store Jynnevad 2

MULTIPOLYGON Z ((536120.8 6087114 0,536120 6086951 0,536120 6086951 0,536120 6086951 0,536120
6086951 0,536120 6086951 0,536120 6086951 0,536120 6086951 0,536119.94 6086951 0,536119.94
6086951 0,536119.94 6086951 0,536119.94 6086950.5 0,536119.94 6086950.5 0,536119.94 6086950.5
0,536119.9 6086950.5 0,536119.9 6086950.5 0,536119.9 6086950.5 0,536119.9 6086950.5 0,536108.7
6086939 0,536095.7 6086926 0,536074.3 6086904.5 0,536061 6086854 0,536061 6086854 0,536061
6086854 0,536061 6086854 0,536061 6086854 0,536060.94 6086854 0,536060.94 6086854 0,536060.94
6086854 0,536060.94 6086853.5 0,536029 6086810.5 0,536029 6086810.5 0,536029 6086810.5 0,536029
6086810.5 0,536028.94 6086810.5 0,536028.94 6086810.5 0,536028.94 6086810.5 0,536028.9 6086810.5
0,536028.9 6086810.5 0,536028.9 6086810.5 0,536028.8 6086810.5 0,536028.8 6086810.5 0,536028.75

6086810.5 0,536028.75 6086810.5 0,536028.75 6086810.5 0,536028.7 6086810.5 0,536028.7 6086810.5
0,535992.94 6086807 0,535970.6 6086804.5 0,535913.9 6086779.5 0,535862.94 6086671 0,535862.94
6086670.5 0,535862.94 6086670.5 0,535862.9 6086670.5 0,535862.9 6086670.5 0,535862.9 6086670.5
0,535862.8 6086670.5 0,535862.8 6086670.5 0,535862.8 6086670.5 0,535780.44 6086609 0,535712.8
6086558.5 0,535630.8 6086483.5 0,535630.8 6086483.5 0,535630.8 6086483.5 0,535630.75 6086483.5
0,535630.75 6086483.5 0,535630.7 6086483.5 0,535630.7 6086483.5 0,535630.6 6086483.5 0,535630.56
6086483.5 0,535459.56 6086452.5 0,535459.56 6086452.5 0,535459.56 6086452.5 0,535459.5 6086452.5
0,535459.5 6086452.5 0,535459.44 6086452.5 0,535459.44 6086452.5 0,535459.44 6086452.5 0,535459.4
6086452.5 0,535356.4 6086474 0,535295.6 6086486.5 0,535291.44 6086487.5 0,535286.7 6086487.5
0,535249.56 6086487.5 0,535232.9 6086482.5 0,535222 6086459 0,535225.5 6086351 0,535230 6086213
0,535230 6086213 0,535230 6086213 0,535230 6086213 0,535230 6086213 0,535230 6086213 0,535230
6086213 0,535229.94 6086213 0,535229.94 6086213 0,535229.94 6086212.5 0,535229.94 6086212.5
0,535229.9 6086212.5 0,535229.9 6086212.5 0,535229.9 6086212.5 0,535229.9 6086212.5 0,535229.8
6086212.5 0,535229.8 6086212.5 0,535229.75 6086212.5 0,535229.75 6086212.5 0,535229.75 6086212.5
0,535229.7 6086212.5 0,535229.7 6086212.5 0,535229.6 6086212.5 0,535229.6 6086212.5 0,535229.56
6086212.5 0,535229.56 6086212.5 0,535229.5 6086212.5 0,535229.5 6086212.5 0,535229.44 6086212.5
0,535229.44 6086212.5 0,535229.4 6086212.5 0,535229.4 6086212.5 0,535229.3 6086212.5 0,535033.56
6086283.5 0,534932.8 6086222.5 0,534845.8 6086149.5 0,534845.8 6086149.5 0,534845.75 6086149.5
0,534845.75 6086149.5 0,534845.7 6086149.5 0,534818.7 6086138.5 0,534818.6 6086138.5 0,534818.6
6086138.5 0,534818.56 6086138.5 0,534818.5 6086138.5 0,534818.5 6086138.5 0,534818.44 6086138.5
0,534818.4 6086138.5 0,534818.4 6086138.5 0,534691.4 6086180.5 0,534691.3 6086180.5 0,534691.3
6086180.5 0,534691.25 6086180.5 0,534691.25 6086180.5 0,534691.2 6086180.5 0,534691.2 6086180.5
0,534691.2 6086180.5 0,534691.1 6086180.5 0,534611.2 6086260.5 0,534473.2 6086364.5 0,534473.2
6086364.5 0,534473.1 6086364.5 0,534473.1 6086364.5 0,534473.06 6086364.5 0,534441.06 6086411.5
0,534441.06 6086411.5 0,534441.06 6086411.5 0,534441.06 6086412 0,534441.06 6086412 0,534441.06
6086412 0,534441 6086412 0,534441 6086412 0,534441 6086412 0,534426 6086486 0,534426 6086486
0,534426 6086486 0,534426 6086486 0,534426 6086486 0,534426 6086486 0,534426 6086486 0,534426
6086486 0,534426.06 6086486 0,534458.9 6086568.5 0,534459.5 6086569 0,534459.5 6086569
0,534466.9 6086573 0,534475.5 6086578 0,534482.5 6086589.5 0,534484.9 6086593.5 0,534489.5
6086601 0,534482.5 6086644 0,534482.06 6086644 0,534482.06 6086644 0,534482.06 6086644
0,534482.1 6086644.5 0,534482.1 6086644.5 0,534482.1 6086644.5 0,534482.1 6086644.5 0,534482.2
6086644.5 0,534482.2 6086644.5 0,534482.2 6086644.5 0,534482.25 6086644.5 0,534482.25 6086644.5
0,534482.3 6086644.5 0,534482.3 6086644.5 0,534482.3 6086644.5 0,534482.4 6086644.5 0,534482.4
6086644.5 0,534482.44 6086644.5 0,534482.44 6086644.5 0,534482.44 6086644.5 0,534482.5 6086644.5
0,534482.5 6086644.5 0,534493.8 6086644 0,534541.5 6086642.5 0,534541.5 6086642.5 0,534591.44
6086640.5 0,534621.9 6086646.5 0,534693.25 6086661.5 0,534731.25 6086695 0,534749 6086745
0,534735 6086880 0,534735 6086880 0,534735 6086880 0,534735 6086880 0,534735 6086880
0,534745.94 6086929.5 0,534546.4 6087019.5 0,534490.5 6087016.5 0,534490.5 6087016.5 0,534490.44
6087016.5 0,534490.4 6087016.5 0,534490.4 6087016.5 0,534490.3 6087016.5 0,534490.3 6087016.5
0,534490.25 6087016.5 0,534490.2 6087016.5 0,534468.2 6087032.5 0,534468.2 6087032.5 0,534468.2
6087032.5 0,534468.2 6087032.5 0,534468.1 6087032.5 0,534468.1 6087032.5 0,534468.1 6087032.5
0,534468.1 6087032.5 0,534468.06 6087032.5 0,534468.06 6087032.5 0,534468.06 6087032.5
0,534468.06 6087033 0,534468.06 6087033 0,534468.06 6087033 0,534468 6087033 0,534468 6087033
0,534468 6087033 0,534437 6087171 0,534437 6087171 0,534437 6087171 0,534437 6087171 0,534437
6087171 0,534437 6087171 0,534437 6087171 0,534437 6087171 0,534437 6087171 0,534445 6087203
0,534445 6087203 0,534445 6087203 0,534445.06 6087203 0,534445.06 6087203 0,534445.06 6087203
0,534445.06 6087203.5 0,534445.1 6087203.5 0,534445.1 6087203.5 0,534489.4 6087253.5 0,534562.06
6087336 0,534573.9 6087361 0,534587 6087389 0,534597 6087525 0,534586.8 6087564 0,534575
6087610 0,534575 6087610 0,534575 6087610 0,534574.1 6087617.5 0,534561 6087728 0,534561
6087728 0,534561 6087728 0,534561 6087728 0,534561 6087728 0,534562.7 6087750.5 0,534567

6087809 0,534567 6087809 0,534567 6087809 0,534589 6087915 0,534589 6087915 0,534589 6087915
0,534589 6087915 0,534589.06 6087915 0,534609.06 6087960 0,534609.06 6087960 0,534609.06
6087960 0,534609.06 6087960 0,534609.06 6087960.5 0,534609.1 6087960.5 0,534609.1 6087960.5
0,534609.1 6087960.5 0,534609.2 6087960.5 0,534609.2 6087960.5 0,534609.2 6087960.5 0,534609.25
6087960.5 0,534609.25 6087960.5 0,534609.25 6087960.5 0,534609.3 6087960.5 0,534609.3 6087960.5
0,534609.3 6087960.5 0,534789.3 6088020.5 0,534789.4 6088020.5 0,534789.44 6088020.5 0,534789.44
6088020.5 0,534789.5 6088020.5 0,534789.5 6088020.5 0,534789.56 6088020.5 0,534789.56 6088020.5
0,534789.6 6088020.5 0,534789.6 6088020.5 0,534789.7 6088020.5 0,534789.7 6088020.5 0,534789.75
6088020.5 0,534789.75 6088020.5 0,534789.8 6088020.5 0,534789.8 6088020.5 0,534789.9 6088020.5
0,534825.8 6087984.5 0,534898.7 6087945.5 0,535082.7 6087875.5 0,535082.7 6087875.5 0,535082.75
6087875.5 0,535287.75 6087761.5 0,535287.75 6087761.5 0,535287.8 6087761.5 0,535430.8 6087657.5
0,535430.8 6087657.5 0,535430.8 6087657.5 0,535430.9 6087657.5 0,535430.9 6087657.5 0,535481.8
6087597.5 0,535584.6 6087563.5 0,535584.7 6087563.5 0,535584.75 6087563.5 0,535584.75 6087563.5
0,535584.8 6087563.5 0,535584.8 6087563.5 0,535584.9 6087563.5 0,535584.9 6087563.5 0,535584.9
6087563.5 0,535664.9 6087453.5 0,535664.94 6087453 0,535664.94 6087453 0,535731.9 6087334.5
0,535826.75 6087272.5 0,535826.8 6087272.5 0,535886.75 6087230.5 0,535886.8 6087230.5 0,535886.8
6087230.5 0,535886.9 6087230.5 0,535886.9 6087230.5 0,535952.75 6087143.5 0,536116.56 6087116.5
0,536116.6 6087116.5 0,536116.7 6087116.5 0,536116.7 6087116.5 0,536116.75 6087116.5 0,536120.56
6087114.5 0,536120.6 6087114.5 0,536120.6 6087114 0,536120.7 6087114 0,536120.7 6087114
0,536120.7 6087114 0,536120.75 6087114 0,536120.75 6087114 0,536120.75 6087114 0,536120.8
6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8
6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8 6087114 0,536120.8

MULTIPOLYGON Z ((558312.1 6141170.5 0,558312.1 6141170.5 0,558312.1 6141170.5 0,558312.06
6141170.5 0,558312.06 6141170.5 0,558312 6141170.5 0,558312 6141170.5 0,558312 6141170.5
0,558311.94 6141170.5 0,558249 6141200.5 0,558062.4 6141233 0,558016.1 6141241.5 0,557775.1
6141243.5 0,557775.1 6141243.5 0,557775.06 6141243.5 0,557556.06 6141280.5 0,557556.06 6141280.5
0,557556 6141280.5 0,557556 6141280.5 0,557555.94 6141280.5 0,557451.94 6141329.5 0,557451.94
6141329.5 0,557451.9 6141329.5 0,557237.94 6141469.5 0,557189.1 6141493.5 0,557134 6141521.5
0,557058.1 6141536.5 0,557016.1 6141545.5 0,556902.25 6141530.5 0,556902.2 6141530.5 0,556902.1
6141530.5 0,556902.1 6141530.5 0,556902.06 6141530.5 0,556902.06 6141530.5 0,556902 6141530.5
0,556901.94 6141530.5 0,556901.94 6141530.5 0,556901.9 6141530.5 0,556901.9 6141530.5 0,556901.8
6141530.5 0,556901.8 6141530.5 0,556901.75 6141530.5 0,556901.75 6141530.5 0,556901.75 6141530.5
0,556901.7 6141530.5 0,556884.75 6141565.5 0,556884.7 6141565.5 0,556884.7 6141565.5 0,556884.7
6141565.5 0,556884.7 6141565.5 0,556884.7 6141565.5 0,556884.7 6141565.5 0,556884.7 6141566
0,556884.7 6141566 0,556884.7 6141568.5 0,556884.7 6141568.5 0,556885.7 6141684.5 0,556860.56
6141730.5 0,556860.56 6141730.5 0,556856.75 6141737.5 0,556811.9 6141774.5 0,556666.1 6141839
0,556666.1 6141839 0,556646.94 6141847.5 0,556646.94 6141847.5 0,556646.9 6141847.5 0,556646.9
6141847.5 0,556646.8 6141847.5 0,556646.8 6141847.5 0,556646.75 6141847.5 0,556646.75 6141847.5
0,556646.75 6141847.5 0,556646.7 6141847.5 0,556646.7 6141847.5 0,556646.7 6141847.5 0,556646.7
6141847.5 0,556646.7 6141847.5 0,556646.7 6141848 0,556646.7 6141848 0,556646.7 6141848
0,556651.7 6141882 0,556651.7 6141882 0,556651.7 6141882 0,556651.7 6141882 0,556651.7 6141882
0,556731.7 6142099 0,556715.7 6142312.5 0,556681.7 6142427.5 0,556662.94 6142450.5 0,556577.1
6142456.5 0,556577.06 6142456.5 0,556577.06 6142456.5 0,556577 6142456.5 0,556577 6142456.5
0,556576.94 6142456.5 0,556576.94 6142456.5 0,556576.9 6142456.5 0,556576.9 6142456.5 0,556576.8
6142456.5 0,556576.8 6142456.5 0,556576.8 6142456.5 0,556576.75 6142456.5 0,556576.75 6142456.5
0,556576.75 6142456.5 0,556576.7 6142456.5 0,556576.7 6142456.5 0,556539.7 6142559.5 0,556539.7
6142559.5 0,556539.7 6142559.5 0,556539.7 6142559.5 0,556539.7 6142560 0,556536.56 6142774.5
0,556536.56 6142774.5 0,556534.7 6142906.5 0,556524.75 6142929.5 0,556428.1 6142974 0,556403.44

6142963.5 0,556284.5 6142858.5 0,556284.5 6142858.5 0,556284.44 6142858.5 0,556284.44 6142858.5
0,556284.4 6142858.5 0,556284.4 6142858.5 0,556284.4 6142858.5 0,556284.3 6142858.5 0,556284.3
6142858.5 0,556284.25 6142858.5 0,556284.25 6142858.5 0,556284.2 6142858.5 0,556284.2 6142858.5
0,556284.1 6142858.5 0,556284.1 6142858.5 0,556284.06 6142858.5 0,556284.06 6142858.5 0,556051.06
6142906.5 0,556051.06 6142906.5 0,556051 6142906.5 0,556051 6142906.5 0,556050.94 6142906.5
0,556050.94 6142906.5 0,556050.94 6142906.5 0,556050.9 6142906.5 0,556050.9 6142906.5 0,556050.9
6142906.5 0,556050.8 6142906.5 0,556050.8 6142906.5 0,556050.8 6142906.5 0,556050.75 6142906.5
0,556050.75 6142906.5 0,556050.75 6142906.5 0,556050.75 6142906.5 0,555935.8 6143104.5 0,555738
6143199.5 0,555549.3 6143226 0,555528.56 6143208.5 0,555448.6 6143059.5 0,555448.56 6143059.5
0,555448.56 6143059.5 0,555382.56 6142966.5 0,555382.56 6142966.5 0,555382.56 6142966.5
0,555382.5 6142966.5 0,555382.5 6142966.5 0,555382.5 6142966.5 0,555382.44 6142966.5 0,555382.44
6142966.5 0,555382.44 6142966.5 0,555382.4 6142966.5 0,555382.4 6142966.5 0,555382.4 6142966.5
0,555382.3 6142966.5 0,555382.3 6142966.5 0,555382.25 6142966.5 0,555382.25 6142966.5 0,555382.25
6142966.5 0,555354.25 6142963.5 0,555354.2 6142963.5 0,555354.1 6142963.5 0,555354.1 6142963.5
0,555354.06 6142963.5 0,555232.06 6142986.5 0,555232.06 6142986.5 0,555232.06 6142986.5 0,555232
6142986.5 0,555232 6142986.5 0,555232 6142986.5 0,555231.94 6142986.5 0,555231.94 6142986.5
0,555231.94 6142986.5 0,555231.9 6142986.5 0,555231.9 6142986.5 0,555231.9 6142986.5 0,555231.8
6142986.5 0,555231.8 6142986.5 0,555231.8 6142986.5 0,555231.8 6142986.5 0,555231.75 6142986.5
0,555053.9 6143218.5 0,554918.1 6143236.5 0,554918.06 6143236.5 0,554918.06 6143236.5 0,554918
6143236.5 0,554918 6143236.5 0,554917.94 6143236.5 0,554917.94 6143236.5 0,554917.9 6143236.5
0,554917.9 6143236.5 0,554825.9 6143308.5 0,554825.8 6143308.5 0,554825.8 6143308.5 0,554739.9
6143401.5 0,554535.94 6143534.5 0,554425 6143588.5 0,554301.06 6143627.5 0,554062.1 6143644.5
0,554062.1 6143644.5 0,554062.06 6143644.5 0,553947.06 6143666.5 0,553947.06 6143666.5 0,553947
6143666.5 0,553947 6143666.5 0,553946.94 6143666.5 0,553946.94 6143666.5 0,553946.9 6143666.5
0,553946.9 6143666.5 0,553946.8 6143666.5 0,553861.8 6143744.5 0,553861.8 6143744.5 0,553861.8
6143744.5 0,553861.8 6143744.5 0,553861.75 6143744.5 0,553787.75 6143842.5 0,553787.75 6143842.5
0,553787.75 6143842.5 0,553787.75 6143842.5 0,553787.7 6143842.5 0,553747.7 6143961.5 0,553691.75
6144069.5 0,553622.9 6144164.5 0,553401 6144248.5 0,553401 6144248.5 0,553400.94 6144248.5
0,553400.94 6144248.5 0,553400.9 6144248.5 0,553400.9 6144248.5 0,553400.9 6144248.5 0,553400.8
6144248.5 0,553400.8 6144248.5 0,553362.9 6144289.5 0,553361.3 6144290 0,553286.06 6144316.5
0,553096.1 6144342.5 0,553096.06 6144342.5 0,553096.06 6144342.5 0,553096 6144342.5 0,553096
6144342.5 0,553095.94 6144342.5 0,553095.94 6144342.5 0,553095.9 6144342.5 0,553095.9 6144342.5
0,553007.94 6144413.5 0,552876 6144455.5 0,552876 6144455.5 0,552876 6144455.5 0,552875.94
6144455.5 0,552875.94 6144455.5 0,552875.9 6144455.5 0,552875.9 6144455.5 0,552875.9 6144455.5
0,552875.8 6144455.5 0,552875.8 6144455.5 0,552875.8 6144455.5 0,552875.75 6144455.5 0,552875.75
6144455.5 0,552875.75 6144455.5 0,552875.75 6144455.5 0,552875.7 6144455.5 0,552875.7 6144455.5
0,552837.7 6144584.5 0,552797.75 6144706.5 0,552752 6144734.5 0,552273.06 6144844.5 0,552273.06
6144844.5 0,552159.06 6144873.5 0,552159 6144873.5 0,552159 6144873.5 0,552096 6144899.5
0,551827 6145004.5 0,551595.06 6145074.5 0,551595 6145074.5 0,551595 6145074.5 0,551399.4
6145155 0,551364.56 6145107.5 0,551364.56 6145107.5 0,551364.56 6145107.5 0,551364.5 6145107.5
0,551364.5 6145107.5 0,551364.44 6145107.5 0,551364.44 6145107.5 0,551364.4 6145107.5 0,551364.4
6145107.5 0,551340.3 6145099.5 0,551340.3 6145099 0,551340.25 6145099 0,551340.25 6145099
0,551340.2 6145099 0,551260.2 6145100 0,551260.1 6145100 0,551260.1 6145100 0,551260.06 6145100
0,551260.06 6145100.5 0,551203.06 6145117.5 0,551203 6145117.5 0,551203 6145117.5 0,551202.94
6145117.5 0,551202.9 6145117.5 0,551181.9 6145132.5 0,551181.9 6145132.5 0,551181.9 6145132.5
0,551181.8 6145132.5 0,551181.8 6145132.5 0,551108.9 6145214.5 0,550874.2 6145325 0,550874.2
6145325 0,550806.25 6145357 0,550675.3 6145351 0,550564.4 6145304.5 0,550564.4 6145304.5
0,550564.3 6145304 0,550564.3 6145304 0,550564.25 6145304 0,550564.2 6145304 0,550564.2 6145304
0,550564.1 6145304 0,550564.1 6145304 0,550555 6145306 0,550555 6145306 0,550535.1 6145309
0,550535.06 6145309 0,550535.06 6145309 0,550535.06 6145309.5 0,550535 6145309.5 0,550535

6145309.5 0,550534.94 6145309.5 0,550534.94 6145309.5 0,550534.94 6145309.5 0,550534.9 6145309.5
0,550534.9 6145309.5 0,550534.9 6145309.5 0,550534.8 6145309.5 0,550534.8 6145309.5 0,550534.8
6145309.5 0,550534.8 6145309.5 0,550534.75 6145309.5 0,550482.75 6145390.5 0,550482.75 6145390.5
0,550482.75 6145390.5 0,550462.8 6145438.5 0,550438 6145453.5 0,550257.06 6145501 0,550257.06
6145501.5 0,550257 6145501.5 0,550257 6145501.5 0,550256.94 6145501.5 0,550256.94 6145501.5
0,550256.94 6145501.5 0,550256.9 6145501.5 0,550256.9 6145501.5 0,550232.9 6145521.5 0,550232.9
6145521.5 0,550232.8 6145521.5 0,550232.8 6145521.5 0,550232.75 6145521.5 0,550232.75 6145521.5
0,550232.75 6145521.5 0,550232.75 6145521.5 0,550232.75 6145521.5 0,550214.75 6145569.5
0,550214.7 6145569.5 0,550214.7 6145569.5 0,550214.7 6145569.5 0,550214.7 6145569.5 0,550214.7
6145569.5 0,550214.7 6145569.5 0,550214.7 6145570 0,550214.7 6145570 0,550232.7 6145694.5
0,550205.56 6145753.5 0,550181.75 6145805.5 0,550181.7 6145805.5 0,550181.7 6145805.5 0,550181.7
6145805.5 0,550181.7 6145805.5 0,550172.7 6145892.5 0,550172.7 6145892.5 0,550172.7 6145892.5
0,550172.7 6145893 0,550172.7 6145893 0,550183.7 6145953 0,550183.7 6145953 0,550183.7 6145953
0,550183.75 6145953 0,550183.75 6145953 0,550209.75 6146004 0,550209.75 6146004 0,550209.75
6146004 0,550209.75 6146004 0,550209.8 6146004 0,550209.8 6146004 0,550209.8 6146004 0,550209.8
6146004 0,550209.9 6146004 0,550229.9 6146022 0,550229.9 6146022 0,550229.9 6146022 0,550229.9
6146022 0,550229.94 6146022 0,550230 6146022 0,550230 6146022 0,550230.06 6146022 0,550230.06
6146022 0,550261.1 6146028 0,550261.1 6146028 0,550261.2 6146028 0,550261.2 6146028 0,550261.2
6146028 0,550261.25 6146028 0,550261.25 6146028 0,550261.3 6146028 0,550261.3 6146028
0,550337.25 6146005 0,550393.9 6146010 0,550442.75 6146103 0,550460.56 6146162 0,550477.7
6146219 0,550486.7 6146358 0,550486.7 6146358 0,550486.7 6146358 0,550486.7 6146358 0,550486.7
6146358 0,550550.7 6146575.5 0,550550.7 6146575.5 0,550550.7 6146575.5 0,550550.75 6146575.5
0,550550.75 6146575.5 0,550550.75 6146575.5 0,550550.75 6146575.5 0,550550.75 6146576 0,550550.8
6146576 0,550550.8 6146576 0,550550.8 6146576 0,550550.8 6146576 0,550550.9 6146576 0,550550.9
6146576 0,550550.9 6146576 0,550550.94 6146576 0,550550.94 6146576 0,550550.94 6146576 0,550551
6146576 0,550551 6146576 0,550551 6146576 0,550551.06 6146576 0,550551.06 6146576 0,550551.1
6146576 0,550551.1 6146576 0,550551.1 6146576 0,550551.2 6146576 0,550551.2 6146576 0,550551.25
6146576 0,550551.25 6146576 0,550551.25 6146576 0,550551.3 6146576 0,550551.3 6146576 0,550746.3
6146520 0,550746.4 6146520 0,550746.4 6146520 0,550746.44 6146520 0,550746.44 6146520
0,550854.44 6146459 0,550854.44 6146459 0,550854.5 6146459 0,550948.4 6146385 0,550980.2 6146378
0,551067.06 6146389 0,551148 6146420 0,551148 6146420 0,551148.06 6146420 0,551148.06 6146420
0,551148.06 6146420 0,551148.1 6146420 0,551148.1 6146420 0,551148.1 6146420 0,551148.2 6146420
0,551148.2 6146420 0,551148.25 6146420 0,551148.25 6146420 0,551148.25 6146420 0,551148.3
6146420 0,551148.3 6146420 0,551148.3 6146420 0,551148.4 6146420 0,551207.4 6146398 0,551207.4
6146398 0,551207.44 6146398 0,551264.44 6146367 0,551264.44 6146367 0,551264.5 6146367
0,551264.5 6146367 0,551264.5 6146367 0,551264.56 6146367 0,551264.56 6146367 0,551264.56
6146367 0,551264.6 6146367 0,551394.5 6146167 0,551468.4 6146130 0,551640.25 6146071 0,551700.1
6146067 0,551835.06 6146091 0,551835.1 6146091 0,551835.1 6146091 0,551835.2 6146091 0,551835.2
6146091 0,551835.25 6146091 0,551835.25 6146091 0,551835.3 6146091 0,551835.3 6146091 0,551835.3
6146091 0,551835.4 6146091 0,551835.4 6146091 0,551835.44 6146091 0,551835.44 6146091
0,551835.44 6146091 0,551835.5 6146091 0,551835.5 6146091 0,551854.25 6146074.5 0,551954.94
6146129 0,551954.94 6146129 0,551955 6146129 0,551955 6146129 0,551955.06 6146129 0,551955.06
6146129 0,551955.1 6146129 0,551955.1 6146129 0,551955.2 6146129 0,551983.2 6146130 0,551983.2
6146130 0,551983.25 6146130 0,551983.25 6146130 0,551983.3 6146130 0,551983.3 6146130 0,551983.4
6146130 0,551983.4 6146130 0,551983.44 6146130 0,552089.44 6146067 0,552089.44 6146067
0,552089.5 6146067 0,552184.44 6145994 0,552393.1 6145880.5 0,552489.9 6145954 0,552661.8
6146123 0,552661.9 6146123 0,552661.9 6146123 0,552661.94 6146123 0,552661.94 6146123
0,552665.94 6146125 0,552665.94 6146125 0,552766.94 6146175 0,552767 6146175 0,552767 6146175
0,552872 6146211 0,552872.06 6146211 0,552872.06 6146211 0,552872.06 6146211 0,552872.1 6146211
0,553095.06 6146244 0,553199 6146271 0,553298.6 6146314 0,553286.7 6146438.5 0,553286.7

6146438.5 0,553286.7 6146439 0,553289.7 6146567.5 0,553289.7 6146568 0,553289.7 6146568
0,553289.7 6146568 0,553289.7 6146568 0,553314.7 6146681 0,553314.7 6146681 0,553314.7 6146681
0,553314.7 6146681 0,553314.7 6146681 0,553314.75 6146681 0,553314.75 6146681 0,553314.75
6146681 0,553314.75 6146681 0,553314.8 6146681 0,553314.8 6146681 0,553314.8 6146681 0,553314.9
6146681 0,553314.9 6146681 0,553314.9 6146681 0,553314.94 6146681 0,553314.94 6146681
0,553339.94 6146693 0,553340 6146693 0,553340 6146693 0,553340 6146693 0,553340.06 6146693
0,553340.06 6146693 0,553340.1 6146693 0,553340.1 6146693 0,553340.1 6146693 0,553390.94 6146694
0,553430.8 6146736 0,553430.8 6146736 0,553430.9 6146736 0,553430.9 6146736 0,553430.94 6146736
0,553458.94 6146750 0,553459 6146750 0,553459 6146750 0,553459.06 6146750 0,553459.06 6146750
0,553459.1 6146750 0,553459.2 6146750 0,553459.2 6146750 0,553459.25 6146750 0,553512.06
6146742.5 0,553534.8 6146755 0,553546.7 6146778 0,553557.7 6146892 0,553557.7 6146892 0,553557.7
6146892 0,553557.7 6146892 0,553557.7 6146892 0,553557.7 6146892 0,553557.7 6146892 0,553557.7
6146892 0,553557.75 6146892 0,553607.75 6146980 0,553607.75 6146980 0,553607.75 6146980
0,553607.75 6146980 0,553607.8 6146980 0,553607.8 6146980 0,553607.8 6146980 0,553607.9 6146980
0,553607.9 6146980 0,553607.94 6146980 0,553607.94 6146980 0,553608 6146980 0,553608 6146980
0,553608 6146980 0,553608.06 6146980 0,553608.06 6146980 0,553608.1 6146980 0,553859.1 6147005
0,553859.1 6147005 0,553859.2 6147005 0,553967.2 6147003 0,553967.2 6147003 0,553967.25 6147003
0,553967.25 6147003 0,553967.25 6147003 0,554141.25 6146962 0,554141.3 6146962 0,554141.4
6146962 0,554141.4 6146962 0,554141.44 6146962 0,554141.44 6146962 0,554141.5 6146962 0,554141.5
6146962 0,554141.5 6146962 0,554176.44 6146923 0,554358.25 6146838.5 0,554410.94 6146844
0,554490.75 6146922 0,554632.75 6147133 0,554632.75 6147133 0,554797.75 6147341 0,554797.75
6147341 0,554797.8 6147341 0,554797.8 6147341 0,554797.8 6147341 0,554797.9 6147341 0,554797.9
6147341 0,554797.94 6147341 0,554797.94 6147341 0,554912.94 6147396 0,554912.94 6147396
0,554913 6147396 0,554913 6147396 0,554913 6147396 0,554913.06 6147396 0,554913.06 6147396
0,554913.06 6147396 0,554913.1 6147396 0,555041.06 6147405 0,555160.06 6147425 0,555412 6147487
0,555412.06 6147487 0,555412.06 6147487 0,555412.1 6147487 0,555412.1 6147487 0,555412.2 6147487
0,555412.2 6147487 0,555412.25 6147487 0,555412.25 6147487 0,555436.25 6147481 0,555436.3
6147481 0,555436.3 6147481 0,555436.4 6147481 0,555436.4 6147481 0,555436.4 6147481 0,555436.44
6147481 0,555436.44 6147481 0,555436.44 6147481 0,555529.3 6147402.5 0,555646.1 6147408
0,555685.06 6147412 0,555769.06 6147422 0,555889.94 6147450 0,555996.9 6147519 0,555996.9
6147519 0,555996.94 6147519 0,555996.94 6147519 0,555996.94 6147519 0,556111.94 6147566
0,556112 6147566 0,556112 6147566 0,556112 6147566 0,556112.06 6147566 0,556112.06 6147566
0,556112.06 6147566 0,556112.1 6147566 0,556112.1 6147566 0,556112.1 6147566 0,556112.2 6147566
0,556112.2 6147566 0,556112.25 6147566 0,556112.25 6147566 0,556112.25 6147566 0,556112.3
6147566 0,556112.3 6147566 0,556544.06 6147411.5 0,556567.75 6147429 0,556613.7 6147532
0,556683.6 6147757.5 0,556668.75 6147784.5 0,556580.8 6147864.5 0,556580.75 6147864.5 0,556580.75
6147864.5 0,556580.75 6147864.5 0,556580.7 6147864.5 0,556580.7 6147864.5 0,556580.7 6147864.5
0,556580.7 6147864.5 0,556580.7 6147864.5 0,556563.7 6147916.5 0,556563.6 6147916.5 0,556563.6
6147916.5 0,556563.6 6147916.5 0,556563.6 6147917 0,556563.6 6147917 0,556563.6 6147917
0,556563.6 6147917 0,556563.7 6147917 0,556563.7 6147917 0,556563.7 6147917 0,556563.7 6147917
0,556563.75 6147917 0,556563.75 6147917 0,556563.8 6147917 0,556563.8 6147917 0,556563.9 6147917
0,556663.8 6147982 0,556680.7 6148005 0,556688.6 6148036 0,556668.6 6148149.5 0,556668.6
6148149.5 0,556668.6 6148149.5 0,556668.6 6148150 0,556668.6 6148150 0,556668.6 6148150
0,556668.6 6148150 0,556668.6 6148150 0,556668.7 6148150 0,556677.7 6148175 0,556677.7 6148175
0,556677.7 6148175 0,556677.7 6148175 0,556677.7 6148175 0,556677.75 6148175 0,556677.75 6148175
0,556677.75 6148175 0,556677.8 6148175 0,556767.75 6148259 0,556826.7 6148370 0,556929.7 6148643
0,556929.7 6148643 0,556929.7 6148643 0,556929.7 6148643 0,556929.7 6148643 0,556929.75 6148643
0,556929.75 6148643 0,556929.75 6148643 0,556929.8 6148643 0,556929.8 6148643 0,556929.8 6148643
0,556929.9 6148643 0,556929.9 6148643 0,556929.9 6148643 0,556929.94 6148643 0,556929.94 6148643
0,556930 6148643 0,556952.94 6148651 0,556953 6148651 0,556953 6148651 0,556953 6148651 0,556953.06 6148651

0,556953.06 6148651 0,556953.06 6148651 0,556953.1 6148651 0,556953.1 6148651 0,556953.2 6148651
0,557080.06 6148643 0,557182.8 6148690 0,557264.75 6148784 0,557264.75 6148784 0,557264.8
6148784 0,557264.8 6148784 0,557264.8 6148784 0,557264.8 6148784 0,557264.9 6148784 0,557264.9
6148784 0,557264.9 6148784 0,557264.94 6148784 0,557264.94 6148784 0,557264.94 6148784 0,557265
6148784 0,557265 6148784 0,557265 6148784 0,557265.06 6148784 0,557265.06 6148784 0,557291.06
6148787 0,557291.1 6148787 0,557291.1 6148787 0,557291.1 6148787 0,557291.2 6148787 0,557291.2
6148787 0,557291.25 6148787 0,557291.25 6148787 0,557291.25 6148787 0,557291.3 6148787
0,557291.3 6148787 0,557291.4 6148787 0,557291.4 6148787 0,557291.4 6148787 0,557291.44 6148787
0,557291.44 6148787 0,557291.44 6148787 0,557396.44 6148698 0,557396.5 6148698 0,557396.5
6148698 0,557396.5 6148698 0,557396.56 6148698 0,557396.56 6148698 0,557396.56 6148698
0,557396.56 6148698 0,557396.6 6148698 0,557405.6 6148674 0,557405.6 6148674 0,557405.6 6148674
0,557405.6 6148674 0,557405.6 6148674 0,557405.6 6148673.5 0,557405.6 6148673.5 0,557405.6
6148673.5 0,557405.6 6148673.5 0,557353.6 6148439.5 0,557345.6 6148380 0,557352.56 6148354
0,557375.4 6148334 0,557544.25 6148283 0,557544.3 6148283 0,557544.3 6148283 0,557544.3 6148283
0,557544.4 6148283 0,557544.4 6148283 0,557544.44 6148283 0,557544.44 6148283 0,557544.44
6148283 0,557584.44 6148249 0,557584.5 6148249 0,557584.5 6148249 0,557584.5 6148249 0,557584.56
6148249 0,557584.56 6148249 0,557584.56 6148249 0,557584.6 6148249 0,557584.6 6148249 0,557584.6
6148249 0,557584.6 6148249 0,557584.6 6148249 0,557584.6 6148248.5 0,557584.6 6148248.5
0,557584.6 6148248.5 0,557584.6 6148248.5 0,557584.6 6148248.5 0,557534.6 6148085.5 0,557552.6
6147954 0,557552.6 6147954 0,557552.6 6147953.5 0,557552.6 6147953.5 0,557552.6 6147953.5
0,557552.6 6147953.5 0,557552.6 6147953.5 0,557552.56 6147953.5 0,557552.56 6147953.5 0,557442.6
6147761.5 0,557418.7 6147650 0,557433.5 6147626 0,557457.3 6147616 0,557457.4 6147616 0,557457.4
6147616 0,557457.44 6147616 0,557457.44 6147616 0,557457.44 6147616 0,557457.5 6147616
0,557457.5 6147616 0,557457.56 6147616 0,557473.5 6147595 0,557473.56 6147595 0,557473.56
6147595 0,557473.56 6147595 0,557473.56 6147595 0,557473.6 6147595 0,557473.6 6147595 0,557473.6
6147595 0,557473.6 6147595 0,557488.6 6147476 0,557488.6 6147476 0,557488.6 6147475.5 0,557482.6
6147345.5 0,557482.6 6147345.5 0,557482.6 6147345.5 0,557482.6 6147345.5 0,557482.6 6147345.5
0,557453.6 6147227.5 0,557467.6 6147113 0,557548.25 6147036.5 0,557568.94 6147044 0,557666.94
6147086 0,557666.94 6147086 0,557667 6147086 0,557667 6147086 0,557667.06 6147086 0,557667.06
6147086.5 0,557667.06 6147086.5 0,557667.1 6147086.5 0,557667.1 6147086.5 0,557774.1 6147084.5
0,557774.2 6147084.5 0,557774.2 6147084.5 0,557873.2 6147070.5 0,557873.25 6147070.5 0,557873.25
6147070 0,557873.3 6147070 0,557873.4 6147070 0,557973.3 6147024 0,557973.4 6147024 0,557973.44
6147024 0,557973.44 6147024 0,557973.5 6147024 0,557973.5 6147024 0,557973.5 6147024 0,557973.56
6147024 0,557973.56 6147024 0,558035.56 6146914 0,558035.56 6146914 0,558035.56 6146914
0,558035.6 6146914 0,558035.6 6146914 0,558035.6 6146914 0,558035.6 6146914 0,558035.6 6146914
0,558035.6 6146914 0,558046.6 6146791 0,558108.5 6146692 0,558120.3 6146687 0,558156.2 6146672.5
0,558179.94 6146679 0,558289.9 6146737 0,558289.94 6146737 0,558289.94 6146737 0,558289.94
6146737 0,558290 6146737 0,558290 6146737 0,558290 6146737 0,558290.06 6146737.5 0,558290.06
6146737.5 0,558290.1 6146737.5 0,558290.1 6146737.5 0,558290.1 6146737.5 0,558290.2 6146737.5
0,558290.2 6146737.5 0,558290.25 6146737.5 0,558290.25 6146737 0,558290.25 6146737 0,558369.25
6146714 0,558369.3 6146714 0,558710.2 6146585.5 0,558780.1 6146590.5 0,558780.1 6146590.5
0,558780.1 6146590.5 0,558780.2 6146590.5 0,558780.2 6146590.5 0,558780.25 6146590.5 0,558780.25
6146590.5 0,558780.3 6146590 0,558780.3 6146590 0,558879.3 6146552 0,558879.3 6146552 0,558879.4
6146552 0,558981.4 6146498 0,558981.4 6146498 0,558981.44 6146498 0,558981.44 6146498 0,558981.5
6146498 0,559065.44 6146415 0,559271.4 6146313 0,559370.3 6146264 0,559544.25 6146212.5
0,559642.25 6146190.5 0,559642.25 6146190 0,559642.3 6146190 0,560074.3 6146009 0,560074.4
6146009 0,560074.4 6146009 0,560074.44 6146009 0,560074.44 6146009 0,560158.44 6145939
0,560158.44 6145939 0,560158.5 6145939 0,560158.5 6145939 0,560158.5 6145939 0,560158.5 6145939
0,560158.56 6145939 0,560158.56 6145939 0,560158.56 6145939 0,560251.56 6145775 0,560251.56
6145775 0,560251.56 6145775 0,560251.56 6145775 0,560251.6 6145775 0,560251.6 6145775 0,560251.6

6145775 0,560251.6 6145775 0,560251.6 6145775 0,560269.6 6145541 0,560279.56 6145518 0,560324.4
6145481.5 0,560324.4 6145481.5 0,560655.44 6145213 0,560655.44 6145213 0,560655.5 6145213
0,560655.5 6145213 0,560655.5 6145213 0,560655.56 6145213 0,560655.56 6145213 0,560655.56
6145213 0,560655.56 6145213 0,560655.6 6145213 0,560655.6 6145213 0,560655.6 6145213 0,560655.6
6145213 0,560655.6 6145213 0,560655.6 6145213 0,560655.6 6145213 0,560655.6 6145212.5 0,560647.6
6145095.5 0,560647.6 6145095.5 0,560647.6 6145095.5 0,560647.6 6145095.5 0,560647.6 6145095.5
0,560613.6 6144975.5 0,560613.6 6144975.5 0,560613.56 6144975.5 0,560613.56 6144975.5 0,560613.56
6144975.5 0,560561.56 6144874.5 0,560561.56 6144874.5 0,560561.56 6144874.5 0,560561.56 6144874.5
0,560561.5 6144874.5 0,560561.5 6144874.5 0,560561.5 6144874.5 0,560561.44 6144874.5 0,560561.44
6144874.5 0,560485.44 6144810.5 0,560485.44 6144810.5 0,560485.44 6144810.5 0,560485.4 6144810.5
0,560485.4 6144810.5 0,560485.4 6144810.5 0,560485.3 6144810.5 0,560485.3 6144810.5 0,560485.25
6144810.5 0,560485.25 6144810.5 0,560485.25 6144810.5 0,560485.2 6144810.5 0,560485.2 6144810.5
0,560485.2 6144810.5 0,560485.1 6144810.5 0,560485.1 6144810.5 0,560485.06 6144810.5 0,560477
6144811 0,560440.06 6144813.5 0,560440.06 6144813.5 0,560440.06 6144813.5 0,560373.06 6144824.5
0,560373 6144824.5 0,560372.94 6144824.5 0,560257 6144865.5 0,560133.06 6144887.5 0,560104.2
6144888.5 0,559993.5 6144855.5 0,559956.6 6144745.5 0,559904.6 6144517.5 0,559904.6 6144517.5
0,559904.6 6144517.5 0,559904.56 6144517.5 0,559904.56 6144517.5 0,559904.56 6144517.5
0,559904.56 6144517.5 0,559904.56 6144517.5 0,559904.5 6144517.5 0,559830.5 6144420.5 0,559830.5
6144420.5 0,559830.5 6144420.5 0,559830.44 6144420.5 0,559830.44 6144420.5 0,559830.44 6144420.5
0,559830.4 6144420.5 0,559830.4 6144420.5 0,559830.4 6144420.5 0,559661.44 6144340.5 0,559646.56
6144327.5 0,559594.56 6144210.5 0,559594.56 6144210.5 0,559594.56 6144210.5 0,559594.56 6144210.5
0,559594.5 6144210.5 0,559479.5 6144068.5 0,559479.5 6144068.5 0,559364.5 6143929.5 0,559364.5
6143929.5 0,559364.5 6143929.5 0,559280.5 6143845.5 0,559210.56 6143759.5 0,559190.6 6143710.5
0,559190.6 6143710.5 0,559125.6 6143554.5 0,559125.56 6143554.5 0,559125.56 6143554.5 0,559096.56
6143509.5 0,559096.56 6143509.5 0,559096.5 6143509.5 0,559096.5 6143509.5 0,559096.44 6143509.5
0,559096.44 6143509.5 0,559096.44 6143509.5 0,559096.4 6143509.5 0,559096.3 6143509.5 0,559082.3
6143503.5 0,559082.3 6143503.5 0,558991.44 6143465.5 0,558911.6 6143392.5 0,558852.6 6142995.5
0,558852.6 6142995.5 0,558852.6 6142995.5 0,558852.6 6142995.5 0,558852.6 6142995.5 0,558795.56
6142881.5 0,558795.56 6142881.5 0,558795.56 6142881.5 0,558666.56 6142678.5 0,558558.6 6142451.5
0,558534.6 6142336.5 0,558534.6 6142336.5 0,558534.6 6142336.5 0,558534.6 6142336.5 0,558534.6
6142336.5 0,558489.6 6142237.5 0,558489.56 6142237.5 0,558489.56 6142237.5 0,558489.56 6142237.5
0,558489.5 6142237.5 0,558489.5 6142237.5 0,558489.44 6142237.5 0,558489.44 6142237.5 0,558489.4
6142237.5 0,558393.56 6142183.5 0,558352.6 6142074.5 0,558337.7 6142012 0,558341.6 6141986
0,558408.56 6141902 0,558408.56 6141902 0,558408.56 6141902 0,558466.56 6141809 0,558466.6
6141809 0,558466.6 6141809 0,558466.6 6141809 0,558466.6 6141809 0,558466.6 6141809 0,558466.6
6141809 0,558466.6 6141809 0,558466.6 6141809 0,558464.7 6141757 0,558464.6 6141756.5 0,558464.6
6141756.5 0,558464.6 6141756.5 0,558464.6 6141756.5 0,558464.6 6141756.5 0,558464.6 6141756.5
0,558464.6 6141756.5 0,558464.6 6141756.5 0,558414.6 6141657.5 0,558353.7 6141482 0,558359.6
6141455 0,558428.56 6141370 0,558428.56 6141370 0,558428.56 6141370 0,558428.6 6141370
0,558428.6 6141370 0,558428.6 6141370 0,558428.6 6141370 0,558428.6 6141370 0,558428.6 6141370
0,558430.7 6141314 0,558430.7 6141314 0,558430.7 6141314 0,558430.7 6141313.5 0,558430.6
6141313.5 0,558430.6 6141313.5 0,558430.6 6141313.5 0,558430.6 6141313.5 0,558430.6 6141313.5
0,558430.6 6141313.5 0,558430.6 6141313.5 0,558430.6 6141313.5 0,558430.6 6141313.5 0,558430.56
6141313.5 0,558430.56 6141313.5 0,558430.56 6141313.5 0,558430.56 6141313.5 0,558312.56 6141170.5
0,558312.5 6141170.5 0,558312.5 6141170.5 0,558312.5 6141170.5 0,558312.44 6141170.5 0,558312.44
6141170.5 0,558312.44 6141170.5 0,558312.4 6141170.5 0,558312.4 6141170.5 0,558312.3 6141170.5
0,558312.3 6141170.5 0,558312.3 6141170.5 0,558312.25 6141170.5 0,558312.25 6141170.5 0,558312.2
6141170.5 0,558312.2 6141170.5 0,558312.1 6141170.5 0)), Gamburg Nor

MULTIPOLYGON Z ((607980.2 6072727 0,607980.1 6072727 0,607980.1 6072727 0,607980.06 6072727 0,607980.06 6072727 0,607863.06 6072751 0,607863 6072751 0,607863 6072751 0,607693.06 6072803 0,607605.2 6072810 0,607431.2 6072792 0,607431.2 6072792 0,607431.1 6072792 0,607371.1 6072794 0,607371.1 6072794 0,607371.06 6072794 0,607371.06 6072794 0,607371 6072794 0,607371 6072794 0,607371 6072794 0,607370.94 6072794 0,607370.94 6072794 0,607318.94 6072820 0,607318.94 6072820 0,607318.9 6072820 0,607318.9 6072820 0,607318.9 6072820 0,607318.8 6072820 0,607318.8 6072820 0,607318.75 6072820 0,607237.8 6072910 0,607210 6072923 0,607039.06 6072973 0,606975.25 6072970 0,606931.3 6072953 0,606931.3 6072953 0,606892.4 6072939 0,606803.4 6072892 0,606803.4 6072892 0,606803.3 6072892 0,606803.25 6072892 0,606803.25 6072892 0,606803.2 6072892 0,606803.1 6072892 0,606803.1 6072892 0,606803.06 6072892 0,606797.2 6072893 0,606797.2 6072893 0,606797.1 6072893 0,606797.1 6072893 0,606797.06 6072893 0,606797.06 6072893 0,606797 6072893 0,606796.94 6072893 0,606796.94 6072893 0,606796.94 6072893 0,606796.9 6072893 0,606796.9 6072893 0,606796.9 6072893 0,606796.8 6072893 0,606796.8 6072893 0,606796.8 6072893 0,606796.8 6072893 0,606776.7 6073036 0,606731.7 6073225 0,606678.7 6073353.5 0,606677.56 6073356 0,606677.56 6073356 0,606672.5 6073370.5 0,606662.75 6073396.5 0,606662.75 6073396.5 0,606662.75 6073396.5 0,606662.75 6073396.5 0,606662.75 6073396.5 0,606662.75 6073396.5 0,606662.75 6073396.5 0,606667.6 6073667 0,606616.7 6073792 0,606465.7 6074078 0,606465.7 6074078 0,606465.7 6074078 0,606416.7 6074218 0,606416.7 6074218 0,606416.6 6074218 0,606416.6 6074218 0,606416.6 6074218.5 0,606416.6 6074218.5 0,606416.6 6074218.5 0,606416.7 6074218.5 0,606445.7 6074324.5 0,606445.7 6074324.5 0,606445.7 6074324.5 0,606445.7 6074324.5 0,606445.7 6074324.5 0,606445.75 6074324.5 0,606445.75 6074324.5 0,606445.75 6074324.5 0,606445.75 6074324.5 0,606482.7 6074366.5 0,606507.4 6074435.5 0,606507.4 6074435.5 0,606510.7 6074444.5 0,606510.7 6074444.5 0,606510.7 6074444.5 0,606510.75 6074444.5 0,606510.75 6074444.5 0,606635.75 6074613.5 0,606635.75 6074613.5 0,606635.75 6074613.5 0,606698.7 6074681.5 0,606733.9 6074794.5 0,606733.9 6074794.5 0,606737.1 6074805 0,606769.6 6074909.5 0,606797.6 6075049.5 0,606797.7 6075049.5 0,606797.7 6075049.5 0,606797.7 6075049.5 0,606797.7 6075049.5 0,606942.7 6075288.5 0,606956.56 6075327.5 0,607035.7 6075550.5 0,607035.7 6075550.5 0,607035.7 6075550.5 0,607035.75 6075550.5 0,607035.75 6075550.5 0,607035.75 6075550.5 0,607035.8 6075550.5 0,607035.8 6075550.5 0,607035.8 6075550.5 0,607058.7 6075568.5 0,607113.75 6075636.5 0,607140.2 6075678 0,607143.2 6075682.5 0,607143.2 6075682.5 0,607298.7 6075924.5 0,607395.7 6076096.5 0,607395.7 6076096.5 0,607395.75 6076096.5 0,607395.75 6076096.5 0,607395.75 6076096.5 0,607395.75 6076096.5 0,607513.75 6076217.5 0,607513.8 6076217.5 0,607513.8 6076217.5 0,607513.8 6076217.5 0,607513.9 6076217.5 0,607676.8 6076323.5 0,607728.7 6076385.5 0,607757.6 6076458.5 0,607750.6 6076483 0,607750.6 6076483 0,607750.6 6076483 0,607750.6 6076483 0,607750.6 6076483 0,607750.6 6076483.5 0,607750.6 6076483.5 0,607750.6 6076483.5 0,607750.6 6076483.5 0,607750.6 6076483.5 0,607768.7 6076552.5 0,607768.7 6076552.5 0,607768.7 6076552.5 0,607768.7 6076552.5 0,607768.75 6076552.5 0,607768.75 6076552.5 0,607768.75 6076552.5 0,607768.8 6076552.5 0,607768.8 6076552.5 0,607768.9 6076552.5 0,607768.9 6076552.5 0,607768.9 6076552.5 0,607768.94 6076552.5 0,607768.94 6076552.5 0,607769 6076552.5 0,607769.06 6076552.5 0,607769.06 6076552.5 0,607769.1 6076552.5 0,607769.2 6076552.5 0,607769.2 6076552.5 0,607769.25 6076552.5 0,607769.25 6076552.5 0,607769.25 6076552.5 0,607769.3 6076552.5 0,607769.3 6076552.5 0,607769.4 6076552.5 0,607769.44 6076552.5 0,607769.44 6076552.5 0,607769.44 6076552.5 0,607769.44 6076552.5 0,607769.5 6076552.5 0,607769.5 6076552.5 0,607769.5 6076552.5 0,607769.56 6076552.5 0,607769.56 6076552.5 0,607769.56 6076552.5 0,607814.56 6076449.5 0,607870.44 6076381.5 0,607919.4 6076349.5 0,608016.3 6076300.5 0,608076.2 6076288 0,608215 6076297.5 0,608261.9 6076321.5 0,608326.7 6076373.5 0,608363.6 6076480.5 0,608373.6 6076561.5 0,608373.6 6076561.5 0,608373.6 6076561.5 0,608373.6 6076561.5 0,608406.6 6076658.5 0,608406.6 6076658.5 0,608406.6 6076658.5 0,608406.7 6076658.5 0,608406.7 6076658.5 0,608406.7 6076658.5 0,608406.75 6076658.5 0,608406.75 6076658.5 0,608406.75 6076658.5 0,608406.75 6076658.5 0,608406.8 6076658.5 0,608406.8 6076658.5 0,608406.8 6076658.5 0,608406.9 6076658.5 0,608406.9 6076658.5 0,608406.94 6076658.5 0,608406.94 6076658.5 0,608407 6076658.5 0,608407 6076658.5 0,608407.06 6076658.5 0,608529.06 6076674.5 0,608529.06 6076674.5 0,608529.1 6076674.5 0,608529.1

6076674.5 0,608529.2 6076674.5 0,608619.2 6076666.5 0,608619.2 6076666.5 0,608619.2 6076666.5
0,608619.25 6076666.5 0,608619.25 6076666.5 0,608619.25 6076666.5 0,608619.3 6076666.5 0,608619.3
6076666.5 0,608619.3 6076666.5 0,608797.25 6076577.5 0,608854.1 6076567.5 0,608880.94 6076571.5
0,608946.8 6076617.5 0,608946.9 6076617.5 0,608946.9 6076617.5 0,608946.9 6076617.5 0,608946.94
6076617.5 0,608946.94 6076617.5 0,608947 6076617.5 0,608947 6076617.5 0,608947.06 6076617.5
0,609008 6076628.5 0,609008.06 6076628.5 0,609008.1 6076628.5 0,609008.1 6076628.5 0,609008.2
6076628.5 0,609124.2 6076612.5 0,609124.25 6076612.5 0,609124.25 6076612.5 0,609179.75 6076596
0,609204.6 6076706.5 0,609204.6 6076706.5 0,609204.6 6076706.5 0,609204.7 6076706.5 0,609204.7
6076706.5 0,609246.7 6076784.5 0,609246.7 6076784.5 0,609246.7 6076784.5 0,609246.7 6076784.5
0,609246.75 6076784.5 0,609302.75 6076849.5 0,609302.75 6076849.5 0,609302.8 6076849.5 0,609302.8
6076849.5 0,609302.9 6076849.5 0,609425.9 6076919.5 0,609425.9 6076919.5 0,609425.94 6076919.5
0,609426 6076919.5 0,609426 6076919.5 0,609565 6076945.5 0,609565.06 6076945.5 0,609565.06
6076945.5 0,609565.1 6076945.5 0,609565.2 6076945.5 0,609565.2 6076945.5 0,609565.25 6076945.5
0,609565.25 6076945.5 0,609565.3 6076945.5 0,609565.3 6076945.5 0,609565.4 6076945.5 0,609565.4
6076945.5 0,609565.44 6076945.5 0,609565.44 6076945.5 0,609565.44 6076945.5 0,609565.5 6076945.5
0,609565.5 6076945.5 0,609580.5 6076926.5 0,609580.5 6076926.5 0,609580.56 6076926.5 0,609580.56
6076926.5 0,609580.56 6076926.5 0,609580.56 6076926.5 0,609580.56 6076926.5 0,609580.6 6076926.5
0,609580.6 6076926.5 0,609580.6 6076926.5 0,609580.6 6076926.5 0,609580.6 6076926 0,609580.6
6076926 0,609580.6 6076926 0,609580.6 6076926 0,609580.56 6076926 0,609580.56 6076926 0,609523.6
6076775 0,609526.6 6076723.5 0,609538.56 6076694.5 0,609575.44 6076659.5 0,609815.4 6076508.5
0,609815.44 6076508.5 0,609815.44 6076508.5 0,609815.5 6076508.5 0,609815.5 6076508.5 0,609832.5
6076486.5 0,609832.5 6076486.5 0,609832.56 6076486.5 0,609832.56 6076486.5 0,609832.56 6076486.5
0,609832.56 6076486.5 0,609832.6 6076486.5 0,609832.6 6076486.5 0,609832.6 6076486.5 0,609832.6
6076486.5 0,609832.6 6076486.5 0,609832.6 6076486 0,609832.6 6076486 0,609832.6 6076486
0,609832.6 6076486 0,609832.6 6076486 0,609832.56 6076486 0,609832.56 6076486 0,609832.56
6076486 0,609832.56 6076486 0,609832.5 6076486 0,609832.5 6076486 0,609832.5 6076486 0,609832.5
6076486 0,609832.44 6076486 0,609832.44 6076486 0,609832.4 6076486 0,609832.4 6076486 0,609832.4
6076486 0,609832.3 6076486 0,609832.3 6076486 0,609832.25 6076486 0,609832.25 6076486 0,609782.4
6076474 0,609746.6 6076433 0,609743.6 6076405.5 0,609765.56 6076327.5 0,609809.4 6076299.5
0,609809.44 6076299.5 0,609809.44 6076299.5 0,609809.5 6076299.5 0,609809.5 6076299.5 0,609826.5
6076278.5 0,609826.5 6076278.5 0,609826.56 6076278.5 0,609826.56 6076278.5 0,609826.56 6076278.5
0,609826.56 6076278.5 0,609826.6 6076278.5 0,609826.6 6076278.5 0,609826.6 6076278.5 0,609836.56
6076226.5 0,609860.56 6076174.5 0,609896.44 6076131.5 0,609939.25 6076104.5 0,610050.2 6076095.5
0,610050.2 6076095.5 0,610050.25 6076095.5 0,610185.25 6076065.5 0,610185.25 6076065.5
0,610185.25 6076065.5 0,610185.3 6076065.5 0,610185.3 6076065.5 0,610185.3 6076065.5 0,610185.4
6076065.5 0,610185.4 6076065.5 0,610185.4 6076065.5 0,610207.4 6076050.5 0,610207.44 6076050.5
0,610207.44 6076050.5 0,610207.44 6076050.5 0,610207.5 6076050.5 0,610207.5 6076050.5 0,610207.5
6076050.5 0,610207.56 6076050.5 0,610207.56 6076050.5 0,610207.56 6076050.5 0,610207.56 6076050.5
0,610207.56 6076050.5 0,610207.56 6076050.5 0,610207.6 6076050.5 0,610207.6 6076050.5 0,610207.6
6076050.5 0,610207.6 6076050.5 0,610207.6 6076050.5 0,610207.6 6076050 0,610207.6 6076050
0,610207.6 6076050 0,610207.6 6076050 0,610207.6 6076050 0,610207.6 6076050 0,610207.56 6076050
0,610207.56 6076050 0,610207.56 6076050 0,610207.56 6076050 0,610207.56 6076050 0,610207.56
6076050 0,610207.5 6076050 0,610207.5 6076050 0,610207.5 6076050 0,610187.5 6076029 0,610187.44
6076029 0,610187.44 6076029 0,610187.4 6076029 0,610187.3 6076029 0,610079.56 6075976 0,610056.6
6075898 0,610051.6 6075810 0,610051.6 6075810 0,610051.6 6075810 0,610051.56 6075810 0,610051.56
6075810 0,610029.6 6075759 0,610032.6 6075684.5 0,610053.3 6075667.5 0,610109.2 6075661.5
0,610109.2 6075661.5 0,610109.25 6075661.5 0,610109.25 6075661.5 0,610109.3 6075661.5 0,610188.3
6075632.5 0,610188.3 6075632.5 0,610206.3 6075624.5 0,610206.3 6075624.5 0,610234.3 6075611.5
0,610234.4 6075611.5 0,610234.4 6075611.5 0,610234.4 6075611.5 0,610234.44 6075611.5 0,610234.44
6075611.5 0,610234.5 6075611.5 0,610234.5 6075611.5 0,610234.5 6075611.5 0,610268.5 6075568.5

0,610268.5 6075568.5 0,610268.56 6075568.5 0,610268.56 6075568.5 0,610268.56 6075568.5
0,610268.56 6075568.5 0,610268.56 6075568.5 0,610268.6 6075568.5 0,610268.6 6075568.5 0,610268.6
6075568.5 0,610268.6 6075568.5 0,610268.6 6075568.5 0,610268.6 6075568.5 0,610268.6 6075568.5
0,610268.6 6075568 0,610268.6 6075568 0,610268.6 6075568 0,610262.6 6075513 0,610262.6 6075513
0,610262.6 6075513 0,610262.56 6075513 0,610262.56 6075513 0,610238.6 6075461 0,610267.56
6075381.5 0,610267.6 6075381.5 0,610267.6 6075381.5 0,610267.6 6075381.5 0,610267.6 6075381.5
0,610267.6 6075381 0,610267.6 6075381 0,610267.6 6075381 0,610267.6 6075381 0,610251.6 6075328
0,610251.56 6075328 0,610251.56 6075328 0,610251.56 6075328 0,610251.56 6075328 0,610187.6
6075206 0,610194.6 6075089.5 0,610194.6 6075089 0,610194.6 6075089 0,610194.6 6075089 0,610194.6
6075089 0,610194.6 6075089 0,610194.56 6075089 0,610194.56 6075089 0,610194.56 6075089
0,610194.56 6075089 0,610194.5 6075089 0,610194.5 6075089 0,610194.5 6075089 0,610194.44 6075089
0,610194.44 6075089 0,610194.44 6075089 0,610194.4 6075089 0,610194.4 6075089 0,610194.3 6075089
0,610194.3 6075089 0,610194.25 6075089 0,610194.25 6075089 0,610194.2 6075089 0,610194.1 6075089
0,610194.1 6075089 0,610194.06 6075089 0,610194.06 6075089 0,610194 6075089 0,610194 6075089
0,610193.94 6075089 0,610193.94 6075089 0,610193.9 6075089 0,610193.9 6075089 0,610103 6075145
0,610048.2 6075145.5 0,609913.3 6075092 0,609913.25 6075092 0,609913.25 6075092 0,609857.4
6075079 0,609830.5 6075050 0,609830.44 6075050 0,609830.44 6075050 0,609830.44 6075050
0,609830.44 6075050 0,609830.4 6075050 0,609830.4 6075050 0,609830.4 6075050 0,609830.3 6075050
0,609830.3 6075050 0,609830.3 6075050 0,609830.25 6075050 0,609830.25 6075050 0,609830.2 6075050
0,609830.2 6075050 0,609830.2 6075050 0,609830.1 6075050 0,609723.25 6075046 0,609672.44 6075019
0,609586.5 6074942 0,609557.56 6074893 0,609524.6 6074823 0,609505.7 6074746.5 0,609619.5
6074615.5 0,609619.5 6074615.5 0,609619.56 6074615.5 0,609619.56 6074615.5 0,609619.56 6074615.5
0,609619.6 6074615.5 0,609619.6 6074615.5 0,609619.6 6074615.5 0,609619.6 6074615.5 0,609619.6
6074615 0,609619.6 6074615 0,609619.6 6074615 0,609619.6 6074615 0,609619.56 6074615 0,609619.56
6074615 0,609619.56 6074615 0,609619.5 6074615 0,609476.56 6074429 0,609429.6 6074298 0,609440.6
6074218.5 0,609479.4 6074176 0,609652.2 6074162 0,609652.2 6074162 0,609652.25 6074161.5
0,609652.3 6074161.5 0,609652.3 6074161.5 0,609730.3 6074130.5 0,609730.4 6074130.5 0,609730.4
6074130.5 0,609730.44 6074130.5 0,609730.44 6074130.5 0,609730.5 6074130.5 0,609730.5 6074130.5
0,609730.56 6074130.5 0,609730.56 6074130.5 0,609743.56 6074109.5 0,609743.56 6074109.5
0,609743.56 6074109.5 0,609743.6 6074109.5 0,609743.6 6074109.5 0,609743.6 6074109.5 0,609743.6
6074109.5 0,609743.6 6074109.5 0,609743.6 6074109.5 0,609742.6 6074011.5 0,609742.6 6074011
0,609742.6 6074011 0,609742.6 6074011 0,609742.6 6074011 0,609742.56 6074011 0,609742.56 6074011
0,609742.56 6074011 0,609742.5 6074011 0,609742.5 6074011 0,609742.44 6074011 0,609742.44
6074011 0,609742.4 6074011 0,609742.4 6074011 0,609742.3 6074011 0,609742.3 6074011 0,609742.25
6074011 0,609705.4 6074001 0,609629.5 6073918 0,609521.56 6073764 0,609521.5 6073764 0,609521.5
6073764 0,609481.5 6073722 0,609481.44 6073722 0,609481.44 6073722 0,609481.4 6073722 0,609481.4
6073722 0,609481.3 6073722 0,609481.3 6073722 0,609481.25 6073722 0,609481.2 6073722 0,609452.2
6073717 0,609452.2 6073717 0,609452.1 6073717 0,609452.1 6073717 0,609452.1 6073717 0,609452.06
6073717 0,609452.06 6073717 0,609452 6073717 0,609452 6073717 0,609423 6073726 0,609422.94
6073726 0,609422.94 6073726 0,609422.94 6073726 0,609422.9 6073726 0,609422.9 6073726 0,609422.9
6073726 0,609422.8 6073726 0,609422.8 6073726 0,609380.8 6073760 0,609380.8 6073760 0,609380.75
6073760 0,609380.75 6073760 0,609380.75 6073760 0,609343.8 6073808 0,609317 6073820 0,609210.1
6073829 0,609155.25 6073824 0,609056.6 6073772 0,609057.6 6073741.5 0,609057.6 6073741
0,609057.6 6073741 0,609057.6 6073741 0,609057.6 6073741 0,609057.6 6073741 0,609057.6 6073741
0,609057.56 6073741 0,609057.56 6073741 0,609002.6 6073647 0,608993.94 6073614 0,608988.7
6073593.5 0,609027.6 6073480.5 0,609027.6 6073480.5 0,609032.56 6073465.5 0,609110.44 6073397.5
0,609252.4 6073308.5 0,609252.44 6073308.5 0,609252.44 6073308.5 0,609252.5 6073308.5 0,609252.5
6073308.5 0,609252.5 6073308.5 0,609252.56 6073308.5 0,609252.56 6073308.5 0,609252.56 6073308.5
0,609252.56 6073308.5 0,609252.56 6073308.5 0,609252.6 6073308.5 0,609252.6 6073308.5 0,609252.6
6073308.5 0,609252.6 6073308.5 0,609252.6 6073308.5 0,609252.6 6073308.5 0,609255.6 6073258.5

0,609255.6 6073258.5 0,609255.6 6073258.5 0,609255.6 6073258 0,609255.6 6073258 0,609255.6
6073258 0,609255.6 6073258 0,609255.6 6073258 0,609255.6 6073258 0,609255.6 6073258 0,609255.6
6073258 0,609255.56 6073258 0,609255.56 6073258 0,609255.56 6073258 0,609255.56 6073258
0,609255.56 6073258 0,609255.5 6073258 0,609220.6 6073214 0,609217.6 6073198 0,609217.6 6073198
0,609217.6 6073198 0,609217.56 6073198 0,609217.56 6073198 0,609217.56 6073198 0,609217.5
6073198 0,609217.5 6073198 0,609217.5 6073198 0,609217.44 6073198 0,609217.4 6073198 0,609217.4
6073198 0,609217.3 6073198 0,609217.3 6073198 0,609217.25 6073198 0,609217.2 6073198 0,609217.2
6073198 0,609112.3 6073192 0,609073.44 6073157 0,609073.44 6073157 0,609073.4 6073157 0,609073.4
6073157 0,609073.3 6073157 0,609073.3 6073157 0,609073.25 6073157 0,609073.25 6073157 0,609073.2
6073157 0,608876.25 6073136 0,608791.3 6073111 0,608696.4 6073061 0,608696.3 6073061 0,608696.3
6073061 0,608696.25 6073061 0,608696.25 6073061 0,608696.2 6073061 0,608696.1 6073061 0,608696.1
6073061 0,608696.06 6073061 0,608624.06 6073072 0,608624.06 6073072 0,608624 6073072 0,608624
6073072 0,608623.94 6073072 0,608484.06 6073124 0,608335.4 6073122 0,608260.56 6073041
0,608216.56 6072963 0,608216.56 6072963 0,608216.56 6072963 0,608063.56 6072749 0,608063.5
6072749 0,608063.5 6072749 0,608063.44 6072749 0,608063.44 6072749 0,608063.4 6072749 0,608063.4
6072749 0,608063.3 6072749 0,608063.25 6072749 0,607980.25 6072727 0,607980.25 6072727
0,607980.25 6072727 0,607980.2 6072727 0,607980.2 6072727 0)),Tryggelev Nor

MULTIPOLYGON Z ((599557.1 6093294.5 0,599557.06 6093294.5 0,599557 6093294.5 0,599557 6093294.5
0,599556.94 6093294.5 0,599556.9 6093294.5 0,599556.9 6093294.5 0,599556.8 6093294.5 0,599556.75
6093295 0,599496.75 6093347.5 0,599496.75 6093348 0,599496.75 6093348 0,599496.7 6093348
0,599496.7 6093348 0,599357.7 6093541 0,599357.7 6093541 0,599329.7 6093588 0,599329.7 6093588
0,599329.6 6093588 0,599329.6 6093588 0,599329.6 6093588 0,599291.6 6093730 0,599252.8 6093771.5
0,599197.06 6093792.5 0,599082.25 6093762.5 0,598792.3 6093632.5 0,598792.3 6093632.5 0,598792.25
6093632.5 0,598792.25 6093632.5 0,598792.2 6093632.5 0,598792.2 6093632.5 0,598792.1 6093632.5
0,598792.1 6093632.5 0,598792.06 6093632.5 0,598792.06 6093632.5 0,598792 6093632.5 0,598792
6093632.5 0,598791.94 6093632.5 0,598791.94 6093632.5 0,598791.94 6093632.5 0,598791.9 6093632.5
0,598791.9 6093632.5 0,598699.9 6093686.5 0,598699.8 6093686.5 0,598699.8 6093686.5 0,598699.75
6093686.5 0,598699.75 6093687 0,598699.75 6093687 0,598699.7 6093687 0,598699.7 6093687
0,598699.7 6093687 0,598699.7 6093687 0,598699.6 6093687 0,598699.6 6093687 0,598699.6 6093687
0,598699.6 6093687 0,598699.6 6093687 0,598699.6 6093687 0,598699.6 6093687 0,598697.6 6093746
0,598697.6 6093746 0,598697.6 6093746 0,598697.6 6093746 0,598697.6 6093746 0,598721.6 6093829
0,598721.6 6093829.5 0,598721.6 6093829.5 0,598763.6 6093933.5 0,598816.6 6094116 0,598816.6
6094116.5 0,598816.6 6094116.5 0,598864.44 6094233 0,598767.94 6094276.5 0,598519 6094340.5
0,598518.94 6094340.5 0,598518.9 6094340.5 0,598365.94 6094407.5 0,598365.9 6094407.5 0,598365.9
6094407.5 0,598365.8 6094407.5 0,598365.8 6094407.5 0,598365.8 6094407.5 0,598365.75 6094407.5
0,598365.75 6094408 0,598365.75 6094408 0,598189.75 6094609 0,598110.75 6094690.5 0,597963.8
6094815.5 0,597963.75 6094815.5 0,597963.75 6094816 0,597963.75 6094816 0,597963.7 6094816
0,597963.7 6094816 0,597963.7 6094816 0,597963.6 6094816 0,597963.6 6094816 0,597957.6 6094832
0,597957.6 6094832 0,597957.6 6094832 0,597850.6 6095234 0,597850.6 6095234 0,597850.6 6095234
0,597850.6 6095234 0,597850.6 6095234 0,597856.6 6095379 0,597856.6 6095381 0,597856.6 6095381
0,597861.4 6095439.5 0,597861.44 6095439.5 0,597861.44 6095439.5 0,597861.44 6095439.5
0,597861.44 6095439.5 0,597861.44 6095439.5 0,597861.44 6095439.5 0,597861.44 6095439.5
0,597861.44 6095439.5 0,597868.6 6095454 0,597871.7 6095473 0,597877.6 6095509 0,597877.6
6095509 0,597877.6 6095509 0,597877.6 6095509.5 0,597877.6 6095509.5 0,597877.6 6095509.5
0,597877.7 6095509.5 0,597877.7 6095509.5 0,597877.7 6095509.5 0,597894.7 6095536.5 0,597894.7
6095536.5 0,597894.75 6095536.5 0,597894.75 6095536.5 0,597894.8 6095536.5 0,597987.75 6095616.5
0,598055.7 6095706.5 0,598099.6 6095793.5 0,598115.6 6095859 0,598118.6 6095949 0,598118.6
6095949 0,598118.6 6095949 0,598118.6 6095949 0,598132.6 6096001 0,598132.6
6096001 0,598132.6 6096001.5 0,598132.7 6096001.5 0,598132.7 6096001.5 0,598188.7 6096101.5

6095765.5 0,602082.3 6095765.5 0,602152.3 6095725.5 0,602152.4 6095725.5 0,602152.4 6095725.5
0,602152.4 6095725.5 0,602152.44 6095725.5 0,602152.44 6095725.5 0,602152.44 6095725.5
0,602152.44 6095725.5 0,602152.5 6095725.5 0,602165.4 6095709.5 0,602304.25 6095661.5 0,602304.3
6095661.5 0,602304.3 6095661.5 0,602304.4 6095661.5 0,602304.44 6095661.5 0,602304.44 6095661.5
0,602304.5 6095661.5 0,602304.5 6095661.5 0,602304.5 6095661.5 0,602304.56 6095661.5 0,602304.56
6095661.5 0,602304.56 6095661 0,602304.56 6095661 0,602304.56 6095661 0,602304.6 6095661
0,602304.6 6095661 0,602304.56 6095661 0,602255.56 6095384 0,602255.56 6095384 0,602210.56
6095217 0,602210.56 6095217 0,602210.56 6095217 0,602210.5 6095217 0,602210.5 6095217 0,602180.6
6095172 0,602189.56 6095123 0,602189.6 6095123 0,602189.6 6095123 0,602189.6 6095123 0,602189.6
6095123 0,602189.56 6095123 0,602189.56 6095123 0,602189.56 6095123 0,602189.56 6095123
0,602167.56 6095070 0,602167.56 6095070 0,602167.56 6095070 0,602167.5 6095070 0,602167.5
6095070 0,602167.5 6095070 0,602167.44 6095069.5 0,602167.44 6095069.5 0,602167.44 6095069.5
0,602167.4 6095069.5 0,602167.4 6095069.5 0,602167.4 6095069.5 0,602167.3 6095069.5 0,602167.3
6095069.5 0,602167.25 6095069.5 0,602167.25 6095069.5 0,602167.2 6095069.5 0,602081.56 6095049.5
0,602077.6 6094943 0,602077.56 6094943 0,602077.56 6094943 0,602077.56 6094943 0,602077.56
6094943 0,602077.56 6094943 0,602077.5 6094943 0,602077.5 6094943 0,602077.5 6094943 0,602077.44
6094942.5 0,602077.44 6094942.5 0,602077.4 6094942.5 0,602077.4 6094942.5 0,602077.3 6094942.5
0,602077.25 6094942.5 0,602077.25 6094942.5 0,602077.2 6094942.5 0,602046.3 6094936.5 0,602024.56
6094921 0,602010.6 6094790 0,602010.56 6094790 0,602010.56 6094790 0,602010.56 6094790
0,602010.56 6094790 0,602010.56 6094790 0,602010.56 6094790 0,602010.56 6094790 0,602010.5
6094790 0,602010.5 6094790 0,602010.5 6094790 0,602010.5 6094790 0,602010.44 6094789.5
0,602010.44 6094789.5 0,602010.44 6094789.5 0,602010.4 6094789.5 0,602010.4 6094789.5 0,602010.3
6094789.5 0,602010.3 6094789.5 0,602010.3 6094789.5 0,602010.25 6094789.5 0,602010.25 6094789.5
0,602010.2 6094789.5 0,602010.2 6094789.5 0,602010.1 6094789.5 0,602010.1 6094789.5 0,602010.1
6094789.5 0,602010.06 6094789.5 0,602010.06 6094789.5 0,602010 6094789.5 0,602010 6094789.5
0,602009.94 6094789.5 0,602009.94 6094789.5 0,601580 6094941.5 0,601531.1 6094939.5 0,601416.2
6094931.5 0,601192.56 6094894.5 0,601177.6 6094791 0,601243.6 6094376 0,601243.6 6094376
0,601243.6 6094376 0,601242.6 6094314 0,601242.6 6094314 0,601242.56 6094314 0,601242.56 6094314
0,601242.56 6094314 0,601242.56 6094314 0,601242.56 6094314 0,601242.56 6094314 0,601242.5
6094314 0,601242.5 6094314 0,601242.5 6094314 0,601242.44 6094314 0,601242.44 6094313.5
0,601242.44 6094313.5 0,601242.4 6094313.5 0,601242.4 6094313.5 0,601242.3 6094313.5 0,601146.44
6094260.5 0,601086.56 6094164 0,601019.56 6094010 0,601019.56 6094010 0,601019.5 6094010
0,601019.5 6094010 0,601019.5 6094010 0,600999.5 6093988 0,600999.44 6093987.5 0,600999.44
6093987.5 0,600999.4 6093987.5 0,600999.4 6093987.5 0,600980.4 6093975.5 0,600980.3 6093975.5
0,600980.3 6093975.5 0,600980.25 6093975.5 0,600980.25 6093975.5 0,600980.2 6093975.5 0,600980.2
6093975.5 0,600980.1 6093975.5 0,600980.1 6093975.5 0,600803.1 6093977.5 0,600803.06 6093977.5
0,600803 6093977.5 0,600803 6093977.5 0,600802.94 6093977.5 0,600802.9 6093977.5 0,600802.9
6093977.5 0,600802.8 6093977.5 0,600802.75 6093977.5 0,600759.75 6094014.5 0,600759.75 6094014.5
0,600759.75 6094015 0,600759.7 6094015 0,600759.7 6094015 0,600731.8 6094060.5 0,600704.2
6094060.5 0,600657.44 6094039.5 0,600584.5 6093952 0,600584.44 6093952 0,600584.44 6093951.5
0,600584.4 6093951.5 0,600584.4 6093951.5 0,600563.6 6093939 0,600568.6 6093901 0,600568.6
6093901 0,600568.6 6093901 0,600568.6 6093901 0,600568.56 6093901 0,600568.56 6093901
0,600568.56 6093901 0,600568.56 6093901 0,600568.56 6093901 0,600545.56 6093856 0,600495.56
6093663 0,600495.56 6093663 0,600495.56 6093663 0,600495.56 6093663 0,600495.56 6093663
0,600495.5 6093663 0,600495.5 6093663 0,600495.5 6093663 0,600495.5 6093663 0,600476.5 6093642
0,600476.44 6093641.5 0,600476.44 6093641.5 0,600476.4 6093641.5 0,600476.4 6093641.5 0,600476.3
6093641.5 0,600476.3 6093641.5 0,600476.25 6093641.5 0,600476.2 6093641.5 0,600253.25 6093587.5
0,600033.3 6093503.5 0,599932.3 6093461.5 0,599662.4 6093303.5 0,599662.3 6093303.5 0,599662.3
6093303.5 0,599662.25 6093303.5 0,599662.25 6093303.5 0,599662.25 6093303.5 0,599662.2 6093303.5

0,599662.2 6093303.5 0,599662.1 6093303.5 0,599557.1 6093294.5 0,599557.1 6093294.5 0,599557.1 6093294.5 0)),Vejlen

MULTIPOLYGON Z ((640831.7 6170669.5 0,640837.75 6170654 0,640841.7 6170643.5 0,640845.7 6170507.5 0,640848.56 6170498.5 0,640899.7 6170330.5 0,640932.7 6170284.5 0,641014.56 6170219 0,641018.2 6170214.5 0,641048.7 6170179.5 0,641081.1 6170093 0,641103.7 6170032.5 0,641177.7 6169951.5 0,641227.44 6169859 0,641228.6 6169857 0,641277.7 6169759.5 0,641364.4 6169673 0,641391.7 6169645.5 0,641455.44 6169557 0,641467.7 6169549.5 0,641476.7 6169543.5 0,641531.75 6169536.5 0,641638.7 6169521.5 0,641796.2 6169539.5 0,641884.5 6169549.5 0,641928.8 6169527.5 0,641964.56 6169496 0,642048.7 6169421.5 0,642155.7 6169414.5 0,642178.7 6169403.5 0,642199.44 6169379.5 0,642229.7 6169343.5 0,642260.8 6169264.5 0,642269.7 6169242 0,642370.06 6169171 0,642401.7 6169148.5 0,642418.7 6169097.5 0,642416.94 6169051 0,642414.7 6168989.5 0,642425.4 6168979 0,642432.7 6168971.5 0,642448.8 6168963 0,642485.7 6168942.5 0,642647.7 6168922.5 0,642713.6 6168905.5 0,642718.25 6168900.5 0,642731.7 6168885.5 0,642761 6168795.5 0,642870.7 6168722.5 0,642905.7 6168681.5 0,642929.7 6168631.5 0,642962.7 6168473.5 0,642992.7 6168396.5 0,643010.7 6168378.5 0,643088.7 6168357.5 0,643271.7 6168333.5 0,643373.6 6168361.5 0,643430.44 6168328.5 0,643518.7 6168276.5 0,643673.44 6168249 0,643706.56 6168243 0,643782.7 6168214.5 0,643888.7 6168212.5 0,643915.75 6168198 0,643936.7 6168187 0,643935.7 6168159.5 0,643922.7 6168137.5 0,643864.56 6168074 0,643825.7 6168031.5 0,643804.7 6167980.5 0,643816.94 6167958 0,643817.7 6167957 0,643823.9 6167951.5 0,643859.7 6167922.5 0,643906.75 6167897.5 0,643958.7 6167869.5 0,643999.7 6167833.5 0,644002.8 6167803.5 0,644007.7 6167757 0,644021.6 6167733 0,644025.7 6167729.5 0,644043.7 6167715.5 0,644117.4 6167684 0,644166.7 6167663 0,644189.25 6167637.5 0,644203.6 6167621.5 0,644205.25 6167615 0,644220.7 6167544.5 0,644185.7 6167442.5 0,644188.06 6167402 0,644188.7 6167391.5 0,644210.6 6167372 0,644227.3 6167364 0,644285.7 6167335.5 0,644299.7 6167313 0,644290.7 6167235.5 0,644291.4 6167233.5 0,644298.7 6167210 0,644343.56 6167187 0,644352.4 6167187 0,644370.7 6167187.5 0,644380.25 6167180.5 0,644390.56 6167172.5 0,644335.7 6167059 0,644361.7 6167014 0,644449.7 6166915.5 0,644470.06 6166872 0,644471.5 6166869 0,644460.4 6166856 0,644454.7 6166850 0,644403.7 6166840.5 0,644353.7 6166810 0,644321.7 6166769 0,644306 6166710 0,644301.7 6166693.5 0,644314.75 6166630 0,644318.75 6166610.5 0,644422.7 6166363 0,644395.7 6166356 0,644234.7 6166224 0,644181.7 6166195.5 0,644153.7 6166150 0,644141.7 6166089 0,644151.7 6165888 0,644147.7 6165806 0,644191.7 6165699 0,644300.7 6165604 0,644355.7 6165544 0,644342.7 6165437 0,644281.8 6165138 0,644334.3 6165136.5 0,644480.6 6165100.5 0,644548.94 6165055 0,644638.06 6164882.5 0,644653 6164853.5 0,644874.06 6164869.5 0,645082.2 6164772 0,645238.25 6164730 0,645374.8 6164814.5 0,645495.06 6164928 0,645504.8 6165012.5 0,645517.9 6165130 0,645605.6 6165198 0,645690.2 6165302 0,645797.5 6165523 0,645878.75 6165565.5 0,645989.3 6165728 0,646080.3 6165734.5 0,646181.1 6165799.5 0,646268.94 6165916.5 0,646283.56 6165947 0,646317.7 6166017.5 0,646400.25 6166158 0,647004.4 6165949 0,647022.25 6166018 0,647021.7 6166026.5 0,647017.1 6166092.5 0,647009.44 6166141 0,647009.44 6166225.5 0,647029.94 6166307 0,646799.8 6166419.5 0,646540.9 6166563.5 0,646542.06 6166567 0,646561.56 6166798 0,646301.44 6167038.5 0,646207.1 6166986.5 0,646161.6 6167025.5 0,646138.9 6167100 0,646144.7 6167167 0,646168.7 6167182.5 0,646178.7 6167206 0,646190.3 6167247 0,646193.7 6167258.5 0,646194.7 6167287.5 0,646197.7 6167373.5 0,646240.2 6167466 0,646275.7 6167542.5 0,646282.56 6167568.5 0,646289.7 6167594.5 0,646293.7 6167648 0,646275.4 6167707 0,646258.7 6167761 0,646255.9 6167769 0,646253.75 6167776 0,646254.75 6167782 0,646258.7 6167806 0,646307.7 6167903 0,646374.6 6167989 0,646393.7 6168013.5 0,646437.44 6168039 0,646493.7 6168071.5 0,646607.56 6168158.5 0,646644.7 6168197.5 0,646662.7 6168220.5 0,646688.7 6168297.5 0,646731.56

6168346 0,646743.5 6168359.5 0,646800.7 6168401.5 0,646877 6168457 0,646884.6 6168462.5
0,646911.5 6168487.5 0,646942.44 6168516.5 0,646963.6 6168655 0,646963.1 6168660 0,646953.6
6168760 0,646935.94 6168799 0,646909.7 6168856.5 0,646894.75 6168881 0,646839.7 6168970.5
0,646730.5 6169081.5 0,646711.7 6169100.5 0,646706.7 6169105.5 0,646678.94 6169153.5 0,646662.7
6169181.5 0,646657.7 6169208.5 0,646672.7 6169288.5 0,646700.7 6169336.5 0,646712.5 6169345.5
0,646721.7 6169352.5 0,646759.7 6169389.5 0,646784.5 6169441.5 0,646794.6 6169554.5 0,646827.6
6169685.5 0,646876 6169736 0,646919.6 6169781.5 0,646924.7 6169782.5 0,646934.3 6169785.5
0,646973.7 6169795.5 0,647076.56 6169781 0,647159.7 6169768.5 0,647170.4 6169769.5 0,647211.7
6169772.5 0,647256.06 6169787 0,647290.7 6169797.5 0,647303.44 6169796 0,647315.6 6169794.5
0,647362.6 6169775.5 0,647437.8 6169704 0,647490.7 6169692.5 0,647604 6169731 0,647746.8
6169584.5 0,648027.8 6169429.5 0,648065.56 6169379 0,648434.7 6169291 0,648657 6169211.5
0,648753.56 6169209 0,648774.6 6169208.5 0,648778.4 6169199 0,648816.44 6169098 0,648824.8
6168871.5 0,648849.9 6168781 0,648946.6 6168753.5 0,648987.6 6168711.5 0,649107.6 6168710.5
0,649166.6 6168725.5 0,649292.6 6168787.5 0,649477.6 6168771.5 0,649644.6 6168806.5 0,649710.6
6168921.5 0,649857.6 6168832.5 0,650093.6 6168715.5 0,650111.6 6168661.5 0,650072.6 6168474.5
0,650081.6 6168419.5 0,650113.6 6168397 0,650107.6 6168389 0,650126.6 6168332.5 0,650124.6
6168306.5 0,650087.6 6168228.5 0,650088.6 6168201 0,650155.6 6168116.5 0,650179.6 6168064.5
0,650305.4 6167647 0,650398.6 6167337 0,650429.6 6167200 0,650408.6 6166892 0,650429.6 6166841
0,650510.6 6166828 0,650531.6 6166812 0,650555.6 6166520 0,650575.6 6166417 0,650595.6 6166402
0,650652.6 6166403 0,650787.6 6166436 0,650881.6 6166491 0,650909.6 6166484 0,650919.6 6166423
0,650904.6 6166346 0,650945.6 6166192 0,651031.6 6166112 0,651081.6 6166084 0,651160.6 6166056
0,651208.3 6166049.5 0,651219.6 6166048 0,651295.6 6166041 0,651369.6 6165999 0,651422.6 6165988
0,651503.6 6165986 0,651576.6 6165935 0,651637.6 6165923 0,651716.6 6165848 0,651745.6 6165841
0,651874.6 6165955 0,652016.6 6166009 0,652024.94 6166010.5 0,652040.06 6165986 0,652190
6165886.5 0,652371.9 6165827.5 0,652493.8 6165772 0,652617.1 6165710 0,652687.75 6165668.5
0,652724.56 6165695 0,652795.2 6165753 0,652887.06 6165742 0,652902.25 6165736 0,652933.5
6165724 0,653060.25 6165769.5 0,653135.75 6165826.5 0,653305.06 6165893 0,653322.94 6165906
0,653390.2 6165954 0,653445.4 6166070 0,653448.75 6166106.5 0,653467.6 6166112 0,653563.6
6166176 0,653618.6 6166177 0,653727.6 6166196 0,653731.6 6166223 0,653752.6 6166238 0,653780.6
6166244 0,653810.6 6166231 0,653872.6 6166231 0,653950.6 6166261 0,654172.6 6166314 0,654217.6
6166341 0,654244.6 6166381 0,654323.6 6166310 0,654365.6 6166238 0,654440.3 6166154.5 0,654468.6
6166123 0,654517.6 6166107 0,654548.75 6166112.5 0,654568.6 6166116 0,654646.6 6166184
0,654774.8 6166226 0,654785.8 6166237 0,654792.6 6166244 0,654799.6 6166296 0,654762 6166368.5
0,654751.6 6166389 0,654749.44 6166398.5 0,654745.6 6166416 0,654757.8 6166435.5 0,654772.6
6166460 0,654781.5 6166461.5 0,654799.6 6166465 0,654826.6 6166458.5 0,654849.6 6166453 0,654890
6166456.5 0,654926.6 6166460 0,654952.6 6166452 0,655031.6 6166347 0,655042.6 6166324 0,655046.3
6166266.5 0,655049.8 6166214.5 0,655073.6 6166168 0,655140.6 6166089 0,655165.1 6166075.5
0,655186.6 6166064 0,655212.4 6166058 0,655239.6 6166052 0,655273.56 6166021.5 0,655339.6
6165963 0,655395.6 6165957 0,655411.4 6165960.5 0,655500.6 6165981 0,655605.6 6165953 0,655689.7
6165958 0,655806.6 6166013 0,655887.6 6166116 0,655911.3 6166125.5 0,655959.6 6166145 0,656018.6
6166204 0,656029.75 6166209 0,656042.6 6166215 0,656107.3 6166223.5 0,656117.6 6166225
0,656147.6 6166265 0,656154.6 6166318 0,656168.56 6166341.5 0,656199 6166370.5 0,656207.6
6166379 0,656240.9 6166397 0,656255.6 6166405 0,656278.6 6166415 0,656306.8 6166413 0,656357.6
6166410 0,656513.6 6166380 0,656534.8 6166381.5 0,656538.6 6166382 0,656560.6 6166396 0,656570.1
6166402.5 0,656580.7 6166410 0,656609.7 6166504.5 0,656635.6 6166588.5 0,656638.6 6166595.5
0,656646.6 6166613 0,656666.44 6166627.5 0,656677.2 6166624.5 0,656691.6 6166620 0,656699.56

6166609 0,656754.6 6166536 0,656778.6 6166523 0,656799.9 6166523 0,657063.3 6166525.5 0,657073.6
6166526 0,657194.6 6166574 0,657220.6 6166579 0,657232.94 6166574 0,657246.6 6166569 0,657282.6
6166558 0,657306.6 6166568 0,657425.56 6166633 0,657426.1 6166633.5 0,657465.6 6166670
0,657476.75 6166688 0,657507.6 6166739 0,657580.6 6166814 0,657620.94 6166844 0,657621.44
6166844.5 0,657661.9 6166862 0,657718.6 6166886 0,657790.3 6166931.5 0,657807.6 6166943
0,657824.94 6166958 0,657911.6 6167033 0,657931.75 6167076 0,657933.44 6167079.5 0,657940
6167131 0,657941.4 6167142 0,657943.6 6167160 0,657951.6 6167240 0,657980.3 6167298.5 0,657999.6
6167338 0,658058.3 6167391.5 0,658176.75 6167449.5 0,658181.6 6167452 0,658250.6 6167502
0,658291.7 6167520 0,658299.6 6167524 0,658302.1 6167524 0,658328.6 6167528 0,658351.6 6167517
0,658342.9 6167473 0,658335.75 6167436.5 0,658355.8 6167398.5 0,658362.6 6167386 0,658411.5
6167355 0,658456.6 6167327 0,658636.6 6167272 0,658703.06 6167280 0,658740.6 6167285 0,658760.6
6167301 0,658800.75 6167376 0,658847.6 6167411 0,658863.06 6167399.5 0,658868.6 6167395.5
0,658884.6 6167367.5 0,658896.6 6167346.5 0,658935.6 6167247 0,659018.6 6167144 0,659041.25
6167101 0,659043.6 6167097 0,659045.44 6167095.5 0,659086.6 6167064 0,659224.6 6167044
0,659242.56 6167021 0,659254.1 6166984 0,659308.6 6166812 0,659348.6 6166742 0,659515.6 6166737
0,659581.4 6166706.5 0,659658.6 6166671 0,659748.5 6166693.5 0,659765.6 6166698 0,659832.6
6166752 0,659846.7 6166778.5 0,659858.6 6166801 0,659865.7 6166890.5 0,659875.6 6167016
0,659895.56 6167052.5 0,659900.6 6167062 0,659923.9 6167088 0,659937.5 6167103.5 0,659941.94
6167111.5 0,659993.6 6167206 0,660023.25 6167267.5 0,660030.6 6167283 0,660083.8 6167291.5
0,660134.6 6167280 0,660185.06 6167249 0,660203.6 6167238 0,660285.44 6167203 0,660304.6 6167195
0,660308.6 6167182.5 0,660320.6 6167146 0,660179.6 6166839 0,660189.5 6166814 0,660239.6 6166827
0,660295.6 6166860.5 0,660307.5 6166867.5 0,660331.9 6166870.5 0,660388.6 6166877 0,660558.5
6166829.5 0,660596.44 6166819 0,660622.1 6166815 0,660650.75 6166811 0,660702.6 6166821
0,660786.56 6166820 0,660865.56 6166799.5 0,660945.6 6166779 0,660972 6166776.5 0,660996.6
6166775 0,661063.94 6166795 0,661072.6 6166798 0,661128.6 6166854 0,661143.44 6166857.5
0,661152.8 6166859.5 0,661160.94 6166858 0,661179.4 6166855 0,661198.5 6166840 0,661261.6
6166790 0,661284.6 6166786 0,661312.6 6166782 0,661398.56 6166848 0,661448.56 6166858 0,661497.7
6166845.5 0,661529.44 6166828 0,661592.56 6166793 0,661704.56 6166782 0,661782.44 6166801.5
0,661783 6166801.5 0,661783.44 6166802 0,661843.94 6166845 0,661850.6 6166850 0,661856.8
6166857.5 0,661867.56 6166870.5 0,661869.4 6166876 0,661896.56 6166951 0,661962.8 6166988
0,661998.9 6166992 0,662044.56 6166998 0,662125.56 6166984 0,662167.1 6166957.5 0,662218.56
6166925 0,662245.56 6166918 0,662271.4 6166929.5 0,662295.56 6166941 0,662296.6 6166946
0,662310.56 6167020 0,662323 6167044 0,662334.56 6167066.5 0,662361.56 6167074 0,662410.4
6167053.5 0,662433.6 6167044 0,662486.56 6167052 0,662491.7 6167067 0,662503.56 6167102
0,662503.06 6167142.5 0,662502.56 6167184 0,662518.4 6167252 0,662521.56 6167266 0,662518.56
6167293 0,662489.5 6167314 0,662453.56 6167340 0,662446.56 6167391 0,662464.56 6167442
0,662557.56 6167568 0,662590.56 6167607 0,662593.8 6167619 0,662597.56 6167633 0,662541.9
6167714 0,662523.56 6167741 0,662529.2 6167783 0,662530.6 6167793.5 0,662577.56 6167859
0,662681.4 6167915 0,662740.6 6167947 0,662743.75 6167956 0,662759.56 6168002 0,662784.56
6168011 0,662841.44 6168011.5 0,662973.56 6167977 0,662990.75 6167976 0,663001.75 6167976
0,663012.94 6167985 0,663082.56 6168043 0,663107.56 6168047 0,663120.9 6168042.5 0,663131.56
6168039 0,663148.4 6168029.5 0,663184.56 6168010 0,663210.7 6167983.5 0,663223.56 6167971
0,663249.2 6167897.5 0,663275.75 6167821.5 0,663281.06 6167815 0,663342.56 6167739 0,663357.06
6167716 0,663371.56 6167693 0,663378.56 6167614 0,663418.56 6167536 0,663425.9 6167508
0,663432.4 6167483.5 0,663433.56 6167479 0,663424.44 6167410 0,663419.56 6167374 0,663419
6167347.5 0,663416.56 6167237 0,663424.06 6167186.5 0,663424.56 6167183 0,663495.56 6166990

0,663497.56 6166963 0,663471.56 6166886 0,663473.75 6166873 0,663476.56 6166857 0,663507.56
6166818 0,663574.5 6166768.5 0,663645.44 6166698 0,663674.9 6166668.5 0,663699.56 6166662
0,663735.56 6166666.5 0,663780.56 6166673 0,663859.56 6166724 0,663876.06 6166727 0,663889.56
6166730 0,663969.56 6166718 0,663973.6 6166715 0,664042.56 6166668 0,664052.44 6166643
0,664072.56 6166593 0,664118.56 6166567 0,664167.4 6166591.5 0,664189.56 6166603 0,664243.56
6166602 0,664290.56 6166620 0,664302.56 6166642 0,664300.25 6166682.5 0,664299.56 6166694
0,664313.94 6166746.5 0,664314.56 6166748.5 0,664357.25 6166799.5 0,664452.56 6166913 0,664464
6166914.5 0,664503.56 6166920 0,664578.56 6166892 0,664661.56 6166891 0,664684.56 6166881
0,664694.56 6166858 0,664688.56 6166804 0,664685.94 6166792.5 0,664663.56 6166698 0,664664.25
6166678 0,664664.56 6166670 0,664679.25 6166649.5 0,664682.5 6166645 0,664835.56 6166501
0,664879.1 6166496 0,664914.56 6166492 0,664962.8 6166505 0,664963.5 6166505.5 0,665008.56
6166531 0,665060.56 6166598 0,665077.4 6166600 0,665088.56 6166602 0,665134.56 6166573
0,665163.56 6166518 0,665171.56 6166503 0,665192.25 6166494.5 0,665220.56 6166483 0,665381.56
6166470 0,665425.44 6166429.5 0,665497.56 6166363 0,665636.75 6166331.5 0,665788.6 6166297.5
0,665861.56 6166154 0,665898.56 6166113 0,665927.2 6166102 0,665949.44 6166094 0,666064.56
6166093 0,666109.75 6166107.5 0,666141.56 6166118 0,666188.56 6166148 0,666244.3 6166205
0,666266.56 6166228 0,666288.25 6166239 0,666317.56 6166255 0,666327.6 6166253 0,666343.56
6166251 0,666363.56 6166236 0,666432.2 6166158 0,666437.7 6166151.5 0,666521.56 6166078 0,666540
6166069.5 0,666545.56 6166067 0,666597.25 6166068.5 0,666627.44 6166070 0,666730.56 6166105
0,666756.56 6166107 0,666778.56 6166096 0,666886.06 6166012 0,666905.56 6165997 0,666956.5
6165978 0,666963.6 6165980.5 0,666980.56 6165987 0,667016.5 6166024.5 0,667081.56 6166063
0,667125.9 6166118 0,667151.56 6166150 0,667266.94 6166257.5 0,667294.56 6166255 0,667339.56
6166231 0,667366.44 6166226 0,667390.56 6166222 0,667424.56 6166208 0,667463.56 6166192
0,667510.4 6166189 0,667542.56 6166187 0,667657.56 6166109 0,667663.3 6166107.5 0,667707.56
6166096 0,667738.9 6166107.5 0,667755.56 6166114 0,667810.3 6166154 0,667818.56 6166160
0,667891.7 6166194 0,667921.56 6166237 0,667933.8 6166232 0,667944.56 6166228 0,667955.06
6166211 0,667973.56 6166181 0,668017.56 6166153 0,668029.9 6166151 0,668043.3 6166149
0,668093.56 6166161 0,668146.44 6166181.5 0,668201.56 6166190 0,668212.8 6166195 0,668224.56
6166201 0,668236.1 6166216 0,668255.56 6166242 0,668304.56 6166265 0,668483.56 6166217
0,668461.56 6166295 0,668457.56 6166354 0,668495.56 6166401 0,668571.56 6166437 0,668576.7
6166438 0,668622.56 6166449 0,668659.6 6166448 0,668708.56 6166447 0,668766.1 6166433
0,668783.25 6166429 0,668831.56 6166409 0,668935.2 6166338 0,668964.6 6166318 0,669077.56
6166294 0,669108.56 6166288 0,669249.7 6166280 0,669252.56 6166280 0,669263.1 6166277
0,669336.56 6166258 0,669361.56 6166261 0,669380.06 6166273.5 0,669407.56 6166293 0,669400.56
6166371 0,669428.56 6166448 0,669427.56 6166502 0,669399.44 6166545 0,669314.56 6166611
0,669281.56 6166652 0,669243.3 6166742.5 0,669228.56 6166778 0,669184.56 6166848.5 0,669111.56
6166884 0,669029.56 6166954 0,668969.56 6167047 0,668965.7 6167092 0,668962.56 6167129
0,668955.56 6167186 0,668942.56 6167211 0,668907.7 6167240.5 0,668882.56 6167262 0,668837.56
6167331.5 0,668823.06 6167343.5 0,668816.56 6167349 0,668768.56 6167369 0,668609.56 6167403
0,668581.56 6167414 0,668570.7 6167426.5 0,668564.56 6167434 0,668571.56 6167459 0,668593.25
6167473.5 0,668615.56 6167489 0,668681.9 6167516.5 0,668692.6 6167521 0,668745.56 6167530
0,668765.8 6167548.5 0,668771.6 6167554 0,668783.56 6167565 0,668904.44 6167583.5 0,668969.56
6167594 0,669025.2 6167654.5 0,669057.56 6167690 0,669075.06 6167687 0,669109.6 6167681.5
0,669128.06 6167669.5 0,669197.75 6167624 0,669248.56 6167619 0,669352.56 6167637 0,669425.56
6167605 0,669497.1 6167583 0,669559.56 6167564 0,669649.94 6167516 0,669721.56 6167478 0,669750
6167469 0,669797.56 6167454 0,669817.9 6167453.5 0,669850.56 6167453 0,669905.56 6167471

0,669928.56 6167479 0,670008.56 6167478 0,670031.56 6167464 0,670041.06 6167450 0,670046.56
6167442 0,670076.7 6167348 0,670079.56 6167339 0,670111.4 6167329.5 0,670128.56 6167325
0,670167.6 6167304 0,670223.56 6167275 0,670248.56 6167271 0,670261.8 6167277.5 0,670274.56
6167284 0,670315.56 6167353 0,670363.56 6167372 0,670419.56 6167377 0,670458.3 6167357.5
0,670514.25 6167330 0,670539.7 6167321 0,670618.56 6167293 0,670633.8 6167295 0,670643.56
6167297 0,670653.8 6167302.5 0,670666.56 6167310 0,670679.2 6167333 0,670678.56 6167362
0,670664.56 6167382.5 0,670583.56 6167450 0,670582.5 6167462.5 0,670581.56 6167475 0,670597.56
6167496 0,670636.56 6167504 0,670649.75 6167506.5 0,670727.56 6167497 0,670799.06 6167511.5
0,670830.44 6167518 0,670843.2 6167515.5 0,670934.56 6167501 0,671021.56 6167508 0,671072.56
6167525 0,671116.9 6167590.5 0,671118.5 6167592.5 0,671164.56 6167620 0,671275.56 6167631
0,671351.56 6167616 0,671494.5 6167576 0,671544.56 6167555 0,671639.56 6167428 0,671685.56
6167402 0,671736.56 6167404 0,671785.44 6167417 0,671843.56 6167433 0,671860.44 6167432.5
0,671896.56 6167432 0,671955.56 6167377 0,671977 6167345 0,672013.56 6167291 0,672068.9
6167262.5 0,672087.56 6167253 0,672112.56 6167246 0,672168.56 6167258 0,672182 6167268
0,672252.44 6167321.5 0,672256.44 6167322.5 0,672278.56 6167326 0,672441.6 6167238 0,672467.2
6167228 0,672521.5 6167208 0,672547.25 6167204 0,672600.56 6167196 0,672659.56 6167199
0,672695.4 6167277 0,672714.56 6167319 0,672726.56 6167362.5 0,672742.75 6167421 0,672761.75
6167440.5 0,672774.06 6167442 0,672868.56 6167450 0,672911.5 6167476 0,672938.56 6167521
0,672972.9 6167632.5 0,672978.56 6167651 0,672999.5 6167666 0,673129.56 6167630 0,673193.8
6167595.5 0,673224.56 6167579 0,673380.5 6167527 0,673402.4 6167527.5 0,673491.5 6167530
0,673557.5 6167573 0,673621.56 6167582.5 0,673636.5 6167585 0,673728.5 6167614 0,673854.5
6167701 0,673863.94 6167714.5 0,673883.5 6167744 0,673898.7 6167799.5 0,673911.5 6167847
0,673922.5 6167927 0,673961.5 6168031 0,673975.8 6168046 0,673979.5 6168050 0,674029.5 6168040
0,674157.2 6167986.5 0,674254.5 6167946 0,674342.5 6167962 0,674400.75 6167990.5 0,674444.5
6168012 0,674480.06 6168012 0,674529.5 6168013 0,674681.06 6167893.5 0,674765.7 6167827
0,674943.5 6167761 0,675025.5 6167693 0,675149.5 6167640 0,675268.5 6167529 0,675358.56 6167470
0,675390.5 6167429 0,675380.2 6167412 0,675349.5 6167362 0,675352.1 6167345 0,675353.5 6167336
0,675417.3 6167254 0,675481.5 6167111 0,675577.5 6166977 0,675618.2 6166889.5 0,675671.5 6166775
0,675709.5 6166739 0,675746.4 6166721 0,675756.56 6166716 0,675760.2 6166714 0,675830.5 6166678
0,675963.5 6166580 0,676013.5 6166512 0,676022.5 6166488 0,676014.8 6166461.5 0,675998.75
6166454.5 0,675990.5 6166451 0,675981.94 6166454 0,675965.5 6166461 0,675807.5 6166549
0,675762.9 6166544.5 0,675721.5 6166541 0,675673.56 6166522 0,675672.44 6166519.5 0,675661.5
6166499 0,675650.5 6166395 0,675619.3 6166308.5 0,675613.5 6166293 0,675582.25 6166266.5
0,675422.5 6166131 0,675374.25 6166059 0,675362.5 6166041.5 0,675359.06 6166033.5 0,675322.5
6165944 0,675308.7 6165933.5 0,675277.56 6165910 0,675250.94 6165913 0,675225.5 6165916
0,675217.2 6165913 0,675198.5 6165907 0,675151.5 6165880 0,675147.5 6165874.5 0,675134.5 6165857
0,675089.7 6165721.5 0,675083.56 6165702.5 0,675085.3 6165693.5 0,675093.5 6165652 0,675128.5
6165612 0,675147.3 6165604.5 0,675201.5 6165584 0,675242.3 6165559.5 0,675275.5 6165540
0,675292.56 6165524 0,675336.5 6165483 0,675381.5 6165420 0,675477.5 6165374 0,675614.94
6165290.5 0,675693.5 6165243 0,675733.6 6165206.5 0,675736.5 6165201 0,675746.5 6165182
0,675784.5 6165123 0,675824.56 6165087 0,675870.75 6165077.5 0,675926.5 6165067 0,676005.5
6165078 0,676058.6 6165096 0,676156.5 6165147 0,676194.5 6165188 0,676258.5 6165272 0,676283.5
6165345.5 0,676314.56 6165388 0,676353.75 6165400 0,676387.5 6165411 0,676486.56 6165499
0,676562.8 6165447 0,676727.5 6165336 0,676767.7 6165297 0,676808.5 6165258 0,676823.8 6165232.5
0,676832.3 6165217.5 0,676832.56 6165217 0,676840.5 6165168 0,676881.5 6165103 0,676961.5
6165037 0,677013.6 6165018 0,677060.5 6165001 0,677124.5 6164952 0,677134.56 6164949 0,677148.7

6164945 0,677283.7 6164948.5 0,677358.56 6164929 0,677362.75 6164920.5 0,677370.5 6164906
0,677362.5 6164852 0,677347.7 6164819 0,677330.5 6164781 0,677254.6 6164492.5 0,677281.5 6164387
0,677292.6 6164276.5 0,677360.5 6164119.5 0,677372.5 6164091.5 0,677385.5 6164010 0,677383.8
6164004.5 0,677376.5 6163982 0,677379.7 6163966 0,677381.5 6163957 0,677423.8 6163921 0,677465.5
6163886 0,677593.5 6163843 0,677641.5 6163827 0,677695.25 6163758 0,677705.5 6163745 0,677735.94
6163736.5 0,677755.5 6163731 0,677775.5 6163714 0,677788.8 6163670.5 0,677806.5 6163613 0,677827
6163593.5 0,677843.5 6163578 0,677845.3 6163566 0,677851.5 6163526 0,677843.44 6163507
0,677829.5 6163474 0,677849.5 6163369 0,677813 6163262 0,677812.5 6163261 0,677820 6163251
0,677847.5 6163216 0,677865.1 6163206 0,677896.5 6163189 0,677912.5 6163169 0,677922.2 6163141
0,677947.5 6163069 0,677989.7 6163035.5 0,678038.5 6162971 0,678136.44 6162928 0,678293.5
6162910 0,678345.44 6162919 0,678401.9 6162955.5 0,678433.44 6162975.5 0,678458.5 6162967
0,678438.75 6162931 0,678407.5 6162874 0,678341.5 6162784 0,678274.5 6162696 0,678222.94
6162655.5 0,678190.5 6162630 0,678165.5 6162583 0,678136.56 6162552.5 0,678110.5 6162525
0,678104.75 6162506 0,678102.56 6162499 0,678124.5 6162425 0,678179.5 6162420 0,678222.5 6162392
0,678226.9 6162372.5 0,678239.5 6162317 0,678284.75 6162261.5 0,678306.5 6162235 0,678329.6
6162224.5 0,678345.5 6162204 0,678352.44 6162135 0,678353.5 6162124 0,678350.94 6162117
0,678343.5 6162098 0,678317.1 6162068.5 0,678308.5 6162059 0,678305.7 6162032 0,678327.5 6161985
0,678324.5 6161933 0,678330.6 6161913 0,678332.5 6161907 0,678428.5 6161812 0,678427.5 6161734
0,678433.1 6161729 0,678446.5 6161717 0,678456.8 6161703.5 0,678462.5 6161696 0,678462.44
6161691.5 0,678461.5 6161643 0,678473.5 6161621 0,678483.25 6161613.5 0,678493.5 6161606
0,678509.56 6161603.5 0,678513.5 6161603 0,678498 6161575 0,678461.5 6161510 0,678433.7
6161422.5 0,678430.5 6161413 0,678445.3 6161393 0,678474.5 6161378 0,678542.6 6161378 0,678592.5
6161378 0,678609.06 6161371.5 0,678641.5 6161360 0,678701.7 6161351 0,678749.5 6161344 0,678758
6161337 0,678770.5 6161327 0,678843.5 6161217 0,678852.5 6161167 0,678843.5 6161141.5 0,678834.5
6161116 0,678840.56 6161087 0,678848 6161071.5 0,678884.5 6160995.5 0,678888.2 6160973.5
0,678897.5 6160917 0,678906.6 6160908 0,678915.56 6160899 0,678935.7 6160900 0,678968.5 6160902
0,678991.7 6160912 0,679015.5 6160923 0,679091.75 6160980.5 0,679148.5 6161024 0,679190.2
6161024.5 0,679199.6 6161024.5 0,679248.5 6160965 0,679250.6 6160957 0,679263.7 6160910.5
0,679267.6 6160903.5 0,679290.5 6160864 0,679345.5 6160803 0,679369.5 6160702 0,679357.94
6160652.5 0,679357.4 6160650.5 0,679295.5 6160532 0,679287.8 6160522.5 0,679263 6160493
0,679205.5 6160425 0,679268.6 6160340.5 0,679294.5 6160266 0,679319.06 6160236.5 0,679330.9
6160222 0,679275.5 6160221 0,679232.3 6160203 0,679227.8 6160201 0,679185.5 6160106 0,679177.2
6160101.5 0,679162.5 6160094 0,679142.5 6160047 0,679107.5 6160009 0,679080.5 6160001 0,679008.2
6160018.5 0,679003.5 6160020 0,678950.5 6160022 0,678914.56 6159989 0,678915.5 6159985
0,678949.5 6159838 0,679005.6 6159790.5 0,678987.5 6159780 0,678951.5 6159784 0,678921.5 6159778
0,678886.5 6159766 0,678811.5 6159733 0,678741.5 6159694 0,678670.5 6159666 0,678625.5 6159654
0,678605.5 6159649 0,678595.5 6159648 0,678574.5 6159663 0,678537.5 6159697 0,678521.5 6159696
0,678491.5 6159695 0,678451.5 6159678 0,678235.5 6159584 0,678095.5 6159512 0,678075.5 6159501
0,678060.5 6159501 0,678044.56 6159505 0,678003.56 6159524 0,677993.5 6159524 0,677957.5 6159507
0,677838.5 6159441 0,677787.5 6159419 0,677717.5 6159396 0,677626.56 6159377 0,677596.56 6159366
0,677581.56 6159360 0,677571.5 6159345 0,677552.5 6159313 0,677506.56 6159185 0,677501.5 6159169
0,677492.56 6159154 0,677477.56 6159138 0,677457.56 6159122 0,677437.5 6159106 0,677413.56
6159079 0,677379.56 6159032 0,677365.56 6159011 0,677340.5 6158995 0,677305.56 6158974
0,677260.56 6158957 0,677199.56 6158939 0,677174.56 6158923 0,677140.56 6158896 0,677137.3
6158791.5 0,677135.44 6158730.5 0,677129.44 6158535 0,677145 6158313 0,677025 6157981.5
0,676897.06 6157855 0,676685 6157809.5 0,676488.94 6157663 0,676371.9 6157345 0,676545 6157231.5

0,676637 6157038 0,676711.56 6156977 0,676652.7 6156968 0,676650.3 6156930.5 0,676695 6156826
0,676752.4 6156797.5 0,676877.56 6156783.5 0,677009.5 6156635 0,677109.25 6156275 0,677075
6156027.5 0,677104.7 6155847 0,677234.44 6155675 0,677175.2 6155537.5 0,677134.56 6155356
0,677134.56 6155356 0,676978.56 6155298 0,676838.6 6155292 0,676815.25 6155299.5 0,676750.3
6155320.5 0,676678.5 6155344 0,676672.56 6155345.5 0,676659.5 6155350 0,676650.8 6155354
0,676588.56 6155383 0,676569.7 6155384.5 0,676563.5 6155385 0,676560.75 6155383.5 0,676539.56
6155373 0,676519.56 6155355 0,676500.56 6155338 0,676449.56 6155334 0,676386.5 6155350
0,676367.56 6155355 0,676335.06 6155357.5 0,676287.56 6155362 0,676189.56 6155398 0,676122.5
6155435 0,676119.8 6155437.5 0,676103.56 6155452 0,676081.56 6155526 0,676062.56 6155542
0,676028.56 6155553 0,675963.56 6155575 0,675896.3 6155616 0,675884.4 6155616.5 0,675841.56
6155620 0,675659.7 6155589 0,675600.75 6155579 0,675579.56 6155595 0,675578.9 6155630.5
0,675578.5 6155646 0,675565.7 6155665 0,675564.5 6155667 0,675516.56 6155688 0,675490.56 6155760
0,675472.56 6155779 0,675459.56 6155786 0,675360.56 6155842 0,675213.25 6155876 0,675204.44
6155878 0,675199.94 6155879.5 0,675154.56 6155894 0,675134.56 6155910 0,675116.56 6155962
0,675143.6 6155992 0,675152.56 6156002 0,675291 6156165 0,675310.44 6156188 0,675326.4 6156236.5
0,675284.4 6156330 0,675254.6 6156365 0,675249.6 6156370.5 0,675204.56 6156399 0,675155.5
6156415 0,675103.56 6156413 0,675042.6 6156392.5 0,675029.56 6156388 0,674944.56 6156323
0,674871.75 6156291 0,674777.06 6156289.5 0,674679.56 6156288 0,674656.5 6156272.5 0,674646
6156254.5 0,674628.56 6156225 0,674609.9 6156167 0,674579.56 6156073 0,674569.9 6156046.5
0,674560.56 6156021 0,674542.4 6156002 0,674524.8 6155996.5 0,674417.56 6155965 0,674394.7
6155963 0,674391.75 6155963 0,674356.75 6155982 0,674295.56 6156016 0,674216.6 6156032
0,674179.44 6156020.5 0,674110.56 6156000 0,673941.1 6155981 0,673919.56 6155979 0,673894.56
6155985 0,673847.56 6156009 0,673785.56 6156059 0,673735.9 6156074.5 0,673663.56 6156098
0,673607.56 6156149 0,673602.56 6156154 0,673601.44 6156156 0,673562.56 6156224 0,673557.56
6156252 0,673562.2 6156294.5 0,673566.56 6156335 0,673536.56 6156410 0,673518.94 6156456
0,673497.3 6156512 0,673419.56 6156580 0,673375.56 6156644 0,673367.2 6156650.5 0,673354.56
6156661 0,673332.44 6156666.5 0,673300.56 6156675 0,673270.1 6156671.5 0,673222.56 6156667
0,673204.56 6156687 0,673223.56 6156800 0,673202.56 6156816 0,673130.5 6156833 0,673040.5
6156855 0,673001.56 6156898 0,672987.56 6156914 0,672936.56 6156933 0,672925.56 6156932
0,672887.25 6156928.5 0,672882.4 6156927.5 0,672726.56 6156876 0,672548.56 6156896 0,672469.6
6156895 0,672397.56 6156817 0,672347.56 6156801 0,672340.8 6156803 0,672320.44 6156809
0,672242.56 6156879 0,672176.56 6156961 0,672130.2 6156980 0,672102.56 6156992 0,671976.56
6157090 0,671951.56 6157097 0,671926.44 6157091.5 0,671924.7 6157088.5 0,671920.56 6157081
0,671919 6157077.5 0,671914.56 6157069 0,671934.6 6157003.5 0,671961.5 6156916 0,671984.56
6156868 0,671982.56 6156842.5 0,671969.44 6156841 0,671956.56 6156839 0,671865.44 6156858
0,671774.56 6156877 0,671573.94 6156812 0,671566.56 6156810 0,671432.2 6156870.5 0,671427.5
6156872.5 0,671395.6 6156887 0,671360.9 6156928 0,671322.56 6156974 0,671299 6157015 0,671256.56
6157090 0,671246.5 6157094 0,671233.56 6157099 0,671182.1 6157045.5 0,671117.56 6156979
0,671063.56 6156971 0,671054.6 6156975 0,670941.56 6157029 0,670862.56 6157033 0,670852.25
6157045 0,670828.56 6157073 0,670786.56 6157103 0,670689.94 6157114.5 0,670647.56 6157120
0,670617.1 6157130.5 0,670520.56 6157164 0,670329.56 6157190 0,670261.2 6157220 0,670205.56
6157245 0,670121.5 6157270 0,669968.56 6157316 0,669778.56 6157330 0,669739.06 6157329.5
0,669663.56 6157329 0,669607.1 6157311 0,669564.56 6157298 0,669553.3 6157289.5 0,669544.56
6157283 0,669531.44 6157246.5 0,669518.56 6157211 0,669503.06 6157204 0,669495.44 6157201
0,669473.9 6157210.5 0,669425.8 6157232.5 0,669413.94 6157235.5 0,669374.56 6157244 0,669308.8
6157287 0,669288.94 6157322.5 0,669281.75 6157335.5 0,669282.1 6157364 0,669282.56 6157388

0,669279.25 6157417.5 0,669276.56 6157442 0,669267.4 6157446 0,669252.56 6157453 0,669236
6157447 0,669199.56 6157434 0,669173.3 6157433 0,668942.56 6157452 0,668863.56 6157475
0,668756.56 6157552 0,668734.6 6157551.5 0,668703.56 6157551 0,668689.5 6157545 0,668655.56
6157531 0,668603.56 6157525 0,668492.7 6157546 0,668441.9 6157561 0,668366.56 6157584
0,668289.56 6157577 0,668263.56 6157586 0,668253.1 6157591.5 0,668239.56 6157599 0,668219.56
6157649 0,668229.25 6157742 0,668238.56 6157832 0,668236.56 6157857 0,668214.5 6157874
0,668199.75 6157877.5 0,668187.56 6157881 0,668146.4 6157869 0,668078.56 6157850 0,668041.1
6157853.5 0,668025.7 6157855 0,668013.3 6157859.5 0,667924.75 6157894 0,667892.3 6157917
0,667819.56 6157969 0,667706.56 6158003 0,667698.4 6158003 0,667678.56 6158003 0,667646.5
6157985.5 0,667633.56 6157979 0,667673.44 6157905.5 0,667685.56 6157883 0,667685.56 6157868.5
0,667685.4 6157856.5 0,667658.56 6157808 0,667699.56 6157714 0,667709.56 6157662 0,667678.56
6157617 0,667655 6157608.5 0,667625.6 6157598 0,667619.4 6157587.5 0,667612.56 6157576
0,667611.56 6157523 0,667635.5 6157441.5 0,667642.44 6157418 0,667641.8 6157399 0,667640.56
6157368 0,667626.5 6157355 0,667621.56 6157351 0,667529.56 6157304 0,667500.56 6157300
0,667481.94 6157306.5 0,667451.56 6157318 0,667394.3 6157342.5 0,667353.56 6157360 0,667335.75
6157379 0,667303 6157471 0,667301.56 6157475 0,667238.8 6157502 0,667199.7 6157519 0,667144.75
6157562 0,667093.9 6157601.5 0,667049.56 6157665 0,666976.56 6157697 0,666922.56 6157702
0,666738.56 6157665 0,666734.25 6157662.5 0,666715.56 6157654 0,666682.5 6157617.5 0,666662.4
6157596 0,666659.9 6157594.5 0,666585.56 6157562 0,666512.75 6157511.5 0,666491.56 6157497
0,666474.1 6157468 0,666450.56 6157429 0,666368 6157242 0,666363.6 6157232 0,666329.56 6157192
0,666229.56 6157155 0,666186.9 6157128 0,666169.3 6157099 0,666144.56 6157058 0,666121.56
6156955 0,666095.94 6156948.5 0,666093.56 6156948 0,666062.06 6156949 0,666015.56 6156951
0,665966.56 6156939 0,665901.4 6156896 0,665834.56 6156852 0,665825.75 6156843.5 0,665814.56
6156833 0,665763.94 6156750.5 0,665758.6 6156742 0,665713.56 6156713 0,665710.4 6156711.5
0,665688.56 6156704 0,665650.06 6156705.5 0,665635.56 6156706 0,665473.56 6156747 0,665462.2
6156755.5 0,665387.56 6156811 0,665314.94 6156896 0,665284.3 6156932 0,665278.56 6156936
0,665236.6 6156964 0,665123.2 6156959 0,665101.56 6156958 0,665050.8 6156970.5 0,665001.5
6156983 0,664981.9 6156979 0,664976.6 6156978 0,664972.7 6156968 0,664957.6 6156930 0,665014.56
6156725 0,665010.4 6156681 0,665004.56 6156622 0,665010.44 6156577.5 0,665014.56 6156546
0,665036.4 6156514 0,665059.56 6156480 0,665133.6 6156445 0,665175.56 6156380 0,665185.9
6156372.5 0,665218.56 6156349 0,665235.56 6156298 0,665242.56 6156129 0,665256.06 6156110
0,665287.6 6156066 0,665302.56 6155961 0,665318.56 6155940 0,665383.56 6155896 0,665392.4
6155880.5 0,665410.56 6155849 0,665413.44 6155820.5 0,665410.6 6155812.5 0,665404.6 6155796
0,665344.56 6155741 0,665344.56 6155716 0,665420.56 6155605 0,665428.1 6155570 0,665431.56
6155554 0,665405.56 6155478 0,665341.6 6155357 0,665298.3 6155264 0,665262.56 6155188 0,665125.6
6154985 0,665101.56 6154908 0,665107.6 6154851 0,665126.6 6154802 0,665137.3 6154788.5
0,665212.56 6154695 0,665234.56 6154591 0,665281.56 6154530 0,665287.6 6154504 0,665274.56
6154479 0,665272.3 6154477 0,665233.56 6154446 0,665090.2 6154382 0,665065.6 6154371 0,665055.6
6154344 0,665068.7 6154304 0,665071.6 6154295 0,665089 6154257.5 0,665151.6 6154123 0,665245.6
6154032 0,665289.44 6153990 0,665337.6 6153964.5 0,665357.56 6153954 0,665498.6 6153967
0,665570.56 6153944 0,665615.8 6153888 0,665652.6 6153843 0,665722.3 6153818 0,665751.6 6153808
0,665853.56 6153724 0,665858.06 6153712 0,665867.56 6153687 0,665879.8 6153646 0,665890.6
6153610 0,665889.4 6153584.5 0,665888.75 6153572.5 0,665886.56 6153528 0,665893.44 6153504.5
0,665901.6 6153477 0,666012.56 6153410 0,666039.75 6153378 0,666046.4 6153370 0,666077.6 6153274
0,666079.56 6153221 0,666052.6 6153177 0,666012 6153147 0,665985.6 6153128 0,665749.6 6153060
0,665697.6 6153036 0,665691.2 6153028 0,665681.6 6153016 0,665655.6 6152970 0,665658.4 6152955.5

0,665670.6 6152894 0,665681.94 6152864.5 0,665691.56 6152840 0,665773.6 6152736 0,665774.4
6152730.5 0,665777.6 6152710 0,665669.56 6152525 0,665561 6152450.5 0,665452.6 6152377
0,665429.44 6152386 0,665394.75 6152399.5 0,665357.5 6152390 0,665344.6 6152387 0,665311.2
6152334.5 0,665288.6 6152299 0,665267.6 6152283 0,665240.6 6152281 0,665237.94 6152288.5
0,665203.6 6152387 0,665178.6 6152392 0,665041.6 6152309 0,664868.06 6152246.5 0,664863.6
6152245 0,664855.3 6152246.5 0,664835.6 6152250 0,664812.75 6152273.5 0,664799.8 6152286.5
0,664791.6 6152357 0,664781.6 6152445 0,664770.4 6152469 0,664722.6 6152493 0,664691.1 6152490.5
0,664672.6 6152489 0,664645.6 6152491 0,664587.6 6152540 0,664479.56 6152573 0,664427.6 6152559
0,664342.6 6152518 0,664329.5 6152512 0,664177.9 6152490.5 0,664079.6 6152477 0,664021.6 6152427
0,663942.6 6152402 0,663856.75 6152389 0,663836.6 6152386 0,663825.06 6152390.5 0,663813.56
6152395 0,663781.6 6152469 0,663763.75 6152537.5 0,663747.6 6152600 0,663753.25 6152699
0,663753.6 6152705 0,663742.6 6152731 0,663723.4 6152777 0,663719.6 6152780 0,663681.6 6152810
0,663582.1 6152803.5 0,663520.4 6152800 0,663468.4 6152812 0,663354.6 6152889 0,663231.6 6152942
0,663213.4 6152956.5 0,663147.6 6153010 0,663107.56 6153073 0,663104.7 6153077.5 0,663057.44
6153099.5 0,663013.7 6153120 0,663034.1 6153026.5 0,663029.75 6152965 0,663008.6 6152890
0,662941.6 6152751 0,662904.6 6152704 0,662805.6 6152674 0,662678.6 6152717 0,662637.6 6152719
0,662590.6 6152703 0,662456.6 6152693 0,662351.9 6152699.5 0,662325.6 6152740 0,662286.6 6152785
0,662253.6 6152800 0,662093.6 6152712 0,662026.6 6152730 0,661944.6 6152809 0,661839.6 6152983
0,661839.3 6153073 0,661826.44 6153131.5 0,661827.44 6153228.5 0,661852.25 6153314.5 0,661880.9
6153503.5 0,661861.6 6153679 0,661905.6 6153751 0,661922.6 6153833 0,661904.6 6153903 0,661867.6
6153948 0,661775.6 6153955 0,661652.6 6153981 0,661584.6 6154024 0,661558.6 6154064 0,661539.6
6154155 0,661559.6 6154502 0,661389.6 6154549 0,661380.7 6154558 0,661370.6 6154569 0,661356
6154603.5 0,661346.6 6154626 0,661333.75 6154712 0,661305.6 6154901 0,661242.6 6155020
0,661189.6 6155088 0,661120.25 6155147 0,661046.2 6155193 0,660956.6 6155249 0,660915.6 6155288
0,660887.75 6155374.5 0,660870.6 6155428 0,660852.7 6155440.5 0,660821.6 6155463 0,660767.6
6155484 0,660717.9 6155519.5 0,660598.6 6155605 0,660595.94 6155610.5 0,660592.6 6155618
0,660584.75 6155638.5 0,660579.6 6155652 0,660551.6 6155951 0,660567 6155980 0,660579.6 6156004
0,660593.1 6156016 0,660630.6 6156050 0,660675.1 6156079 0,660702.6 6156097 0,660731.25
6156108.5 0,660778.6 6156128 0,660862.6 6156244 0,660916.44 6156338 0,660931.6 6156365
0,660910.6 6156383 0,660826.6 6156386 0,660775.25 6156373.5 0,660717.6 6156360 0,660699.94
6156367 0,660693.56 6156370 0,660682.3 6156388.5 0,660663.6 6156419 0,660584.56 6156505.5
0,660584.5 6156506 0,660584.2 6156511 0,660582.6 6156533 0,660599.1 6156569.5 0,660605.6 6156584
0,660750.6 6156716 0,660790.6 6156820 0,660788.75 6156821.5 0,660767.6 6156842 0,660713.6
6156866 0,660705.6 6156890 0,660714.6 6156917 0,660772.6 6156978 0,660770.75 6156998.5
0,660769.6 6157011 0,660721.6 6157148 0,660719.6 6157208 0,660781.7 6157548 0,660805.6 6157636
0,660835.44 6157708 0,660883.6 6157825 0,660888.6 6157884 0,660807.6 6158183 0,660817.94 6158207
0,660821.75 6158209 0,660866.6 6158236 0,660922.6 6158258 0,660976.06 6158267.5 0,661061.6
6158283 0,661130.5 6158319.5 0,661223.6 6158369 0,661228.9 6158378.5 0,661237.6 6158395 0,661232
6158411.5 0,661228.5 6158422 0,661221.4 6158426 0,661205.4 6158435 0,661198.5 6158435.5
0,661152.6 6158441 0,661069.6 6158440 0,660963.6 6158500 0,660952.25 6158496.5 0,660854.6
6158466 0,660773.6 6158456 0,660709.6 6158476 0,660675.7 6158496 0,660665.44 6158502 0,660636.6
6158519 0,660586.1 6158516.5 0,660468.6 6158511 0,660425.4 6158531 0,660412.6 6158537 0,660323.6
6158607 0,660264.6 6158629 0,660209.6 6158637 0,660142.6 6158622 0,660068.25 6158591 0,659979.6
6158554 0,659908.6 6158505 0,659888.25 6158466.5 0,659883.6 6158458 0,659858.56 6158353
0,659840.7 6158331 0,659770.7 6158283 0,659769.8 6158279 0,659767.6 6158269 0,659763.6 6158254
0,659773.6 6158192 0,659795.5 6158153 0,659868.6 6158024 0,659892.6 6157997 0,659910.6 6157977

0,659947.44 6157897 0,659930.25 6157843.5 0,659911.6 6157787 0,659899.6 6157762 0,659885.94
6157750.5 0,659851.6 6157723 0,659738.8 6157717 0,659672.8 6157713.5 0,659645.6 6157637
0,659578.6 6157584 0,659517.6 6157576 0,659418.1 6157598 0,659344.6 6157615 0,659316.6 6157718
0,659229.94 6157764.5 0,659177.6 6157793 0,659093.94 6157863 0,658940.6 6157992 0,658933.75
6157997 0,658929.6 6158000 0,658892.1 6158057.5 0,658861.6 6158105 0,658820.5 6158207 0,658800.6
6158227 0,658731.4 6158251.5 0,658622.6 6158291 0,658586.44 6158323.5 0,658579.56 6158330
0,658438.06 6158494 0,658374.7 6158567.5 0,658305.6 6158614 0,658247.44 6158636.5 0,657805.6
6158654 0,657804.3 6158660.5 0,657800.6 6158679 0,657865.6 6158805 0,657880.6 6158891
0,657878.25 6158907.5 0,657872.6 6158948 0,657851.6 6158970 0,657799.6 6158991 0,657732.6
6158935 0,657702.6 6158932 0,657642.6 6158945 0,657567.8 6158978.5 0,657544.6 6158989 0,657465.6
6158999 0,657440 6158993 0,657414.6 6158987 0,657403.7 6158966 0,657314.6 6158915 0,657272.94
6158905.5 0,657264.7 6158904 0,657260.9 6158904 0,657238.6 6158907 0,657172.4 6158956 0,656987.6
6158998 0,656837.6 6159161 0,656818.2 6159172.5 0,656815.75 6159173.5 0,656709.6 6159185
0,656666.56 6159177 0,656631.6 6159171 0,656556.6 6159210 0,656526.6 6159210 0,656516.6 6159209
0,656453.5 6159203 0,656441.6 6159202 0,656324.3 6159218 0,656304.6 6159221 0,656198.6 6159202
0,656122.06 6159208.5 0,656117.6 6159209 0,656114.8 6159212.5 0,656100.8 6159229.5 0,656108
6159254 0,656132.4 6159264 0,656210.6 6159297 0,656246.6 6159334 0,656261.6 6159384 0,656254.6
6159422.5 0,656252.6 6159434 0,656216.2 6159446 0,656201.7 6159451 0,656167.56 6159456
0,656041.6 6159475 0,655886.9 6159544.5 0,655795.6 6159586 0,655756.06 6159618.5 0,655646.6
6159810 0,655453.6 6159911 0,655437.2 6159907 0,655403.5 6159898.5 0,655366.6 6159860 0,655351.6
6159834 0,655342.94 6159775.5 0,655335.6 6159727 0,655314.6 6159674 0,655299.6 6159651
0,655284.6 6159645 0,655274.6 6159641 0,655248.1 6159644.5 0,655220.56 6159649 0,655206 6159654
0,655129.6 6159680 0,654789.6 6159793 0,654740.4 6159801.5 0,654709.5 6159807 0,654704.1
6159810.5 0,654600.6 6159883 0,654516.6 6159875 0,654433.75 6159909.5 0,654289.6 6159970
0,654178.2 6159995.5 0,654080.6 6160018 0,653962.4 6160123 0,653942.1 6160132.5 0,653793.6
6160204 0,653743.6 6160206 0,653625.6 6160153 0,653584.6 6160183 0,653555.6 6160283 0,653540.1
6160297 0,653534.75 6160301.5 0,653448.4 6160342 0,653416.44 6160357 0,653338.8 6160403.5
0,653299.6 6160427 0,653249.6 6160433 0,653212.7 6160395 0,653207.94 6160381.5 0,653185.6
6160319 0,653180.25 6160314 0,653165.6 6160302 0,653031.7 6160265 0,653017.6 6160244 0,653002.6
6160140 0,653020.25 6160078.5 0,653024.6 6160062.5 0,653024.75 6160040.5 0,653025.6 6159877
0,652975.4 6159857 0,652934.06 6159866 0,652818.6 6159891 0,652790.6 6159897 0,652764.6 6159891
0,652723.1 6159827 0,652706.7 6159802 0,652567.6 6159741.5 0,652505.6 6159715 0,652472.6 6159675
0,652447.06 6159578.5 0,652438.7 6159547 0,652440.6 6159414 0,652473.56 6159234 0,652520.3
6159210.5 0,652545.6 6159198 0,652553.94 6159186 0,652560.7 6159177 0,652558.56 6159121.5
0,652557.6 6159098 0,652566.06 6159058.5 0,652591.6 6158938 0,652565.6 6158894 0,652459.6
6158813 0,652395.7 6158814 0,652351.7 6158815 0,652328.7 6158804 0,652320.75 6158792 0,652285.6
6158740 0,652234.5 6158737 0,652216.6 6158757 0,652207.7 6158861 0,652197.75 6158883.5
0,652187.6 6158907 0,652162.6 6158916 0,652118 6158904 0,652087.6 6158896 0,652080.6 6158904
0,652001.7 6158996 0,651822.56 6159137.5 0,651791.6 6159162 0,651754.3 6159181.5 0,651583.7
6159273 0,651568.6 6159277 0,651532.7 6159287 0,651499.06 6159275.5 0,651459.7 6159263
0,651457.25 6159252 0,651448.7 6159212.5 0,651473 6159178 0,651481.7 6159165.5 0,651555.94
6159093.5 0,651598.6 6159052 0,651625.9 6158993.5 0,651644.6 6158953 0,651650.7 6158901
0,651655.4 6158876.5 0,651660.7 6158850 0,651679.9 6158808 0,651683.7 6158800 0,651684.94
6158774 0,651687.7 6158721 0,651605.7 6158550 0,651583.7 6158444 0,651597.1 6158380 0,651627.7
6158236 0,651621.7 6158158 0,651567.6 6158065 0,651528.6 6158021 0,651477.7 6157964 0,651382.8
6157908 0,651344 6157894.5 0,651201.7 6157845 0,651180.7 6157795 0,651209.75 6157700 0,651220.7

6157665 0,651220.94 6157642 0,651221.7 6157586 0,651211.8 6157557 0,651205.5 6157538.5
0,651200.25 6157533.5 0,651149.7 6157483 0,651147.94 6157468 0,651146.7 6157458 0,651178.7
6157389 0,651179.7 6157387 0,651180.1 6157381 0,651185.7 6157310 0,651227.5 6157273 0,651243.7
6157259 0,651224.9 6157228.5 0,651202.7 6157193 0,651193.9 6157154 0,651185.7 6157118 0,651105.9
6157046 0,651059.7 6156982 0,651001.94 6156925 0,650983.7 6156907 0,650971.1 6156877 0,650952.7
6156834 0,650848.7 6156750 0,650836.8 6156726 0,650837.4 6156708 0,650837.7 6156699.5 0,650844
6156663.5 0,650861.7 6156562 0,650851.8 6156532.5 0,650845.75 6156514 0,650762.6 6156499
0,650619.7 6156495 0,650537.9 6156468.5 0,650459.7 6156444 0,650353.7 6156453 0,650303.7 6156443
0,650256.94 6156424 0,650239.06 6156408 0,650195.7 6156370 0,650153.8 6156333 0,650106.2 6156319
0,650083.75 6156332.5 0,649988.7 6156390 0,649936.7 6156396 0,649896.7 6156364 0,649896.7
6156318.5 0,649896.7 6156282 0,649931.56 6156067 0,649923.7 6156042 0,649835.7 6155972
0,649792.6 6155918.5 0,649784.7 6155909 0,649780.4 6155906.5 0,649761.7 6155897 0,649693.7
6155902 0,649597.7 6155909 0,649506.3 6155901 0,649399.7 6155892 0,649302.7 6155856 0,649225.4
6155844 0,649210.7 6155819 0,649198.7 6155798 0,649195.3 6155723.5 0,649192.7 6155665 0,649173.6
6155618 0,649130.7 6155583 0,649004.1 6155567 0,648970.75 6155563 0,648951.7 6155545 0,648998.7
6155454 0,649000.1 6155442.5 0,649008.7 6155374 0,649055.7 6155280 0,649056.06 6155258
0,649056.7 6155227 0,649020.7 6155188 0,648984.6 6155160 0,648932.7 6155120 0,648914.7 6155100
0,648913.3 6155096 0,648896.7 6155049 0,648876.7 6155030 0,648773.94 6154965 0,648757.7
6154954.5 0,648754.3 6154947 0,648736.7 6154906 0,648759.7 6154762 0,648755.2 6154702.5
0,648753.7 6154683 0,648686.7 6154637 0,648605.7 6154641 0,648590.44 6154637.5 0,648575.7
6154634 0,648493.7 6154609 0,648339.7 6154523 0,648132.7 6154436 0,648116.9 6154433.5 0,648105.7
6154432 0,648102.56 6154435 0,648101.8 6154435.5 0,648082 6154453 0,648064.94 6154467.5
0,648034.6 6154544.5 0,648005.7 6154619 0,647967.7 6154654 0,647919.75 6154632 0,647900.7
6154613 0,647877.7 6154561 0,647848.75 6154525.5 0,647828.7 6154501 0,647693.7 6154397
0,647668.7 6154392 0,647651.7 6154411 0,647633.7 6154490 0,647584.75 6154511 0,647571.6 6154510
0,647529.7 6154508 0,647455.44 6154500 0,647453.7 6154500 0,647436.7 6154520 0,647461.3
6154586.5 0,647482.7 6154644 0,647466.7 6154719 0,647466.7 6154774 0,647430.75 6154810.5
0,647402.9 6154817 0,647359.7 6154791 0,647248.7 6154782 0,647206.7 6154745 0,647179.2 6154694.5
0,647167.7 6154674 0,647149.56 6154664.5 0,647046.9 6154611 0,646982.44 6154616 0,646968.75
6154617 0,646850.7 6154547 0,646776.44 6154572 0,646722.7 6154579 0,646699.7 6154569 0,646671.44
6154539 0,646664.7 6154532 0,646558.7 6154502 0,646484.7 6154432 0,646440.2 6154425.5 0,646404.7
6154421 0,646374.44 6154407.5 0,646330.7 6154389 0,646293.7 6154322 0,646237.25 6154254.5
0,646226.7 6154242 0,646206.56 6154078.5 0,646194.7 6154055 0,646081.94 6153952.5 0,646035.6
6153910.5 0,645961.7 6153795 0,645959.25 6153781 0,645956.7 6153767 0,645965.8 6153757
0,645973.7 6153749 0,646022.7 6153770 0,646049.7 6153767 0,646069.5 6153749 0,646063.7 6153594
0,646068.06 6153572 0,646073.7 6153544 0,646096.44 6153530.5 0,646117.7 6153518 0,646172.5
6153506 0,646195.7 6153501 0,646199.06 6153499 0,646218.7 6153488 0,646229.7 6153464 0,646224.7
6153438 0,646158.7 6153389 0,646130.7 6153346 0,646138 6153298.5 0,646138.7 6153294 0,646141.56
6153289 0,646171.7 6153239 0,646185.25 6153193 0,646186.7 6153188 0,646186.7 6153182 0,646186.44
6153133.5 0,646180.44 6153128 0,646165.7 6153115 0,646093.1 6153084 0,646069.7 6153074
0,646045.8 6153044.5 0,645996.7 6152985 0,645973 6152994 0,645941.9 6153026.5 0,645916.7 6153053
0,645902.4 6153059.5 0,645837.5 6153090.5 0,645811.56 6153087.5 0,645608.7 6152957 0,645529.7
6153028 0,645496.7 6153076 0,645452.7 6153105 0,645281.7 6153080 0,645172.7 6153083 0,645062.7
6153106 0,645023.7 6153139 0,645020 6153264 0,645019.7 6153275 0,645035.7 6153377 0,645062.7
6153425 0,645066.7 6153452 0,645035.7 6153494 0,644927.7 6153529 0,644888.7 6153571 0,644865.7
6153628 0,644876.7 6153655 0,644901.7 6153671 0,644934.7 6153717 0,644927.7 6153894 0,644914.7

6153917 0,644651.7 6153962 0,644599.7 6153983 0,644554.7 6154080 0,644487.7 6154274 0,644443.7
6154351 0,644424.7 6154373 0,644367.7 6154408 0,644263.7 6154456 0,644175.7 6154475 0,644149.7
6154459 0,644031.7 6154276 0,644021.7 6154302 0,644039.7 6154485 0,644029.7 6154570 0,643973.7
6154771 0,643900.7 6154898 0,643848.7 6154996 0,643857.7 6155146 0,643756.7 6155357 0,643756.7
6155424 0,643756.7 6155474 0,643816.7 6155602 0,643806.7 6155746 0,643742.7 6155882 0,643626.7
6156070 0,643614.7 6156128 0,643613.7 6156195 0,643619.7 6156449 0,643632.7 6156570 0,643659.7
6156658 0,643690.7 6156701 0,643729.7 6156785 0,643746.7 6156850 0,643766.7 6157027 0,643777.7
6157055 0,643924.7 6157231 0,643935.7 6157284 0,643930.7 6157335 0,643883.7 6157464 0,643884.7
6157605 0,643897.7 6157719 0,643918.7 6157801 0,643949.7 6157880 0,643993.6 6157956 0,644005.7
6157977 0,644003.7 6158007 0,643854.7 6158191 0,643859.7 6158220 0,643918.7 6158344 0,643917.44
6158345 0,643896.7 6158369 0,643877.7 6158422 0,643859.7 6158515 0,643853.7 6158605 0,643871.7
6159067 0,643857.7 6159120 0,643723.7 6159280 0,643475.7 6159522 0,643315.7 6159659 0,643259.7
6159689 0,643166.7 6159761 0,643124.7 6159807 0,643046.7 6159892 0,642975.7 6159950 0,642814.7
6160042 0,642686.7 6160145 0,642679.7 6160165 0,642678.7 6160248 0,642676.94 6160255 0,642651
6160364.5 0,642649.8 6160368 0,642653.7 6160372 0,642682.7 6160401 0,642724.7 6160432 0,642730.7
6160457 0,642620.7 6160536 0,642586.7 6160579 0,642563.7 6160592 0,642501.7 6160675 0,642296.7
6160768 0,642162.7 6160874 0,642091.7 6160918 0,641984.7 6160968 0,641943.7 6161136 0,641952.7
6161249 0,641918.7 6161323 0,641920.7 6161374 0,641994.7 6161550 0,641969.7 6161578 0,641891.7
6161597 0,641702.7 6161713 0,641563.7 6161861 0,641547.7 6161886 0,641535.7 6161940 0,641552.7
6162099 0,641440.7 6162230 0,641427.7 6162280 0,641403.7 6162296 0,641375.7 6162292 0,641350.7
6162301 0,641331.7 6162320 0,641325.7 6162345 0,641353.7 6162397 0,641377.7 6162479 0,641379.7
6162533 0,641351.7 6162616 0,641218.7 6163159 0,641123.7 6163423 0,641085.7 6163465 0,641015.7
6163513 0,640867.7 6163550 0,640822.7 6163580 0,640813.7 6163636 0,640827.7 6163689 0,640808.7
6163747 0,640774.7 6163804 0,640653.7 6163933 0,640605.7 6164003 0,640566.7 6164038 0,640113.7
6164333 0,640008.7 6164422 0,639993.7 6164473 0,639950.7 6164502 0,639822.7 6164699 0,639817.7
6164755 0,639826.7 6164782 0,639871.7 6164880 0,639896.7 6164979 0,639919.7 6164995 0,639998.7
6165001 0,640203.7 6165078 0,640220.7 6165099 0,640226.7 6165126 0,640218.7 6165181 0,640166.7
6165248 0,640087.7 6165285 0,639954.7 6165369 0,639951.7 6165498 0,640086.7 6165528 0,640112.7
6165575 0,640125.7 6165625 0,640095.7 6165727 0,639974.7 6165864 0,639920.7 6165956 0,639918.7
6166142.5 0,639928.7 6166192.5 0,639971.7 6166261 0,639992.7 6166276 0,640010.7 6166331
0,640053.7 6166358 0,640066.7 6166379 0,640036.7 6166430 0,640008.7 6166444.5 0,639846.7 6166469
0,639690.7 6166449.5 0,639661.7 6166469 0,639671.3 6166491.5 0,639682.7 6166519 0,639697.4
6166539 0,639748.7 6166609 0,639759.7 6166663 0,639748.44 6166673.5 0,639723.7 6166697.5
0,639655.6 6166733 0,639587.7 6166812 0,639555.7 6166880.5 0,639489.7 6166968 0,639473.7
6167079.5 0,639478.75 6167106.5 0,639483.7 6167132.5 0,639512.7 6167181.5 0,639503.7 6167317
0,639519.7 6167394.5 0,639694.9 6167565 0,639719.25 6167571.5 0,639775.7 6167586.5 0,639849.06
6167624 0,639926.7 6167663.5 0,639994 6167684 0,640035.7 6167696.5 0,640087.8 6167697 0,640173.7
6167697.5 0,640272.25 6167659 0,640354.7 6167626.5 0,640401.7 6167643.5 0,640437.7 6167680.5
0,640443.7 6167704.5 0,640441.8 6167787 0,640440.7 6167837.5 0,640392.6 6167884 0,640345.7
6167928.5 0,640237.7 6168006.5 0,640183.7 6168069.5 0,640154.7 6168145.5 0,640131.4 6168297.5
0,640116.7 6168392.5 0,640103.7 6168533.5 0,640125.25 6168692 0,640126.7 6168702.5 0,640123.75
6168715.5 0,640114.7 6168755.5 0,640091.7 6168802.5 0,640091.7 6168818 0,640092 6168831.5
0,640092.4 6168832 0,640161.7 6168943.5 0,640166.7 6169082.5 0,640154.7 6169220.5 0,640137.7
6169449.5 0,640005.7 6169653.5 0,639988.7 6169705.5 0,639975.56 6169812 0,639955 6169838
0,639856.6 6169962 0,639842.3 6169986.5 0,639827.9 6170011.5 0,639790.7 6170169.5 0,639702.75
6170338.5 0,639702.7 6170451.5 0,639708.25 6170446 0,639742.7 6170410.5 0,639784.7 6170383.5

0,639799.44 6170377 0,639808.7 6170372.5 0,639833.7 6170382.5 0,639933.7 6170536.5 0,639948.06
6170550 0,639972.7 6170572.5 0,640066.7 6170625 0,640114.7 6170640.5 0,640158.2 6170642
0,640197.7 6170642.5 0,640384.7 6170668.5 0,640489.7 6170674.5 0,640675.7 6170665.5 0,640811.7
6170685.5 0,640819.4 6170679.5 0,640831.7 6170669.5 0), (668687.56 6164539 0,668630.56 6164510
0,668550.56 6164504 0,668487.56 6164519 0,668600.56 6164362 0,668650.56 6164195 0,668654.56
6164136 0,668610.56 6164056 0,668456.56 6163909 0,668446.56 6163851 0,668477.56 6163775
0,668582.56 6163635 0,668612.56 6163559 0,668613 6163555.5 0,668921.8 6163684.5 0,669029.4
6163709.5 0,669259.6 6163843.5 0,669260.25 6163844 0,669499.44 6163919.5 0,669557 6164049.5
0,669562 6164134.5 0,669514.5 6164279.5 0,669374.44 6164470 0,669557 6164507.5 0,669729.5
6164672.5 0,669809.56 6164870 0,669825.8 6164987.5 0,669768.25 6165117.5 0,669683.25 6165230
0,669780.8 6165445 0,669740.75 6165590 0,669735.75 6165677.5 0,669748.25 6165800 0,669558.25
6165797.5 0,669468.2 6165762.5 0,669348.2 6165770 0,669208.1 6165822.5 0,669098.1 6165720
0,668980.56 6165597.5 0,668907.06 6165542.5 0,668932.56 6165488 0,668889.56 6165389 0,668875.56
6165247 0,668861.56 6165196 0,668783.56 6165133 0,668757.56 6165136 0,668711.56 6165170
0,668682.56 6165177 0,668629.56 6165159 0,668576.56 6165038 0,668669.56 6164868 0,668682.56
6164784 0,668677.56 6164732 0,668689.56 6164704 0,668741.56 6164639 0,668687.56 6164539
0), (648100.9 6160001.5 0,647987.56 6159900.5 0,647921.06 6159826.5 0,647866.9 6159750 0,647753.56
6159713 0,647711.7 6159696 0,647615.6 6159612 0,647450.56 6159629.5 0,647352.06 6159698.5
0,647354.5 6159809.5 0,647334.8 6159932.5 0,647283.06 6159972 0,647182.1 6159930 0,647103.25
6159878 0,646940.7 6159949.5 0,646871.75 6159974.5 0,646699.3 6159908 0,646593.4 6159940
0,646457.94 6159932.5 0,646401.25 6159868.5 0,646423.44 6159728 0,646401.25 6159651.5 0,646260.9
6159580 0,645992.4 6159506.5 0,645849.5 6159358.5 0,645746.06 6159225.5 0,645686.94 6159129.5
0,645704.2 6159073 0,645787.7 6159063 0,645789.44 6159059.5 0,645801.7 6159037 0,645810.1
6159021 0,646021.94 6158903 0,646201.75 6158733 0,646327.4 6158513.5 0,646448.06 6158427.5
0,646563.8 6158346 0,646652.5 6158294.5 0,646906.2 6158348.5 0,646999.8 6158435 0,647118.06
6158504 0,647349.56 6158585 0,647443.2 6158565.5 0,647504.75 6158430 0,647595.9 6158388
0,647775.7 6158371 0,647788.94 6158372 0,647788.7 6158375 0,647804.7 6158425 0,647870.7 6158509
0,647927.7 6158526 0,647945.7 6158545 0,647894.7 6158613 0,647851.7 6158643 0,647837.7 6158666
0,647831.7 6158691 0,647841.7 6158744 0,647868.7 6158790 0,647951.7 6158809 0,647971.7 6158826
0,648016.7 6158921 0,648055.7 6158961 0,648133.7 6158998 0,648307.7 6159048 0,648330.7 6159101
0,648274.7 6159203 0,648251.7 6159323 0,648249.7 6159377 0,648186.7 6159471 0,648141.7 6159665
0,648184.7 6159737 0,648190.7 6159766 0,648181.7 6159791 0,648124.7 6159865 0,648106.7 6159939
0,648110.7 6159995 0,648126.44 6160018.5 0,648100.9 6160001.5 0)), Tissø

MULTIPOLYGON Z ((660051.7 6136590 0,660269.8 6136642.5 0,660518.5 6136685 0,660878.3 6136589.5
0,661090 6136685 0,661136.2 6136894 0,661132.3 6137261.5 0,661174.7 6137611 0,661418.6 6137681.5
0,661480.75 6137908.5 0,661324.8 6138064.5 0,661345 6138229.5 0,661475 6138265.5 0,661515
6138343 0,661547 6138445.5 0,661605 6138510.5 0,661616.25 6138575 0,661585 6138700.5 0,661533.2
6138770.5 0,661515 6138822.5 0,661496.7 6138862.5 0,661477.9 6138839.5 0,661405 6138872
0,661373.25 6138768.5 0,661318 6138671.5 0,661275 6138557 0,661219.44 6138495 0,661049 6138395
0,661005 6138365 0,660765.3 6138434.5 0,660597.2 6138364 0,660386.25 6138324.5 0,660165 6138287
0,660098.5 6138195 0,660068 6138055 0,660011.6 6137674 0,659936.6 6137600 0,659830.6 6137576
0,659747.6 6137469 0,659648.6 6137373 0,659577.6 6137341 0,659472.6 6137335 0,659409.6 6137285
0,659332.6 6137270 0,659288.6 6137242 0,659255.6 6137198 0,659137.6 6137099 0,659112.6 6137091
0,659040.6 6137169 0,658989.6 6137261 0,658942.6 6137389 0,658951.6 6137465 0,658978.6 6137624

0,658968.6 6137709 0,658939.6 6137752 0,658888.6 6137779 0,658808.6 6137786 0,658757.6 6137776
0,658472.6 6137686 0,658432.6 6137653 0,658417.6 6137676 0,658413.6 6137731 0,658425.6 6137842
0,658391.6 6138068 0,658418.6 6138116 0,658439.6 6138200 0,658478.6 6138365 0,658519.6 6138435
0,658542.6 6138517 0,658523.6 6138652 0,658556.6 6138811 0,658548.6 6138837 0,658482.6 6138917
0,658480.6 6138944 0,658485.06 6138953 0,658491.6 6138967 0,658493.3 6138968 0,658577.6 6139034
0,658590.6 6139058 0,658591.6 6139137 0,658578.6 6139216 0,658584.6 6139241 0,658667.6 6139308
0,658688.6 6139358 0,658710.6 6139372 0,658732.6 6139384 0,658738.6 6139438 0,658722.6 6139457
0,658674.6 6139479 0,658580.6 6139609 0,658481.6 6139697 0,658390.6 6139861 0,658377.6 6139944
0,658335.6 6140040 0,658356.6 6140089 0,658392.6 6140128 0,658479.6 6140139 0,658520.56 6140180
0,658543.6 6140157 0,658551.6 6140150 0,658614.6 6140110 0,658678.6 6140076 0,658703.6 6140035
0,658710.6 6139999 0,658709.6 6139981 0,658692.6 6139956 0,658661.6 6139921 0,658652.6 6139903
0,658662.6 6139885 0,658679.6 6139874 0,658699.6 6139860 0,658710.6 6139845 0,658710.6 6139825
0,658715.6 6139813 0,658741.6 6139798 0,658768.6 6139793 0,658785.6 6139783 0,658886.6 6139735
0,658976.6 6139710 0,659056.6 6139727 0,659122.94 6139755.5 0,659190.6 6139785 0,659217.6
6139796 0,659258.6 6139794 0,659455.75 6139789 0,659488.1 6139761 0,659491.94 6139734.5
0,659514.7 6139673.5 0,659556.44 6139656.5 0,659611.5 6139696.5 0,659655.2 6139719 0,659691.25
6139719 0,659734.94 6139687 0,659772.9 6139531 0,659810.9 6139489.5 0,659924.75 6139514
0,659983.6 6139485.5 0,660082.3 6139453.5 0,660211.4 6139491.5 0,660283.56 6139470.5 0,660342.4
6139428.5 0,660387.94 6139370 0,660427.8 6139354.5 0,660515.1 6139387 0,660577.8 6139373.5
0,660619.56 6139349 0,660676.5 6139423 0,660731.56 6139459 0,660801.8 6139487.5 0,660881.56
6139529.5 0,660932.8 6139565.5 0,660992.6 6139584 0,661010.6 6139599.5 0,661069.5 6139727
0,661099.9 6139856 0,661084.7 6139884.5 0,661035.3 6139935.5 0,660970.75 6140015.5 0,660908.1
6140127.5 0,660889.1 6140192 0,660919.5 6140306 0,660970.56 6140419.5 0,660972.6 6140420
0,661023.6 6140506 0,661067.6 6140546 0,661165.6 6140599 0,661261.6 6140670 0,661317.6 6140681
0,661329.6 6140694 0,661383.6 6140797 0,661424.6 6140926 0,661463.6 6141080 0,661462.8 6141082.5
0,661457.6 6141098 0,661415.6 6141193 0,661389.6 6141211 0,661351.6 6141229 0,661274.6 6141245
0,661198.6 6141224 0,661154.6 6141197 0,661121.6 6141247 0,661114.6 6141279 0,661125.6 6141304
0,661186.6 6141408 0,661172.6 6141439 0,661135.6 6141530 0,661137.6 6141553 0,661142.6 6141578
0,661155.6 6141606 0,661178.6 6141675 0,661220.6 6141746 0,661268.6 6141830 0,661266.6 6141900
0,661270.6 6141983 0,661300.6 6142041 0,661374.6 6142133 0,661315.6 6142188 0,661229.6 6142287
0,661214.6 6142357 0,661134.6 6142521 0,661082.6 6142570 0,661048.6 6142613 0,661077.6 6142622
0,661111.6 6142666 0,661124.6 6142718 0,661171.6 6142793 0,661296.6 6142911 0,661300.6 6142938
0,661279.6 6142998 0,661288.6 6143023 0,661362.6 6143051 0,661378.6 6143072 0,661379.6 6143183
0,661370.6 6143239 0,661513.6 6143278 0,661619.6 6143295 0,661799.6 6143099 0,661847.6 6143076
0,662017.6 6143036 0,662043.6 6143021 0,662068.6 6142978 0,662073.6 6142970 0,662071.6 6142912
0,662100.6 6142892 0,662197.6 6142757 0,662268.6 6142710 0,662500.6 6142623 0,662608.6 6142601
0,662853.6 6142783 0,662913.6 6142926 0,662928.6 6143090 0,662944.6 6143118 0,662989.6 6143159
0,663144.6 6143260 0,663232.6 6143374 0,663254.6 6143389 0,663333.6 6143396 0,663356.6 6143413
0,663519.6 6143464 0,663618.6 6143510 0,663647.6 6143551 0,663648.6 6143577 0,663590.6 6143735
0,663584.6 6143848 0,663612.6 6143897 0,663636.6 6143914 0,663790.6 6143856 0,664192.6 6143680
0,664237.6 6143652 0,664381.6 6143652 0,664494.6 6143637 0,664649.6 6143704 0,664918.6 6143704
0,665080.6 6143686 0,665381.6 6143585 0,665461.6 6143574 0,665527.6 6143574 0,665606.6 6143610
0,665687.6 6143733 0,665704.6 6143797 0,665703.6 6144012 0,665712.6 6144072 0,665746.6 6144153
0,665805.6 6144233 0,665748.6 6144322 0,665691.6 6144405 0,665618.6 6144506 0,665567.6 6144577
0,665523.6 6144670 0,665496.6 6144739 0,665488.6 6144797 0,665537.6 6144901 0,665580.6 6144972
0,665594.6 6145030 0,665599.6 6145157 0,665601.6 6145285 0,665602.6 6145371 0,665610.6 6145435

0,665608.6 6145510 0,665590.6 6145544 0,665503.6 6145607 0,665474.6 6145662 0,665424.6 6145722
0,665402.6 6145736 0,665315.6 6145729 0,665286.6 6145741 0,665271.6 6145765 0,665217.6 6145855
0,665162.6 6145923 0,665099.6 6145983 0,665046.6 6146053 0,664994.6 6146105 0,664931.6 6146082
0,664853.6 6146051 0,664795.6 6146039 0,664745.6 6146049 0,664722.6 6146065 0,664659.6 6146169
0,664657.6 6146246 0,664667.6 6146342 0,664662.6 6146433 0,664627.6 6146517 0,664590.6 6146579
0,664569.6 6146661 0,664561.6 6146734 0,664539.6 6146786 0,664514.6 6146805 0,664452.6 6146830
0,664423.6 6146832 0,664353.6 6146814 0,664319.6 6146818 0,664267.6 6146847 0,664189.6 6146830
0,664093.6 6146780 0,663984.6 6146716 0,663985.6 6146723 0,663976.6 6146775 0,663975.6 6146888
0,664011.6 6147066 0,664023.44 6147217 0,664034.2 6147219 0,664319.8 6147219 0,664325 6147219.5
0,664549.56 6147237 0,664628.6 6147244 0,664754.1 6147275 0,665098.75 6147270.5 0,665184.94
6147260.5 0,665323.6 6147279 0,665366.6 6147248 0,665508.6 6147196 0,665533.6 6147205 0,665554.6
6147282 0,665574.6 6147299 0,665604.6 6147302 0,665708.6 6147244 0,665802.6 6147219 0,665805.6
6147191 0,665897.6 6147045 0,665950.6 6146923 0,665965.6 6146901 0,666011.6 6146868 0,666095.6
6146835 0,666438.6 6146800 0,666465.6 6146811 0,666490.6 6146808 0,666508.6 6146756 0,666550.6
6146537 0,666532.6 6146433 0,666480.6 6146249 0,666467.6 6146116 0,666526.6 6145936 0,666617.6
6145871 0,666779.6 6145781 0,666833.6 6145694 0,666870.6 6145558 0,666872.6 6145505 0,666893.6
6145479 0,667046.6 6145452 0,667098.6 6145468 0,667178.6 6145509 0,667429.6 6145780 0,667483.6
6145794 0,667573.6 6145845 0,667610.6 6145866 0,667857.56 6145947 0,668071.6 6145935 0,668253.56
6145888 0,668430.6 6146020 0,668482.6 6146037 0,668542.56 6146033 0,668927.56 6145923 0,669016.6
6145886 0,669102.56 6145870 0,669398.56 6145877 0,669628.56 6145859 0,669719.56 6145843
0,669814.56 6145789 0,670016.56 6145712 0,670281.56 6145700 0,670605.56 6145715 0,670800.56
6145698 0,671093.56 6145702 0,671409.56 6145646 0,671575.56 6145582 0,671784.56 6145616
0,671807.56 6145622 0,672198.56 6145811 0,672247.56 6145846 0,672305.56 6145906 0,672393.56
6146019 0,672443.56 6146052 0,672702.56 6146127 0,672751.56 6146160 0,672778.56 6146167
0,672872.56 6146230 0,673124.56 6146362 0,673143.56 6146372 0,673211.56 6146430 0,673323.56
6146582 0,673353.56 6146663 0,673355.56 6146727 0,673335.56 6146920 0,673315.56 6147108
0,673307.56 6147182 0,673319.56 6147245 0,673346.56 6147298 0,673498.5 6147546.5 0,673485.56
6147546 0,673449.56 6147555 0,673364.56 6147589 0,673263.56 6147643 0,673177.56 6147705
0,673158.56 6147761 0,673155.56 6147819 0,673164.56 6147877 0,673163.56 6147907 0,673116.56
6147978 0,673093.56 6148033 0,673056.56 6148075 0,672967.56 6148109 0,672802.56 6148130
0,672734.56 6148146 0,672693.56 6148169 0,672575.56 6148275 0,672540.56 6148294 0,672494.56
6148295 0,672369.56 6148277 0,672291.56 6148272 0,672264.56 6148287 0,672244.56 6148318
0,672229.56 6148358 0,672219.56 6148413 0,672160.75 6148433.5 0,672125.56 6148446 0,672070.56
6148484 0,672009.56 6148543 0,671970.56 6148586 0,671887.56 6148619 0,671814.56 6148629
0,671761.56 6148624 0,671728.56 6148627 0,671696.56 6148634 0,671593.56 6148645 0,671476.56
6148661 0,671419.56 6148679 0,671367.56 6148707 0,671230.56 6148798 0,671154.56 6148838
0,671047.56 6148902 0,670911.56 6148988 0,670795.8 6149052.5 0,670651.6 6149234 0,670582.7
6149873 0,670510.56 6150167.5 0,670521.56 6150157 0,670594.56 6150101 0,670643.56 6150077
0,670711.56 6150073 0,671005.56 6150011 0,671090.56 6150025 0,671219.56 6150188 0,671437.56
6150401 0,671462.56 6150414 0,671522.56 6150405 0,671600.56 6150560 0,671640.56 6150607
0,671686.56 6150633 0,671722.56 6150599 0,671824.56 6150564 0,672132.56 6150480 0,672160.56
6150484 0,672284.56 6150581 0,672386.56 6150738 0,672432.56 6150772 0,672543.56 6150795
0,672580.56 6150821 0,672583.5 6150830 0,672798.44 6150911 0,673003.75 6150923 0,673072.2
6150970.5 0,673238.8 6151110.5 0,673387.56 6151306.5 0,673462.56 6151420 0,673494.6 6151411
0,673601.75 6151080.5 0,673664.25 6150976.5 0,673798.1 6150929 0,673952.8 6150881 0,674077.56
6150935.5 0,674089.7 6150941 0,674181.9 6150819 0,674268.2 6150753.5 0,674491.3 6150667

0,674556.75 6150598.5 0,674607.4 6150423 0,674628.2 6150298 0,674681.75 6150271.5 0,674863.2
6150223.5 0,674970.3 6150226.5 0,675056.56 6150244.5 0,675657.56 6150152.5 0,675880.9 6150031
0,675756.56 6149714 0,675540.56 6149473 0,675517.56 6149375 0,675516.56 6149321 0,675544.56
6149273 0,675615.56 6149222 0,675916.56 6149047 0,675980.56 6148992 0,676015.56 6148943
0,676073.56 6148775 0,676125.56 6148432 0,676176.56 6148295 0,676364.56 6148179 0,676592.56
6147937 0,676687.56 6147806 0,676762.56 6147763 0,676853.56 6147730 0,677100.56 6147676
0,677126.56 6147687 0,677317.56 6147703 0,677490.56 6147753 0,677693.56 6147787 0,677766.56
6147808 0,677811.56 6147841 0,677853.56 6147892 0,677927.56 6148036 0,677991.56 6148137
0,678074.56 6148232 0,678150.56 6148270 0,678237.56 6148287 0,678466.56 6148326 0,678549.56
6148322 0,678641.56 6148306 0,678727.56 6148274 0,678751.56 6148257 0,678859.56 6148116
0,678924.56 6148049 0,678990.56 6147993 0,679115.56 6147946 0,679144.56 6147962 0,679167.56
6147976 0,679183.56 6147997 0,679195.56 6148055 0,679210.56 6148075 0,679264.56 6148110
0,679340.56 6148145 0,679424.56 6148167 0,679615.56 6148155 0,679668.56 6148139 0,679716.56
6148105 0,679896.56 6148015 0,680123.56 6147924 0,680378.56 6147898 0,680567.56 6147943
0,680723.56 6147941 0,680861.56 6147867 0,680954.56 6147758 0,681008.56 6147580 0,681008.56
6147501 0,680990.56 6147447 0,680901.56 6147321 0,680826.56 6147168 0,680787.56 6147134
0,680733.56 6147044 0,680826.56 6146953 0,680866.56 6146899 0,680979.56 6146644 0,680986.56
6146612 0,680979.56 6146545 0,680956.56 6146446 0,680839.56 6146113 0,680717.56 6145883
0,680690.56 6145781 0,680513.56 6145645 0,680460.56 6145544 0,680497.56 6145445 0,680614.56
6145444 0,680732.56 6145428 0,680817.56 6145338 0,680883.56 6145122 0,680931.56 6145019
0,681036.56 6144717 0,681048.56 6144663 0,681039.56 6144612 0,681065.56 6144585 0,681272.56
6144611 0,681382.56 6144607 0,681558.56 6144657 0,681767.56 6144663 0,681940.56 6144698
0,682063.56 6144689 0,682151.56 6144699 0,682314.56 6144764 0,682383.56 6144780 0,682494.56
6144788 0,682549.56 6144793 0,682654.56 6144851 0,682702.56 6144921 0,682856.56 6145079
0,682864.56 6145087 0,682880.56 6145157 0,682895.56 6145182 0,683005.56 6145225 0,683261.56
6145260 0,683280.56 6145277 0,683323.56 6145385 0,683356.56 6145504 0,683422.56 6145610
0,683450.56 6145623 0,683564.56 6145583 0,683594.56 6145585 0,683706.56 6145638 0,683797.56
6145623 0,683964.56 6145556 0,684104.56 6145565 0,684193.56 6145576 0,684392.56 6145624
0,684605.56 6145655 0,684689.56 6145678 0,684767.56 6145715 0,684825.56 6145768 0,684853.5
6145778 0,684854.56 6145724 0,684898.56 6145601 0,684928.7 6145560 0,684996.56 6145468
0,685020.5 6145419 0,685038.56 6145256 0,685163.56 6144982 0,685223.56 6144889 0,685229.4
6144854.5 0,685232.56 6144836 0,685230.4 6144816 0,685226.56 6144782 0,685243.56 6144730
0,685282.56 6144693 0,685308.3 6144690 0,685405.56 6144727 0,685459.56 6144724 0,685484.56
6144712 0,685503.8 6144667.5 0,685506.56 6144661 0,685457.7 6144306.5 0,685493.56 6144208
0,685625.56 6144069 0,685675.75 6144041 0,685695.56 6144030 0,685754.56 6143998 0,685819.56
6143947 0,685858 6143897 0,685885.56 6143861 0,685907.7 6143777 0,685918.56 6143736 0,685926.3
6143722 0,685940.56 6143696 0,685963 6143707.5 0,685965.56 6143709 0,685971 6143706 0,686015.56
6143681 0,686053.56 6143640 0,686095.7 6143580 0,686125.56 6143538 0,686130.8 6143520 0,686150.4
6143453 0,686217.56 6143249 0,686238.56 6143200 0,686274.5 6143156.5 0,686278.56 6143131
0,686270 6143104.5 0,686261.56 6143078 0,686263.25 6143032.5 0,686265.56 6142970 0,686284.56
6142951 0,686363.56 6142928 0,686457.56 6142881 0,686464 6142871 0,686507.56 6142805
0,686517.25 6142805.5 0,686532.5 6142805.5 0,686530.6 6142775.5 0,686529.56 6142758 0,686522.94
6142750 0,686512.56 6142737 0,686537.2 6142608 0,686545.2 6142565 0,686552.9 6142524 0,686570.44
6142507.5 0,686635.56 6142447 0,686693.75 6142412 0,686695.44 6142411 0,686732.7 6142389
0,686763.94 6142373 0,686836.56 6142336 0,686873.9 6142303 0,686943.56 6142241 0,687021.2
6142067 0,687084.56 6141925 0,687087 6141915.5 0,687092.56 6141894 0,687087.56 6141838

0,687017.56 6141677 0,687018.9 6141658 0,687021.56 6141621 0,687028.4 6141611 0,687124.3
6141477.5 0,687133.5 6141465 0,687140.94 6141459.5 0,687178.56 6141431 0,687189.9 6141430
0,687190.56 6141430 0,687417.56 6141421 0,687477.44 6141415 0,687563.75 6141406 0,687595.75
6141386.5 0,687630.4 6141366 0,687737.56 6141268 0,687825.56 6141228 0,687852.56 6141180
0,687868.06 6141117.5 0,687891.56 6141023 0,687875.94 6140911 0,687863.56 6140822 0,687894.75
6140777 0,687895.75 6140776 0,687964.56 6140727 0,687972.94 6140715.5 0,687996.56 6140684
0,688038.56 6140650 0,688111.75 6140614.5 0,688166.56 6140588 0,688234 6140583 0,688298.56
6140578 0,688305.5 6140585.5 0,688315.7 6140597 0,688324.56 6140572 0,688341.6 6140557.5
0,688365.56 6140537 0,688471.7 6140486.5 0,688539.56 6140454 0,688557.44 6140439 0,688562.56
6140435 0,688582.56 6140419 0,688603.56 6140370 0,688627.9 6140273.5 0,688631.6 6140259
0,688645.4 6140224.5 0,688684.56 6140127 0,688701.7 6140111.5 0,688704.56 6140109 0,688838.56
6140070 0,688895.56 6140040 0,688914.5 6140015 0,688930.56 6139994 0,688983.6 6139948.5
0,689057.56 6139885 0,689185.56 6139853 0,689197.2 6139830 0,689210.56 6139804 0,689261.56
6139538 0,689328.56 6139415 0,689338.44 6139402.5 0,689361.56 6139374 0,689426.6 6139305.5
0,689434.56 6139297 0,689523.5 6139178.5 0,689595.44 6139083 0,689616.2 6139062.5 0,689726.56
6138955 0,689781.3 6138890 0,689811.6 6138854 0,690040.56 6138716 0,690101.56 6138658
0,690132.56 6138605 0,690151.5 6138548 0,690183.06 6138499 0,690216.56 6138447 0,690275.3
6138378 0,690365.56 6138308 0,690467.56 6138134 0,690501.6 6138089 0,690540.56 6138038
0,690657.7 6137913 0,690800.56 6137791 0,690842.3 6137761 0,690895.56 6137723 0,690921.9 6137689
0,690965.56 6137633 0,690996.56 6137561 0,691000.7 6137552 0,691007.06 6137544.5 0,691042.56
6137505 0,691105.44 6137453 0,691141.2 6137402 0,691351.56 6137100 0,691399.5 6137084.5
0,691486.56 6137056 0,691579.9 6137063.5 0,691661.56 6137070 0,691715.7 6137083 0,691737.8
6137094.5 0,691772.56 6137112 0,691782.9 6137120.5 0,691795.7 6137131.5 0,691798.25 6137135.5
0,691903.4 6137319.5 0,691930.56 6137151 0,691940.4 6137135.5 0,691944.5 6137129 0,691983.3
6137097.5 0,691986.44 6137095 0,692067.56 6137054 0,692154.7 6136994.5 0,692155.3 6136994
0,692184.56 6136969 0,692218.5 6136893 0,692226.44 6136751 0,692211.5 6136698 0,692117.56
6136584 0,692026.2 6136516 0,691977.56 6136480 0,691918.56 6136388 0,691899.6 6136376
0,691849.25 6136345 0,691833.44 6136338.5 0,691771.6 6136313 0,691755 6136297.5 0,691707.56
6136254 0,691687.9 6136160.5 0,691679.56 6136121 0,691634.56 6136019 0,691594.5 6135965.5
0,691577.56 6135943 0,691515.56 6135882 0,691401.56 6135801 0,691371.94 6135788 0,691348.56
6135778 0,691327.44 6135774.5 0,691297.56 6135770 0,691148.94 6135807 0,691022.56 6135839
0,690878.56 6135857 0,690826.5 6135852 0,690791.56 6135849 0,690770.3 6135844 0,690761.56
6135842 0,690740.2 6135830 0,690686.56 6135800 0,690674.3 6135778 0,690656.56 6135746
0,690645.56 6135681 0,690685.56 6135476 0,690696.94 6135434 0,690732.56 6135303 0,690731.94
6135223.5 0,690731.44 6135167.5 0,690706.44 6135023 0,690580.56 6134792 0,690567.1 6134779
0,690501.56 6134717 0,690476.5 6134704 0,690462.3 6134702.5 0,690420.56 6134698 0,690363.4
6134749.5 0,690272.5 6134832 0,690139.56 6134834 0,690108.7 6134833 0,690051.56 6134831
0,690045.25 6134828 0,690004.56 6134810 0,689929.2 6134739.5 0,689916.56 6134728 0,689845.44
6134676.5 0,689644.56 6134532 0,689512.56 6134487 0,689388.56 6134487 0,689264.3 6134454.5
0,689166.56 6134429 0,689100.94 6134394.5 0,689039.56 6134362 0,688972.5 6134347.5 0,688893.56
6134331 0,688858 6134311 0,688848.3 6134306 0,688839.6 6134300 0,688804.56 6134276 0,688789.56
6134254 0,688794.56 6134199 0,688821.56 6134151 0,688969.56 6134016 0,689083.2 6133938.5
0,689182.56 6133871 0,689315.56 6133783 0,689378.56 6133698 0,689365.56 6133618 0,689305.4
6133535 0,689273.1 6133491 0,689269.56 6133486 0,689263.56 6133460 0,689258.4 6133394 0,689256.6
6133370.5 0,689287.5 6133261 0,689279.8 6133210 0,689270.5 6133149 0,689249.56 6133134
0,689220.56 6133135 0,689196.94 6133126 0,689165.56 6133114 0,689071.56 6133045 0,689005.56

6132997 0,688944.56 6132941 0,688886.75 6132841 0,689077.6 6132836.5 0,689133.44 6132520.5
0,689119.8 6132204.5 0,689119.56 6132198 0,689112.25 6132191 0,688911.1 6131996.5 0,688916.4
6131906.5 0,688782.1 6131643.5 0,688718.56 6131648 0,688578.56 6131693 0,688515.56 6131703
0,688475.6 6131671.5 0,688447.2 6131529.5 0,688458.56 6131353.5 0,688418.8 6131262.5 0,688350.6
6131205.5 0,688339.25 6131097.5 0,688350.6 6130995.5 0,688310.8 6130870.5 0,688277.06 6130840
0,688289.06 6130726 0,688334.06 6130636 0,688344.6 6130580.5 0,688346.44 6130580.5 0,688405.5
6130585.5 0,688495.5 6130538 0,688556.4 6130495.5 0,688614.6 6130498.5 0,688699.3 6130445.5
0,688834.3 6130413.5 0,689032.9 6130466.5 0,689347.9 6130440 0,689636.06 6130711 0,689635.56
6130721 0,689823.56 6130982 0,689860.56 6130966 0,690047.56 6130979 0,690132.56 6131002
0,690175.2 6131024.5 0,690184.25 6131007 0,690235.2 6130943 0,690277.4 6130912.5 0,690476.6
6130909.5 0,690530.75 6130885.5 0,690572.94 6130868.5 0,690618.44 6130860.5 0,690675.8 6130865
0,690724.56 6130858.5 0,690751.8 6130869.5 0,690754.9 6130870.5 0,690810.06 6130791.5 0,690859.9
6130754.5 0,690910.75 6130757 0,691024.44 6130698.5 0,691090.5 6130703.5 0,691198.75 6130764.5
0,691230.56 6130800 0,691233.75 6130776 0,691236.56 6130755 0,691243.25 6130739.5 0,691258.56
6130705 0,691313.94 6130605.5 0,691340.56 6130558 0,691361.75 6130528.5 0,691389.56 6130490
0,691397.2 6130464 0,691412.56 6130411.5 0,691426.56 6130364 0,691477.3 6130243 0,691478.5
6130240 0,691526.2 6130171.5 0,691528 6130169 0,691595.4 6130072 0,691636.3 6130022.5
0,691675.56 6129975 0,691710.94 6129912 0,691732.56 6129874 0,691741.56 6129839 0,691742.2
6129836.5 0,691752.56 6129795 0,691750.6 6129768.5 0,691750.1 6129762.5 0,691748.56 6129741
0,691757.1 6129694 0,691762.56 6129664 0,691772.94 6129627 0,691785.56 6129582 0,691805.4
6129542.5 0,691822.56 6129508 0,691871.4 6129462 0,691901.94 6129433 0,691979.56 6129360
0,692065.44 6129316.5 0,692098.56 6129300 0,692196.56 6129234 0,692233.56 6129208.5 0,692383.56
6128856 0,692440.56 6128768 0,692492.56 6128712 0,692494.06 6128709.5 0,692593.56 6128545
0,692623.56 6128501 0,692686.6 6128434.5 0,692712.56 6128407 0,692717.8 6128403.5 0,692779.56
6128361 0,692831.7 6128337.5 0,692837.7 6128335 0,692809.44 6128333.5 0,692806.25 6128333.5
0,692679.56 6128327 0,692612.9 6128338 0,692569.56 6128345 0,692536.7 6128344.5 0,692506.1
6128344 0,692487.56 6128344 0,692468.44 6128337 0,692462.3 6128335 0,692324.56 6128237
0,692273.4 6128186.5 0,692267.4 6128180.5 0,692261.94 6128171.5 0,692240.56 6128136 0,692226.4
6128067 0,692224.56 6128058 0,692227 6128032 0,692229.56 6128005 0,692233.2 6127995 0,692275.56
6127877 0,692276.56 6127765 0,692254.9 6127680 0,692228.56 6127577 0,692207.3 6127522.5
0,692190.25 6127479 0,692180.56 6127454 0,692186.56 6127434 0,692224.25 6127424.5 0,692242.56
6127420 0,692257.44 6127410 0,692265.56 6127405 0,692303.06 6127375 0,692433.56 6127270
0,692493.56 6127222 0,692518.56 6127226 0,692555.1 6127261.5 0,692566.3 6127258 0,692588.1
6127250 0,692604.56 6127244 0,692646.8 6127193.5 0,692650.1 6127189.5 0,692676.56 6127158
0,692714.3 6127123.5 0,692725.5 6127113 0,692759.8 6127082 0,692779.56 6127064 0,692781.4
6127062 0,692879.56 6126945 0,692977 6126871.5 0,692984.25 6126866 0,692999.6 6126842
0,692999.94 6126841.5 0,693043.56 6126773 0,693087.7 6126731 0,693100.56 6126719 0,693108.3
6126700.5 0,693112.25 6126691 0,693121.56 6126669 0,693131.75 6126655.5 0,693136.1 6126649.5
0,693139.56 6126645 0,693184.56 6126586 0,693191.5 6126571 0,693213.56 6126523 0,693218.75
6126512 0,693221.4 6126506.5 0,693230.56 6126487 0,693265.4 6126313.5 0,693274.56 6126268
0,693401.56 6126047 0,693404.56 6126041.5 0,693465.56 6125935 0,693487.56 6125799 0,693494.7
6125707.5 0,693500.56 6125633 0,693493.7 6125615 0,693443.56 6125485 0,693425.94 6125466
0,693416.1 6125455 0,693413.6 6125452.5 0,693412.25 6125451 0,693409.8 6125448.5 0,693407.3
6125446 0,693391.56 6125440.5 0,693337.7 6125423 0,693328.2 6125433 0,693277.56 6125488
0,693265.75 6125517 0,693246.56 6125564 0,693220.8 6125591 0,693210.5 6125602 0,693166.5 6125607
0,693072.8 6125618 0,693024.44 6125624 0,692925.56 6125672 0,692900.94 6125719 0,692875.56

6125768 0,692847.56 6125929 0,692756.94 6125969 0,692744.8 6125956 0,692738.56 6125949
0,692729.56 6125899 0,692713.75 6125866 0,692706.56 6125851 0,692684.6 6125823.5 0,692676.9
6125814 0,692674.56 6125811 0,692596.25 6125778 0,692497.56 6125736 0,692439.6 6125719.5
0,692291.56 6125677 0,692228.56 6125634 0,692106.25 6125494 0,692059.6 6125440.5 0,692053.4
6125433.5 0,692047.7 6125427 0,692033.6 6125389.5 0,691933.56 6125120 0,691915.8 6125098
0,691898.56 6125077 0,691826.56 6125047 0,691793 6125022 0,691783.9 6125015 0,691741.56 6124890
0,691734.75 6124883.5 0,691722.56 6124872 0,691597.56 6124821 0,691570.06 6124823.5 0,691544.56
6124826 0,691467.56 6124852 0,691401.75 6124884.5 0,691252.56 6124959 0,691231.3 6125016.5
0,691224.56 6125035 0,691211.9 6125053.5 0,691189.56 6125086 0,691161.44 6125044 0,691129.56
6124997 0,691103.7 6124897 0,691106.06 6124888 0,691110.56 6124872 0,691088.56 6124758
0,691087.7 6124738 0,691083.56 6124644 0,691070.56 6124618 0,691067.7 6124615.5 0,691050.56
6124601 0,691039.4 6124598.5 0,691006.1 6124591.5 0,690998.75 6124590 0,690910.94 6124624.5
0,690826.56 6124658 0,690769.56 6124669 0,690748.7 6124659.5 0,690742.75 6124657 0,690697.56
6124610 0,690629.56 6124528 0,690622.06 6124513 0,690609.94 6124489 0,690604.56 6124478
0,690601.4 6124458.5 0,690596.56 6124429 0,690663.56 6124340 0,690668.8 6124305.5 0,690671.4
6124288 0,690671.5 6124287.5 0,690637.56 6124244 0,690587.56 6124214 0,690412.5 6124143
0,690333.56 6124104 0,690244.56 6124077 0,690190.56 6124079 0,689997.56 6124015 0,689981.1
6124015 0,689971.56 6124015 0,689927.44 6124036.5 0,689910.56 6124045 0,689839.56 6124098
0,689806.94 6124187 0,689787.3 6124240 0,689749.06 6124239 0,689718.56 6124238 0,689713.75
6124233.5 0,689697.56 6124219 0,689677.1 6124182.5 0,689659.56 6124151 0,689650.56 6124095
0,689645.3 6124085.5 0,689637.56 6124072 0,689588.5 6124046 0,689587.8 6124046 0,689560.56
6124042 0,689474.4 6124060 0,689456.56 6124064 0,689287.56 6124218 0,689145.56 6124241
0,689068.56 6124277 0,689002.8 6124328 0,688989.56 6124338 0,688956.56 6124417 0,688972.56
6124611 0,688919.56 6124760 0,688943.56 6124861 0,688868.56 6124938 0,688850.56 6124993
0,688829.56 6125009 0,688743.56 6124946 0,688678.56 6124829 0,688656.56 6124815 0,688601.56
6124802 0,688564.56 6124767 0,688512.56 6124750 0,688475.56 6124680 0,688369.56 6124679
0,688143.56 6124776 0,688063.56 6124785 0,687967.56 6124740 0,687904.56 6124666 0,687673.56
6124767 0,687648.56 6124770 0,687360.56 6124635 0,687485.56 6124481 0,687564.56 6124408
0,687602.56 6124405 0,687712.56 6124335 0,687728.56 6124313 0,687741.56 6124178 0,687731.56
6124127 0,687703.56 6124077 0,687660.56 6123980 0,687647.56 6123867 0,687645.06 6123867
0,687620.56 6123867 0,687559.56 6123917 0,687534.56 6123928 0,687354.56 6123897 0,687282.56
6123857 0,687149.56 6123847 0,687125.56 6123838 0,687044.56 6123731 0,686977.56 6123685
0,686900.56 6123610 0,686879.56 6123599 0,686855.56 6123605 0,686747.56 6123687 0,686590.56
6123718 0,686522.56 6123761 0,686471.56 6123769 0,686392.56 6123757 0,686344.56 6123774
0,686331.56 6123791 0,686282.56 6123814 0,686174.56 6123828 0,686145.56 6123871 0,686121.56
6123945 0,686046.56 6124016 0,686000.56 6124045 0,685861.56 6124093 0,685648.56 6124139
0,685593.56 6124133 0,685426.56 6124091 0,685401.56 6124093 0,685173.6 6124131 0,685147.6
6124140 0,685083.56 6124192 0,684877.56 6124336 0,684777.6 6124371 0,684694.56 6124383
0,684512.56 6124357 0,684493.56 6124340 0,684524.6 6124263 0,684523.56 6124156 0,684650.56
6124014 0,684679.56 6123942 0,684667.6 6123887 0,684633.6 6123845 0,684580.6 6123936 0,684510.6
6123988 0,684459.6 6123972 0,684387.56 6123931 0,684303.6 6123867 0,684202.6 6123706 0,684174.56
6123717 0,684086.6 6123789 0,684061.6 6123798 0,683893.6 6123793 0,683794.6 6123759 0,683762.6
6123717 0,683728.6 6123615 0,683691.6 6123579 0,683644.6 6123551 0,683646.6 6123525 0,683777.6
6123429 0,683781.6 6123404 0,683771.6 6123381 0,683755.6 6123361 0,683633.6 6123307 0,683554.6
6123228 0,683543.6 6123237 0,683516.6 6123269 0,683458.6 6123391 0,683395.6 6123446 0,683341.6
6123470 0,683236.6 6123479 0,683183.6 6123474 0,683110.6 6123442 0,683083.6 6123397 0,683056.6

6123399 0,682979.6 6123421 0,682858.6 6123485 0,682710.6 6123533 0,682567.6 6123562 0,682415.6
6123702 0,682217.6 6123778 0,682106.6 6123781 0,681968.6 6123752 0,681918.6 6123754 0,681896.6
6123739 0,681806.6 6123615 0,681805.6 6123589 0,681821.6 6123568 0,681953.6 6123480 0,681967.6
6123459 0,681963.6 6123433 0,681911.6 6123410 0,681778.6 6123395 0,681664.6 6123405 0,681571.6
6123413 0,681363.6 6123465 0,681309.6 6123462 0,681289.6 6123445 0,681213.6 6123344 0,681237.6
6123331 0,681342.6 6123328 0,681367.6 6123319 0,681378.6 6123295 0,681364.6 6123246 0,681329.6
6123207 0,681319.6 6123183 0,681325.6 6123106 0,681256.6 6122992 0,681217.6 6122951 0,681173.6
6122893 0,681158.6 6122843 0,681204.6 6122779 0,681253.6 6122761 0,681278.6 6122763 0,681394.6
6122813 0,681334.6 6122754 0,681289.6 6122724 0,681196.6 6122678 0,681097.6 6122646 0,681051.6
6122578 0,681031.6 6122529 0,680978.6 6122320 0,680952.6 6122274 0,680927.6 6122274 0,680886.6
6122310 0,680820.6 6122427 0,680782.6 6122462 0,680682.6 6122600 0,680672.6 6122685 0,680651.75
6122705 0,680725.6 6122824.5 0,680790.56 6122975 0,680847.6 6123078 0,680874.56 6123182.5
0,680887.25 6123320.5 0,680979.1 6123488.5 0,680931.6 6123515 0,680834.94 6123488.5 0,680784.25
6123512 0,680765.2 6123594.5 0,680693.94 6123656 0,680587.75 6123754.5 0,680518 6123786
0,680459.4 6123767 0,680370.6 6123721 0,680333.75 6123696 0,680331.06 6123694 0,680297.75
6123650 0,680258.1 6123653 0,680213.75 6123626 0,680194.75 6123583.5 0,680255 6123433
0,680250.25 6123353.5 0,680180.5 6123306 0,680075.94 6123195 0,680113.94 6123111 0,680123.44
6123051 0,680140.6 6122995 0,680121.6 6122999 0,680085.6 6122929 0,680045.6 6122894 0,680018.6
6122886 0,679994.6 6122895 0,679972.6 6122942 0,679904.6 6123094 0,679891.6 6123233 0,679870.6
6123283 0,679829.6 6123315 0,679776.6 6123321 0,679753.6 6123333 0,679696.6 6123459 0,679684.6
6123537 0,679698.6 6123644 0,679686.6 6123668 0,679645.6 6123698 0,679661.6 6123835 0,679559.6
6123959 0,679567.6 6124040 0,679588.6 6124086 0,679618.6 6124159 0,679633.6 6124264 0,679658.6
6124348 0,679699.6 6124423 0,679775.6 6124498 0,679782.6 6124534 0,679779.6 6124547 0,679754.6
6124556 0,679618.6 6124549 0,679593.6 6124555 0,679602.6 6124632 0,679594.6 6124738 0,679573.6
6124789 0,679422.6 6124836 0,679377.6 6124882 0,679376.6 6124913 0,679519.6 6125204 0,679696.6
6125400 0,679672.6 6125415 0,679385.6 6125439 0,679372.6 6125462 0,679378.6 6125522 0,679358.6
6125713 0,679365.6 6125931 0,679354.6 6126001 0,679325.6 6126082 0,679292.6 6126137 0,679189.6
6126258 0,679045.6 6126400 0,679030.6 6126522 0,679039.6 6126687 0,678980.6 6126780 0,678924.6
6126848 0,678860.6 6126906 0,678735.6 6126998 0,678671.6 6127180 0,678630.6 6127258 0,678615.3
6127276 0,678591.6 6127304 0,678483.6 6127345 0,678398.6 6127364 0,678185.6 6127378 0,678083.6
6127405 0,678036.6 6127442 0,677981.6 6127518 0,677932.6 6127567 0,677746.6 6127824 0,677702.6
6127849 0,677651.6 6127850 0,677647.6 6127907 0,677658.6 6128050 0,677674.6 6128105 0,677712.6
6128186 0,677803.6 6128252 0,677942.6 6128238 0,677959.6 6128260 0,677964.6 6128288 0,677944.6
6128348 0,677823.6 6128544 0,677526.6 6128727 0,677463.6 6128793 0,677434.6 6128914 0,677441.6
6128969 0,677514.6 6129067 0,677533.6 6129085 0,677567.6 6129077 0,677688.6 6129016 0,677756.6
6129017 0,677796.6 6129028 0,677852.6 6129091 0,677863.6 6129115 0,677828.6 6129151 0,677802.6
6129169 0,677787.6 6129221 0,677735.6 6129234 0,677705.6 6129190 0,677629.6 6129202 0,677621.6
6129228 0,677541.6 6129240 0,677540.6 6129289 0,677517.6 6129300 0,677523.6 6129464 0,677513.6
6129487 0,677498.6 6129654 0,677472.6 6129697 0,677400.6 6129771 0,677290.6 6129779 0,677198.6
6129919 0,677155.6 6129962 0,677065.6 6130028 0,676900.8 6130017.5 0,676893.6 6130017 0,676861.6
6130066 0,676855.6 6130124 0,676868.6 6130206 0,676886.6 6130227 0,676958.6 6130271 0,677006.6
6130333 0,677006.6 6130363 0,676983.6 6130420 0,676686.6 6130862 0,676618.6 6130943 0,676577.6
6130977 0,676504.6 6131012 0,676469.6 6131052 0,676323.6 6131285 0,676259.6 6131352 0,676252.6
6131411 0,676251.6 6131413 0,676240.6 6131435 0,676160.6 6131511 0,676122.6 6131592 0,676159.6
6131726 0,676138.6 6131775 0,676119.6 6131791 0,676101.6 6131871 0,676111.6 6132046 0,676104.6
6132071 0,675865.6 6132276 0,675829.6 6132322 0,675789.6 6132353 0,675610.6 6132408 0,675513.6

6132452 0,675461.6 6132485 0,675450.6 6132509 0,675504.6 6132511 0,675587.6 6132500 0,675771.6
6132504 0,675790.6 6132524 0,675808.6 6132581 0,675874.6 6132680 0,676018.6 6132741 0,676103.6
6132769 0,676319.6 6132787 0,676740.6 6132747 0,676825.6 6132728 0,677047.6 6132628 0,677089.6
6132588 0,677169.6 6132551 0,677289.6 6132450 0,677314.6 6132445 0,677314.7 6132449 0,677314.8
6132454.5 0,677319.6 6132642 0,677575.56 6132833 0,677691.6 6132950 0,677736.56 6132980
0,677736.56 6133032 0,677866.6 6133196 0,678027.6 6133238 0,678095.56 6133287 0,678147.56
6133349 0,678295.6 6133588 0,678351.56 6133587 0,678509.56 6133538 0,678537.6 6133544
0,678623.56 6133652 0,678711.56 6133725 0,678818.56 6133820 0,678845.56 6133827 0,678849.56
6133852 0,678828.56 6133900 0,678682.56 6134184 0,678599.56 6134292 0,678520.56 6134417
0,678516.56 6134480 0,678525.56 6134540 0,678581.56 6134844 0,678484.56 6134871 0,678268.56
6135051 0,678081.56 6135261 0,678057.56 6135317 0,677982.56 6135443 0,677955.56 6135487
0,678007.56 6135588 0,678030.56 6135665 0,677923.56 6135702 0,677896.56 6135704 0,677847.56
6135683 0,677793.56 6135675 0,677623.56 6135691 0,677492.56 6135793 0,677394.56 6135819
0,677312.56 6135853 0,677269.56 6135883 0,677254.56 6135907 0,677204.56 6136114 0,677182.56
6136126 0,677061.56 6136128 0,676907.56 6136196 0,676710.56 6136242 0,676613.56 6136283
0,676595.56 6136370 0,676559.56 6136410 0,676535.56 6136422 0,676279.56 6136405 0,676225.56
6136391 0,676171.56 6136403 0,676146.56 6136420 0,676120.56 6136476 0,676107.56 6136553
0,676138.56 6136652 0,676215.56 6136836 0,676183.56 6136943 0,676175.56 6136971 0,676208.56
6137071 0,676200.56 6137128 0,676048.56 6137499 0,675999.56 6137599 0,675933.56 6137681
0,675990.56 6137695 0,676064.56 6137728 0,676078.56 6137750 0,676069.56 6137892 0,676048.56
6137913 0,675848.56 6138010 0,675873.56 6138084 0,675891.56 6138193 0,675869.56 6138246
0,675852.56 6138266 0,675820.56 6138380 0,675728.56 6138450 0,675621.56 6138480 0,675522.56
6138493 0,675471.56 6138518 0,675404.56 6138562 0,675318.56 6138711 0,675212.56 6138753
0,674836.56 6138774 0,674701.56 6138738 0,674636.56 6138743 0,674582.56 6138759 0,674401.56
6138850 0,674238.56 6138852 0,674260.56 6138836 0,674290.56 6138791 0,674447.56 6138515
0,674461.56 6138457 0,674458.56 6138390 0,674443.56 6138331 0,674341.56 6138223 0,674195.56
6138131 0,674118.6 6137956 0,674008.6 6137861 0,673937.56 6137817 0,673936.6 6137790 0,673976.6
6137708 0,673979.6 6137675 0,673937.56 6137541 0,673893.56 6137291 0,673816.56 6137107
0,673741.6 6136981 0,673672.6 6136902 0,673849.6 6136435 0,673862.6 6136350 0,673846.6 6136061
0,673863.6 6136013 0,673910.6 6135938 0,674027.6 6135784 0,674034.6 6135729 0,674073.6 6135526
0,674072.6 6135473 0,674047.6 6135463 0,673996.6 6135479 0,673952.6 6135507 0,673677.6 6135756
0,673429.6 6136016 0,673184.6 6136246 0,673040.6 6136394 0,672829.6 6136664 0,672678.6 6136815
0,672603.6 6136908 0,672301.6 6137183 0,672266.6 6137227 0,672227.6 6137276 0,672131.6 6137534
0,672086.6 6137609 0,671977.6 6137698 0,671935.6 6137719 0,671652.6 6137999 0,671541.6 6138127
0,671396.6 6138432 0,671329.6 6138534 0,671204.6 6138684 0,671150.6 6138730 0,671043.6 6138795
0,670988.6 6138823 0,670955.6 6138828 0,670754.6 6138926 0,670674.6 6138957 0,670393.6 6139015
0,670217.6 6139108 0,670128.6 6139127 0,670061.6 6139131 0,669913.6 6139166 0,669783.6 6139243
0,669661.6 6139330 0,669605.6 6139355 0,669520.6 6139374 0,669329.6 6139435 0,669265.6 6139427
0,669231.6 6139411 0,669186.6 6139363 0,669100.6 6139298 0,668935.6 6139275 0,668874.6 6139208
0,668848.6 6139204 0,668753.6 6139267 0,668696.6 6139268 0,668580.6 6139291 0,668402.6 6139291
0,668311.6 6139272 0,668226.6 6139236 0,668171.6 6139185 0,668113.6 6139077 0,668087.6 6138986
0,668058.6 6138927 0,668033.6 6138881 0,668003.6 6138767 0,667948.6 6138718 0,667797.6 6138635
0,667668.6 6138542 0,667522.6 6138496 0,667378.6 6138433 0,667273.5 6138403.5 0,667099.6 6138355
0,666950.6 6138287 0,666824.6 6138260 0,666772.6 6138281 0,666633.6 6138316 0,666575.6 6138312
0,666390.6 6138328 0,666269.6 6138329 0,666215.6 6138315 0,666188.6 6138321 0,666215.6 6138211
0,666215.6 6138143 0,666203.6 6138083 0,666173.6 6137991 0,666085.6 6137881 0,666017.6 6137818

0,665965.6 6137790 0,665936.6 6137790 0,665794.6 6137816 0,665648.6 6137900 0,665575.6 6137699
0,665547.6 6137697 0,665490.6 6137639 0,665598.6 6137594 0,665716.6 6137590 0,665821.6 6137573
0,665888.6 6137481 0,665922.6 6137366 0,665947.6 6137320 0,665943.6 6137263 0,665954.6 6137232
0,666020.6 6137179 0,666051.6 6137135 0,666029.6 6137113 0,665969.6 6137092 0,665885.6 6137095
0,665857.6 6137068 0,665897.6 6136966 0,665932.6 6136924 0,665920.6 6136869 0,665859.6 6136775
0,665857.6 6136746 0,665886.6 6136686 0,665997.6 6136476 0,666125.6 6136274 0,666148.6 6136223
0,666215.6 6136174 0,666271.6 6136158 0,666347.6 6136115 0,666345.6 6136024 0,666424.6 6135861
0,666485.6 6135776 0,666503.5 6135759.5 0,666488.56 6135711.5 0,666441.44 6135656.5 0,666431.6
6135613.5 0,666370.7 6135529 0,666411.44 6135483.5 0,666413.44 6135481.5 0,666420 6135474
0,666421.8 6135472 0,666443.4 6135466 0,666447.3 6135448.5 0,666433.56 6135415 0,666453.2
6135324.5 0,666449.3 6135281.5 0,666472.9 6135222.5 0,666512.1 6135163.5 0,666508.2 6135047.5
0,666504.3 6134949.5 0,666500.4 6134908 0,666307.9 6134729.5 0,666268.56 6134712 0,666195.9
6134621.5 0,666274.44 6134505.5 0,666256.75 6134411 0,666197.9 6134383.5 0,666195.9 6134348.5
0,666277.6 6134305 0,666346.6 6134258 0,666396.6 6134229 0,666390.6 6134218 0,666423.6 6134108
0,666450.6 6134060 0,666488.6 6134022 0,666664.6 6133910 0,666746.6 6133871 0,666802.6 6133864
0,666994.6 6133946 0,667193.6 6133985 0,667272.6 6133982 0,667294.6 6133967 0,667268.6 6133797
0,667207.6 6133648 0,667202.6 6133595 0,667104.6 6133295 0,667047.6 6133065 0,667045.6 6133009
0,667059.6 6132929 0,667087.6 6132885 0,667085.6 6132859 0,667057.6 6132812 0,667042.6 6132726
0,667110.6 6132556 0,667155.6 6132487 0,667254.6 6132391 0,667240.6 6132366 0,667225.6 6132372
0,667145.6 6132296 0,667003.6 6132208 0,666970.6 6132205 0,666804.6 6132259 0,666721.6 6132259
0,666688.6 6132203 0,666549.6 6132038 0,666419.6 6131855 0,666311.6 6131803 0,666272.6 6131785
0,666202.6 6131695 0,666215.6 6131631 0,666186.6 6131657 0,666106.6 6131671 0,666083.6 6131685
0,666057.6 6131682 0,665965.6 6131628 0,665839.6 6131528 0,665815.6 6131518 0,665814.6 6131523
0,665766.6 6131720 0,665737.6 6131765 0,665683.6 6131769 0,665630.6 6131793 0,665553.6 6131783
0,665528.6 6131784 0,665482.6 6131763 0,665446.6 6131727 0,665352.6 6131678 0,665299.6 6131589
0,665260.6 6131556 0,665234.6 6131568 0,665229.6 6131621 0,665208.6 6131637 0,665137.6 6131664
0,665025.6 6131777 0,664952.6 6131804 0,664903.6 6131790 0,664879.6 6131799 0,664810.6 6131839
0,664791.6 6131888 0,664772.6 6131906 0,664750.6 6131920 0,664735.6 6131900 0,664689.6 6131872
0,664636.6 6131875 0,664586.6 6131893 0,664557.6 6131936 0,664484.6 6131968 0,664428.6 6131964
0,664381.6 6131984 0,664355.6 6131985 0,664253.6 6131951 0,664176.6 6131968 0,664133.6 6131996
0,664098.6 6132068 0,664079.6 6132087 0,664004.6 6132112 0,663935.6 6132077 0,663916.6 6132057
0,663904.6 6132006 0,663885.6 6131988 0,663840.6 6132013 0,663782.6 6132065 0,663648.6 6131981
0,663600.6 6131967 0,663532.6 6132003 0,663429.6 6132083 0,663379.6 6132097 0,663327.6 6132084
0,663265.6 6132028 0,663153.6 6131961 0,663074.6 6131943 0,663064.6 6131876 0,663043.6 6131823
0,663040.6 6131756 0,663081.6 6131580 0,663084.6 6131485 0,663071.6 6131361 0,662997.6 6131035
0,662983.6 6130998 0,662853.6 6131011 0,662711.6 6131000 0,662659.6 6131011 0,662516.6 6131101
0,662401.6 6131139 0,662110.6 6131202 0,662059.6 6131224 0,662001.6 6131291 0,661977.6 6131345
0,661970.6 6131399 0,661976.6 6131457 0,661952.6 6131615 0,661721.6 6131649 0,661664.6 6131662
0,661639.6 6131676 0,661592.6 6131635 0,661518.6 6131607 0,661463.6 6131601 0,661383.6 6131601
0,661206.6 6131653 0,661014.6 6131734 0,660986.6 6131730 0,660874.6 6131654 0,660836.6 6131617
0,660769.6 6131578 0,660640.6 6131575 0,660562.6 6131594 0,660440.6 6131660 0,660402.6 6131695
0,660364.6 6131741 0,660315.6 6131838 0,660243.6 6131920 0,660181.6 6131969 0,660163.6 6131989
0,660156.6 6132015 0,660145.6 6132040 0,660067.6 6132112 0,660036.6 6132157 0,660031.6 6132209
0,660046.6 6132229 0,660069.6 6132243 0,660199.6 6132243 0,660307.6 6132391 0,660342.6 6132490
0,660427.6 6132659 0,660487.6 6132709 0,660472.6 6132730 0,660393.6 6132723 0,660272.6 6132779
0,660168.6 6132799 0,660141.6 6132794 0,660080.6 6132735 0,660015.6 6132652 0,659961.6 6132648

0,659940.6 6132664 0,659889.6 6132788 0,659882.6 6132895 0,659762.6 6132950 0,659728.6 6132990
0,659659.6 6133031 0,659620.6 6133067 0,659567.6 6133194 0,659403.6 6133376 0,659342.6 6133495
0,659337.6 6133521 0,659329.6 6133546 0,659340.6 6133598 0,659377.6 6133671 0,659439.6 6133727
0,659505.6 6133766 0,659543.6 6133802 0,659568.6 6133815 0,659669.6 6133835 0,659706.6 6133932
0,659748.6 6134145 0,659787.6 6134186 0,659914.6 6134234 0,659948.6 6134273 0,659996.6 6134512
0,660013.6 6134594 0,660016.6 6134672 0,660036.6 6134721 0,660076.6 6134912 0,660188.75 6135088
0,660234.6 6135160 0,660244.6 6135188 0,660239.6 6135216 0,660261.6 6135352 0,660278.6 6135370
0,660328.6 6135382 0,660348.6 6135397 0,660353.6 6135451 0,660352.6 6135477 0,660260.6 6135681
0,660242.6 6135699 0,660217.6 6135693 0,660185.6 6135651 0,660132.6 6135642 0,660112.6 6135689
0,660092.6 6135706 0,660064.6 6135707 0,660042.6 6135695 0,660020.6 6135707 0,659986.6 6135805
0,659984.6 6135811 0,659973.6 6135943 0,659987.6 6136022 0,660022.6 6136126 0,660107.6 6136265
0,660116.6 6136318 0,660114.6 6136375 0,660090.6 6136482 0,660058.6 6136556 0,660051.7 6136590
0,660051.7 6136590 0),(677517.56 6140576 0,677539.56 6140693 0,677543.56 6140785 0,677526.56
6140951 0,677537.56 6140976 0,677462.56 6141013 0,677393.56 6141065 0,677287.56 6141200
0,677244.56 6141277 0,677228.56 6141334 0,677219.56 6141421 0,677224.56 6141478 0,677250.5
6141552 0,676907.56 6141535.5 0,676896.5 6141535 0,676282.5 6141269 0,676285 6141262 0,676341.56
6141110 0,676424.56 6140953 0,676567.56 6140790 0,676756.56 6140541 0,676803.56 6140506
0,676856.56 6140489 0,676914.56 6140487 0,677020.56 6140515 0,677073.56 6140520 0,677179.56
6140473 0,677344.56 6140378 0,677371.56 6140378 0,677422.56 6140399 0,677496.56 6140512
0,677517.56 6140576 0),(686735.56 6130204.5 0,686678 6130105.5 0,686612.25 6130146.5 0,686489
6130130.5 0,686316.4 6130105.5 0,686176.7 6129785 0,686267.06 6129596 0,686242.44 6129497.5
0,686373.94 6129349.5 0,686394.06 6129326 0,686321.56 6129275 0,686283.56 6129242 0,686247.56
6129184 0,686248.56 6129152 0,686268.56 6129121 0,686288.56 6129077 0,686295.56 6129051
0,686296.56 6129013 0,686254.56 6128897 0,686248.56 6128858 0,686198.56 6128761 0,686173.56
6128729 0,686137 6128706.5 0,686143.9 6128704 0,686265.4 6128715.5 0,686335.6 6128706 0,686386.9
6128658.5 0,686426.75 6128662.5 0,686521.7 6128692.5 0,686595.75 6128679.5 0,686664.1 6128677.5
0,686707.75 6128723 0,686774.25 6128808.5 0,686901.44 6128884.5 0,687032.44 6128977.5 0,687074.25
6129061 0,687095.1 6129129.5 0,687110.3 6129232 0,687171.06 6129431.5 0,687150.25 6129563.5
0,687144.5 6129600.5 0,687135.5 6129624 0,687138.56 6129625 0,687101.56 6129716 0,687098.25
6129721.5 0,687064.56 6129776 0,687058.56 6129802 0,687073.56 6129817 0,687128.56 6129869
0,687203.56 6129937 0,687212.56 6129963 0,687203.3 6129986 0,686891.44 6130172 0,686735.56
6130204.5 0),(685832.56 6128701 0,685826.56 6128754 0,685775.56 6128891 0,685727.56 6128919
0,685614.56 6128938 0,685569.56 6128964 0,685424.6 6129083.5 0,685414.56 6129092 0,685400.56
6129120 0,685412.56 6129172 0,685440.56 6129220 0,685444.56 6129245 0,685434.56 6129268
0,685407.94 6129310 0,685403.56 6129317 0,685360.56 6129354 0,685208.56 6129415 0,685147.56
6129520 0,685114.56 6129657 0,685069.56 6129690 0,685013.56 6129704 0,684906.56 6129694
0,684762.75 6129659.5 0,684734.56 6129653 0,684672.56 6129618 0,684624.56 6129574 0,684600.56
6129521 0,684328.56 6129664 0,684189.56 6129697 0,684104.56 6129743 0,684057.56 6129782
0,683957.56 6129840 0,683879.56 6129923 0,683823.56 6129964 0,683653.56 6129930 0,683535.56
6129846 0,683472.56 6129698 0,683356.2 6129629.5 0,683218.06 6129491.5 0,683039.94 6129455
0,682838.25 6129373.5 0,682824.1 6129374.5 0,682644.44 6129387 0,682602.75 6129389 0,682594.7
6129389.5 0,682589.44 6129512.5 0,682610.44 6129580.5 0,682573.75 6129646 0,682424.44 6129638
0,682283 6129552 0,682094.44 6129410.5 0,681913.7 6129140.5 0,681850.8 6128939 0,681833.6
6128935.5 0,681747.9 6128917 0,681743.6 6128910 0,681587.56 6128831 0,681560.6 6128786
0,681538.6 6128737 0,681537.6 6128708 0,681558.56 6128653 0,681578.6 6128635 0,681746.6 6128619
0,681840.56 6128592 0,682092.56 6128472 0,682316.56 6128328 0,682627.56 6128082 0,682674.56

6127971 0,682734.6 6127713 0,682815.6 6127665 0,683090.6 6127554 0,683165.56 6127511 0,683234.56
6127452 0,683334.56 6127346 0,683411.56 6127182 0,683532.56 6127091 0,683572.56 6127063
0,683555.6 6127044 0,683535.56 6126981 0,683572.56 6126876 0,683623.56 6126850 0,683754.56
6126679 0,683906.6 6126578 0,683954.6 6126534 0,683982.56 6126489 0,684010.56 6126471
0,684161.56 6126462 0,684219.56 6126442 0,684401.56 6126292 0,684496.56 6126361 0,684540.56
6126406 0,684615.56 6126450 0,684704.56 6126477 0,684807.56 6126487 0,684868.56 6126483
0,684991.56 6126499 0,685095.56 6126571 0,685152.56 6126583 0,685180.56 6126577 0,685294.56
6126483 0,685422.56 6126413 0,685535.56 6126436 0,685616.56 6126470 0,685725.56 6126501
0,685848.56 6126518 0,685952.56 6126467 0,686024.56 6126419 0,686097.56 6126351 0,686152.56
6126281 0,686204.56 6126182 0,686289.56 6126163 0,686414.56 6126169 0,686490.56 6126200
0,686585.56 6126265 0,686621.56 6126337 0,686690.56 6126609 0,686729.56 6126713 0,686914.56
6126714 0,686969.56 6126724 0,686988.56 6126777 0,687011.56 6126792 0,687064.56 6126807
0,687080.56 6126826 0,687071.56 6126879 0,687049.56 6126931 0,687030.56 6126952 0,687030.56
6126977 0,687104.56 6127007 0,687252.56 6127098 0,687253.06 6127100 0,687259.56 6127123
0,687210.56 6127444 0,687210.56 6127460 0,687187.56 6127470 0,687079.56 6127476 0,686863.56
6127446 0,686622.56 6127434 0,686560.56 6127455 0,686486.2 6127508.5 0,686485.75 6127509
0,686404.56 6127623 0,686327.56 6127668 0,686285.56 6127710 0,686260.56 6127706 0,686123.56
6127683 0,686118.56 6127727 0,685911.56 6127911 0,685929.56 6128073 0,685944.56 6128124
0,685945.1 6128173 0,685945.56 6128218 0,685925.56 6128393 0,685964.7 6128561 0,685965.56
6128565 0,685894.56 6128605 0,685852.56 6128650 0,685832.56 6128701 0)),Tystrup Sø

MULTIMULTIPOLYGON Z (((492559.06 6086096 0,492572.03 6086099.5 0,492551 6086092.5 0,492559.06
6086096 0)),((491668.84 6086380.5 0,491624.06 6086286 0,491585.75 6086205 0,491513.5 6086183.5
0,491487.2 6086175 0,491504.7 6086146.5 0,491571.38 6086091 0,491627.78 6086058.5 0,491676.53
6086053.5 0,491705.47 6086071 0,491755.2 6086079 0,491774 6086086 0,491763.62 6086096 0,491694.4
6086133 0,491676.53 6086158.5 0,491680.8 6086182.5 0,491713.78 6086198.5 0,491744.06 6086211
0,491777.47 6086198.5 0,491783.66 6086175.5 0,491774 6086157 0,491791.03 6086148.5 0,491808.28
6086170 0,491810.75 6086187 0,491824.53 6086190 0,491835.6 6086192.5 0,491851.8 6086185
0,491881.5 6086186 0,491892 6086165.5 0,491918.66 6086154 0,491945.7 6086167.5 0,491946.72
6086180 0,491957.44 6086173.5 0,491994.75 6086189.5 0,492010.84 6086181 0,492024.5 6086189.5
0,492039.9 6086196.5 0,492041.56 6086209 0,492086.66 6086227.5 0,492118 6086240 0,492150.25
6086237 0,492186.1 6086225.5 0,492221.16 6086220 0,492285.97 6086252.5 0,492342.28 6086270.5
0,492480.72 6086226 0,492503.3 6086225.5 0,492518.88 6086207 0,492542.62 6086206.5 0,492595.53
6086228.5 0,492608.1 6086276 0,492659.53 6086273 0,492678.56 6086293.5 0,492693.1 6086300.5
0,492712.78 6086313.5 0,492753.28 6086324.5 0,492810.25 6086298 0,492777.75 6086269 0,492757.22
6086258 0,492717.03 6086225.5 0,492689.7 6086201.5 0,492675.7 6086212.5 0,492659.75 6086227
0,492651.16 6086199.5 0,492663.2 6086181.5 0,492641.3 6086168 0,492587.1 6086164.5 0,492594.25
6086109.5 0,492559.06 6086096 0,492530.56 6086087.5 0,492520.4 6086101.5 0,492538.88 6086137.5
0,492535.78 6086168 0,492513.94 6086165 0,492487.06 6086160.5 0,492444.72 6086181.5 0,492390.56
6086175 0,492378.28 6086173.5 0,492352.8 6086172.5 0,492342.56 6086160.5 0,492301.53 6086166.5
0,492296.4 6086148.5 0,492319.47 6086120 0,492375.9 6086083.5 0,492395.56 6086060.5 0,492427.22
6086028.5 0,492456.28 6085999 0,492494.75 6085988.5 0,492557.16 6085999 0,492599.06 6086010.5
0,492616.38 6086062.5 0,492657.9 6086129 0,492732.7 6086212 0,492801.84 6086261 0,492851.2
6086295.5 0,492906.84 6086323.5 0,492945.78 6086343.5 0,493059.28 6086367 0,493101.78 6086376
0,493120.6 6086378.5 0,493176.2 6086382.5 0,493279.62 6086394 0,493410.44 6086400 0,493565.2

6086409.5 0,493629.3 6086433 0,493749.88 6086470.5 0,493812.28 6086494.5 0,493884.1 6086527
0,493927.72 6086536.5 0,494067.2 6086556 0,494191 6086573.5 0,494314.16 6086578.5 0,494482.6
6086584.5 0,494582.62 6086573.5 0,494625.38 6086562 0,494785.25 6086533 0,494839.12 6086508.5
0,494934.03 6086471.5 0,495069.97 6086474 0,495235.84 6086485.5 0,495427.34 6086541 0,495553.03
6086568 0,495618.88 6086582 0,495736.84 6086549.5 0,495802.7 6086513.5 0,495873.66 6086513.5
0,495965.12 6086486 0,496129.28 6086458 0,496283.2 6086426.5 0,496442.22 6086436.5 0,496620.06
6086416 0,496669.62 6086416 0,496772.25 6086423 0,496904.75 6086418.5 0,497066.34 6086417.5
0,497115.1 6086421 0,497186.06 6086435.5 0,497213.4 6086433 0,497239.9 6086416 0,497327.97
6086407.5 0,497481.88 6086400 0,497563.1 6086396.5 0,497637.47 6086416 0,497676.8 6086425.5
0,497698.2 6086428 0,497733.25 6086419.5 0,497834.12 6086381 0,497924.75 6086346 0,498018.8
6086287 0,498083.78 6086251 0,498148.75 6086193 0,498218.88 6086153.5 0,498301.8 6086104
0,498341.12 6086111 0,498386.44 6086101.5 0,498451.44 6086124.5 0,498527.3 6086120 0,498597.28
6086123 0,498613.53 6086029 0,498678.7 6086026.5 0,498699.56 6086064 0,498717.38 6086099
0,498738.6 6086081.5 0,498761.06 6086083.5 0,498793.1 6086139 0,498875.53 6086132.5 0,498993.44
6086230.5 0,499054 6086292.5 0,499112.66 6086325 0,499173 6086334 0,499171.16 6086545
0,499173.28 6086617 0,499152.4 6086862.5 0,499167.62 6086871.5 0,499145.2 6087231.5 0,499022.8
6087237 0,498922.25 6087269.5 0,498782.28 6087328.5 0,498557.78 6087423.5 0,498424.16 6087475.5
0,498223.84 6087502.5 0,497800.5 6087566 0,497346.78 6087549.5 0,497352 6087641 0,497348.12
6087686 0,497339.9 6087782.5 0,497319.25 6087888.5 0,497324.53 6087920 0,497324.06 6087972.5
0,497340.25 6088159.5 0,497361.6 6088272.5 0,497426.16 6088486.5 0,497486.47 6088617.5
0,497578.53 6088668.5 0,497537.66 6088735 0,497466.38 6088812.5 0,497301.25 6088991 0,497237.75
6089040 0,497067.34 6089118 0,496982.7 6089130 0,496924.5 6089132 0,496883.2 6089143 0,496689.25
6089259.5 0,496579.78 6089296.5 0,496483.72 6089329.5 0,496422.3 6089392 0,496340.28 6089420
0,496267.12 6089411.5 0,496122.28 6089424 0,496064.06 6089446 0,496024.56 6089463 0,495975.75
6089459.5 0,495929 6089490 0,495880.97 6089495 0,495831.22 6089523.5 0,495759.25 6089555
0,495688.38 6089604.5 0,495622.12 6089646.5 0,495570.88 6089653.5 0,495549.94 6089636 0,495485.1
6089618 0,495395.06 6089608.5 0,495357.44 6089560.5 0,495261.75 6089530.5 0,495209.72 6089491.5
0,495178.56 6089453 0,495125.22 6089412 0,495045.72 6089371 0,494921.22 6089298 0,494885.66
6089260.5 0,494860.56 6089218.5 0,494691.47 6089080.5 0,494656.34 6089023 0,494613.44 6088952
0,494545.66 6088911 0,494483.94 6088886 0,494378.62 6088810 0,494317.62 6088777 0,494229.75
6088770.5 0,494135.6 6088777 0,494051.94 6088784 0,493986.06 6088758.5 0,493949.72 6088744
0,493916.06 6088742.5 0,493887.56 6088748 0,493840.38 6088737.5 0,493776.47 6088714.5 0,493736.16
6088713.5 0,493702.75 6088708 0,493666.38 6088684.5 0,493525.78 6088637 0,493299.7 6088564.5
0,493171.9 6088519 0,493073.62 6088477.5 0,492858.8 6088386 0,492813.44 6088367 0,492679.78
6088310 0,492481.78 6088228 0,492318.6 6088195.5 0,492307.78 6088183 0,492306.78 6088141.5
0,492259.9 6088066 0,492170.88 6087923 0,492039.1 6087710.5 0,491893.47 6087476 0,491857.53
6087465.5 0,491732.7 6087351 0,491687.47 6087347.5 0,491666.8 6087292 0,491674.7 6087274.5
0,491693.38 6087264.5 0,491705.16 6087269.5 0,491703.2 6087303 0,491731.72 6087303 0,491731.72
6087278.5 0,491708.12 6087248 0,491679.6 6087217.5 0,491683.53 6087183 0,491707.12 6087137
0,491729.75 6087065 0,491753.34 6086628.5 0,491668.84 6086380.5 0,491636.4 6086395 0,491680.44
6086529 0,491715.97 6086637.5 0,491712.03 6086721 0,491706.16 6086987.5 0,491684.53 6087074
0,491646.2 6087107.5 0,491635.38 6087147.5 0,491652.06 6087153.5 0,491657 6087152.5 0,491660.94
6087155.5 0,491668.78 6087167.5 0,491650.12 6087191 0,491631.44 6087231.5 0,491638.3 6087260
0,491649.12 6087327.5 0,491671.75 6087362 0,491699.25 6087388.5 0,491740.56 6087430 0,491758.25
6087463.5 0,491799.53 6087492 0,491820.5 6087489 0,491847.72 6087500.5 0,491845.75 6087543
0,491887.03 6087591 0,491930.28 6087655 0,492013.84 6087741.5 0,492048.25 6087798.5 0,492030.56

6087837 0,492039.4 6087871.5 0,492058.1 6087891 0,492102.3 6087855.5 0,492081.7 6087906.5
0,492099.16 6087947.5 0,492120.34 6087970 0,492161.3 6087958 0,492255.7 6088116 0,492275.75
6088191 0,492307.78 6088228 0,492347.1 6088224 0,492437.53 6088243 0,492555.5 6088292 0,492695.3
6088348.5 0,492839.62 6088409 0,492909.4 6088431.5 0,493084.4 6088512 0,493192.53 6088549.5
0,493294.38 6088589 0,493425.53 6088627 0,493539.56 6088663.5 0,493640.8 6088701 0,493722.4
6088735.5 0,493773.25 6088733 0,493807.94 6088743 0,493874.78 6088769 0,493905.25 6088765
0,493944.34 6088756 0,493973.8 6088773.5 0,493934.66 6088946.5 0,493876.84 6089048.5 0,493719.47
6089168.5 0,493630.56 6089354.5 0,493422.97 6089653 0,492879.25 6089302 0,492699.34 6089153.5
0,492490 6089074 0,492365.72 6089310 0,492373.72 6089362 0,492180.72 6089639 0,492092.72
6089819 0,491972.72 6090258 0,491907.72 6090571 0,491875.72 6090776 0,491874.7 6090875.5
0,491873.72 6090972 0,491849.7 6090985.5 0,491711.72 6091013 0,491602.72 6091066 0,491485.72
6091299.5 0,491393.72 6091362.5 0,491333.7 6091565.5 0,491294.72 6091661.5 0,491251.72 6091716.5
0,491183.7 6091737.5 0,490865.72 6091763.5 0,490783.7 6091782.5 0,490708.72 6091816.5 0,490661.72
6091853.5 0,490599.72 6091914.5 0,490544.72 6091984.5 0,490518.72 6092035.5 0,490490.7 6092033.5
0,490348.72 6091935.5 0,490331.72 6092003.5 0,490332.72 6092122.5 0,490344.7 6092229.5
0,490385.72 6092379.5 0,490373.7 6092393.5 0,490261.72 6092408.5 0,490058.7 6092402.5 0,490030.72
6092414.5 0,490039.72 6092646.5 0,490052.72 6092764.5 0,490075.72 6092847.5 0,490114.7 6092939.5
0,490248.72 6093157.5 0,490231.7 6093256.5 0,490188.7 6093391.5 0,490113.7 6093525.5 0,490072.7
6093579.5 0,489929.7 6093707.5 0,489905.7 6093712.5 0,489859.7 6093735.5 0,489662.7 6093798.5
0,489456.7 6093826.5 0,489233.72 6093834.5 0,489192.7 6093817.5 0,489080.72 6093812.5 0,489031.7
6093825.5 0,489014.72 6093848.5 0,488993.7 6093970.5 0,488968.7 6094112.5 0,488904.7 6094318.5
0,488863.7 6094401.5 0,488798.7 6094491.5 0,488782.7 6094514.5 0,488737.7 6094613.5 0,488716.7
6094701.5 0,488601.7 6095523.5 0,488437.7 6095681.5 0,488394.7 6095727.5 0,488352.7 6095794.5
0,488357.7 6095799.5 0,488374.7 6095813.5 0,488523.7 6095820.5 0,488612.7 6095846.5 0,488687.7
6095884.5 0,488920.7 6096077.5 0,488991.7 6096119.5 0,489098.7 6096154.5 0,489167.7 6096145.5
0,489217.7 6096117.5 0,489436.7 6096083.5 0,489611.7 6096068.5 0,489803.7 6096089.5 0,490089.7
6096042.5 0,490145.7 6096020.5 0,490225.7 6095967.5 0,490364.7 6095857.5 0,490418.7 6095837.5
0,490479.7 6095829.5 0,490539.7 6095835.5 0,490562.7 6095846.5 0,490484.7 6095959.5 0,490484.7
6095988.5 0,490517.7 6096062.5 0,490615.7 6096187.5 0,490685.7 6096232.5 0,490796.7 6096282.5
0,490915.7 6096327.5 0,491022.7 6096355.5 0,491295.7 6096404.5 0,491463.66 6096416.5 0,491596.7
6096383.5 0,491660.7 6096354.5 0,491703.7 6096328.5 0,491772.7 6096266.5 0,491828.7 6096202.5
0,491918.7 6096067.5 0,492082.66 6095874.5 0,492211.7 6095724.5 0,492258.66 6095678.5 0,492286.7
6095669.5 0,492644.7 6095710.5 0,492668.66 6095712.5 0,492700.66 6095715.5 0,492814.66 6095715.5
0,492871.7 6095694.5 0,492953.66 6095645.5 0,493287.66 6095400.5 0,493322.7 6095485.5 0,493366.66
6095559.5 0,493421.66 6095609.5 0,493540.66 6095478.5 0,493757.66 6095287.5 0,493927.66 6095196
0,493985.66 6095180.5 0,494009.66 6095183.5 0,494037.66 6095177.5 0,494064.66 6095182.5
0,494116.66 6095212.5 0,494176.66 6095308.5 0,494233.66 6095412.5 0,494318.66 6095660.5
0,494422.66 6095850.5 0,494471.66 6095870.5 0,494712.66 6095785 0,494725.66 6095808.5 0,494761.66
6096082 0,494779.38 6096127 0,494870.66 6096073 0,495020.38 6096014.5 0,495048.66 6096003.5
0,495532.66 6096010 0,495717.5 6095974.5 0,495726.66 6095973 0,495730.78 6095973.5 0,495753.66
6095979 0,495872.44 6096035.5 0,495964.66 6096080 0,496013.56 6096106.5 0,496018.5 6096112
0,496049.66 6096147 0,496057.97 6096161.5 0,496062.66 6096170 0,496032.84 6096257.5 0,496010.66
6096323 0,496317.34 6096399.5 0,496666.03 6096492 0,496691.66 6096499 0,497052.2 6096573.5
0,497083.66 6096580 0,497108.66 6096603 0,497142.06 6096613 0,497150.6 6096615.5 0,497212.88
6096586 0,497398.66 6096498 0,497443.16 6096489.5 0,497453.66 6096488 0,497514.56 6096494.5
0,497525.62 6096496 0,497526.25 6096496 0,497527.03 6096496 0,497532.62 6096498 0,497542.62

6096503 0,497618.8 6096536 0,497697.62 6096571 0,497851.62 6096652 0,498047.03 6096728.5
0,498330.5 6096839.5 0,498358.12 6096853 0,498427.5 6096886.5 0,498646.62 6096968 0,498838.6
6097013 0,499047.62 6097018 0,499119.25 6097011.5 0,499256.62 6097000 0,499332.25 6096978.5
0,499428.62 6096952 0,499493.03 6096910 0,499496.47 6096908 0,499674.38 6096954 0,499724.5
6096966.5 0,499762.38 6096973 0,499882.62 6096994 0,500248.62 6096870 0,500450.56 6096819.5
0,500792.9 6096755 0,500820.7 6096750 0,500878.62 6096756 0,501236.75 6096772 0,501426.62
6096781 0,501505.5 6096793 0,501536.62 6096798 0,501622.56 6096818 0,501765.62 6096852
0,501873.53 6096866.5 0,501947.62 6096877 0,502015.25 6096899.5 0,502036.62 6096907 0,502112.62
6096954 0,502160.6 6097005 0,502226.6 6097102 0,502243.5 6097129.5 0,502261.56 6097158.5
0,502261.84 6097162.5 0,502264.6 6097207 0,502200.62 6097490 0,502191.62 6097579 0,502166.28
6097667.5 0,502129.62 6097796 0,502067.34 6097966 0,502054.6 6098001 0,501956.6 6098348
0,501903.97 6098540.5 0,501843.6 6098762 0,501827.6 6098865 0,501825.22 6098879.5 0,501814.72
6098945 0,501819.47 6098970.5 0,501820.6 6098977 0,501819.94 6098992 0,501815.78 6099090.5
0,501815.6 6099102 0,501815.6 6099109 0,501816.16 6099113.5 0,501820.6 6099153 0,501838.94
6099205.5 0,501854.6 6099251 0,501896.6 6099337 0,501942.66 6099385 0,502293.6 6099638
0,502365.6 6099698 0,502420.38 6099765.5 0,502428.47 6099775.5 0,502436.16 6099790.5 0,502454.6
6099826 0,502456.78 6099847 0,502460.6 6099885 0,502456.6 6099977 0,502415.7 6100063 0,502415.88
6100070 0,502417.6 6100115 0,502433.56 6100138.5 0,502451.03 6100149 0,502489.6 6100172
0,502688.47 6100246 0,502753.44 6100263.5 0,502762.6 6100266 0,502796.7 6100271 0,502991.6
6100300 0,503165.62 6100332 0,503224.8 6100395.5 0,503488.6 6100382 0,503585.03 6100371.5
0,503619.3 6100368 0,503755.78 6100331.5 0,503760.1 6100330.5 0,503799.6 6100322 0,503833.1
6100316.5 0,503941.6 6100299 0,504008.53 6100299.5 0,504053.44 6100300 0,504080.2 6100301.5
0,504143.6 6100305 0,504182.6 6100311 0,504232.72 6100333.5 0,504346.8 6100394.5 0,504383.6
6100414 0,504390.8 6100428 0,504395.6 6100438 0,504381.6 6100977 0,504390.56 6101001.5
0,504395.34 6101007 0,504478.6 6101101 0,504507.6 6101147 0,504534.6 6101166 0,504703.56 6101235
0,504800.6 6101275 0,504958.4 6101325.5 0,505124.56 6101379 0,505162.6 6101421 0,505373.56
6101517 0,505414.12 6101600 0,505427.62 6101628 0,505431.25 6101643 0,505442.6 6101690
0,505472.56 6101757 0,505529.6 6101828 0,505589.66 6101879 0,505648.56 6101929 0,505647.56
6101943 0,505646.4 6101957 0,505631.56 6101983 0,505637.28 6102017 0,505641.56 6102043
0,505661.88 6102089.5 0,505667.47 6102102.5 0,505688.56 6102346 0,505699.88 6102379.5 0,505708.56
6102406 0,505723.25 6102417.5 0,505802.56 6102483 0,505902.56 6102523 0,506044.56 6102642
0,506073 6102675 0,506084.56 6102689 0,506125.56 6102767 0,506154.16 6102839.5 0,506192.56
6102938 0,506235.22 6102987 0,506307.56 6103071 0,506371.5 6103119 0,506404.28 6103144
0,506486.78 6103194.5 0,506544.56 6103230 0,506626.56 6103268 0,506805.53 6103342 0,506838.56
6103356 0,507150.56 6103463 0,507567.56 6103530 0,507570.06 6103530 0,507823.44 6103543
0,508075.56 6103518 0,508246.56 6103470 0,508386.56 6103428 0,508485.88 6103409 0,508602.56
6103387 0,508647.9 6103383 0,508687.56 6103380 0,508742.56 6103392 0,509025.94 6103520
0,509191.56 6103595 0,509384.56 6103657 0,509691.2 6103736 0,509721.53 6103744 0,509774.12
6103764.5 0,509809.56 6103779 0,509847.12 6103806 0,509962.53 6103889 0,510101.56 6104033
0,510249.53 6104214 0,510300.25 6104264 0,510318.53 6104282 0,510613.72 6104520 0,510670.53
6104596 0,510731.2 6104704.5 0,510771.53 6104777 0,510791.06 6104790.5 0,510891.53 6104861
0,510952.84 6104867 0,510996.53 6104872 0,511101.2 6104852 0,511174.4 6104838 0,511488.53
6104841 0,511517.53 6104838 0,511570.53 6104833 0,511619.28 6104818.5 0,511661.53 6104806
0,511723.53 6104760 0,511739.75 6104733.5 0,511752.28 6104713 0,511749.62 6104684 0,511850.1
6104613 0,511937.53 6104552 0,512055.72 6104500.5 0,512075.47 6104492 0,512230.72 6104595.5
0,512319.44 6104654.5 0,512395.53 6104690 0,512466.3 6104688.5 0,512506.53 6104688 0,512565.66

6104667 0,512727.53 6104611 0,512755.56 6104612 0,512894.53 6104708 0,512975.8 6104774.5
0,513004.53 6104798 0,513040.06 6104815 0,513104.56 6104846 0,513120.78 6104846 0,513216.53
6104847 0,513231.62 6104852.5 0,513268.53 6104866 0,513274.38 6104887.5 0,513275.5 6104891.5
0,513266.53 6104921 0,513253.97 6104933.5 0,513192.53 6104996 0,513118.53 6105149 0,513126.72
6105220.5 0,513130.53 6105254 0,513139.78 6105284.5 0,513162.53 6105361 0,513180.53 6105468
0,513184.53 6105574 0,513195.16 6105610.5 0,513200.53 6105629 0,513222.53 6105685 0,513308.53
6105906 0,513342.25 6105958.5 0,513365.4 6105995 0,513793.53 6105975 0,513923.38 6105930
0,514030.53 6105922 0,514114.5 6105928 0,514124.75 6105932 0,514166.62 6105949 0,514183.94
6105970 0,514205.5 6105997 0,514229.53 6106051 0,514263.72 6106169 0,514291.53 6106265
0,514302.94 6106284.5 0,514305.53 6106289 0,514317.7 6106300 0,514423.5 6106399 0,514501.88
6106438.5 0,514524.53 6106450 0,514609.22 6106470.5 0,514853.5 6106531 0,514936.5 6106543
0,515006.97 6106558.5 0,515102.53 6106580 0,515146.5 6106581.5 0,515152.5 6106582 0,515409.5
6106533 0,515453.5 6106510 0,515485.2 6106496 0,515537.5 6106493 0,515723.5 6106522 0,515748.5
6106531 0,515848.3 6106620.5 0,515899.5 6106639 0,515921.28 6106623 0,515925.8 6106607.5
0,515928.5 6106598 0,515927.44 6106589.5 0,515904.5 6106414 0,515910.8 6106402.5 0,515931.5
6106365 0,516023.47 6106280 0,516214.2 6106138 0,516254.3 6106101 0,516380.5 6105985 0,516602.5
6105854 0,516660.5 6105846 0,516741.16 6105871.5 0,516745.5 6105873 0,516806.75 6105941.5
0,516836.5 6105975 0,516966.34 6106069.5 0,516988.5 6106092 0,516989.75 6106126 0,516991.5
6106174 0,517011.84 6106274 0,517036.5 6106396 0,517038.5 6106508 0,517033.22 6106561.5
0,517027.5 6106620 0,517005.75 6106763 0,516991.5 6106857 0,516986.34 6106874 0,516981.5 6106890
0,516978.22 6106895.5 0,516858.5 6107100 0,516836 6107152 0,516812.5 6107207 0,516752.5 6107311
0,516643.03 6107450.5 0,516614.5 6107487 0,516588.8 6107509.5 0,516553.5 6107541 0,516554.12
6107543.5 0,516555.72 6107550 0,516565.5 6107591 0,516603.6 6107655 0,516607.47 6107661.5
0,516723.5 6107781 0,516899.5 6107916 0,517121.5 6108169 0,517186.44 6108262.5 0,517190.75
6108269 0,517200.5 6108284 0,517258.6 6108311 0,517270.3 6108316.5 0,517328.5 6108371 0,517430.5
6108409 0,517710.6 6108489 0,517786.5 6108503 0,517879.6 6108486 0,517890.4 6108484 0,517933
6108471.5 0,518081.5 6108430 0,518218.5 6108406 0,518349.5 6108416 0,518405.56 6108436.5
0,518450.5 6108453 0,518495.5 6108487 0,518535.25 6108521.5 0,518603.5 6108581 0,518758.5
6108756 0,518800.5 6108786 0,518829.5 6108807 0,519348.5 6108936 0,519539.47 6109020 0,519733.5
6109106 0,519905.5 6109192 0,519971.97 6109235.5 0,519995.28 6109250.5 0,520128.66 6109406
0,520148.4 6109436.5 0,520175.47 6109478 0,520178.4 6109486 0,520194.5 6109532 0,520191.38
6109711 0,520188.47 6109878 0,520197.53 6109980.5 0,520209.16 6109996.5 0,520223.47 6110016
0,520229.47 6110016.5 0,520258.75 6110019.5 0,520295.47 6109988 0,520329.03 6109895 0,520342.47
6109858 0,520368.28 6109845.5 0,520390.47 6109835 0,520447.47 6109833 0,520500.28 6109817
0,520575.12 6109743.5 0,520593.47 6109726 0,520653.47 6109711 0,520712.47 6109713 0,520743.5
6109694 0,520751.78 6109679 0,520766.47 6109653 0,520742.47 6109548 0,520584.47 6109327
0,520572.47 6109291 0,520558.47 6109250 0,520559.5 6109223 0,520606.47 6109148 0,520659.06
6108962 0,520690.47 6108851 0,520730.47 6108776 0,520766.9 6108735.5 0,520830.62 6108665.5
0,520874.47 6108636.5 0,520954.62 6108582.5 0,521085.47 6108471 0,521437.47 6108335 0,521454.06
6108324.5 0,521460.5 6108321 0,521487.28 6108289.5 0,521536.47 6108232 0,521675.34 6108131
0,521683.47 6108127.5 0,521732.47 6108107 0,521747.44 6108106.5 0,521769.47 6108106 0,521802.4
6108131 0,521802.94 6108131.5 0,521803.34 6108132 0,521882.16 6108238.5 0,521890.53 6108250
0,521898.9 6108256 0,521912.47 6108266 0,522050.72 6108345 0,522246.47 6108457 0,522368.8
6108563.5 0,522372.47 6108567 0,522427.47 6108580 0,522504.47 6108550 0,522520.47 6108529.5
0,522534.47 6108478 0,522531.47 6108417 0,522487.7 6108335 0,522477.47 6108316 0,522465.44
6108302 0,522406.47 6108235 0,522402.78 6108219.5 0,522400.47 6108210 0,522433.47 6108106

0,522491.38 6108035 0,522474.47 6108014 0,522418.47 6107733 0,522400.47 6107525 0,522406.47
6107431 0,522450.47 6107237 0,522490.47 6107162 0,522542.47 6107081 0,522680.47 6106934
0,522742.47 6106648 0,522716.5 6106474 0,522741.47 6106359 0,522743.47 6106291 0,522747.47
6106232 0,522653.5 6106058 0,522675.5 6105954 0,522697.5 6105932 0,522724.47 6105921 0,522996.47
6105881 0,523115.5 6105850 0,523135.47 6105803 0,523228.47 6105676 0,523241.47 6105610
0,523234.47 6105559 0,523218.47 6105534 0,523172.47 6105497 0,523156.47 6105447 0,523195.5
6105065 0,523173.5 6105015 0,523146.47 6104997 0,523035.47 6104959 0,522992.47 6104919
0,522979.5 6104887 0,522950.5 6104755 0,522968.38 6104612.5 0,523068.25 6104590.5 0,523229.62
6104551 0,523254.03 6104504 0,523240.25 6104475 0,523252.75 6104427.5 0,523245.4 6104404.5
0,523240.47 6104367 0,523254.4 6104332.5 0,523303.9 6104272 0,523454.5 6104237 0,523549.47
6104076 0,523593.5 6103836 0,523592.66 6103757 0,523592.47 6103740 0,523683.47 6103738
0,523741.47 6103751 0,523822.47 6103796 0,523926.03 6103886 0,523929.94 6103870.5 0,524153.28
6103953 0,524190 6104020.5 0,524316.4 6104057 0,524469.2 6104073.5 0,524560.94 6104097.5
0,524608.75 6104110 0,524652.9 6104195 0,524670.5 6104324.5 0,524627.9 6104470 0,524588.2
6104545 0,524561.75 6104536 0,524516.5 6104557 0,524640.5 6104676 0,524662.1 6104702.5
0,524666.6 6104694.5 0,524694.94 6104643 0,524745.9 6104575 0,524830.8 6104527.5 0,524966.6
6104486.5 0,525054.94 6104510.5 0,525116.06 6104578.5 0,525116.06 6104728 0,525258.7 6104843.5
0,525376.56 6104909 0,525386.7 6104914.5 0,525387.2 6104912.5 0,525851.6 6105076 0,525892.5
6105111 0,526179.44 6105297 0,526196.1 6105277 0,526434.5 6105226 0,526477.25 6105198
0,526527.44 6105166 0,526681.7 6105012.5 0,526683.56 6105011 0,526968.4 6104855 0,527075.5
6104766 0,527146.7 6104680.5 0,527233.44 6104620 0,527328.44 6104570 0,527431.44 6104536
0,527637.44 6104445 0,527731.44 6104382 0,527757 6104361.5 0,527784.44 6104340 0,527798.44
6104314 0,527798.75 6104298.5 0,527799.44 6104262 0,527784.44 6104206 0,527799.94 6104191.5
0,527807.2 6104185 0,527839 6104179 0,527863.6 6104174.5 0,527905.44 6104102 0,527944.8
6104055.5 0,527977.44 6104017 0,528048.44 6103858 0,528047.06 6103846.5 0,528044.44 6103826
0,528022.56 6103801 0,528007.44 6103784 0,527985.44 6103734 0,527973.56 6103655.5 0,527968.25
6103621.5 0,527944.56 6103598.5 0,527912.9 6103567 0,527957.5 6103529 0,528034.1 6103505
0,528046.44 6103487 0,528050.44 6103481 0,528076.5 6103400 0,528084.94 6103390.5 0,528118.44
6103354 0,528239.44 6103293 0,528278.44 6103273 0,528350.44 6103237 0,528422.44 6103189
0,528437.06 6103172 0,528457.44 6103149 0,528474.7 6103097 0,528494.44 6103037 0,528532
6102998.5 0,528588.44 6102941 0,528599.8 6102916 0,528610.44 6102893 0,528532.56 6102827
0,528514.7 6102822.5 0,528480.44 6102815 0,528357.4 6102852 0,528338.44 6102858 0,528273.44
6102864 0,528254.44 6102604 0,528232.44 6102526 0,528199.8 6102469.5 0,528191.5 6102455
0,528166.2 6102442 0,528090.44 6102403 0,528059.4 6102319.5 0,528050.44 6102296 0,528030.5
6102273 0,528016.2 6102274 0,527989.56 6102276 0,527957.25 6102312 0,527833.44 6102450
0,527718.5 6102529 0,527679.8 6102545 0,527655.5 6102555 0,527525.9 6102585 0,527510.7 6102589
0,527325.44 6102624 0,527156.8 6102624.5 0,526970.5 6102625 0,526800.1 6102731 0,526673.5
6102801 0,526633.2 6102808 0,526623.3 6102810 0,526611.25 6102808 0,526261.5 6102762 0,526129.56
6102777 0,525919.7 6102801.5 0,525553.5 6102844 0,525313.5 6102891 0,525205.75 6102867.5
0,525169.3 6102859.5 0,525166 6102858.5 0,525058.5 6102811 0,525037 6102792.5 0,525017.2 6102776
0,525000.9 6102757.5 0,524985.5 6102741 0,524899.3 6102579.5 0,524893.5 6102569 0,524845.5
6102534 0,524791.56 6102516 0,524788.44 6102515 0,524775.44 6102513.5 0,524672.5 6102505
0,524494.5 6102536 0,524457.7 6102542 0,524433.5 6102546 0,524388.94 6102551 0,524353.5 6102555
0,524132.53 6102516 0,524110.9 6102517 0,523977.5 6102524 0,523864.5 6102500 0,523661.56
6102453.5 0,523656.5 6102462 0,523593 6102478 0,523507.5 6102500 0,523418.9 6102549 0,523340.5
6102593 0,523292.72 6102616.5 0,523241.5 6102642 0,523158.47 6102656 0,523086.97 6102628

0,523035.5 6102608 0,522984.3 6102598 0,522816.5 6102637 0,522771.3 6102634 0,522750.34
6102632.5 0,522698.3 6102613.5 0,522654.5 6102582 0,522446.28 6102373.5 0,522390.5 6102318
0,522350.1 6102290 0,522260.5 6102229 0,522234.94 6102217.5 0,522218.34 6102210 0,522178.53
6102204.5 0,522044.56 6102186.5 0,521948.5 6102193 0,521894.5 6102210 0,521795.5 6102254
0,521644.53 6102354.5 0,521530.5 6102431 0,521476.16 6102446 0,521423.5 6102461 0,521244.4
6102536 0,521141.5 6102567 0,520953.5 6102576 0,520920.5 6102571.5 0,520900.38 6102568.5
0,520891.3 6102562 0,520837.5 6102521 0,520821.5 6102498 0,520802.5 6102414 0,520761.5 6102314
0,520732.38 6102283 0,520704.5 6102254 0,520608.22 6102199 0,520528.12 6102153 0,520513.22
6102145 0,520456.53 6102094 0,520455.62 6102091 0,520432.5 6102017 0,520444.5 6101908 0,520487.5
6101776 0,520485.44 6101705.5 0,520481.5 6101571 0,520484.25 6101563.5 0,520485.5 6101560
0,520498.6 6101565 0,520859.44 6101706.5 0,520984.5 6101756 0,521175.5 6101799 0,521197.4
6101798 0,521229.5 6101797 0,521315.56 6101769.5 0,521338.5 6101751 0,521355.62 6101700.5
0,521405.5 6101554 0,521583.5 6101305 0,521610.44 6101231 0,521683.5 6101031 0,521749.5 6100868
0,521789.66 6100795.5 0,521889.16 6100687 0,521899.5 6100676 0,521951.4 6100552.5 0,521973.5
6100500 0,522021.5 6100460.5 0,522062.5 6100427 0,522138.47 6100405 0,522157.47 6100400
0,522253.5 6100342 0,522350.5 6100264 0,522361.34 6100249 0,522396.5 6100202 0,522417.78 6100152
0,522462.5 6100047 0,522492.5 6099999 0,522527.22 6099903.5 0,522540.5 6099867 0,522512.5
6099611 0,522480.5 6099478 0,522394.6 6099238 0,522386.47 6099204 0,522381.5 6099182.5
0,522381.5 6099166 0,522381.5 6099115 0,522385.78 6098985 0,522390.5 6098841 0,522408.06
6098725.5 0,522415.66 6098676.5 0,522519.5 6098547 0,522583.5 6098427 0,522605.5 6098374
0,522618.2 6098299 0,522628.5 6098238 0,522670.5 6098136 0,522827.5 6097946 0,522851.8 6097925
0,522913.5 6097873 0,522946.4 6097833 0,523067.5 6097687 0,523078.5 6097660 0,523121.84
6097291.5 0,523124.5 6097269 0,523126.47 6097258.5 0,523146.5 6097154 0,523153.5 6097047
0,523163.5 6097019 0,523207.5 6096985 0,523320.5 6096968 0,523587.5 6097011 0,523703.5 6097015
0,523770.88 6096988 0,523900.5 6096936 0,523967.5 6096986 0,523990.06 6096992.5 0,524143.66
6097039 0,524144.38 6097039 0,524173.5 6097041 0,524217.88 6097059.5 0,524247.5 6097072
0,524391.5 6097149 0,524505.5 6097237 0,524522.4 6097243 0,524582.5 6097265 0,524639.5 6097257
0,524647.56 6097250.5 0,524705.5 6097206 0,524757.5 6097210 0,524781.5 6097196 0,524797.5
6097176 0,524800.5 6097150 0,524791.5 6097125 0,524802.5 6097098 0,524824.5 6097081 0,524979.5
6097124 0,525001.06 6097140 0,525002.56 6097141 0,525021.2 6097168 0,525064.5 6097232
0,525107.44 6097244.5 0,525114.3 6097246.5 0,525140.1 6097242 0,525165.5 6097237 0,525356.5
6097178 0,525508.5 6097093 0,525801.3 6096980 0,525821 6096956.5 0,525837.3 6096937 0,525844.6
6096927.5 0,525927.5 6096816 0,525983.5 6096721 0,526004.4 6096676 0,526019.5 6096644
0,526029.44 6096583.5 0,526046.7 6096480 0,526046.9 6096479.5 0,526061.5 6096459 0,526075.5
6096401 0,526081.5 6096321.5 0,526074.5 6096265 0,526045.5 6096191 0,525962.75 6096126 0,525897
6096089 0,525823.5 6096048 0,525769.5 6096003 0,525728.5 6095931 0,525728.5 6095911 0,525728.5
6095904 0,525751.4 6095861.5 0,525755.5 6095854 0,525773 6095845 0,525777.5 6095843 0,526111.7
6095871 0,526194.5 6095878 0,526269.5 6095886 0,526318.5 6095871 0,526349.94 6095847.5
0,526362.5 6095838 0,526457.5 6095789 0,526528.5 6095773 0,526654.5 6095758 0,526767.4 6095731
0,526826.4 6095712.5 0,527011.5 6095654 0,527086.1 6095622 0,527205.5 6095571 0,527315.44
6095529.5 0,527340.2 6095520 0,527479.5 6095502 0,527564.5 6095502 0,527622.75 6095434.5
0,527661.5 6095390 0,527737 6095364 0,527745.5 6095361 0,527727.5 6095313 0,527712.5 6095146
0,527734.5 6094859 0,527767.5 6094728 0,527726.5 6094690 0,527715.5 6094662 0,527734.5 6094607
0,527699.5 6094509 0,527676.5 6094473 0,527459.5 6094312 0,527421.5 6094270 0,527402.5 6094213
0,527412.5 6094154 0,527423.5 6094134 0,527473.5 6094096 0,527518.5 6094045 0,527526.5 6094016
0,527487.5 6093646 0,527472.5 6093593 0,527438.5 6093540 0,527374.5 6093481 0,527180.5 6093374

0,527098.5 6093350 0,527038.5 6093345 0,527008.5 6093343 0,526725 6093351.5 0,526617.5 6093355
0,526426.5 6093281 0,526279.4 6093208.5 0,526227.5 6093183 0,526143.5 6093126 0,526035.5 6093035
0,525978.5 6093020 0,525887.5 6093017 0,525583.5 6093074 0,525460.5 6093077 0,525401.5 6093064
0,525287.5 6093020 0,525111.8 6092937 0,525111.8 6092937 0,525016.5 6092892 0,524910.5 6092822
0,524756.5 6092639 0,524573.5 6092416 0,524494.5 6092335 0,524419.5 6092282 0,524053.53 6092127
0,523969.53 6092083 0,523894.53 6092033 0,523830.25 6091966 0,523748.53 6091881 0,523669.53
6091811 0,523617.53 6091785 0,523318.53 6091726 0,523122.53 6091708 0,522802.53 6091720
0,522701.53 6091733 0,522260.53 6091820 0,522014.53 6091849 0,521798.53 6091861 0,521662.53
6091854 0,521543.53 6091834 0,521464.53 6091811 0,521461.2 6091809 0,521412.53 6091784
0,521210.53 6091610 0,521144.53 6091476 0,521063.53 6091214 0,520998.53 6091118 0,520732.53
6090910 0,520579.53 6090847 0,520521.53 6090812 0,520425.53 6090678 0,520329.53 6090615
0,520239.53 6090574 0,519975.53 6090495 0,519924.53 6090465 0,519828.56 6090354 0,519637.56
6090233 0,519495.56 6090058 0,519442.56 6090017 0,519387.56 6089987 0,519274.56 6089953
0,519069.56 6089919 0,518883.56 6089870 0,518792.56 6089823 0,518757.56 6089742 0,518712.56
6089571 0,518646.56 6089440 0,518591.56 6089356 0,518539.56 6089299 0,518494.56 6089267
0,518314.56 6089192 0,518259.56 6089178 0,518141.56 6089205 0,517972.56 6089260 0,517860.56
6089266 0,517847.5 6089257 0,517697.56 6089156 0,517651.56 6089114 0,517570.56 6089007
0,517435.56 6088788 0,517270.56 6088559 0,517250.56 6088532 0,517051.56 6088343 0,516988.56
6088286 0,516827.8 6088176.5 0,516806.56 6088162 0,516468.56 6087975 0,516399.56 6087914
0,516268.56 6087824 0,515680.6 6087444 0,515607.6 6087390 0,515544.6 6087328 0,515468.6 6087261
0,515055.6 6086950 0,515049.6 6086926 0,515094.6 6086760 0,515102.6 6086707 0,515085.6 6086620
0,515001.6 6086340 0,514954.6 6086301 0,514938.6 6086291 0,514912.6 6086281 0,514821.6 6086281
0,514578.6 6086324 0,513715.6 6086530 0,513404.6 6086583 0,513171.6 6086148 0,513062.6 6086040
0,513005.6 6085966 0,512936.6 6085875 0,512831.6 6085699 0,512584.6 6085246 0,512569.6 6085137
0,512525.6 6085100 0,512470.6 6085075 0,512355.6 6085035 0,512145.6 6084981 0,512035.62 6084938
0,511981.8 6084912 0,511976.8 6084911.5 0,511880.94 6084877.5 0,511648.1 6084804 0,511431.16
6084708.5 0,511224.78 6084687.5 0,511002.53 6084661 0,510774.97 6084698 0,510584.47 6084767
0,510393.97 6084841 0,510256.4 6084841 0,510007.7 6084804 0,509780.16 6084772 0,509626.7 6084772
0,509511.3 6084764.5 0,509513.56 6084741 0,509518.62 6084255 0,509499.47 6084233.5 0,509483.1
6084215 0,509503.4 6084172.5 0,509545 6084073.5 0,509533.88 6083949 0,509460.78 6083465.5
0,509428.78 6083307 0,509435 6083306 0,509455 6083186 0,509405 6083096 0,509374.47 6082985
0,509584.62 6082949 0,510069.62 6082892 0,510150.62 6082898 0,510397.62 6082948 0,510596.62
6082971 0,510798.62 6082959 0,510971.62 6082918 0,511137.62 6082918 0,511160.62 6082907
0,511473.62 6082920 0,511570.62 6082892 0,511575.62 6082860 0,511601.62 6082826 0,511619.62
6082564 0,511725.62 6082013 0,511733.62 6081871 0,511768.62 6081612 0,511838.62 6081263
0,511913.62 6081015 0,511929.62 6080993 0,513015.62 6081093 0,513234.62 6081078 0,513561.62
6081110 0,513940.62 6081210 0,513974.62 6081314 0,514135.62 6081329 0,514409.62 6081310
0,514599.62 6081337 0,514628.62 6081332 0,514649.62 6081316 0,514656.62 6081288 0,514654.62
6081099 0,514668.62 6081035 0,514712.62 6080942 0,514763.62 6080899 0,514820.62 6080867
0,514974.62 6080824 0,515084.62 6080782 0,515158.62 6080608 0,515166.62 6080556 0,515265.62
6080253 0,515425.62 6079656 0,515522.62 6079211 0,515634.62 6078914 0,516253.62 6079071
0,516367.62 6079089 0,516427.62 6079065 0,516630.62 6078907 0,516750.62 6078772 0,516850.62
6078593 0,516957.62 6078316 0,517092.6 6078164 0,516982.62 6078198 0,516783.62 6078281
0,516764.62 6078297 0,516087.62 6078358 0,515862.62 6078355 0,515631.62 6078327 0,515525.62
6078299 0,515475.62 6078143 0,515442.28 6078090.5 0,515428.34 6078122.5 0,515423.03 6078123.5
0,515422.47 6078123.5 0,515421.94 6078124 0,515419.1 6078124.5 0,515357.62 6078146.5 0,515352.22

6078148.5 0,515162.6 6078218.5 0,514905.72 6078313 0,514812.3 6078349 0,514744.53 6078374.5
0,514620.34 6078422 0,514526.97 6078456 0,514439.12 6078489 0,514348.62 6078523 0,514312.53
6078541.5 0,514291.44 6078552.5 0,514226.38 6078585.5 0,514151.28 6078624 0,514029.38 6078687
0,513889.47 6078758 0,513853.94 6078776 0,513781.8 6078813 0,513739.6 6078834.5 0,513729.2
6078839.5 0,513520.16 6078946 0,513472.97 6078970.5 0,513471.28 6078971.5 0,513433.1 6078991
0,513387.78 6079014 0,513346.22 6079035 0,513252.75 6079083 0,513188.78 6079115.5 0,513164.66
6079125 0,513163.12 6079125.5 0,513145.03 6079131 0,513129.75 6079134 0,513111.75 6079135.5
0,513095.03 6079135 0,513069.6 6079133.5 0,513027.03 6079129 0,512974.06 6079125 0,512936.06
6079122 0,512920.7 6079122 0,512877.97 6079121.5 0,512825.1 6079121 0,512755.28 6079121
0,512667.56 6079120.5 0,512651.7 6079120.5 0,512588.25 6079121.5 0,512576.4 6079122 0,512572.2
6079124 0,512569.44 6079125 0,512537.8 6079132 0,512501.4 6079141.5 0,512490.5 6079146
0,512480.8 6079152 0,512468.9 6079160 0,512430.7 6079184.5 0,512350.03 6079237 0,512328.2
6079252 0,512321.3 6079256 0,512317.2 6079258.5 0,512306.4 6079263 0,512232 6079287 0,512210
6079294 0,512195.16 6079298.5 0,512132.06 6079318.5 0,512105.84 6079327 0,512100.62 6079328.5
0,512075.53 6079337.5 0,512065.12 6079343.5 0,512057.03 6079351 0,512053.4 6079355 0,512050
6079359 0,512043.2 6079368.5 0,512035.78 6079383 0,512026.8 6079403.5 0,512021.62 6079415.5
0,511986.28 6079498 0,511963.1 6079551.5 0,511955.22 6079569.5 0,511952.7 6079572.5 0,511946.88
6079580 0,511937.53 6079587 0,511929.2 6079592 0,511915.6 6079597 0,511872.84 6079613
0,511860.78 6079617.5 0,511834.97 6079627 0,511695.88 6079679 0,511592.78 6079717.5 0,511492.06
6079755 0,511447.22 6079771.5 0,511445.8 6079772 0,511386.47 6079794 0,511353.53 6079806.5
0,511295.1 6079828 0,511179.16 6079871.5 0,511086.56 6079906.5 0,510992.22 6079944.5 0,510932
6079968.5 0,510931.44 6079969 0,510930.88 6079969 0,510881.1 6079989 0,510751.72 6080040.5
0,510732.88 6080048 0,510722 6080052.5 0,510699.72 6080061.5 0,510655.53 6080079.5 0,510550.06
6080121.5 0,510475.2 6080151.5 0,510423.84 6080172.5 0,510397.12 6080182 0,510378.78 6080187
0,510339.2 6080195.5 0,510321.78 6080199.5 0,510288.78 6080207.5 0,510277.34 6080210.5 0,510238.4
6080236 0,510158.2 6080288.5 0,510030.88 6080370 0,509982.8 6080402 0,509958.72 6080418
0,509950.1 6080421.5 0,509921.03 6080434 0,509861.53 6080458 0,509827.34 6080471.5 0,509814.9
6080475.5 0,509792.88 6080479 0,509792.06 6080479.5 0,509764.25 6080484 0,509718.1 6080491.5
0,509705.94 6080495.5 0,509697.5 6080500 0,509679.25 6080508.5 0,509658.7 6080518 0,509594.84
6080549 0,509577.9 6080557 0,509563.94 6080562 0,509543.16 6080569 0,509521.75 6080574.5
0,509448.44 6080594 0,509404.66 6080606 0,509376.44 6080614 0,509324.5 6080629 0,509264.94
6080646.5 0,509225.72 6080657.5 0,509188.22 6080668 0,509173.4 6080671.5 0,509160.38 6080672
0,509150.16 6080672.5 0,509122.6 6080672.5 0,509118.8 6080672.5 0,509114.66 6080672.5 0,509107.4
6080672.5 0,509098.16 6080672.5 0,509078.12 6080676.5 0,509006.97 6080694 0,508932.6 6080711.5
0,508870.22 6080726 0,508848.56 6080731 0,508826.94 6080736.5 0,508806.84 6080741.5 0,508780.66
6080746.5 0,508760.66 6080749.5 0,508746.84 6080749.5 0,508728 6080749 0,508707.06 6080746
0,508641.1 6080735.5 0,508597.1 6080728.5 0,508596.3 6080728.5 0,508547.53 6080721 0,508538.5
6080719.5 0,508461.1 6080707.5 0,508430.78 6080702.5 0,508370.47 6080693 0,508298.53 6080682.5
0,508233.22 6080673 0,508134.72 6080657 0,508134 6080657 0,508110.94 6080653.5 0,507994.66
6080635 0,507970.1 6080632 0,507939.44 6080628 0,507924.38 6080627.5 0,507908.75 6080627
0,507879.8 6080628 0,507865.5 6080630 0,507855.4 6080631 0,507852.06 6080631.5 0,507831.56
6080633.5 0,507771.78 6080639.5 0,507752.78 6080641 0,507743.16 6080642 0,507622.16 6080654.5
0,507583.1 6080659 0,507559.66 6080663 0,507544.25 6080666.5 0,507529.62 6080670 0,507512.12
6080674.5 0,507487.97 6080680.5 0,507392.4 6080706.5 0,507348.6 6080718.5 0,507341.84 6080720.5
0,507316.9 6080727.5 0,507286.03 6080735.5 0,507271.4 6080739.5 0,507264.7 6080741.5 0,507261.28
6080742.5 0,507200.66 6080759 0,507155.78 6080772 0,507136.03 6080777.5 0,507127.4 6080778.5

0,507120.47 6080780 0,507112.7 6080780.5 0,507105.97 6080780.5 0,507087.34 6080779 0,507080.6
6080777 0,507079.84 6080777 0,507074.78 6080775.5 0,507063.62 6080772.5 0,507007.38 6080753.5
0,506988.47 6080747 0,506983.3 6080745.5 0,506971.06 6080741.5 0,506969.6 6080741 0,506925.22
6080726.5 0,506918 6080724 0,506849.03 6080701.5 0,506770.28 6080676 0,506687.5 6080648.5
0,506608.7 6080623 0,506547.28 6080603 0,506517.28 6080592.5 0,506506.88 6080589 0,506477.56
6080579.5 0,506457.06 6080572.5 0,506402.44 6080555 0,506399.56 6080554 0,506380.94 6080548.5
0,506375.6 6080547 0,506372.62 6080546.5 0,506357.47 6080545 0,506343.4 6080546 0,506319.94
6080547 0,506311.5 6080547.5 0,506252.72 6080549.5 0,506210.44 6080551 0,506157.97 6080553
0,506151.56 6080553 0,506148.88 6080553 0,506147.56 6080553 0,506144.4 6080553 0,506143.75
6080553 0,506133.38 6080551 0,506129.44 6080549.5 0,506124.2 6080547 0,506103 6080532
0,506078.22 6080514.5 0,506066.6 6080506 0,506027.72 6080479 0,505974.75 6080432.5 0,505936.75
6080397 0,505936.1 6080396.5 0,505913.56 6080380 0,505893.9 6080370.5 0,505862.53 6080360
0,505837.9 6080354 0,505818.9 6080353 0,505799.97 6080353.5 0,505767 6080358 0,505720.3 6080366
0,505656.22 6080377.5 0,505623 6080384 0,505584.75 6080391 0,505500.75 6080406.5 0,505439.06
6080420.5 0,505376.25 6080435 0,505326.03 6080447.5 0,505298.9 6080454.5 0,505276.62 6080459.5
0,505271.38 6080461 0,505244.7 6080467.5 0,505220.72 6080473.5 0,505192.3 6080480 0,505173.38
6080485 0,505109.6 6080500.5 0,505065.34 6080511 0,505060.22 6080512 0,505053.4 6080513
0,505030.12 6080517 0,505018.62 6080518.5 0,504990.03 6080522 0,504959 6080526 0,504936.62
6080529 0,504910.28 6080532 0,504889.25 6080534.5 0,504881.84 6080535.5 0,504871.44 6080533
0,504850.7 6080527.5 0,504827.94 6080521 0,504797.22 6080513 0,504763.97 6080504 0,504763.16
6080503.5 0,504707.75 6080488.5 0,504671.38 6080478.5 0,504649.1 6080472.5 0,504606.9 6080461.5
0,504606.28 6080461.5 0,504605.62 6080461.5 0,504594.62 6080459.5 0,504573 6080460.5 0,504535.8
6080464.5 0,504434.1 6080477 0,504394.03 6080482 0,504390.06 6080482.5 0,504383.75 6080483
0,504377 6080483.5 0,504366.28 6080483.5 0,504352.53 6080482.5 0,504339.5 6080481.5 0,504236.44
6080471.5 0,504096 6080457.5 0,504073.9 6080458 0,504057 6080460.5 0,504047.47 6080462.5
0,504043.2 6080463.5 0,504042.47 6080464 0,504039.3 6080465 0,504037.7 6080465.5 0,504032.88
6080467.5 0,504021.06 6080472 0,503984.75 6080494.5 0,503957.2 6080511 0,503930.66 6080527.5
0,503898.47 6080547 0,503884.12 6080556 0,503837.47 6080584.5 0,503796.6 6080609 0,503772.88
6080623 0,503747.38 6080637.5 0,503728.2 6080648.5 0,503712.1 6080653 0,503709.78 6080654
0,503693.1 6080656 0,503678.7 6080656 0,503662.7 6080653 0,503592.25 6080639.5 0,503524.8
6080626 0,503398.3 6080600 0,503388 6080598 0,503263.1 6080573 0,503219.84 6080564.5 0,503133.44
6080548 0,503127.22 6080546.5 0,503110.16 6080544.5 0,503083.47 6080547.5 0,503064.8 6080553
0,503064.2 6080553 0,502975.03 6080603.5 0,502974.3 6080603.5 0,502968.56 6080607 0,502867.53
6080665.5 0,502838.22 6080682.5 0,502747.4 6080735.5 0,502631.22 6080803 0,502527.44 6080863
0,502473.53 6080894 0,502442.16 6080912.5 0,502417.22 6080927 0,502380.66 6080947.5 0,502347.38
6080966 0,502339.38 6080971 0,502210.8 6081046.5 0,502136.12 6081089 0,502087.1 6081117
0,502029.03 6081151 0,501981.97 6081178.5 0,501893.5 6081229.5 0,501876.72 6081240 0,501873.4
6081242 0,501868.56 6081248 0,501863.25 6081254 0,501858.97 6081267.5 0,501858.4 6081269.5
0,501858.1 6081278 0,501858.03 6081280 0,501861.97 6081294.5 0,501862.62 6081297 0,501889.62
6081371.5 0,501902.44 6081411 0,501902.66 6081412 0,501914.22 6081447.5 0,501913.78 6081457
0,501913.75 6081458.5 0,501913.53 6081462.5 0,501912.1 6081466.5 0,501911.44 6081468.5
0,501910.06 6081472.5 0,501903.78 6081480.5 0,501897.06 6081485.5 0,501855.28 6081515 0,501775.38
6081572.5 0,501763.16 6081581 0,501726.22 6081606.5 0,501694.78 6081628.5 0,501616.4 6081683.5
0,501545.66 6081733.5 0,501520.84 6081751 0,501459.5 6081794 0,501382.75 6081847.5 0,501324.66
6081890 0,501071.3 6082067 0,500948.97 6082152 0,500927.9 6082166.5 0,500885.7 6082180
0,500265.88 6082374 0,499798.94 6082522.5 0,499795.44 6082524 0,499793.3 6082524.5 0,499774.88

6082530.5 0,499696.2 6082556.5 0,499488.9 6082625 0,499402.66 6082653.5 0,499109.8 6082751.5
0,498981.88 6082793.5 0,498965.25 6082803 0,498927.66 6082843.5 0,498871.28 6082898.5 0,498867.44
6082902 0,498845.75 6082923 0,498784.7 6082983 0,498698.44 6083068 0,498649.78 6083114.5
0,498613.4 6083149.5 0,498578.22 6083182.5 0,498570.75 6083190 0,498565.28 6083194.5 0,498561.4
6083195.5 0,498519.2 6083211 0,498516.84 6083212 0,498506.3 6083216 0,498458.84 6083232.5
0,498382.1 6083262.5 0,498270.78 6083303.5 0,498200.66 6083332.5 0,498197.3 6083334 0,498139.22
6083355.5 0,498070.97 6083381 0,497902.75 6083445 0,497887.53 6083451 0,497881.1 6083453.5
0,497864.7 6083459 0,497835.03 6083460.5 0,497811.97 6083465.5 0,497792.53 6083472.5 0,497784.62
6083477.5 0,497781.4 6083479.5 0,497776.5 6083483 0,497775.34 6083484 0,497757.25 6083497.5
0,497725.75 6083531 0,497714.9 6083541 0,497703.22 6083552 0,497696.53 6083559 0,497676.94
6083579 0,497652.7 6083607 0,497635 6083642 0,497616.94 6083638 0,497602.56 6083635.5 0,497596.3
6083640.5 0,497610.22 6083657.5 0,497613.38 6083709.5 0,497604.9 6083756 0,497591.16 6083843
0,497574.22 6083940 0,497566.8 6083979.5 0,497544 6084161 0,497525.53 6084320 0,497471.56
6084695 0,497427.2 6084992 0,497386.66 6085264 0,497357.28 6085504.5 0,497339.28 6085618.5
0,497208.03 6085955 0,497058 6086332 0,497017.62 6086399 0,496905.62 6086397 0,496844.06
6086393 0,496773.1 6086402.5 0,496692.72 6086390.5 0,496622.62 6086387 0,496518.3 6086403
0,496395.2 6086408.5 0,496284.03 6086399 0,496165.2 6086421 0,496017.28 6086446 0,495876.22
6086482.5 0,495803.53 6086486 0,495761.66 6086500.5 0,495714.62 6086523.5 0,495671.88 6086547.5
0,495617.44 6086564.5 0,495556.44 6086549.5 0,495436.75 6086518.5 0,495346.97 6086494 0,495211.88
6086458 0,495078.5 6086448.5 0,494928.88 6086450 0,494763.03 6086522 0,494667.03 6086532
0,494621.94 6086545 0,494545 6086561.5 0,494474.03 6086565.5 0,494345.78 6086562 0,494177.34
6086561.5 0,494040.56 6086535.5 0,493944.8 6086522 0,493889.22 6086508.5 0,493831.1 6086488
0,493733.62 6086453 0,493648.12 6086429.5 0,493566.9 6086396.5 0,493447.2 6086384.5 0,493336.34
6086379 0,493177.03 6086371.5 0,493125.72 6086360.5 0,493106.06 6086358 0,493061.6 6086349.5
0,492955.6 6086317 0,492890.5 6086284 0,492833.84 6086250.5 0,492763.22 6086209 0,492714.47
6086166.5 0,492663.2 6086102 0,492631.56 6086040 0,492614.3 6086004.5 0,492599.06 6085987.5
0,492576.12 6085986.5 0,492525.53 6085978 0,492477.6 6085968.5 0,492446.88 6085981 0,492422.06
6086011.5 0,492384.47 6086052.5 0,492343.4 6086086 0,492298.97 6086111.5 0,492255.34 6086130.5
0,492148.47 6086085 0,492068 6086056 0,492032.22 6086055 0,492000.2 6086054.5 0,491965.1
6086072.5 0,491907.4 6086071.5 0,491837.28 6086069.5 0,491768.7 6086067.5 0,491748.1 6086058.5
0,491725.9 6086048.5 0,491694.4 6086035 0,491625.2 6086037.5 0,491542.12 6086096 0,491455.28
6086163 0,491415.78 6086148 0,491349.7 6086114 0,491233.84 6086089.5 0,491160.8 6086067
0,490903.97 6085999 0,490791.94 6085765.5 0,490734.53 6085645.5 0,490618.34 6085403 0,490556.47
6085376 0,490528.38 6085396 0,490414.1 6085354.5 0,490397.88 6085337 0,490112.62 6085246
0,489708.5 6085121 0,489680.2 6085121 0,489600.88 6085151 0,489529.1 6085228.5 0,489542.3
6085381.5 0,489580.1 6085427 0,489712.28 6085540 0,489972.9 6085570.5 0,490044.7 6085606
0,490071.12 6085660 0,490070.34 6085713.5 0,490097.94 6085828.5 0,490073 6085821.5 0,490106.3
6085863.5 0,490152.3 6085853.5 0,490308.9 6085750.5 0,490403.5 6085732.5 0,490507.38 6085744
0,490562.16 6085817.5 0,490654.7 6085963 0,490861.38 6086017 0,491151.22 6086092 0,491359.12
6086146.5 0,491364.78 6086182 0,491385.56 6086233 0,491388.7 6086289.5 0,491391.44 6086356
0,491392.72 6086387.5 0,491401.66 6086415.5 0,491413.88 6086430.5 0,491432.78 6086454 0,491449.53
6086460 0,491459.38 6086474 0,491475.6 6086479.5 0,491517.75 6086484.5 0,491598.97 6086435.5
0,491603.84 6086407.5 0,491668.84 6086380.5 0,491717.94 6086423 0,497085.16 6086406.5
0,497041.56 6086406.5 0,497090.56 6086293 0,497147.62 6086159.5 0,497233.44 6085947 0,497356.22
6085650.5 0,497381.6 6085507.5 0,497464.4 6084955 0,497500.84 6084687 0,497537.5 6084391.5
0,497571.44 6084161 0,497604.9 6083989 0,497660.78 6083964 0,497711.8 6083947.5 0,497850.34

6083947.5 0,498083.8 6083928 0,498204 6083938.5 0,498303.34 6083947 0,498451.28 6083968.5
0,498588.03 6083958.5 0,498718.28 6083937 0,498802.94 6084040.5 0,498873.84 6084171.5 0,498889.1
6084400.5 0,498932.94 6084645 0,498852.47 6084645 0,498866.44 6084723.5 0,498875.75 6084955.5
0,498733.72 6084964 0,498459.97 6085350.5 0,498500.4 6085542 0,498532.66 6085650 0,498534.34
6085721 0,498529.06 6085928 0,498530.1 6085956 0,498499.3 6085975.5 0,498434.3 6086001.5
0,498399.28 6085995.5 0,498364.22 6085999 0,498347.97 6086031.5 0,498337.72 6086072.5 0,498300.94
6086087 0,498201.78 6086146 0,498135.12 6086175.5 0,498115.4 6086203 0,498052.16 6086252
0,498010.47 6086276.5 0,497913.66 6086341.5 0,497834.12 6086364.5 0,497814.47 6086376.5
0,497794.8 6086378.5 0,497757.2 6086398 0,497714.44 6086414.5 0,497681.94 6086411 0,497574.22
6086384.5 0,497486.16 6086387 0,497347.7 6086391.5 0,497229.66 6086403 0,497203.16 6086422
0,497174.94 6086423 0))), Nørresø ved Tønder