

.HODE
..TEGNSETT ISO8859-10
..SOSI-VERSJON 4.0
..SOSI-NIVE 4
..TRANSPAR
...KOORDSYS 22
...VERT-DATUM NN2000
...ORIGO-NX 0 0
...ENHET 0.01
..OMREDE
...MIN-NX 6717608 296135
...MAX-NX 6717662 296185
..PRODUSENT "Medaas Oppmelning"
.PUNKT 1:
..DATAFANGSTDATO 20181130
..KVALITET 96 13 *
..STRENG G5U-
..NXH
671764578 29618490 2689
.PUNKT 2:
..DATAFANGSTDATO 20181130
..KVALITET 96 13 *
..STRENG G1U-
..NXH
671766139 29615931 2908
.PUNKT 3:
..DATAFANGSTDATO 20181130
..KVALITET 96 13 *
..STRENG 36
..NXH
671762800 29613829 2343
.KURVE 4:
..OBJTYPE MurLoddrett
..KVALITET 96 13 *
..DATAFANGSTDATO 20181130
..HREF TOP
..NXH
671763392 29614219 2506
671762678 29613773 2503
671761335 29616458 2503
671762366 29617094 2509
.PUNKT 5:
..DATAFANGSTDATO 20181130
..KVALITET 96 13 *
..STRENG G4U-
..NXH
671761626 29616646 2370
.PUNKT 6:
..DATAFANGSTDATO 20181130
..KVALITET 96 13 *
..STRENG HP1
..NXH
671765124 29615580 2762
.PUNKT 7:
..DATAFANGSTDATO 20181130
..KVALITET 96 13 *
..STRENG HP2
..NXH

671764885 29616377 2768
.KURVE 8:
..OBJTYPE Grunnmur
..KVALITET 10 13 0
..DATAFANGSTDATO 20181130
..HREF FOT
..NXH
671765491 29616730 2762
671765014 29616451 2762
671765470 29615670 2762
671765947 29615949 2762
671765491 29616730 2762
.KURVE 9:
..OBJTYPE Teiggrense
..FXLGER_TERRENGDET ITD
..HJELPELINJETTYPE IH
..KVALITET 82 36 *
..DATAFANGSTDATO 20181130
..OMTVISTET NEI
..NX
671764580 29618490
671766139 29615930
671762504 29613643
671760950 29616209
671761624 29616639
671764580 29618490
.KURVE 10:
..OBJTYPE Grunnmur
..KVALITET 96 13 0
..DATAFANGSTDATO 20181130
..HREF TOP
..NXH
671763319 29614757 2480
671762762 29614549 2480
671762622 29614915 2480
671763182 29615121 2480
671763319 29614757 2480
.OBJEKT 11:
..OBJTYPE Teiggrensepunkt
.SLUTT