

.HODE
..TEGNSETT ISO8859-1
..SOSI-VERSJON 4.2
..SOSI-NIVÅ 4 !!!!!!!!!!!!!!!
..TRANSPAR
...KOORDSYS 22
...ORIGO-NØ 6737050 276133
...ENHET 0.010
..OMRÅDE
...MIN-NØ 6737050 276133 !!!!!!!!!!!!!!!
...MAX-NØ 6737110 276178 !!!!!!!!!!!!!!!
..PRODUSENT "Vest Oppmåling AS"
Euref 89 sone 32. NN1954
Utstyr: Leica GNSS CS 09 med referanse fra Leica Smartnett.
.KURVE 1:
..OBJTYPE Ukjent
..NØH
4329 2191 2371 ...KP 1
..NØH
4073 2444 2371
4126 2497 2372
3806 2814 2371
3753 2759 2373
3285 3226 2373
3339 3278 2371
3019 3596 2372
2429 2999 2373
2726 2703 2372
2493 2471 2373
2792 2174 2373
2854 2238 2372
3068 2025 0
3005 1963 2371
3240 2197 0
3793 1651 0
4329 2191 2371 ...KP 1
.FLATE 2:
..OBJTYPE Ukjent
..REF :1
..NØ
3322 2584
.PUNKT 3:
..PNR H1
..NØH
4329 2191 2371 ...KP 1
.PUNKT 4:
..PNR H2
..NØH
4073 2444 2371
.PUNKT 5:
..PNR H3
..NØH
4126 2497 2372
.PUNKT 6:
..PNR H4
..NØH
3806 2814 2371
.PUNKT 7:

..PNR H5
..NØH
3753 2759 2373
.PUNKT 8:
..PNR H6
..NØH
3285 3226 2373
.PUNKT 9:
..PNR H7
..NØH
3339 3278 2371
.PUNKT 10:
..PNR H8
..NØH
3019 3596 2372
.PUNKT 11:
..PNR H9
..NØH
2429 2999 2373
.PUNKT 12:
..PNR H10
..NØH
2726 2703 2372
.PUNKT 13:
..PNR H11
..NØH
2493 2471 2373
.PUNKT 14:
..PNR H12
..NØH
2792 2174 2373
.PUNKT 15:
..PNR H13
..NØH
2854 2238 2372
.PUNKT 16:
..PNR H14
..NØ
3068 2025
.PUNKT 17:
..PNR H15
..NØH
3005 1963 2371
.PUNKT 18:
..PNR H16
..NØ
3240 2197
.PUNKT 19:
..PNR H17
..NØ
3793 1651
.SLUTT