

.HODE  
.. TEGNSETT ISO8859-1  
.. SOSI-VERSJON 4.0  
.. SOSI-NIV 4 !!!!!!!!!!!!!  
.. TRANSPAR  
... KOORDSYS 22  
... ORIGO-N 6737540 275411  
... ENHET 0.010  
.. OMR DE  
... MIN-N 6737540 275411 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!  
... MAX-N 6737625 275455 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!  
.. PRODUSENT "Vest Oppm ings AS"  
Euref 89 sone 32. NN2000  
Utstyr: Leica GNSS CS 09 med referanse fra Leica Smartnett.  
M emetode: 96 N - aktighet 10  
.KURVE 1:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N  
4876 1755 ... KP 1  
.. N  
3340 1308  
3498 764  
2569 494  
2411 1037  
2294 1004  
2161 1463  
2277 1497  
2119 2038  
3049 2308  
3207 1768  
4070 2020  
4005 2243  
4677 2439  
4876 1755 ... KP 1  
.FLATE 2:  
.. OBJTYPE Bygningsdel  
.. REF :1  
.. N  
3268 1559  
.PUNKT 3:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. PNR Planert 1  
.. N H  
3414 2414 2068  
.PUNKT 4:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. PNR Planert 2  
.. N H  
1959 2158 2062  
.PUNKT 5:  
.. Kommentar Konstruert

.. PNR H1  
.. N ʃ  
4876 1755 ...KP 1  
. PUNKT 6:  
.. Kommentar Konstruert  
.. PNR H2  
.. N ʃ  
3340 1308  
. PUNKT 7:  
.. PNR H3  
.. N ʃ  
3498 764  
. PUNKT 8:  
.. PNR H4  
.. N ʃ  
2569 494  
. PUNKT 9:  
.. PNR H5  
.. N ʃ  
2411 1037  
. PUNKT 10:  
.. PNR H6  
.. N ʃ  
2294 1004  
. PUNKT 11:  
.. PNR H7  
.. N ʃ  
2161 1463  
. PUNKT 12:  
.. PNR H8  
.. N ʃ  
2277 1497  
. PUNKT 13:  
.. PNR H9  
.. N ʃ  
2119 2038  
. PUNKT 14:  
.. PNR H10  
.. N ʃ  
3049 2308  
. PUNKT 15:  
.. Kommentar Konstruert  
.. PNR H11  
.. N ʃ  
3207 1768  
. PUNKT 16:  
.. Kommentar Konstruert  
.. PNR H12  
.. N ʃ  
4070 2020  
. PUNKT 17:

..Kommentar Konstruert  
.. PNR H13  
.. N IJ  
4005 2243  
. PUNKT 18:  
..Kommentar Konstruert  
.. PNR H14  
.. N IJ  
4677 2439  
. TEKST 19:  
.. STRENG "23/89"  
.. N IJ  
2800 2935  
. SLUTT