

.HODE  
.. TEGNSETT ISO8859-1  
.. SOSI-VERSJON 4.0  
.. SOSI-NIV 4 !!!!!!!!!!!!!  
.. TRANSPAR  
... KOORDSYS 22  
... ORIGO-N 6726608 290867  
... ENHET 0.010  
.. OMR 4 DE  
... MIN-N 6726608 290867 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!  
... MAX-N 6726791 291002 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!  
.. PRODUSENT "Vest Oppm uring AS"  
Euref 89 sone 32. NN2000  
Utstyr: Leica GNSS CS 09 med referanse fra Leica Smartnett.  
M emetode: 96 N aktighet 10  
.KURVE 1:  
.. N H  
12389 5135 1987 ... KP 1  
.. N H  
12389 5135 1987 ... KP 1  
.KURVE 2:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N H  
14029 4620 1745 ... KP 1  
.. N H  
14183 4492 1744  
14373 4725 1746  
14216 4850 1748  
14329 4989 1750  
13085 5995 1748  
12978 5863 1748  
12823 5989 1747  
12633 5757 1748  
12788 5630 1747  
12389 5135 1987 ... KP 1  
.. N H  
13635 4131 1987  
14029 4620 1745 ... KP 1  
.FLATE 3:  
.. OBJTYPE Bygningsdel  
.. REF :2  
.. N H  
13368 5075  
.PUNKT 4:  
.. PNR H1  
.. N H  
14029 4620 1745 ... KP 1  
.PUNKT 5:  
.. PNR H2  
.. N H  
14183 4492 1744

. PUNKT 6:  
.. PNR H3  
.. N J H  
14373 4725 1746  
. PUNKT 7:  
.. PNR H4  
.. N J H  
14216 4850 1748  
. PUNKT 8:  
.. PNR H5  
.. N J H  
14329 4989 1750  
. PUNKT 9:  
.. PNR H6  
.. N J H  
13085 5995 1748  
. PUNKT 10:  
.. PNR H7  
.. N J H  
12978 5863 1748  
. PUNKT 11:  
.. PNR H8  
.. N J H  
12823 5989 1747  
. PUNKT 12:  
.. PNR H9  
.. N J H  
12633 5757 1748  
. PUNKT 13:  
.. PNR H10  
.. N J H  
12788 5630 1747  
. PUNKT 14:  
.. PNR H11  
.. N J H  
12389 5135 1987 ... KP 1  
. PUNKT 15:  
.. PNR H12  
.. N J H  
13635 4131 1987  
. SLUTT