

.HODE
..TEGNSETT ISO8859-1
..SOSI-VERSJON 4.0
..SOSI-NIV 4 !!!!!!!!!!!!!
..TRANSPAR
...KOORDSYS 22
...ORIGO-N 6718616 292487
...ENHET 0.010
..OMR DE
...MIN-N 6718616 292487 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
...MAX-N 6718661 292545 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
..PRODUSENT "Vest Oppm iving 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 MurLoddrett
..N H
3915 3665 4716
3784 3710 4716
3582 3952 4721
3301 4327 4724
2988 4754 4722
2725 5101 4725
2465 5452 4724
2266 5712 4727
.KURVE 2:
..OBJTYPE Ukjent
..N H
2585 3045 4774 ... KP 1
..N H
3258 3547 4777 ... KP 1
..N H
2811 4152 4774 ... KP 1
..N H
2993 4289 4776 ... KP 1
..N H
2815 4530 4775 ... KP 1
..N H
2631 4393 4774 ... KP 1
..N H
2526 4532 4775 ... KP 1
..N H
1853 4031 4775 ... KP 1
..N H
2585 3045 4774 ... KP 1
.FLATE 3:
..OBJTYPE Bygningsdel
..REF :2
..N H
2572 3824

. PUNKT 4:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H1
.. N I H
2811 4152 4774 ... KP 1
. PUNKT 5:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H2
.. N I H
2993 4289 4776 ... KP 1
. PUNKT 6:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H3
.. N I H
2815 4530 4775 ... KP 1
. PUNKT 7:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H4
.. N I H
2631 4393 4774 ... KP 1
. PUNKT 8:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H5
.. N I H
2526 4532 4775 ... KP 1
. PUNKT 9:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H6
.. N I H
1853 4031 4775 ... KP 1
. PUNKT 10:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H8
.. N I H
2585 3045 4774 ... KP 1
. PUNKT 11:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR H7
.. N I H
3258 3547 4777 ... KP 1
. PUNKT 12:
.. OBJTYPE Ukjent
.. PNR ktr1
.. N I H
2525 4532 4775 ... KP 1
. SLUTT