

. HODE
.. TEGNSETT ISO8859-1
.. SOSI-VERSJON 4.0
.. SOSI-NIV + 3 !!!!!!!!!!!!!
.. TRANSPAR
... KOORDSYS 22
... ORIGO-N 722333 300692
... ENHET 0.001
... VERT-DATUM NN54
.. OMR + DE
... MIN-N 722333 300692 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
... MAX-N 722374 300747 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
.. INNHOLD
... PRODUKTSPEK FKB-LedningVa 4.02 * * *
.. EIER "Kyrkjevevje i Lind 藺"
.. PRODUSENT "Vestafjell AS"
. KURVE 1:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N 72 H
1530 18439 44285 ... KP 1
.. N 72 H
1829 18064 44277
4001 16541 44259
9214 13272 44389
13679 10491 44505
. KURVE 2:
.. OBJTYPE Drensledning
.. DIM 160
.. N 72 H
33046 259 46704
36516 6337 46050
40011 12427 45462
40749 13566 45412
40354 13962 45393 ... KP 1
. KURVE 3:
.. OBJTYPE Drensledning
.. DIM 160
.. N 72 H
32929 692 46623
28256 3550 46156
22592 6781 45661
22131 6991 45670
22249 7390 45636 ... KP 1
. KURVE 4:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N 72 H
48 29598 43870 ... KP 1
.. N 72 H
414 30216 43841

1667 32325 43712
3561 35585 43572
. KURVE 5:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N I H
48 29598 43870 ... KP 1
.. N I H
942 23478 44169
1470 18748 44233
1530 18439 44285 ... KP 1
. KURVE 6:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N I H
3698 36122 43602
5731 38967 43226
11057 46985 42540
13625 50912 42234
13878 51573 42234 ... KP 1
. KURVE 7:
.. OBJTYPE Drensledning
.. DIM 160
.. N I H
4069 37024 43387
5504 39241 43229
8657 43975 42768
13119 51076 42254
13878 51573 42234 ... KP 1
. KURVE 8:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N I H
22249 7390 45636 ... KP 1
.. N I H
22878 8240 45580
25567 12716 45034
28471 18005 44503
29407 19944 44339
29459 20573 44274 ... KP 1
. KURVE 9:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N I H
40354 13962 45393 ... KP 1
.. N I H
39758 14338 45367
31379 19374 44464
29459 20573 44274 ... KP 1
. KURVE 10:
.. OBJTYPE Overvannsledning

.. DIM 200
.. N ʘ H
29459 20573 44274 ... KP 1
.. N ʘ H
27799 21738 44135
24729 24119 43847
23763 25102 43721 ... KP 1
. KURVE 11:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N ʘ H
23763 25102 43721 ... KP 1
.. N ʘ H
24081 25655 43702
25685 28407 43521
26132 29303 43477
26090 29936 43473 ... KP 1
. KURVE 12:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N ʘ H
26090 29936 43473 ... KP 1
.. N ʘ H
25866 31435 43363
24568 37505 43257
23226 43457 42960
22030 48927 42609
21877 49584 42384 ... KP 1
. KURVE 13:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 250
.. N ʘ H
21877 49584 42384 ... KP 1
.. N ʘ H
21260 49966 42352
18767 51214 42317
. KURVE 14:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 250
.. N ʘ H
21585 51401 41919
18017 53107 41952
17476 53366 41952 ... KP 1
. KURVE 15:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N ʘ H
19542 54761 41982
18840 52962 41989
18757 52753 41946
. KURVE 16:

.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N I H
21338 53862 42003
20677 52107 42005
20594 51875 41928
. KURVE 17:
.. OBJTYPE Overvannsledning
.. DIM 200
.. N I H
13878 51573 42234 ... KP 1
.. N I H
17476 53366 41952 ... KP 1
. PUNKT 18:
.. N I H
24568 37505 43257
. PUNKT 19:
.. N I H
23226 43457 42960
. PUNKT 20:
.. N I H
22030 48927 42609
. PUNKT 21:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 04
.. N I H
22249 7390 45636 ... KP 1
. PUNKT 22:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 02
.. N I H
40354 13962 45393 ... KP 1
. PUNKT 23:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 07
.. N I H
1530 18439 44285 ... KP 1
. PUNKT 24:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 06
.. N I H
26090 29936 43473 ... KP 1
. PUNKT 25:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 05
.. N I H
23763 25102 43721 ... KP 1
. PUNKT 26:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR SF5
.. N I H

3699 36122 42602
. PUNKT 27:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 09
.. N J H
13878 51573 42234 ... KP 1
. PUNKT 28:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR SF2
.. N J H
21877 49584 41384 ... KP 1
. PUNKT 29:
.. N J H
22131 6991 45670
. PUNKT 30:
.. N J H
40011 12427 45462
. PUNKT 31:
.. N J H
36516 6337 46050
. PUNKT 32:
.. N J H
32929 692 46623
. PUNKT 33:
.. N J H
33046 259 46704
. PUNKT 34:
.. N J H
28256 3550 46156
. PUNKT 35:
.. N J H
22592 6781 45661
. PUNKT 36:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR 08
.. N J H
48 29598 43870 ... KP 1
. PUNKT 37:
.. N J H
1619 18067 44297
. PUNKT 38:
.. N J H
13679 10491 44505
. PUNKT 39:
.. N J H
9214 13272 44389
. PUNKT 40:
.. N J H
4001 16541 44259
. PUNKT 41:
.. N J H

1829 18064 44277
. PUNKT 42:
.. N J H
1470 18748 44233
. PUNKT 43:
.. N J H
942 23478 44169
. PUNKT 44:
.. N J H
66 29403 43881
. PUNKT 45:
.. N J H
414 30216 43841
. PUNKT 46:
.. N J H
1667 32325 43712
. PUNKT 47:
.. N J H
3561 35585 43572
. PUNKT 48:
.. N J H
5731 38967 43226
. PUNKT 49:
.. N J H
11057 46985 42540
. PUNKT 50:
.. N J H
13625 50912 42234
. PUNKT 51:
.. N J H
13119 51076 42254
. PUNKT 52:
.. N J H
8657 43975 42768
. PUNKT 53:
.. N J H
5504 39241 43229
. PUNKT 54:
.. N J H
4069 37024 43387
. PUNKT 55:
.. N J H
40749 13566 45412
. PUNKT 56:
.. N J H
29388 19880 44391
. PUNKT 57:
.. N J H
31379 19374 44464
. PUNKT 58:
.. N J H

39758 14338 45367
. PUNKT 59:
.. N J H
22878 8240 45580
. PUNKT 60:
.. N J H
25567 12716 45034
. PUNKT 61:
.. N J H
28471 18005 44503
. PUNKT 62:
.. N J H
29407 19944 44339
. PUNKT 63:
.. N J H
29459 20573 44274 ... KP 1
. PUNKT 64:
.. N J H
27799 21738 44135
. PUNKT 65:
.. N J H
24729 24119 43847
. PUNKT 66:
.. N J H
24081 25655 43702
. PUNKT 67:
.. N J H
25685 28407 43521
. PUNKT 68:
.. N J H
26132 29303 43477
. PUNKT 69:
.. N J H
25866 31435 43363
. PUNKT 70:
.. N J H
21260 49966 42352
. PUNKT 71:
.. N J H
18767 51214 42317
. PUNKT 72:
.. N J H
18017 53107 41952
. PUNKT 73:
.. N J H
21585 51401 41919
. PUNKT 74:
.. OBJTYPE Kum
.. PNR SF4
.. N J H
17476 53366 40953 ... KP 1

. PUNKT 75:
.. N J H
18840 52962 41989
. PUNKT 76:
.. N J H
19542 54761 41982
. PUNKT 77:
.. N J H
21338 53862 42003
. PUNKT 78:
.. N J H
20677 52107 42005
. SLUTT