

```

.HODE
..TEGNSETT ISO8859-1
..SOSI-VERSJON 4.0
..SOSI-NIVÅ 3 !!!!!!!!!!!!!!!
..TRANSPAR
...KOORDSYS 22
...ORIGO-NØ 6720468 293184
...ENHET 0.001
...VERT-DATUM NN54
..OMRÅDE
...MIN-NØ 6720468 293184 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
...MAX-NØ 6720528 293209 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
..INNHOLD
...PRODUKTSPEK
..EIER "ANKO AS"
Merk Anko AS: Antatt at det er målt i NN54 av Staren AS
.KURVE 1:
..OBJTYPE Overvannsledning
..Materiale PVO
..Dimensjon 315
..Kommentar Overvannsledning
..Dato "Innmålt av Staren AS"
..NØH
17354 3087 13367 ...KP 1
..NØH
17619 2982 13342 ...KP 1
..NØH
17838 2895 13347 ...KP 1
..NØH
18541 2864 13341 ...KP 1
..NØH
21115 2700 13396 ...KP 1
..NØH
23646 2580 13456 ...KP 1
..NØH
26563 2372 13566 ...KP 1
..NØH
29536 2213 13659 ...KP 1
..NØH
32560 2081 13772 ...KP 1
..NØH
34032 2432 13982 ...KP 1
..NØH
40221 1866 14187 ...KP 1
..NØH
41196 1795 14205 ...KP 1
..NØH
43247 1825 14268 ...KP 1
..NØH
45548 1931 14417 ...KP 1
..NØH
48305 2553 14587 ...KP 1
..NØH
51371 3301 14804 ...KP 1
..NØH
53763 4333 14925 ...KP 1
..NØH
56915 5753 15171 ...KP 1

```

..NØH  
58648 6186 15216 ...KP 1  
.KURVE 2:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar Spillvannsledning  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..NØH  
37317 1485 14038 ...KP 1  
..NØH  
38037 1368 14090 ...KP 1  
..NØH  
40212 1024 14225 ...KP 1  
..NØH  
41944 764 14340 ...KP 1  
..NØH  
43229 594 14401 ...KP 1  
..NØH  
43613 641 14411 ...KP 1  
..NØH  
46405 1099 14516 ...KP 1  
..NØH  
49214 1593 14672 ...KP 1  
..NØH  
49388 1667 14682 ...KP 1  
..NØH  
51863 2865 14850 ...KP 1  
.KURVE 3:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar Spillvannsledning  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..NØH  
17469 2577 13167 ...KP 1  
..NØH  
18436 2445 13222 ...KP 1  
..NØH  
21156 2275 13367 ...KP 1  
..NØH  
24390 2154 13547 ...KP 1  
..NØH  
27524 2017 13616 ...KP 1  
..NØH  
30584 1846 13698 ...KP 1  
..NØH  
33648 1709 13840 ...KP 1  
..NØH  
36171 1610 13984 ...KP 1  
.KURVE 4:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar Vannledning  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..NØH  
59799 4330 15883 ...KP 1

..NØH  
59545 4368 15896 ...KP 1  
..NØH  
58780 4041 15926 ...KP 1  
..NØH  
58587 4047 15906 ...KP 1  
..NØH  
56585 4833 15300 ...KP 1  
..NØH  
56385 4828 15265 ...KP 1  
..NØH  
53797 3598 15037 ...KP 1  
..NØH  
51022 2337 14942 ...KP 1  
..NØH  
48479 1390 14734 ...KP 1  
..NØH  
45422 651 14607 ...KP 1  
..NØH  
42547 387 14498 ...KP 1  
..NØH  
40097 471 14344 ...KP 1  
..NØH  
36805 1009 14147 ...KP 1  
..NØH  
33008 1544 13897 ...KP 1  
..NØH  
30870 1613 13796 ...KP 1  
..NØH  
29302 1688 13768 ...KP 1  
..NØH  
26805 1912 13708 ...KP 1  
..NØH  
25830 1949 13691 ...KP 1  
..NØH  
24332 1935 13628 ...KP 1  
..NØH  
21419 1930 13496 ...KP 1  
..NØH  
18904 2113 13751 ...KP 1  
..NØH  
17116 2158 14144 ...KP 1  
..NØH  
15740 2290 14370 ...KP 1  
..NØH  
13377 2601 14570 ...KP 1  
..NØH  
7630 3135 14246 ...KP 1  
..NØH  
7488 3160 14261 ...KP 1  
..NØH  
4958 3421 14098 ...KP 1  
..NØH  
4765 3513 14072 ...KP 1  
..NØH  
2639 5747 14045 ...KP 1  
..NØH  
2515 6098 14045 ...KP 1

..NØH  
1258 17663 13265 ...KP 1  
..NØH  
866 19321 12824 ...KP 1  
..NØH  
69 22617 11936 ...KP 1  
..NØH  
122 22824 11892 ...KP 1  
..NØH  
929 24236 11254 ...KP 1  
..NØH  
885 24408 11199 ...KP 1  
..NØH  
448 24606 11161 ...KP 1  
.PUNKT 5:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV1  
..PTEMA 8204  
..NØH  
17354 3087 13367 ...KP 1  
.PUNKT 6:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV2  
..PTEMA 8204  
..NØH  
17619 2982 13342 ...KP 1  
.PUNKT 7:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV3  
..PTEMA 8204  
..NØH  
17838 2895 13347 ...KP 1  
.PUNKT 8:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV4  
..PTEMA 8204  
..NØH  
18541 2864 13341 ...KP 1  
.PUNKT 9:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315

..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV5  
..PTEMA 8204  
..NØH  
21115 2700 13396 ...KP 1  
.PUNKT 10:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV6  
..PTEMA 8204  
..NØH  
23646 2580 13456 ...KP 1  
.PUNKT 11:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV7  
..PTEMA 8204  
..NØH  
26563 2372 13566 ...KP 1  
.PUNKT 12:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV8  
..PTEMA 8204  
..NØH  
29536 2213 13659 ...KP 1  
.PUNKT 13:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV9  
..PTEMA 8204  
..NØH  
32560 2081 13772 ...KP 1  
.PUNKT 14:  
..OBJTYPE Kum  
..Materiale BTG  
..Dimensjon 1000  
..Kommentar "Bunn kum"  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OVBK  
..NØH  
34032 2432 13982 ...KP 1  
.PUNKT 15:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO

..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV10  
..PTEMA 8204  
..NØH  
40221 1866 14187 ...KP 1  
.PUNKT 16:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV11  
..PTEMA 8204  
..NØH  
41196 1795 14205 ...KP 1  
.PUNKT 17:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV12  
..PTEMA 8204  
..NØH  
43247 1825 14268 ...KP 1  
.PUNKT 18:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV13  
..PTEMA 8204  
..NØH  
45548 1931 14417 ...KP 1  
.PUNKT 19:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV14  
..PTEMA 8204  
..NØH  
48305 2553 14587 ...KP 1  
.PUNKT 20:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV15  
..PTEMA 8204  
..NØH  
51371 3301 14804 ...KP 1  
.PUNKT 21:

..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV16  
..PTEMA 8204  
..NØH  
53763 4333 14925 ...KP 1  
.PUNKT 22:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV17  
..PTEMA 8204  
..NØH  
56915 5753 15171 ...KP 1  
.PUNKT 23:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..Materiale PVO  
..Dimensjon 315  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR OV18  
..PTEMA 8204  
..NØH  
58648 6186 15216 ...KP 1  
.PUNKT 24:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP1  
..PTEMA 8203  
..NØH  
17469 2577 13167 ...KP 1  
.PUNKT 25:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP2  
..PTEMA 8203  
..NØH  
18436 2445 13222 ...KP 1  
.PUNKT 26:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP3  
..PTEMA 8203  
..NØH

21156 2275 13367 ...KP 1  
.PUNKT 27:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP4  
..PTEMA 8203  
..NØH  
24390 2154 13547 ...KP 1  
.PUNKT 28:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP5  
..PTEMA 8203  
..NØH  
27524 2017 13616 ...KP 1  
.PUNKT 29:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP6  
..PTEMA 8203  
..NØH  
30584 1846 13698 ...KP 1  
.PUNKT 30:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP7  
..PTEMA 8203  
..NØH  
33648 1709 13840 ...KP 1  
.PUNKT 31:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP8  
..PTEMA 8203  
..NØH  
36171 1610 13984 ...KP 1  
.PUNKT 32:  
..OBJTYPE Kum  
..Materiale Plast  
..Dimensjon 600  
..Kommentar "Bunn kum"  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SPBK



..NØH  
36598 1561 14016  
.PUNKT 33:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP9  
..PTEMA 8203  
..NØH  
37317 1485 14038 ...KP 1  
.PUNKT 34:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP10  
..PTEMA 8203  
..NØH  
38037 1368 14090 ...KP 1  
.PUNKT 35:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP11  
..PTEMA 8203  
..NØH  
40212 1024 14225 ...KP 1  
.PUNKT 36:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP12  
..PTEMA 8203  
..NØH  
41944 764 14340 ...KP 1  
.PUNKT 37:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP13  
..PTEMA 8203  
..NØH  
43229 594 14401 ...KP 1  
.PUNKT 38:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"

..PNR SP14  
..PTEMA 8203  
..NØH  
43613 641 14411 ...KP 1  
.PUNKT 39:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP15  
..PTEMA 8203  
..NØH  
46405 1099 14516 ...KP 1  
.PUNKT 40:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP16  
..PTEMA 8203  
..NØH  
49214 1593 14672 ...KP 1  
.PUNKT 41:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP17  
..PTEMA 8203  
..NØH  
49388 1667 14682 ...KP 1  
.PUNKT 42:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..Materiale PVC  
..Dimensjon 160  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR SP18  
..PTEMA 8203  
..NØH  
51863 2865 14850 ...KP 1  
.PUNKT 43:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL1  
..PTEMA 8201  
..NØH  
448 24606 11161 ...KP 1  
.PUNKT 44:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110

..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL2  
..PTEMA 8201  
..NØH  
885 24408 11199 ...KP 1  
.PUNKT 45:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL3  
..PTEMA 8201  
..NØH  
929 24236 11254 ...KP 1  
.PUNKT 46:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL4  
..PTEMA 8201  
..NØH  
122 22824 11892 ...KP 1  
.PUNKT 47:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL5  
..PTEMA 8201  
..NØH  
69 22617 11936 ...KP 1  
.PUNKT 48:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL6  
..PTEMA 8201  
..NØH  
866 19321 12824 ...KP 1  
.PUNKT 49:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL7  
..PTEMA 8201  
..NØH  
1258 17663 13265 ...KP 1  
.PUNKT 50:  
..OBJTYPE Vannledning

..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL8  
..PTEMA 8201  
..NØH  
2515 6098 14045 ...KP 1  
.PUNKT 51:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL9  
..PTEMA 8201  
..NØH  
2639 5747 14045 ...KP 1  
.PUNKT 52:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL10  
..PTEMA 8201  
..NØH  
4765 3513 14072 ...KP 1  
.PUNKT 53:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL11  
..PTEMA 8201  
..NØH  
4958 3421 14098 ...KP 1  
.PUNKT 54:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL12  
..PTEMA 8201  
..NØH  
7488 3160 14261 ...KP 1  
.PUNKT 55:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL13  
..PTEMA 8201  
..NØH  
7630 3135 14246 ...KP 1

.PUNKT 56:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL15  
..PTEMA 8201  
..NØH  
13377 2601 14570 ...KP 1  
.PUNKT 57:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL16  
..PTEMA 8201  
..NØH  
15740 2290 14370 ...KP 1  
.PUNKT 58:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL17  
..PTEMA 8201  
..NØH  
17116 2158 14144 ...KP 1  
.PUNKT 59:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL18  
..PTEMA 8201  
..NØH  
18904 2113 13751 ...KP 1  
.PUNKT 60:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL19  
..PTEMA 8201  
..NØH  
21419 1930 13496 ...KP 1  
.PUNKT 61:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL20  
..PTEMA 8201

..NØH  
24332 1935 13628 ...KP 1  
.PUNKT 62:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL21  
..PTEMA 8201  
..NØH  
25830 1949 13691 ...KP 1  
.PUNKT 63:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL22  
..PTEMA 8201  
..NØH  
26805 1912 13708 ...KP 1  
.PUNKT 64:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL23  
..PTEMA 8201  
..NØH  
29302 1688 13768 ...KP 1  
.PUNKT 65:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL24  
..PTEMA 8201  
..NØH  
30870 1613 13796 ...KP 1  
.PUNKT 66:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL25  
..PTEMA 8201  
..NØH  
33008 1544 13897 ...KP 1  
.PUNKT 67:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"

..PNR VL26  
..PTEMA 8201  
..NØH  
36805 1009 14147 ...KP 1  
.PUNKT 68:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL27  
..PTEMA 8201  
..NØH  
40097 471 14344 ...KP 1  
.PUNKT 69:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL28  
..PTEMA 8201  
..NØH  
42547 387 14498 ...KP 1  
.PUNKT 70:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL29  
..PTEMA 8201  
..NØH  
45422 651 14607 ...KP 1  
.PUNKT 71:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL30  
..PTEMA 8201  
..NØH  
48479 1390 14734 ...KP 1  
.PUNKT 72:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL31  
..PTEMA 8201  
..NØH  
51022 2337 14942 ...KP 1  
.PUNKT 73:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110

..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL32  
..PTEMA 8201  
..NØH  
53797 3598 15037 ...KP 1  
.PUNKT 74:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL33  
..PTEMA 8201  
..NØH  
56385 4828 15265 ...KP 1  
.PUNKT 75:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL34  
..PTEMA 8201  
..NØH  
56585 4833 15300 ...KP 1  
.PUNKT 76:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL35  
..PTEMA 8201  
..NØH  
58587 4047 15906 ...KP 1  
.PUNKT 77:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL36  
..PTEMA 8201  
..NØH  
58780 4041 15926 ...KP 1  
.PUNKT 78:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL37  
..PTEMA 8201  
..NØH  
59545 4368 15896 ...KP 1  
.PUNKT 79:  
..OBJTYPE Vannledning



..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar TRS  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL38  
..PTEMA 8201  
..NØH  
59799 4330 15883 ...KP 1  
.PUNKT 80:  
..OBJTYPE Vannledning  
..Materiale PE100  
..Dimensjon 110  
..Kommentar "stikk inn til P7 (Garasje)"  
..Dato "Innmålt av Staren AS"  
..PNR VL39  
..PTEMA 8201  
..NØH  
39560 3380 14312  
.SLUTT