

.HODE  
.. TEGNSETT ISO8859-1  
.. SOSI-VERSJON 4.0  
.. SOSI-NIV 3 !!!!!!!!!!!!!  
.. TRANSPAR  
... KOORDSYS 22  
... ORIGO-N 0 0  
... ENHET 0.001  
.. OMR 3 DE  
... MIN-N 0 0 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!  
... MAX-N 6722750 300693 !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!  
.KURVE 1:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGG 3 R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N 3 H  
6722644078 300532521 56562 ... KP 1  
.. N 3 H  
6722645063 300536918 56625  
.KURVE 2:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGG 3 R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N 3 H  
6722555216 300642225 49523 ... KP 1  
.. N 3 H  
6722554239 300644349 49584  
6722550857 300651012 49723  
6722544961 300658410 50461  
6722542159 300660286 50512  
6722535873 300662962 50551  
6722528869 300664422 50519  
6722520255 300665420 50535  
6722508012 300665688 50347 ... KP 1  
.KURVE 3:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGG 3 R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N 3 H  
6722555523 300577129 48360 ... KP 1  
.. N 3 H  
6722559202 300587426 48543  
6722561796 300594096 48620 ... KP 1  
.KURVE 4:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning

.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722561796 300594096 48620 ... KP 1  
.. N R H  
6722561410 300612848 49019 ... KP 1  
. KURVE 5:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722548360 300550988 47763 ... KP 1  
.. N R H  
6722550284 300558655 48002  
6722552249 300566120 48238  
6722555523 300577129 48360 ... KP 1  
. KURVE 6:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722552154 300649121 49679 ... KP 1  
.. N R H  
6722550151 300652432 49884  
6722546269 300657534 50390  
6722545047 300658967 50512  
6722542026 300660618 50511  
6722537421 300662745 50553  
6722530288 300664433 50510  
6722524778 300665214 50540  
6722518495 300665698 50571  
6722507764 300665924 50405 ... KP 1  
. KURVE 7:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722559321 300627931 49404 ... KP 1  
.. N R H  
6722558865 300629793 49376  
6722558100 300633005 49402  
6722552154 300649121 49679 ... KP 1  
. KURVE 8:

..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL110mm  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722561651 300595268 48764 ... KP 1  
..N R H  
6722561398 300603718 48878  
6722561229 300609853 49007  
6722561000 300616119 49092  
6722559321 300627931 49404 ... KP 1  
.KURVE 9:  
..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL110mm  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722549142 300555996 47939 ... KP 1  
..N R H  
6722553402 300572553 48303  
6722556155 300580089 48393  
6722558564 300587075 48535  
6722561651 300595268 48764 ... KP 1  
.KURVE 10:  
..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL110mm  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722549142 300555996 47939 ... KP 1  
..N R H  
6722546678 300545821 47649  
.KURVE 11:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING PS100PE  
..DIMMENSJON 100  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722548360 300550988 47763 ... KP 1  
..N R H  
6722546536 300543727 47428 ... KP 1  
.KURVE 12:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP160  
..DIMMENSJON 160  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC

.. N ʘ H  
6722545362 300544070 47469  
6722549222 300544110 47544 ... KP 1  
. KURVE 13:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722547232 300545427 47679  
6722549045 300545345 47675 ... KP 1  
. KURVE 14:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N ʘ H  
6722555216 300642225 49523 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722558727 300633107 49295  
6722561348 300616271 49190  
6722561410 300612848 49019 ... KP 1  
. KURVE 15:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N ʘ H  
6722546536 300543727 47428 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722541031 300523920 46042 ... KP 1  
. KURVE 16:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING PS100PE  
.. DIMMENSJON 100  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N ʘ H  
6722541031 300523920 46042 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722532664 300504616 44925 ... KP 1  
. KURVE 17:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H

6722531698 300504756 44925 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722532294 300499344 44865 ... KP 1  
. KURVE 18:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGSS ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722532294 300499344 44845 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722532712 300496864 44556 ... KP 1  
. KURVE 19:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722532712 300496864 44624 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722531968 300494107 44469 ... KP 1  
. KURVE 20:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N ʘ H  
6722556475 300633653 49299 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722557393 300634457 49560  
6722560275 300635814 50071  
. KURVE 21:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL50  
.. DIMMENSJON 50  
.. ANLEGGSS ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N ʘ H  
6722570311 300648393 50190 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722569479 300646914 50448  
6722568771 300643475 50083  
6722567905 300640589 49708  
6722566480 300640274 49586  
6722564122 300639795 49475  
6722559210 300635651 49457 ... KP 1  
. KURVE 22:  
.. OBJTYPE Vannledning

.. LEDNING VL50  
.. DIMMENSJON 50  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722559210 300635651 49457 ... KP 1  
.. N I H  
6722558733 300634283 49457 ... KP 1  
. KURVE 23:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL50  
.. DIMMENSJON 50  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722558733 300634283 49457 ... KP 1  
.. N I H  
6722557869 300634017 49106 ... KP 1  
. KURVE 24:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL50  
.. DIMMENSJON 50  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722557869 300634017 49106 ... KP 1  
.. N I H  
6722558769 300634236 49475  
6722558894 300634244 49413  
6722559264 300633923 49496 ... KP 1  
. KURVE 25:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL50  
.. DIMMENSJON 50  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722571340 300595345 52425  
6722564879 300597112 49120  
6722560440 300622761 49153  
6722559699 300628105 49384  
6722559389 300630748 49410  
6722559264 300633923 49496 ... KP 1  
. KURVE 26:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722560985 300596984 48856 ... KP 1

.. N I H  
6722567814 300595862 49225  
. KURVE 27:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGGS † R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722570311 300648393 50190 ... KP 1  
.. N I H  
6722570888 300648358 50548  
6722571534 300649576 50646 ... KP 1  
. KURVE 28:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGGS † R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722574657 300659105 51373  
6722574840 300659132 51351  
6722574194 300659017 50764  
6722573298 300656736 50699  
6722571960 300654046 50689  
6722571195 300652072 50627  
6722571534 300649576 50646 ... KP 1  
. KURVE 29:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. ANLEGGGS † R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722570311 300648393 50190 ... KP 1  
.. N I H  
6722570298 300649012 50579  
6722571187 300652699 50638  
6722574057 300660300 50365  
6722574583 300665823 50165  
6722581308 300690110 46429  
6722582442 300692537 45479  
6722583567 300692942 44981  
. KURVE 30:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGGS † R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722556557 300634585 49295 ... KP 1  
.. N I H  
6722551633 300651559 49533 ... KP 1

. KURVE 31:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722551633 300651559 49533 ... KP 1  
.. N R H  
6722552055 300653138 49596 ... KP 1  
. KURVE 32:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722552055 300653138 49596 ... KP 1  
.. N R H  
6722553499 300658891 49651 ... KP 1  
. KURVE 33:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722553499 300658891 49651 ... KP 1  
.. N R H  
6722555199 300667066 49743 ... KP 1  
. KURVE 34:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722555199 300667066 49743 ... KP 1  
.. N R H  
6722556872 300675211 51476  
. KURVE 35:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722557869 300634017 49106 ... KP 1  
.. N R H  
6722556417 300640295 49362  
6722555240 300643346 49399  
6722551953 300651238 49476  
6722552231 300653590 49610

6722555094 300665133 49740  
6722556726 300673490 49869  
6722557060 300675121 49874  
. KURVE 36:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722507764 300665924 50405 ... KP 1  
.. N I H  
6722491850 300667166 50258 ... KP 1  
. KURVE 37:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722508012 300665688 50347 ... KP 1  
.. N I H  
6722489025 300665135 50300 ... KP 1  
. KURVE 38:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722560822 300611024 48907 ... KP 1  
.. N I H  
6722559920 300622917 49136  
6722558556 300628739 49230 ... KP 1  
. KURVE 39:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722560822 300611024 48907 ... KP 1  
.. N I H  
6722560985 300596984 48856 ... KP 1  
. KURVE 40:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722558556 300628739 49230 ... KP 1  
.. N I H  
6722556557 300634585 49295 ... KP 1  
. KURVE 41:

..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP110  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722547457 300550624 47735 ... KP 1  
..N R H  
6722549152 300557824 47957  
6722552646 300571342 48275  
6722556219 300581904 48420  
6722558242 300587743 48532  
6722558470 300588583 48547 ... KP 1  
.KURVE 42:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP110  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722558470 300588583 48547 ... KP 1  
..N R H  
6722561133 300594629 48735  
6722560985 300596984 48856 ... KP 1  
.KURVE 43:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP110  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722547457 300550624 47735 ... KP 1  
..N R H  
6722545203 300544102 47428 ... KP 1  
.KURVE 44:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING PS100PE  
..DIMMENSJON 100  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722532664 300504616 44925 ... KP 1  
..N R H  
6722533619 300496828 45896 ... KP 1  
.KURVE 45:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING PS100PE  
..DIMMENSJON 100  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PE  
..N R H

6722533619 300496828 45896 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722532648 300496828 45896  
. KURVE 46:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722545203 300544102 47428 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722545291 300540374 47428  
6722540277 300524312 46042 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722531698 300504756 44925 ... KP 1  
. KURVE 47:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N ʘ H  
6722556475 300633653 49299 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722557158 300631644 49287  
6722559920 300621592 49072 ... KP 1  
. KURVE 48:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N ʘ H  
6722559920 300621592 49072 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722560579 300604088 48776 ... KP 1  
. KURVE 49:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGG ʘ R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N ʘ H  
6722560579 300604088 48776 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722560224 300595910 48694  
6722560082 300594259 48620 ... KP 1  
. KURVE 50:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. DIMMENSJON 200

.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722560082 300594259 48620 ... KP 1  
.. N I H  
6722557898 300588775 48564  
6722557431 300587275 48572 ... KP 1  
. KURVE 51:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722557431 300587275 48572 ... KP 1  
.. N I H  
6722549507 300563993 48163 ... KP 1  
. KURVE 52:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722549507 300563993 48163 ... KP 1  
.. N I H  
6722547441 300554613 47913 ... KP 1  
. KURVE 53:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV400  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722544689 300540554 47250  
6722547368 300543152 47347 ... KP 1  
. KURVE 54:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722547441 300554613 47913 ... KP 1  
.. N I H  
6722544010 300541877 47913  
6722544530 300540445 47261 ... KP 1  
. KURVE 55:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV400  
.. DIMMENSJON 400

.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N J H  
6722544530 300540445 47261 ... KP 1  
.. N J H  
6722539486 300523856 46295 ... KP 1  
. KURVE 56:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N J H  
6722539486 300523856 46295 ... KP 1  
.. N J H  
6722538351 300526611 46522  
. KURVE 57:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV400  
.. DIMMENSJON 400  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N J H  
6722539486 300523856 46295 ... KP 1  
.. N J H  
6722535218 300514251 45227  
. KURVE 58:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N J H  
6722540277 300524312 46042 ... KP 1  
.. N J H  
6722539328 300527120 46283  
. KURVE 59:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL63  
.. DIMMENSJON 63  
.. ANLEGGSS + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N J H  
6722546642 300545317 47631 ... KP 1  
.. N J H  
6722544761 300537858 47631  
6722541002 300525099 47631  
6722538805 300519461 47631  
6722532239 300503960 47631  
6722529909 300504887 47631  
. KURVE 60:

..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL32  
..DIMMENSJON 32  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722546642 300545317 47631 ... KP 1  
..N R H  
6722546871 300544305 47631  
6722544328 300534425 47631  
6722541167 300523081 47631  
6722532977 300504602 47631  
6722533893 300496553 47631  
6722533329 300496787 46308 ... KP 1  
.KURVE 61:  
..OBJTYPE Vannledning  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722557869 300634017 49106 ... KP 1  
..N R H  
6722555606 300634157 49106  
6722554573 300633351 49592  
.KURVE 62:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722556557 300634585 49295 ... KP 1  
..N R H  
6722553620 300633604 49444  
.KURVE 63:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PP  
..N R H  
6722556475 300633653 49299 ... KP 1  
..N R H  
6722554210 300632981 49440  
.KURVE 64:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP160mm  
..DIMMENSJON 160  
..ANLEGGST R 2015  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722605388 300528765 55793 ... KP 1  
..N R H  
6722593167 300532942 55304 ... KP 1  
..N R H  
6722588150 300535973 55103 ... KP 1

.. N R H  
6722582712 300538580 54635 ... KP 1  
.. N R H  
6722565978 300544938 52746 ... KP 1  
.. N R H  
6722558862 300545638 51346 ... KP 1  
. KURVE 65:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722634850 300533902 56361 ... KP 1  
.. N R H  
6722628188 300533306 56308 ... KP 1  
.. N R H  
6722610615 300530667 55835  
6722605171 300529796 55639  
6722593090 300533117 55136 ... KP 1  
.. N R H  
6722587960 300536397 54917 ... KP 1  
.. N R H  
6722577735 300540789 54013 ... KP 1  
.. N R H  
6722565658 300545186 52563 ... KP 1  
.. N R H  
6722560059 300546250 51295 ... KP 1  
. KURVE 66:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N R H  
6722634919 300533202 56339 ... KP 1  
.. N R H  
6722623664 300531946 56246  
6722617960 300531087 56045  
6722604401 300528027 55559 ... KP 1  
.. N R H  
6722599235 300530361 55365 ... KP 1  
.. N R H  
6722592900 300532783 55091 ... KP 1  
.. N R H  
6722582908 300538378 54433 ... KP 1  
.. N R H  
6722577830 300540189 53960 ... KP 1  
.. N R H  
6722570927 300542500 53287 ... KP 1  
.. N R H

6722565230 300544724 52421 ... KP 1  
.. N R H  
6722562229 300544852 51793  
6722555015 300545062 49907 ... KP 1  
. KURVE 67:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722549222 300544110 47544 ... KP 1  
.. N R H  
6722555018 300545896 47544  
6722558862 300545638 51346 ... KP 1  
. KURVE 68:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PP  
.. N R H  
6722547368 300543152 47347 ... KP 1  
.. N R H  
6722555015 300545062 49907 ... KP 1  
. KURVE 69:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722549045 300545345 47675 ... KP 1  
.. N R H  
6722555538 300546380 47675  
6722560059 300546250 51295 ... KP 1  
. KURVE 70:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722605388 300528765 55793 ... KP 1  
.. N R H  
6722611800 300530434 55950  
6722628788 300533009 56240  
6722635292 300533561 56339 ... KP 1  
. KURVE 71:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP200

.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGG ƒ R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722644078 300532521 56465 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722644845 300532081 56495 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722645090 300531957 56501 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722661102 300524133 56783 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722668658 300519932 56986 ... KP 1  
. KURVE 72:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGG ƒ R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. N ʘ H  
6722643131 300531973 56476 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722649940 300529293 56560 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722655288 300526636 56693 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722660596 300523814 56772 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722665864 300520911 56942 ... KP 1  
. KURVE 73:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGG ƒ R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722743062 300496560 60240 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722741697 300496083 60156 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722731603 300493202 59331 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722725774 300492344 58921 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722725176 300492394 58872 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722720209 300493644 58480 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722715669 300495460 58131 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722708707 300498627 57888

6722708003 300498954 57868  
6722703160 300501474 57828 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722692829 300507186 57571 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722677856 300515236 57281 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722667687 300520928 57090 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722655971 300527237 56807  
6722650726 300530263 56685  
6722646213 300533112 56597 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722645497 300533488 56562 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722645271 300533493 56562 ... KP 1  
. KURVE 74:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS ʘ R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. N ʘ H  
6722665864 300520911 56942 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722667586 300519933 56999 ... KP 1  
. KURVE 75:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS ʘ R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N ʘ H  
6722668658 300519932 56986 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722667806 300516074 57030 ... KP 1  
. KURVE 76:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS ʘ R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N ʘ H  
6722646430 300533515 56552 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722648850 300531300 56565 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722656768 300526637 56731 ... KP 1  
.. N ʘ H  
6722666829 300521168 57022 ... KP 1  
.. N ʘ H

6722668891 300519340 57140 ... KP 1  
. KURVE 77:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722668891 300519340 57140 ... KP 1  
.. N I H  
6722668007 300515976 57030 ... KP 1  
. KURVE 78:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722668658 300519932 56986 ... KP 1  
.. N I H  
6722672824 300525269 57166 ... KP 1  
. KURVE 79:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722667586 300519933 56999 ... KP 1  
.. N I H  
6722672701 300525364 57166 ... KP 1  
. KURVE 80:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722668480 300520606 57110 ... KP 1  
.. N I H  
6722665882 300522076 56947  
6722652627 300529272 56631  
6722649858 300531006 56653  
6722646826 300533435 56557 ... KP 1  
. KURVE 81:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H

6722668480 300520606 57110 ... KP 1  
.. NリH  
6722672901 300525134 57166 ... KP 1  
. KURVE 82:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. NリH  
6722668898 300519763 56977 ... KP 1  
.. NリH  
6722677183 300515243 57138 ... KP 1  
.. NリH  
6722687711 300509393 57292 ... KP 1  
.. NリH  
6722697915 300503945 57626 ... KP 1  
. KURVE 83:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. NリH  
6722696979 300503823 57620 ... KP 1  
.. NリH  
6722692683 300506264 57433 ... KP 1  
.. NリH  
6722682157 300512056 57205 ... KP 1  
.. NリH  
6722668229 300519631 56986 ... KP 1  
. KURVE 84:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. NリH  
6722697915 300503945 57626 ... KP 1  
.. NリH  
6722696659 300500583 59980 ... KP 1  
. KURVE 85:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGST R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. NリH  
6722646458 300533438 56554 ... KP 1  
.. NリH  
6722648493 300531297 56583

6722680730 300513512 57184  
6722691987 300507328 57408 ... KP 1  
.. N I H  
6722696291 300505028 57606  
6722697689 300504207 57740 ... KP 1  
. KURVE 86:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722697689 300504207 57740 ... KP 1  
.. N I H  
6722696390 300500659 59980 ... KP 1  
. KURVE 87:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722696979 300503823 57620 ... KP 1  
.. N I H  
6722699708 300509977 57795 ... KP 1  
. KURVE 88:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722697915 300503945 57626 ... KP 1  
.. N I H  
6722699980 300509817 57795 ... KP 1  
. KURVE 89:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722697498 300504487 57630 ... KP 1  
.. N I H  
6722687593 300509864 57310  
6722672728 300517994 57083  
6722654554 300528133 56715  
6722650083 300530765 56577  
6722646534 300533548 56559 ... KP 1  
. KURVE 90:  
.. OBJTYPE Vannledning

.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGES ÷ R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722697498 300504487 57630 ... KP 1  
.. N R H  
6722699822 300509901 57795 ... KP 1  
. KURVE 91:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGES ÷ R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. N R H  
6722697245 300503664 57612 ... KP 1  
.. N R H  
6722703622 300500360 57714 ... KP 1  
.. N R H  
6722708658 300497947 57779  
6722708739 300497915 57790 ... KP 1  
.. N R H  
6722714445 300495239 57950 ... KP 1  
.. N R H  
6722719965 300492912 58346 ... KP 1  
.. N R H  
6722722771 300492112 58578 ... KP 1  
.. N R H  
6722725879 300491597 58810 ... KP 1  
.. N R H  
6722731857 300492452 59218 ... KP 1  
.. N R H  
6722743478 300495818 60060 ... KP 1  
. KURVE 92:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGES ÷ R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722698112 300503842 57632 ... KP 1  
.. N R H  
6722703832 300500793 57716 ... KP 1  
.. N R H  
6722708157 300498545 57753 ... KP 1  
. KURVE 93:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGES ÷ R 2016  
.. FMTYPE \* PVC

.. N I H  
6722708157 300498545 57753 ... KP 1  
.. N I H  
6722720578 300492976 58471  
6722725144 300491908 58697  
6722730483 300492460 59100  
6722736057 300494060 59506 ... KP 1  
.. N I H  
6722741842 300495761 59952 ... KP 1  
. KURVE 94:  
.. OBJTYPE Overvannsledning  
.. LEDNING OV200  
.. DIMMENSJON 200  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PP  
.. N I H  
6722743478 300495818 60060 ... KP 1  
.. N I H  
6722746159 300495950 60331 ... KP 1  
. KURVE 95:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP160  
.. DIMMENSJON 160  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722741842 300495761 59952 ... KP 1  
.. N I H  
6722745888 300496773 60050  
6722747968 300496850 60331 ... KP 1  
. KURVE 96:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722743062 300496560 60240 ... KP 1  
.. N I H  
6722746819 300497822 60331 ... KP 1  
. KURVE 97:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL110mm  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS + R 2016  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N I H  
6722746819 300497822 62000 ... KP 1  
.. N I H  
6722749832 300493388 60331 ... KP 1  
. KURVE 98:

..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP110  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PVC  
..N I H  
6722747968 300496850 61910 ... KP 1  
..N I H  
6722749946 300493425 60311 ... KP 1  
.KURVE 99:  
..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL110  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PVC  
..N I H  
6722746819 300497822 62000 ... KP 1  
..N I H  
6722747870 300498105 62000  
.KURVE 100:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP110  
..DIMMENSJON 110  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PVC  
..N I H  
6722747968 300496850 61910 ... KP 1  
..N I H  
6722749743 300496640 60372  
.KURVE 101:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..LEDNING OV200  
..DIMMENSJON 200  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PP  
..N I H  
6722746159 300495950 61994 ... KP 1  
..N I H  
6722749774 300496539 60372  
.KURVE 102:  
..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL32  
..DIMMENSJON 32  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PE  
..N I H  
6722646458 300533438 56554 ... KP 1  
..N I H  
6722645292 300533778 56554  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.KURVE 103:

..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL32  
..DIMMENSJON 32  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722646430 300533515 56552 ... KP 1  
..N R H  
6722645294 300533837 56552  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.KURVE 104:  
..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL32  
..DIMMENSJON 32  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722646534 300533548 56559 ... KP 1  
..N R H  
6722645266 300533914 56559  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.KURVE 105:  
..OBJTYPE Vannledning  
..LEDNING VL32  
..DIMMENSJON 32  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PE  
..N R H  
6722646826 300533435 56557 ... KP 1  
..N R H  
6722646516 300533674 56557  
6722645277 300533996 56557  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.KURVE 106:  
..OBJTYPE Overvannsledning  
..LEDNING OV200  
..DIMMENSJON 200  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PP  
..N R H  
6722634919 300533202 56339 ... KP 1  
..N R H  
6722643131 300531973 56476 ... KP 1  
.KURVE 107:  
..OBJTYPE Spillvannsledning  
..LEDNING SP160  
..DIMMENSJON 160  
..ANLEGGST R 2016  
..FMTYPE \* PVC  
..N R H  
6722635292 300533561 56339 ... KP 1

.. N R H  
6722644078 300532521 56562 ... KP 1  
. KURVE 108:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS R 2016  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722634850 300533902 56361 ... KP 1  
.. N R H  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
. KURVE 109:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722605388 300528765 55793 ... KP 1  
.. N R H  
6722605873 300525503 55843  
. KURVE 110:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722605752 300525467 55843 ... KP 1  
.. N R H  
6722605280 300528126 55793  
6722617688 300532082 56045  
6722634865 300534413 56339  
6722644730 300533987 56339  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
. KURVE 111:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGSS R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722644078 300532521 56562 ... KP 1  
.. N R H  
6722642997 300527200 56420  
. KURVE 112:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS R 2015

.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.. N R H  
6722643270 300527125 56420  
. KURVE 113:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722560388 300545461 51346 ... KP 1  
.. N R H  
6722563941 300541209 51423  
. KURVE 114:  
.. OBJTYPE Spillvannsledning  
.. LEDNING SP110  
.. DIMMENSJON 110  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. FMTYPE \* PVC  
.. N R H  
6722560388 300545461 51346 ... KP 1  
.. N R H  
6722566053 300552455 51486  
. KURVE 115:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.. N R H  
6722644849 300534119 56562  
6722634995 300534989 56339  
6722618190 300532727 56045  
6722605170 300530263 55639  
6722593456 300533495 55304  
6722582795 300539190 54635  
6722563112 300546993 52563  
6722566726 300552358 51486  
. KURVE 116:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N R H  
6722564208 300541521 51423  
6722561784 300544660 52421

6722564770 300546895 52421  
6722583057 300539562 54635  
6722593374 300534062 55304  
6722605200 300530706 55639  
6722618139 300533068 56045  
6722634986 300535237 56339  
6722644597 300534256 56562  
6722644988 300534192 56562  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
. KURVE 117:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS†R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.. N I H  
6722645144 300534243 56562  
6722645278 300536808 56562  
. KURVE 118:  
.. OBJTYPE Vannledning  
.. LEDNING VL32  
.. DIMMENSJON 32  
.. ANLEGGSS†R 2015  
.. FMTYPE \* PE  
.. N I H  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
.. N I H  
6722645229 300534219 56562  
6722645351 300536864 56562  
. PUNKT 119:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. NAVN S10  
.. N I H  
6722696390 300500659 59980 ... KP 1  
. PUNKT 120:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN O2  
.. TOPP-KUM 50. 627  
.. ANLEGGSS†R 2015  
.. N I H  
6722560082 300594259 48620 ... KP 1  
. PUNKT 121:  
.. OBJTYPE Kran  
.. NAVN STOPPEKRAN  
.. ANLEGGSS†R 2015  
.. N I H  
6722533329 300496787 46308 ... KP 1  
. PUNKT 122:  
.. OBJTYPE Kum

.. NAVN Over lopsKum  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722531968 300494107 46474 ... KP 1  
. PUNKT 123:  
.. OBJTYPE Pumpestatjon  
.. NAVN Pumpestatjon  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722532712 300496864 45896 ... KP 1  
. PUNKT 124:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN STEINFANG  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722532294 300499344 46217 ... KP 1  
. PUNKT 125:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S5  
.. TOPP-KUM 46. 622  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722531698 300504756 44925 ... KP 1  
. PUNKT 126:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 04  
.. TOPP-KUM 47. 188  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722539486 300523856 46295 ... KP 1  
. PUNKT 127:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S4  
.. TOPP-KUM 47. 275  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722540277 300524312 46042 ... KP 1  
. PUNKT 128:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 03  
.. TOPP-KUM 48. 381  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722544530 300540445 47261 ... KP 1  
. PUNKT 129:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S3  
.. TOPP-KUM 48. 601  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N † H  
6722545203 300544102 47428 ... KP 1

. PUNKT 130:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN V3  
.. TOPP-KUM 48.749  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722546637 300545515 47252  
. PUNKT 131:  
.. OBJTYPE Kran  
.. NAVN Stoppekran  
.. TOPP-KUM 52.365  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722571169 300595625 52365  
. PUNKT 132:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN V4  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722570311 300648393 50190 ... KP 1  
. PUNKT 133:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 01  
.. TOPP-KUM 50.543  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722556475 300633653 49299 ... KP 1  
. PUNKT 134:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S1  
.. TOPP-KUM 50.543  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722556557 300634585 49295 ... KP 1  
. PUNKT 135:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN SF1  
.. TOPP-KUM 50.659  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722560461 300635729 49367  
. PUNKT 136:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN V2  
.. TOPP-KUM 50.555  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722557869 300634017 49106 ... KP 1  
. PUNKT 137:  
.. OBJTYPE Kran  
.. NAVN Stoppekran

.. TOPP-KUM 51.477  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722556938 300675146 51477  
. PUNKT 138:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN V1  
.. TOPP-KUM 51.857  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722491850 300667166 50258 ... KP 1  
. PUNKT 139:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S2  
.. TOPP-KUM 50.627  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722560985 300596984 48856 ... KP 1  
. PUNKT 140:  
.. OBJTYPE Ledning  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6718218806 296622928 65489  
. PUNKT 141:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN Eks-SPkum  
.. TOPP-KUM 51.855  
.. ANLEGGES + R 2015  
.. N I H  
6722489025 300665135 50300 ... KP 1  
. PUNKT 142:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722604984 300529067 55793  
. PUNKT 143:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722593167 300532942 55304 ... KP 1  
. PUNKT 144:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722588150 300535973 55103 ... KP 1  
. PUNKT 145:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722582712 300538580 54635 ... KP 1  
. PUNKT 146:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722565978 300544938 52746 ... KP 1  
. PUNKT 147:

..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722558862 300545638 51346 ... KP 1  
.PUNKT 148:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722634767 300533521 56361  
.PUNKT 149:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722628188 300533306 56308 ... KP 1  
.PUNKT 150:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722610433 300530061 55835  
.PUNKT 151:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722604893 300529342 55639  
.PUNKT 152:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722593090 300533117 55136 ... KP 1  
.PUNKT 153:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722587960 300536397 54917 ... KP 1  
.PUNKT 154:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722577735 300540789 54013 ... KP 1  
.PUNKT 155:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722565658 300545186 52563 ... KP 1  
.PUNKT 156:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722559553 300545926 51295  
.PUNKT 157:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722634919 300533202 56339 ... KP 1  
.PUNKT 158:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722622957 300532815 56246  
.PUNKT 159:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722617229 300531880 56045

. PUNKT 160:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722605737 300528717 55559  
. PUNKT 161:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722599235 300530361 55365 ... KP 1  
. PUNKT 162:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722592900 300532783 55091 ... KP 1  
. PUNKT 163:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722582908 300538378 54433 ... KP 1  
. PUNKT 164:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722577830 300540189 53960 ... KP 1  
. PUNKT 165:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722570927 300542500 53287 ... KP 1  
. PUNKT 166:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722565230 300544724 52421 ... KP 1  
. PUNKT 167:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722561812 300545108 51793  
. PUNKT 168:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722555015 300545062 49907 ... KP 1  
. PUNKT 169:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722668430 300520058 56976  
. PUNKT 170:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722661102 300524133 56783 ... KP 1  
. PUNKT 171:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722645090 300531957 56501 ... KP 1  
. PUNKT 172:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H

6722644845 300532081 56495 ... KP 1  
. PUNKT 173:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722644432 300532188 56511  
. PUNKT 174:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722665864 300520911 56942 ... KP 1  
. PUNKT 175:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722660596 300523814 56772 ... KP 1  
. PUNKT 176:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722655288 300526636 56693 ... KP 1  
. PUNKT 177:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722649940 300529293 56560 ... KP 1  
. PUNKT 178:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722644377 300531589 56541  
. PUNKT 179:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722743062 300496560 60240 ... KP 1  
. PUNKT 180:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722741697 300496083 60156 ... KP 1  
. PUNKT 181:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722731603 300493202 59331 ... KP 1  
. PUNKT 182:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722725774 300492344 58921 ... KP 1  
. PUNKT 183:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722725176 300492394 58872 ... KP 1  
. PUNKT 184:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722720209 300493644 58480 ... KP 1  
. PUNKT 185:  
.. OBJTYPE Ukjent

.. N ʘ H  
6722715669 300495460 58131 ... KP 1  
. PUNKT 186:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722708816 300498701 57888  
. PUNKT 187:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722707901 300498859 57868  
. PUNKT 188:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722703160 300501474 57828 ... KP 1  
. PUNKT 189:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722692829 300507186 57571 ... KP 1  
. PUNKT 190:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722677856 300515236 57281 ... KP 1  
. PUNKT 191:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722667687 300520928 57090 ... KP 1  
. PUNKT 192:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722655937 300527193 56807  
. PUNKT 193:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722650654 300530193 56685  
. PUNKT 194:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722646213 300533112 56597 ... KP 1  
. PUNKT 195:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722645497 300533488 56562 ... KP 1  
. PUNKT 196:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722645271 300533493 56562 ... KP 1  
. PUNKT 197:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S9  
.. ANLEGGG † R 2016  
.. N ʘ H

6722668658 300519932 56986 ... KP 1  
. PUNKT 198:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 07  
.. ANLEGGES R 2016  
.. N R H  
6722667586 300519933 56999 ... KP 1  
. PUNKT 199:  
.. N R H  
6722668007 300515976 57030 ... KP 1  
. PUNKT 200:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722667806 300516074 57030 ... KP 1  
. PUNKT 201:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722646430 300533515 56552 ... KP 1  
. PUNKT 202:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722648850 300531300 56565 ... KP 1  
. PUNKT 203:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722656768 300526637 56731 ... KP 1  
. PUNKT 204:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722666829 300521168 57022 ... KP 1  
. PUNKT 205:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722668487 300519693 57140  
. PUNKT 206:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722672824 300525269 57166 ... KP 1  
. PUNKT 207:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722672701 300525364 57166 ... KP 1  
. PUNKT 208:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722668445 300520509 57110  
. PUNKT 209:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N R H  
6722665704 300521880 56947  
. PUNKT 210:

..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722652301 300529101 56631  
.PUNKT 211:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722649654 300530771 56653  
.PUNKT 212:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722646694 300533331 56557  
.PUNKT 213:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722672901 300525134 57166 ... KP 1  
.PUNKT 214:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722668898 300519763 56977 ... KP 1  
.PUNKT 215:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722677183 300515243 57138 ... KP 1  
.PUNKT 216:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722687711 300509393 57292 ... KP 1  
.PUNKT 217:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722697533 300504102 57622  
.PUNKT 218:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722696723 300503953 57591  
.PUNKT 219:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722692683 300506264 57433 ... KP 1  
.PUNKT 220:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722682157 300512056 57205 ... KP 1  
.PUNKT 221:  
..OBJTYPE Ukjent  
..NリH  
6722668229 300519631 56986 ... KP 1  
.PUNKT 222:  
..OBJTYPE Kum  
..NAVN S10  
..ANLEGGES R 2016

.. N I H  
6722697915 300503945 57626 ... KP 1  
. PUNKT 223:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 08  
.. ANLEGGES R 2016  
.. N I H  
6722696979 300503823 57620 ... KP 1  
. PUNKT 224:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722696659 300500583 59980 ... KP 1  
. PUNKT 225:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722646458 300533438 56554 ... KP 1  
. PUNKT 226:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722650055 300530458 56583  
. PUNKT 227:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722680605 300513425 57184  
. PUNKT 228:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722691987 300507328 57408 ... KP 1  
. PUNKT 229:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722696086 300504773 57606  
. PUNKT 230:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722697805 300503582 57740  
. PUNKT 231:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722699980 300509817 57795 ... KP 1  
. PUNKT 232:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722699822 300509901 57795 ... KP 1  
. PUNKT 233:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
0 0 0  
. PUNKT 234:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H

6722699708 300509977 57795 ... KP 1  
. PUNKT 235:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722697912 300504314 57772  
. PUNKT 236:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722697340 300504440 57630  
. PUNKT 237:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722687184 300509898 57310  
. PUNKT 238:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722672696 300518092 57083  
. PUNKT 239:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722654617 300527787 56715  
. PUNKT 240:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722650094 300530485 56577  
. PUNKT 241:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722646534 300533548 56559 ... KP 1  
. PUNKT 242:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722743478 300495818 60060 ... KP 1  
. PUNKT 243:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722731857 300492452 59218 ... KP 1  
. PUNKT 244:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722725879 300491597 58810 ... KP 1  
. PUNKT 245:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722722771 300492112 58578 ... KP 1  
. PUNKT 246:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N I H  
6722719965 300492912 58346 ... KP 1  
. PUNKT 247:  
.. OBJTYPE Ukjent

.. N J H  
6722714445 300495239 57950 ... KP 1  
. PUNKT 248:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722708739 300497915 57790 ... KP 1  
. PUNKT 249:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722708948 300497754 57779  
. PUNKT 250:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722703622 300500360 57714 ... KP 1  
. PUNKT 251:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722697245 300503664 57612 ... KP 1  
. PUNKT 252:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722708157 300498545 57753 ... KP 1  
. PUNKT 253:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722721579 300492888 58471  
. PUNKT 254:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722724266 300492062 58697  
. PUNKT 255:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722730348 300492674 59100  
. PUNKT 256:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722736057 300494060 59506 ... KP 1  
. PUNKT 257:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722741842 300495761 59952 ... KP 1  
. PUNKT 258:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722698112 300503842 57632 ... KP 1  
. PUNKT 259:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N J H  
6722703832 300500793 57716 ... KP 1  
. PUNKT 260:

..OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722708157 300498545 57753 ... KP 1  
. PUNKT 261:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 09  
.. N ʘ H  
6722746159 300495950 61994 ... KP 1  
. PUNKT 262:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S11  
.. ANLEGGs † R 2016  
.. N ʘ H  
6722747968 300496850 61910 ... KP 1  
. PUNKT 263:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN V6  
.. ANLEGGs † R 2016  
.. N ʘ H  
6722746819 300497822 62000 ... KP 1  
. PUNKT 264:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722749946 300493425 60311 ... KP 1  
. PUNKT 265:  
.. OBJTYPE Ukjent  
.. N ʘ H  
6722749832 300493388 60331 ... KP 1  
. PUNKT 266:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN V5  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N ʘ H  
6722644784 300533408 56562 ... KP 1  
. PUNKT 267:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN S8  
.. ANLEGGs † R 2016  
.. N ʘ H  
6722644078 300532521 56562 ... KP 1  
. PUNKT 268:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 06  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N ʘ H  
6722643131 300531973 56476 ... KP 1  
. PUNKT 269:  
.. OBJTYPE Kum  
.. NAVN 05  
.. ANLEGGs † R 2015  
.. N ʘ H

6722604401 300528027 55559 ... KP 1

. PUNKT 270:

.. OBJTYPE Kum

.. N I H

6722605058 55793 57298

. PUNKT 271:

.. OBJTYPE Kum

.. NAVN S7

.. ANLEGGES + R 2015

.. N I H

6722605388 300528765 55793 ... KP 1

. PUNKT 272:

.. OBJTYPE Ukjent

.. N I H

6722605873 300525503 57183

. PUNKT 273:

.. OBJTYPE Vannledning

.. N I H

6722605752 300525467 55843 ... KP 1

. PUNKT 274:

.. OBJTYPE Kum

.. NAVN S6

.. ANLEGGES + R 2015

.. N I H

6722560388 300545461 51346 ... KP 1

. SLUTT