

. HODE  
.. TEGNSETT ISO8859-10  
.. SOSI-VERSJON 4.0  
.. SOSI-NIV 4  
.. TRANSPAR  
... KOORDSYS 22  
... VERT-DATUM NN2000  
... ORIGO-N 0 0  
... ENHET 0.01  
.. OMR 4 DE  
... MIN-N 6733159 293430  
... MAX-N 6733412 293844  
.. PRODUSENT "Medaas Oppm iving"  
. KURVE 1:  
.. OBJTYPE LednTraseseksjon  
.. KVALITET 96 36 3  
.. DATAFANGSTDATO 20190606  
.. LEDNING  
... FAGOMR 4 D 4  
... LEDN\_TYP 9  
... LEDN\_BRU VL  
... MATR\_KODE PE  
... LEGGE 4 R  
... SIKKER 4 R 1  
... 4 R 2019  
.. LEDNING-EGENDEF  
... DIMENSJON 63.00  
.. N 4 H  
673332543 29377650 5265  
673332870 29377319 5272  
673334154 29376230 5280  
673334555 29375854 5320  
673335231 29375166 5348  
673335431 29374886 5358  
673335631 29374682 5369  
673335858 29374551 5387  
673336171 29374454 5416  
673337542 29373965 5686  
673338033 29373778 5738  
673338985 29373227 5772  
673339872 29371046 5755  
673340001 29370606 5671  
673340333 29369901 5608  
673340475 29369462 5484  
673340576 29368529 5360  
673340710 29368123 5293  
673340910 29367499 5233  
673341030 29367065 5189  
673341055 29366621 5218  
673341149 29365812 5201  
673341141 29365395 5205

673341091 29365196 5220  
673340996 29365002 5273  
673340889 29364840 5291  
673340719 29364696 5280  
673340299 29364387 5222  
673339159 29363597 5208  
673338324 29363049 5187  
673337185 29362447 5151  
673336997 29362359 5145  
673336812 29362178 5133  
673336391 29361507 5096  
673336295 29361274 5066  
673336110 29359421 4745  
673336030 29358263 4592  
673335996 29358056 4557  
673335842 29357594 4497  
673335595 29357313 4461  
673335251 29357037 4421  
673335051 29356943 4399  
673334626 29356752 4359  
673334391 29356599 4315  
673334262 29356420 4285  
673334086 29356093 4234  
673333950 29355759 4184  
673334012 29353843 4062  
673334036 29352909 4078  
673334302 29351770 3878  
673334519 29350830 3789  
673334725 29350170 3734  
673334896 29349575 3655  
673334993 29348907 3543  
673334991 29348371 3458  
673334964 29347888 3418  
673334895 29347283 3368  
673334761 29346645 3322  
673334520 29345956 3271  
673334262 29345359 3231  
673333872 29344622 3187  
673333293 29343167 3020

. KURVE 2:

.. OBJTYPE LednTraseseksjon

.. KVALITET 96 36 3

.. DATAFANGSTDATO 20190606

.. LEDNING

... FAGOMR † D 4

... LEDN\_TYP 9

... LEDN\_BRU VL

... MATR\_KODE PE

... LEGGE † R

.... † R 2019

.. LEDNING-EGENDEF

... DIMENSJON 32.00  
.. N I H  
673332543 29377650 5265  
673332711 29377667 5293  
673333268 29377725 5302  
673334066 29378094 5328  
673334160 29378218 5296  
673333948 29378996 5390  
. KURVE 3:  
.. OBJTYPE LednTraseseksjon  
.. KVALITET 96 36 3  
.. DATAFANGSTDATO 20190606  
.. LEDNING  
... FAGOMR † D 4  
... LEDN\_TYP 9  
... LEDN\_BRU VL  
... MATR\_KODE PE  
... LEGGE † R  
... SIKKER † R 1  
... † R 2019  
.. LEDNING-EGENDEF  
... DIMENSJON 32.00  
.. N I H  
673323751 29382904 5359  
673322959 29383261 5360  
673322725 29383331 5333  
673322376 29383319 5300  
673321769 29383141 5264  
673321355 29383084 5230  
673320141 29383253 4984  
673319624 29383303 4788  
673318751 29383874 4620  
.. N I  
673318074 29384317  
.. N I H  
673317725 29384112 4678  
673316914 29383635 4607  
.. N I  
673316081 29382267  
. KURVE 4:  
.. OBJTYPE LednTraseseksjon  
.. KVALITET 96 13 0  
.. DATAFANGSTDATO 20190607  
.. LEDNING  
... FAGOMR † D 4  
... LEDN\_TYP 9  
... LEDN\_BRU VL  
... MATR\_KODE PE  
.. LEDNING-EGENDEF  
... DIMENSJON 32.00  
... KOMMENTAR Eksisterende

.. N I H  
673333948 29378996 5390  
.. N I  
673328802 29383168  
. KURVE 5:  
.. OBJTYPE LednTraseseksjon  
.. KVALITET 96 36 3  
.. DATAFANGSTDATO 20190606  
.. LEDNING  
... FAGOMR † D 4  
... LEDN\_TYP 9  
... LEDN\_BRU VL  
... MATR\_KODE PE  
... LEGGE † R  
... SIKKER † R 1  
... † R 2019  
.. LEDNING-EGENDEF  
... DIMENSJON 63.00  
.. N I H  
673332543 29377650 5265  
673332213 29378016 5265  
673330111 29379359 5246  
673329120 29380109 5303  
673328020 29380922 5330  
673327236 29381553 5382  
673327016 29381714 5385  
673326740 29381872 5380  
673325721 29382467 5387  
673325507 29382546 5380  
673325178 29382610 5371  
673324516 29382688 5370  
673323751 29382904 5359  
. PUNKT 6:  
.. OBJTYPE LednTrasenode  
.. KVALITET 96 13 0  
.. DATAFANGSTDATO 20190606  
.. KOPLING  
... FAGOMR † D 4  
... KOPL\_KAT 1  
... KOPL\_TYP ANB  
... KOPL\_BRU V  
.. KOPLING-EGENDEF  
... AAR 2019  
.. N I H  
673332543 29377650 5265  
. SLUTT