

.HODE
..TEGNSETT ANSI
..TRANSPAR
...KOORDSYS 22
...ORIGO-NØ 0 0
...ENHET 0.01
..OMRÅDE
...MIN-NØ 6745759 284165
...MAX-NØ 6745862 284275
..PRODUSENT psLand
..SOSI-VERSJON 3.0
..SOSI-NIVÅ 3
!!
!!
!!
!!
!!
!!
!!
!!
!!
!!
!!
..PUNKT 5:
..OBJTYPE VA_Stengeventil
..STENGEVENTILTYPE Stoppekran
!..PTEMA 8261
..DATO 20220309
..KVALITET 96 10 0 96 10
..NØ
674577368 28425116
..KURVE 1:
..OBJTYPE VA_Vannledning
..DIMENSJON 32
..MATERIALE PLAST
..DATAFANGSTDATO 20220309
..KVALITET 96 50 3 96 50
..NØH
674577604 28424556 4460
674577548 28424689 4460
674577368 28425116 4462
674577188 28425543 4359
674576971 28425986 4241
674576964 28426058 4366
674577034 28426173 4176
674578106 28426380 4088
674579209 28426455 4083
674579875 28426434 4089
674580733 28426517 4244
674581099 28426328 4251
674581441 28426048 4223
674582047 28425737 4232
674582319 28425616 4239
674582757 28424760 4280
674583370 28423528 4221

674583781 28422545 4181
674583972 28421516 4236
674584194 28420709 4213
674584382 28419928 4150
674584806 28418955 4040
674585058 28418512 4011
674585178 28417963 4017
674585013 28417675 4049
674584927 28417507 4045
.PUNKT 4:
..OBJTYPE VA_Kum
!..PTEMA 8250
..DATAFANGSTDATO 20220309
..KVALITET 96 10 0 96 10
..NØH
674576939 28426054 4360 ...KP 1
.KURVE 3:
..OBJTYPE VA_Avløpsledning
..DIMENSJON 110
..MATERIALE PLAST
..DATAFANGSTDATO 20220309
..KVALITET 96 50 3 96 50
..NØH
674577591 28424552 4460
674577535 28424685 4460
674577355 28425112 4460
674577175 28425539 4360
674576958 28425982 4241
674576940 28426053 4366
.KURVE 8:
..OBJTYPE VA_Avløpsledning
..DIMENSJON 110
..MATERIALE PLAST
..DATAFANGSTDATO 20220309
..KVALITET 10 100 3 10 200
..NØH
674576939 28426054 4260 ...KP 1
..NØH
674577490 28427000 4060
.SLUTT