

Rørdeler V2

Forankringskonsoll for modulbasert ventilkryss DN200

1 stk DN200 3-veis modulbasert senterdel med brannstikk

1 stk DN100 brannventil, stengbar, ESCO S-0910 brannventilpakke

2 stk DN200 modulbasert ventil m serviceventil med flens

1 stk DN200 modulbasert ventil m serviceventil med flens DN150

1 stk DN150/Ø160 løsflens og PE-krage for VL Ø160 PE100 SDR11

2 stk DN200/Ø200 løsflens og PE-krage for VL Ø200 PE100 SDR11

1 stk ledning PE100 Ø160 SDR11 lengde tilpasses

2 stk ledning PE100 Ø200 SDR11 lengde tilpasses

1 stk stige, lengde tilpasses

1 stk drens Ø160 PVC SN8, tilknyttes ØV250

Toppløsning Ø650 med floatring, kjøresterk, iht Vadsø kommunes

VA-norm

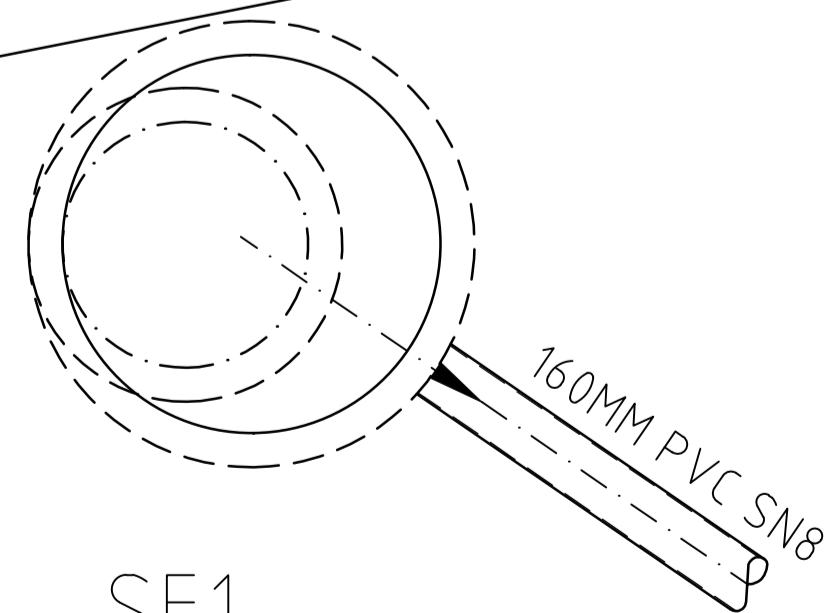
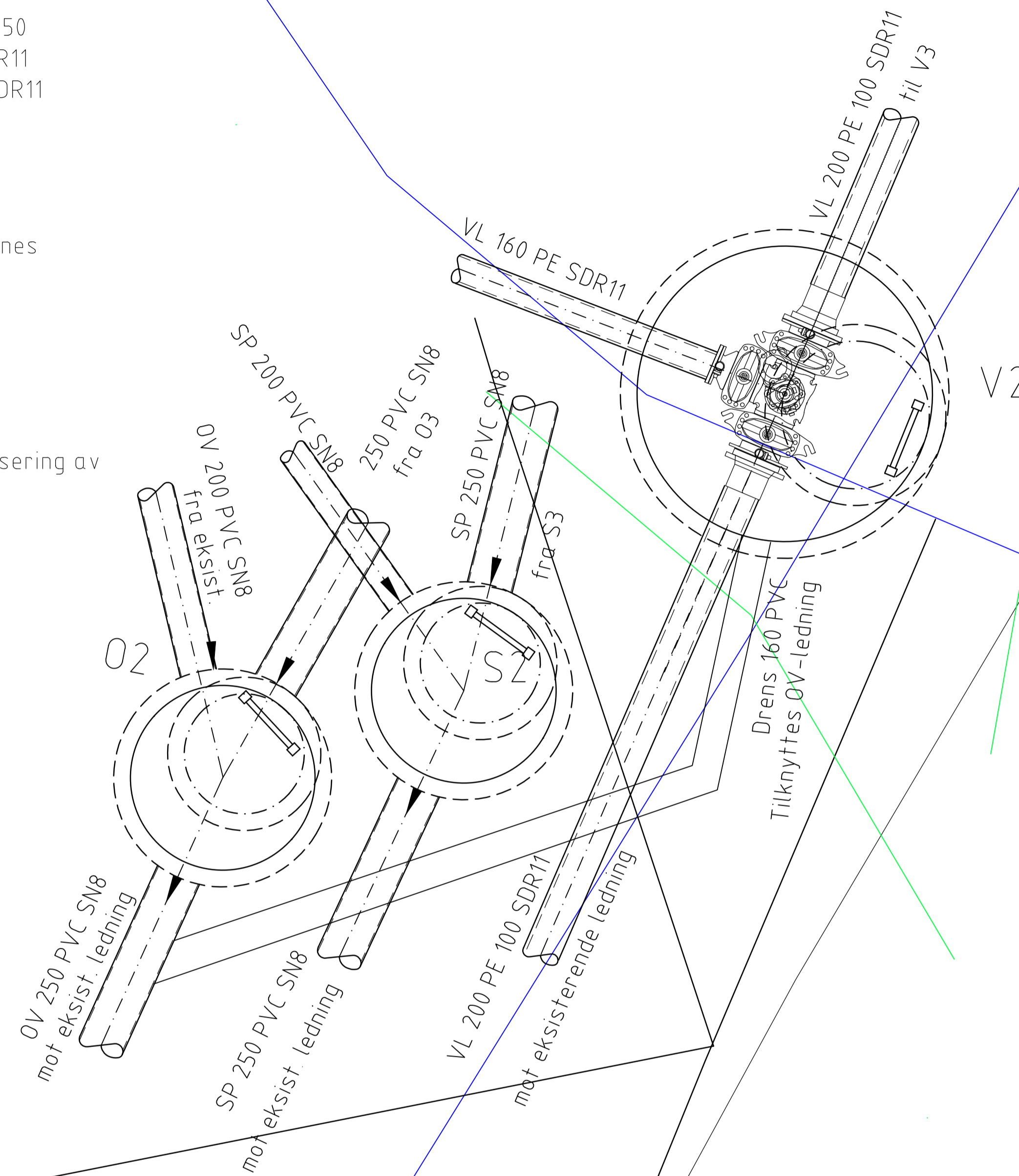
Strekkfaste muffe og sikringer

Kumgjennomføringspakninger iht Vadsø kommunes VA-norm

Ledninger tilkobles eksisterende i entreprisegrensa

antall bend i diverse dimensjoner og vinkler må tilpasses plassering av kummer og kryssninger.

Kum nr.	V2
Dimensjon:	1600MM
Materiale:	Betong
Høyde bunn innvendig:	19,71
Høyde topp kum:	22,40
Kum nr.	S2
Dimensjon:	1000MM
Materiale:	Betong
Høyde bunn innvendig:	19,62
Høyde topp kum:	22,37
Kum nr.	O2
Dimensjon:	1000MM
Materiale:	Betong
Høyde bunn innvendig:	19,24
Høyde topp kum:	22,35



SF1

Status	Rev	Endring	Utført	Kontr.	Ansv.	Dato
			NOB.BE	NOK.JST	NOPEDE	7.7.2023
Vadsø kommune			Målestokk	1:20	Format	A1
Skolegata del 2			Oppdragsleder: Kjell H Strandli			
VAO detaljtegning			Koordinatsystem: UTM 35			
Kumgruppe 2			Oppdragsnr.			
TILBUDSTEGNING			10231165			
Løpenummer:			202		Rev:	
SWECO			SWECO Norge AS HVALMAR JØHANSENS GATE 23, 9008 TROMSØ TLF: 77 60 09 00 FAX: 77 60 08 01			