

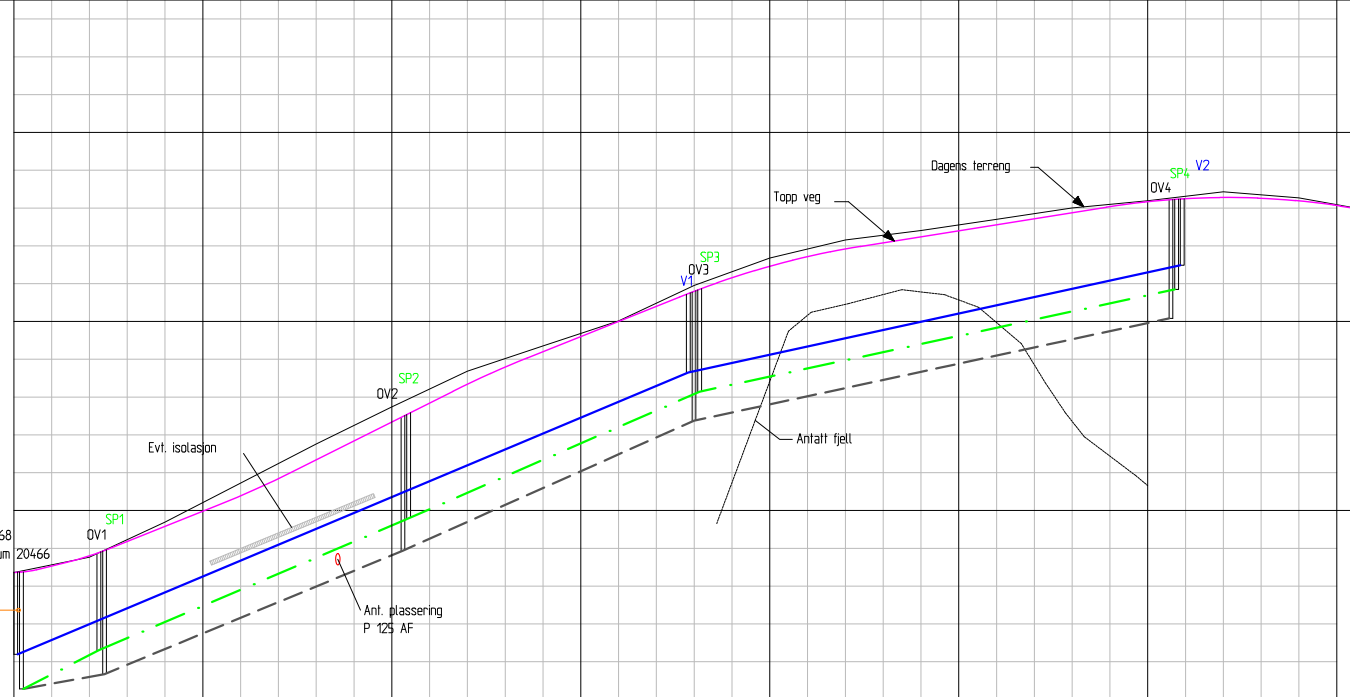
H.O.H.

110

105

100

PROFIL NUMMER



PROFIL NUMMER	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	
Dimension / type rør	V160 PVC SDR 21, C 2,0				V160 PVC SDR 21, C 2,0										
Høyde topp utv. rør	96.20	96.99	100.25		103.69		106.39								
Fall i o/oo	69 o/oo		81 o/oo		88 o/oo		45 o/oo								
Kum nr.	EKS KUM 20468				V1		V2								
Høyde ok lokk	98.52	98.87			106.32		108.17								
Kumavstand															
Dimension / type rør	SP200 PVC SN8 (rødbrun)				SP200 PVC SN8 (rødbrun)										
Høyde bunn innv. rør	95.28	96.39	99.66		103.10		105.80								
Fall i o/oo	109 o/oo		81 o/oo		88 o/oo		45 o/oo								
Kum nr.	EKS KUM 20466	SP1	SP2		SP3		SP4								
Høyde ok lokk	98.52	98.87	102.99		106.32		108.17								
Kumavstand															
Dimension / type rør	OV4.00 PP DV0 Dy (svart)				OV315 PVC SN8 (svart)										
Høyde bunn innv. rør	95.28	95.67	98.94		102.38		105.08								
Fall i o/oo			81 o/oo		88 o/oo		45 o/oo								
Kum nr.	EKS KUM 20466	OV1	OV2		OV3		OV4								
Høyde ok lokk	98.52	98.87	102.99		106.32		108.17								
Kumavstand	8.7		40.4		39		60.6								
Stikningspunkt (overvannskum)	X	-823,253	-829,652		-867,886		-907,903		-968,783						
	Y	2080,911	2084,148		2067,816		2063,761		2074,248						

PROSEDYRE TRYKKPRØVING VANNLEDNING

STREKNING	MERKNADER
Eks. kum 20468 - V2	Strekingen prøves mot stengte sluser i eks. kum 20468 og V2

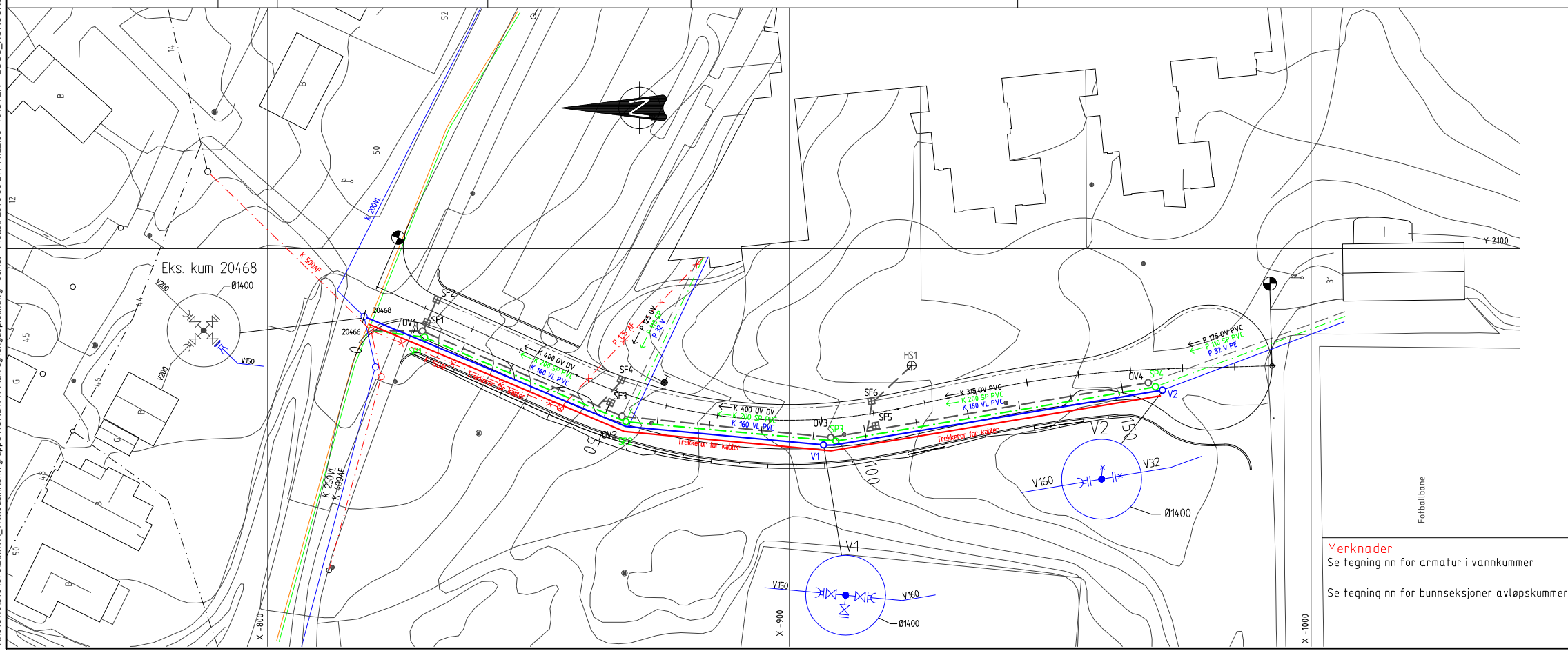
PROSEDYRE PLUGGKJØRING VANNLEDNING

STREKNING	MERKNADER
Eks. kum 20468 - V2	Plugg inn brannavstikker i eks. kum 20468, ut brannavstikker i V2

PROSEDYRE KLORING VANNLEDNING

STREKNING	MERKNADER
Eks. kum 20468 - V2	Klor inn via serviceventil i eks. kum 20468, ut via brannstange i V2

N:\15154915\49154915\BIM\VA_TTM\modell\Norm gruppe\NORDVA1_Plan og lengdeprofil.dwg - JoAsi - Plottet: 2016-06-27 11:22:56 - RASTER = LOGO_NORCONSULT_SORT.JPG



Tegnforklaring

	Eksisterende	Nedlegges	Planlagt
Overvannsledning (OV)	---	-X-X-	---
Spillvannsledning (SP)	---	-X-X-	---
Fellesledning (AF)	---	-X-X-	---
Vannledning (V)	---	-X-X-	---
Drensledning (Dr)	---	-X-X-	---
El-kabel, høyspent	---	-X-X-	---
El-kabel, lavspent	---	-X-X-	---
Trekkerør, el-kabler	---	-X-X-	---
Kum SP/OV/V	○ ○ ○	○ ○ ○	○ ○ ○
Sandfangkum (SF)	⊕	⊗	⊕
Gatesluk (SL)	⊕	⊗	⊕
Sandfangkum m/kupplrist (SF)	⊕	⊗	⊕
Hjelpeeluk (HS) m/kupplrist	⊕	⊗	⊕
Parsellbegrensning	⊙	⊙	⊙
Kommunal ledning	K	K	K
Privat ledning	P	P	P

Rev.	Endring - erstating	Sign.	Dato

Plan og lengdeprofil
Eksempel

Tegnet: JoAsi
Godkjent: SAV
Saksbeh:

Dato:

Målestokk: 1500 / 1:1000
Format: A3

NORMTEGNING

Tegn.nr. A.1
Fibare

Rev.

Merknader
Se tegning nn for armatur i vannkummer
Se tegning nn for bunnseksjoner avløpskummer