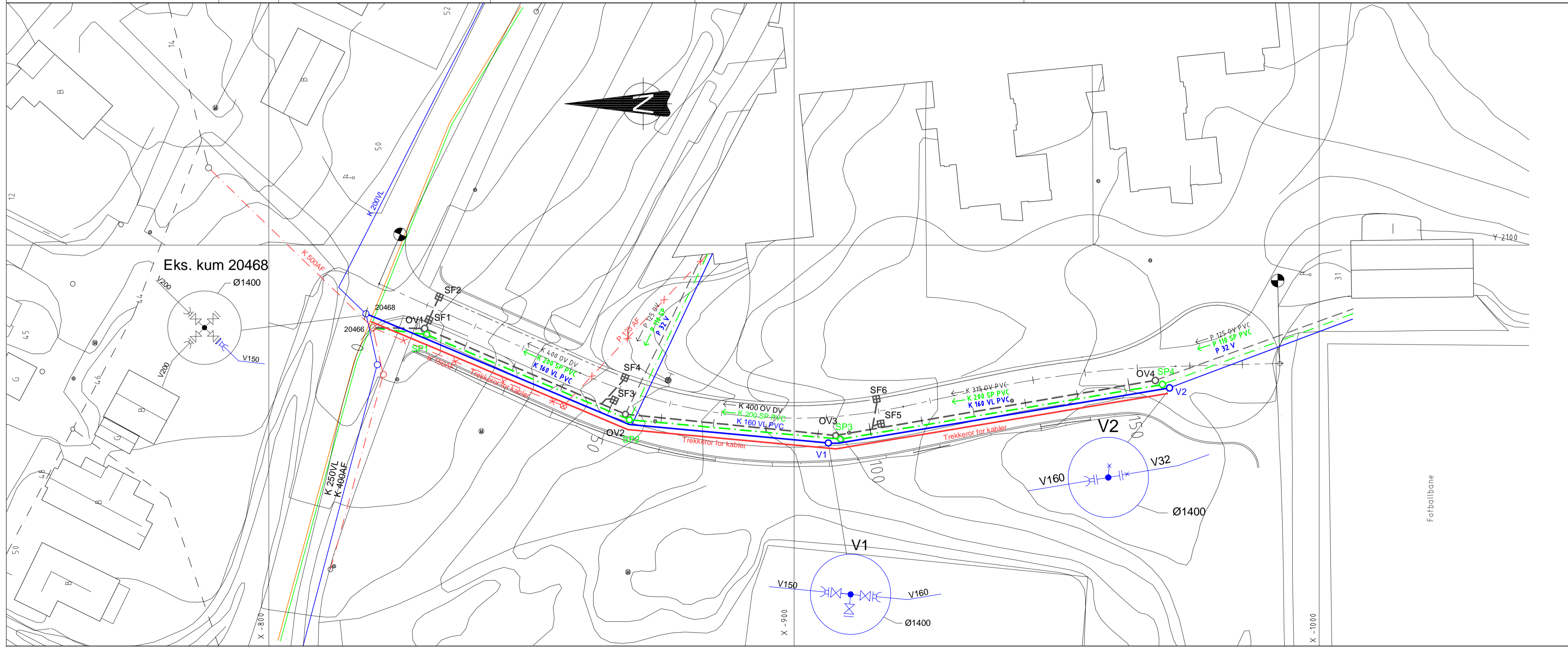


PROFIL NUMMER	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	
Dimensjon / type rør	V160 PVC SDR 21, C 2,0				V160 PVC SDR 21, C 2,0										
Høyde topp utv. rør	96.20	96.99	100.25	103.69	106.39										
Fall i ‰	69 ‰	81 ‰	88 ‰	45 ‰											
Kum nr.	EKS KUM 20468														
Høyde ok lokk	98.52	98.87	106.32	108.17											
Kumavstand															
Dimensjon / 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 ‰	109 ‰	81 ‰	88 ‰	45 ‰											
Kum nr.	EKS KUM 20466	SP1	SP2	SP3	SP4										
Høyde ok lokk	98.52	98.87	102.99	106.32	108.17										
Kumavstand															
Dimensjon / type rør	OV4.00 PP DvDy (svart)				OV315 PVC SN8 (svart)										
Høyde bunn innv. rør	95.28	95.67	98.94	102.38	105.08										
Fall i ‰	81 ‰	88 ‰	45 ‰												
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 (lopervannskum)	X: -823,253 Y: 2080,911	X: -829,652 Y: 2084,148	X: -867,886 Y: 2067,816	X: -907,903 Y: 2063,761	X: -968,783 Y: 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 brannslange i V2.



Tegnforklaring

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

Merknader

Sjå teikning nn for armatur i vasskummar

Sjå teikning nn for botnseksjonar avløpskummar.

DIHA asplan viak

VA-Norm Hardanger og Sunnhordaland

NORMTEIKNING

Plan- og lengdeprofil

Eksempel

Tegnet av: MS
Date: 02.12.2020

Målestokk: 1:500/1:100
Arkform: A1

Tegn. nr: **A1**