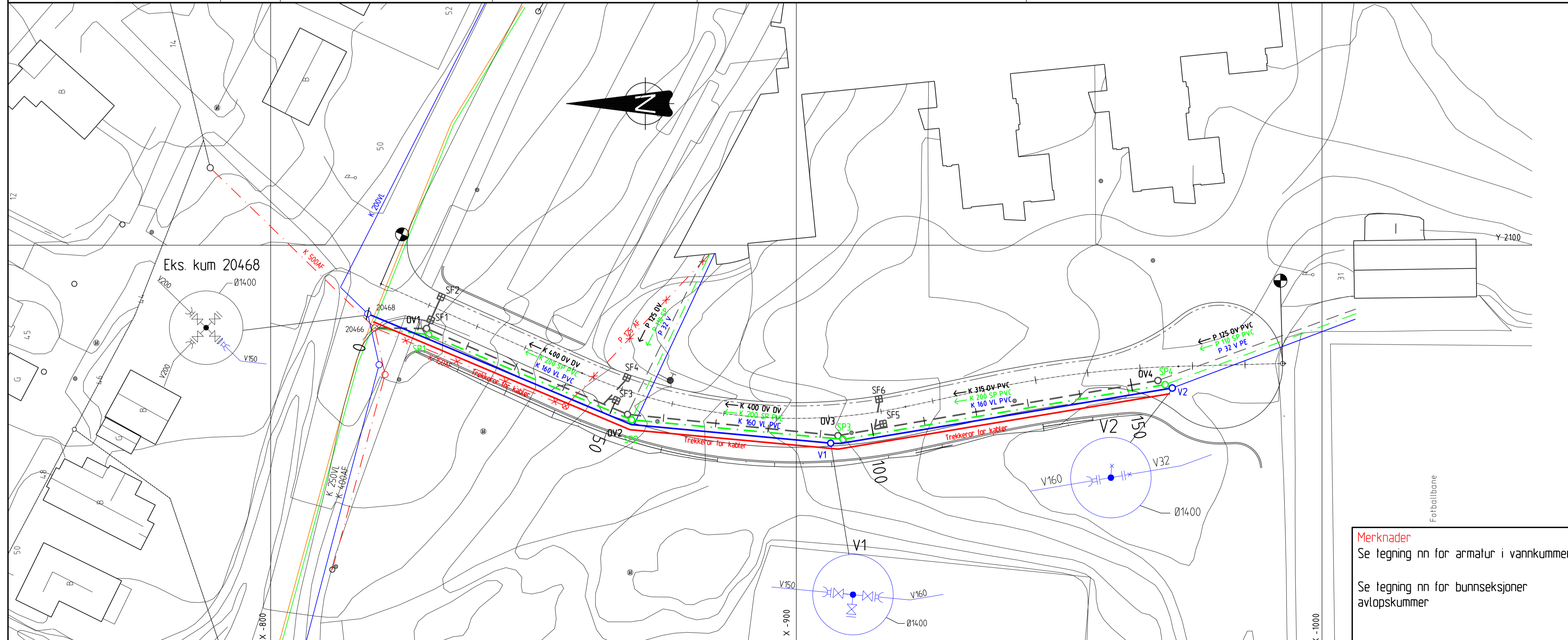


	0				25				50				75				100				125				150				175			
VANN	Dimensjon / type rør	V160 PVC SDR 21, C 2,0								V160 PVC SDR 21, C 2,0																						
	Høyde topp utv. rør	96.20	96.99	100.25	103.69	106.39																										
	Fall i o/oo	69 o/oo	81 o/oo	88 o/oo	45 o/oo																											
	Kum nr.	EKS KUM 20468																														
SPILLVANN	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 o/oo	109 o/oo	81 o/oo	88 o/oo	45 o/oo																											
	Kum nr.	EKS KUM 20466	SP1	SP2	SP3	SP4																										
OVERVANN	Dimensjon / type rør	OV400 PP DVO 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																										
Stikningspunkt (overvannskum)		X	-823,253	-829,652	-867,886	39	-907,903	60.6	-968,783																							
		Y	2080,911	2084,148	2067,816	2063,761																										

PROSEDYRE TRYKKPRØVING VANNLEDNING	
STREKNING	MERKNADER
Eks. kum 20468 - V2	Strekningen 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 -	— — — — —
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/kuppelrist (SF)	⊕	⊕	⊕
Parsellbegrensning	⊙	⊙	⊙
Kommunal ledning	K	K	K
Privat ledning	P	P	P

Rev.	Endring - erstatning	Sign.	Dato

Plan- og lengdeprofil  
Eksempel

Tegnet: GMT  
Godkjent:  
Saksbeh:  
Dato: 28.11.14  
Målestokk: 1500/1:1000  
Format: A1  
Tegn.nr.: A14  
Rev.

NORMTEGNING  
Hardanger Regionen

Filbane: G:\kommunalt\tekn\VA\VA-norm