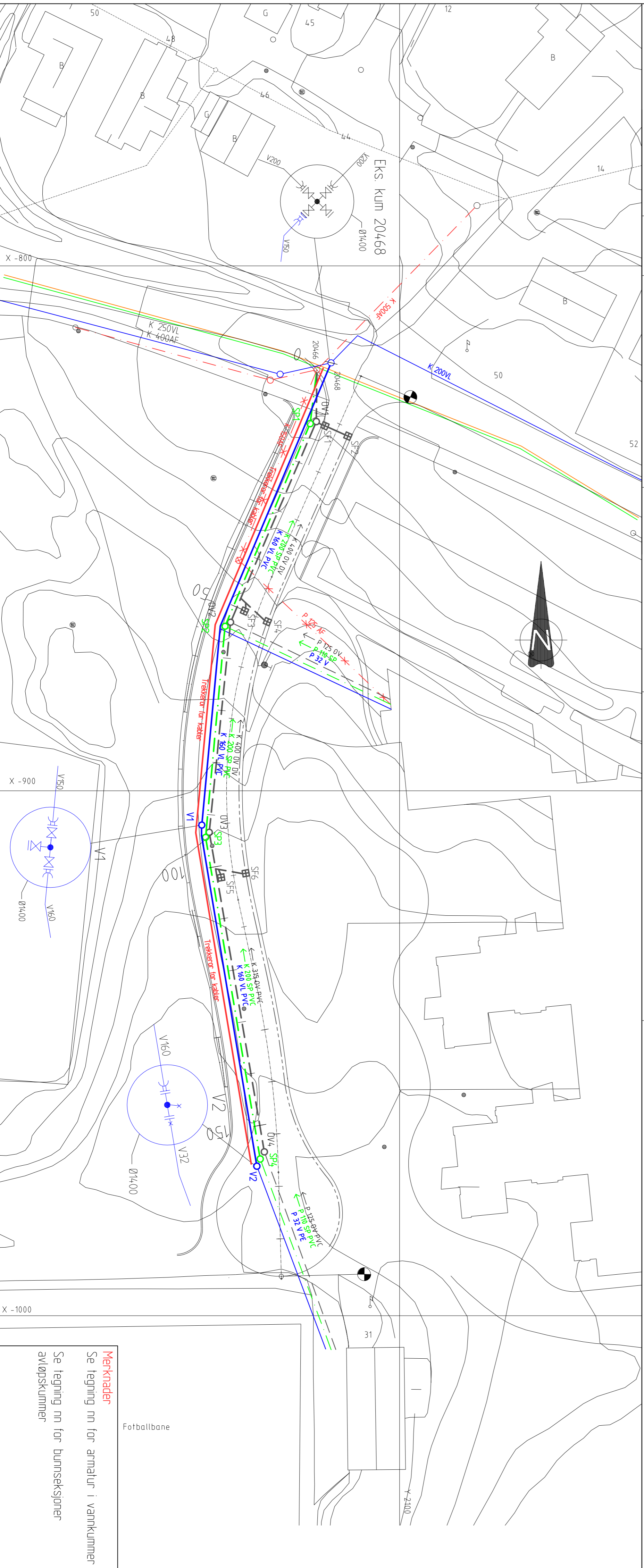


Dimension / Type rør	96.20	96.99	100.25	103.69	106.39				
Høyde topp utv rør	69.0/00		81.0/00		4.5.0/00				
Fall i 0/100	EKS KUM 20468			V1	V2				
Kum nr	98.52	98.87		106.32	109.17				
Dimensjon / Type rør			SP2200 PVC S18 (rødbunn)						
Høyde bunnt innv rør	95.28	96.39		103.10	105.80				
Fall i 0/100	KUM nr		81.0/00						
Kum nr	EKS KUM 20466	SP1		SP2					
Høyde øk lekk	98.52	98.87		106.32	108.17				
Dimensjon / Type rør			OV400 PP D10 D1 (svart)		OV315 PVC S18 (svart)				
Høyde bunnt innv rør	95.28	95.67		98.94	105.08				
Fall i 0/100	EKS KUM 20464	OV1		OV2					
Kum nr	98.52	98.87		102.99	106.32				
Høyde øk lekk	8.7		4.0.4		39				
Dimensjon / Type rør									
Høyde øk lekk	-823.253	-829.652		-907.903					
Stanspunkt (overvannskum)	X 2080.911	Y 2084.148		X 2063.761	Y 2067.816				



Tegnforklaring

Overvannsledning (OV)	---	Planlagt
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/OVV	⊕	⊕
Sandfangskum (SF)	⊕	⊕
Gatelasik (SL)	⊕	⊕
Sandfangskum m/kupelrist (SF)	⊕	⊕
Parsellbegrensning	⊕	⊕
Kommunal ledning	⊕	⊕
Privat ledning	⊕	⊕

Plan- og lengdeprofil

Rev: _____ Endring - erstating _____ Sign: _____ Dato: _____

Eksempel

NORMTEGNING

Aure kommune Tingvoll kommune
 Rindal kommune Averøy kommune
 Sunndal kommune Sunndal kommune

Tegnertittel: G:\Kommunalt\tekn\1500\11000

Merknader

Se tegning nn for armatur i vannkummer

Se tegning nn for bunnskapsner avløpskummer