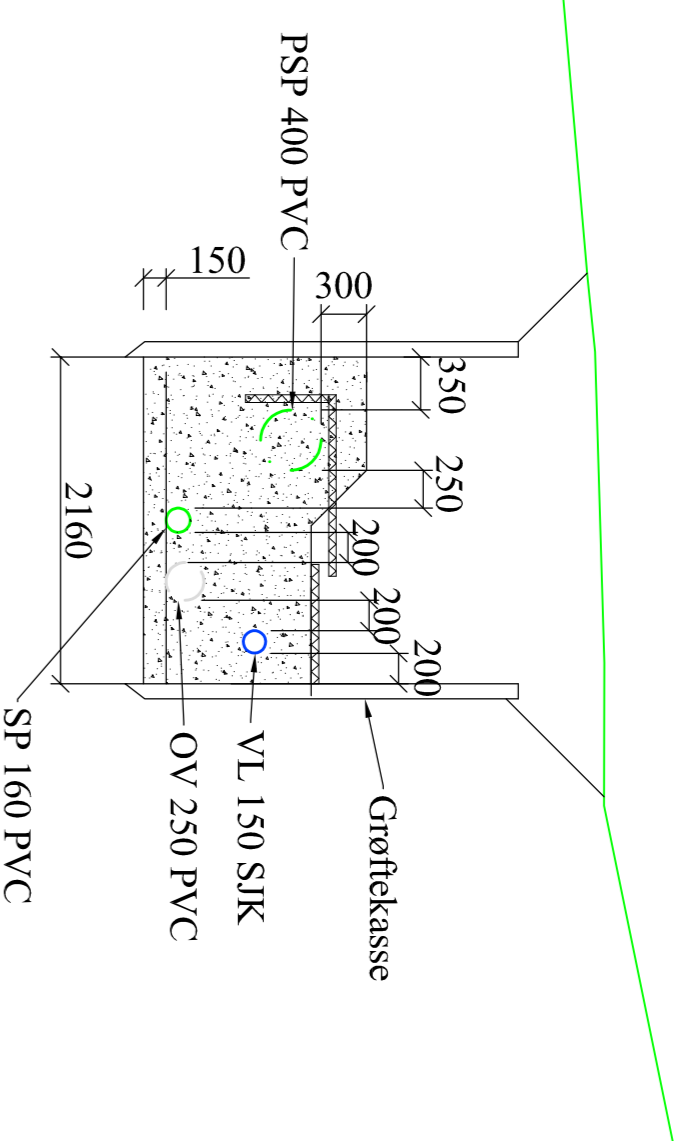
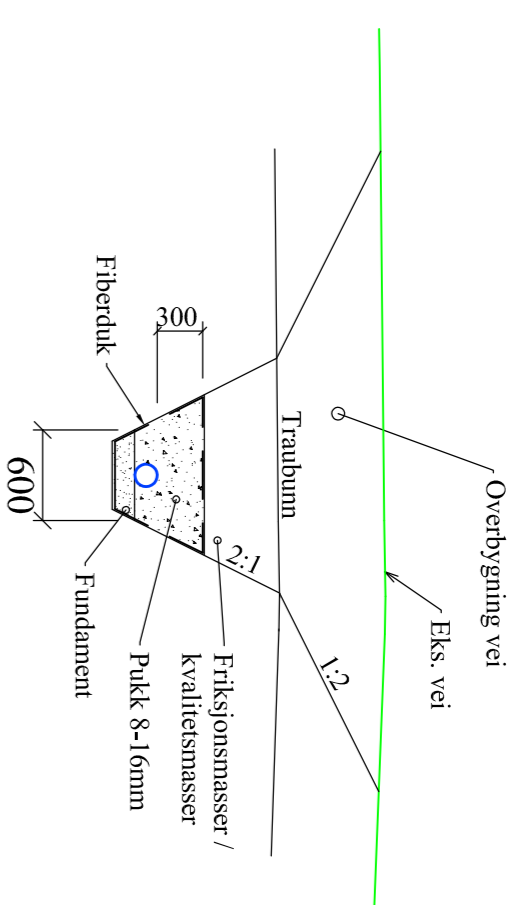


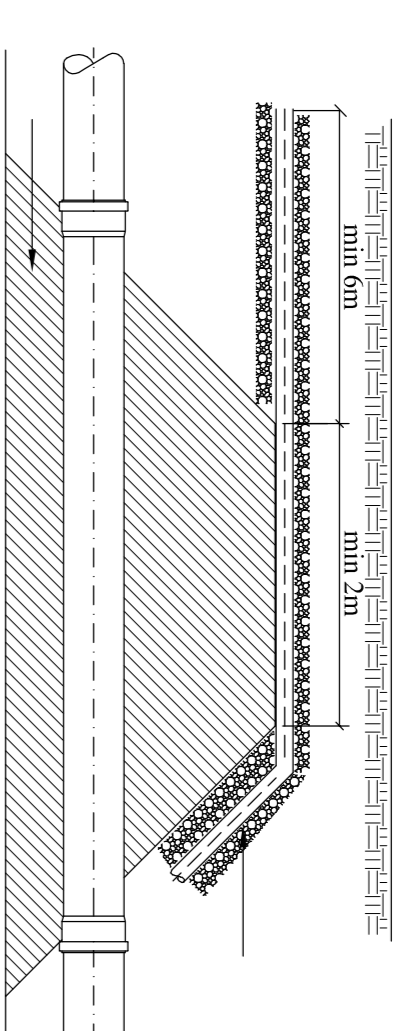
Grøftesnitt  
Trase A ca. Pl. 150  
1:50



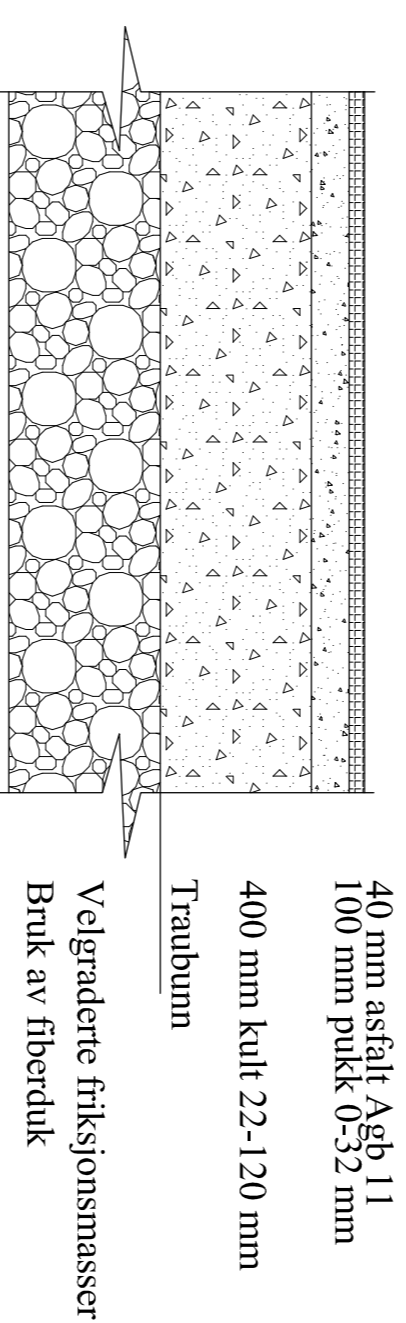
Grøft i løsmasser  
Trase VL1 og VL2  
1:50



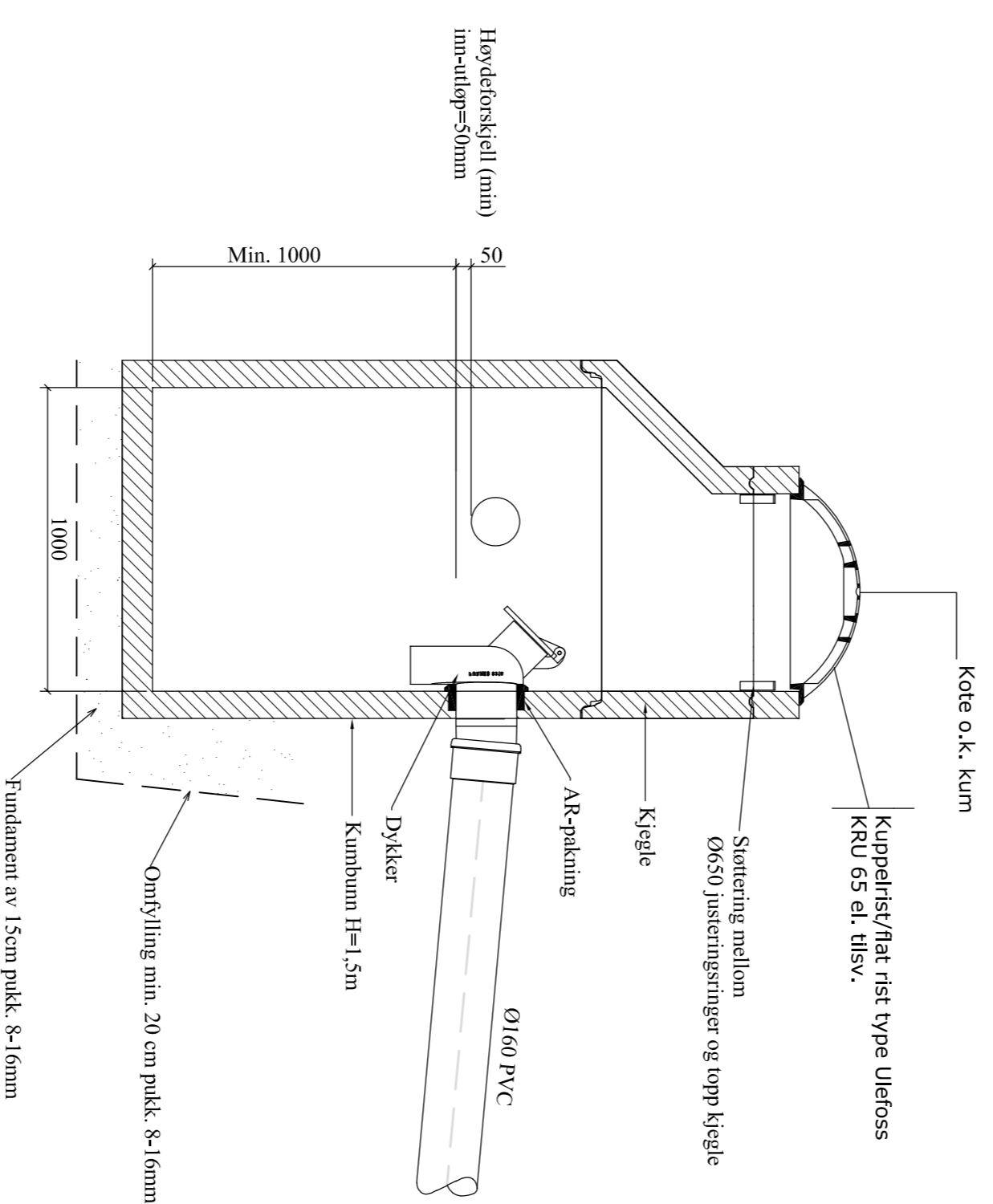
Lengdesnitt grøft m/strømningsvaskjærting (teirpropp)  
Målestokk 1:50



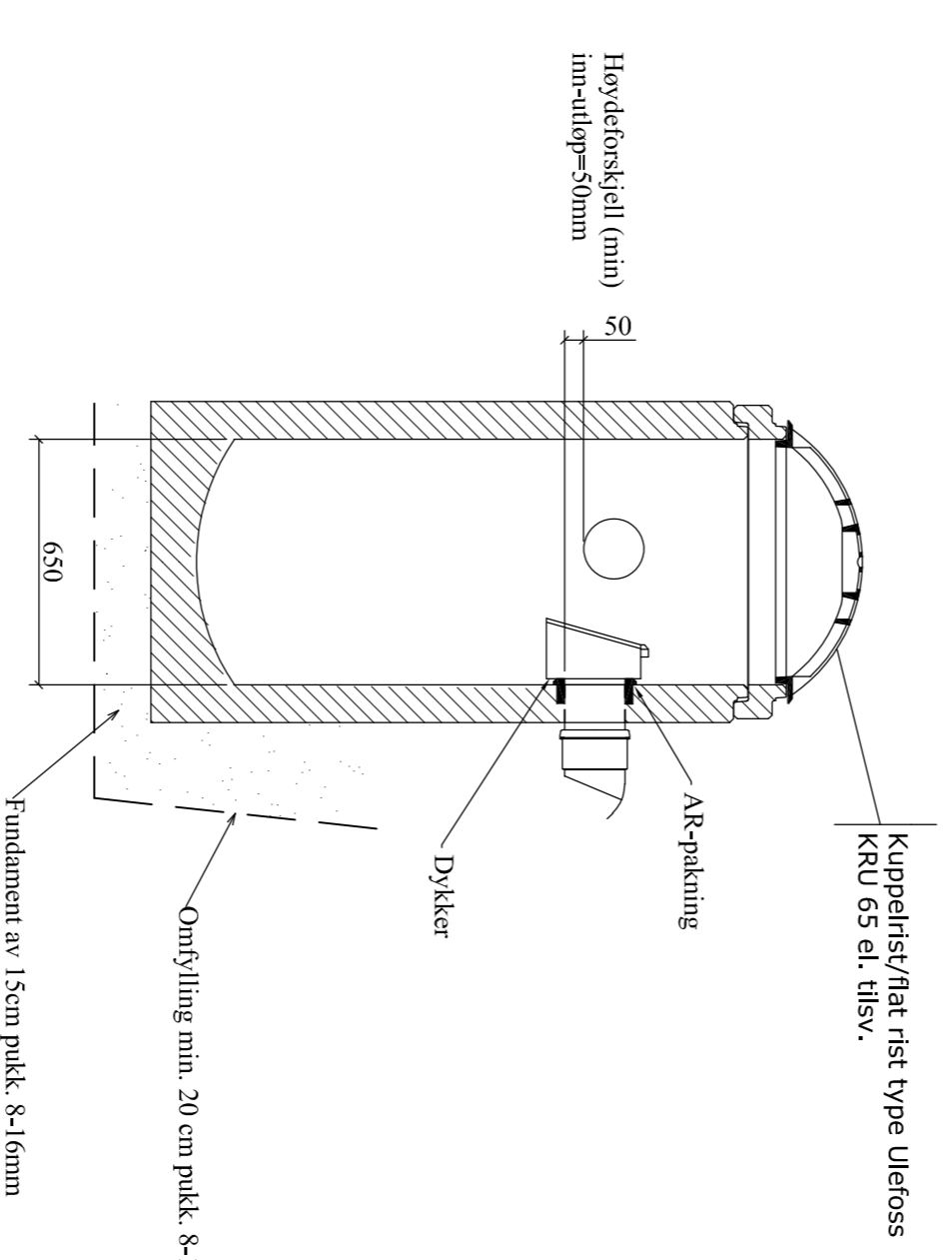
Oppbygging privat vei m.m.  
1:20



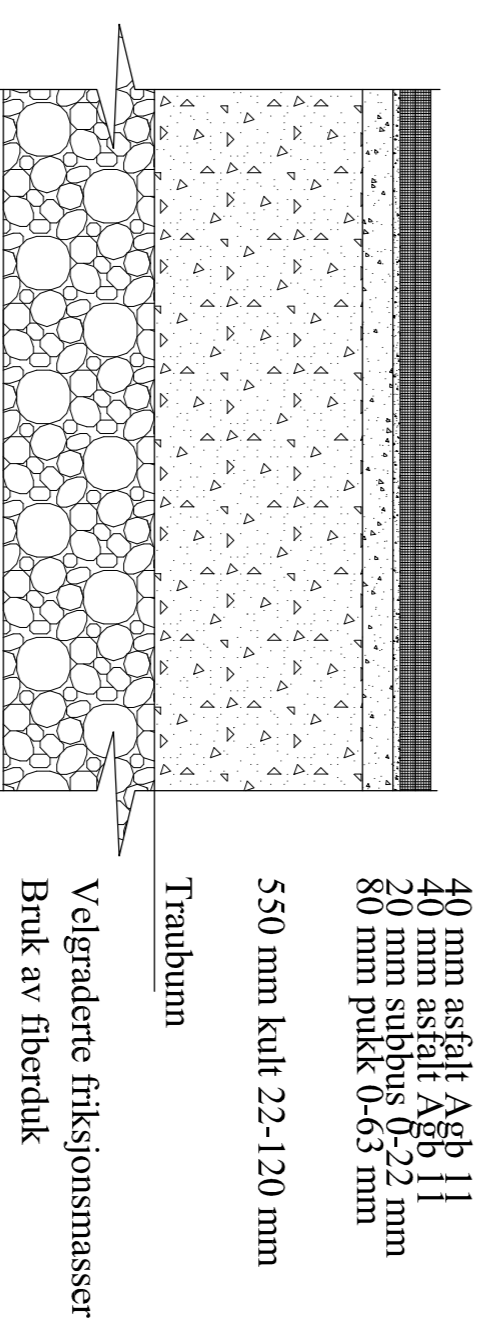
Sandfang DN1000 m/slukrist  
1:20



Sandfang DN650 m/slukrist  
1:20



Oppbygging kommunal vei  
1:20



Fiberduk skal benyttes

40 mm asfalt Asf 11  
20 mm asfalt Asf 22 mm  
50 mm puk 0-63 mm  
550 mm kull 22-120 mm  
Traubunn  
Velgraderte friksjonsmasser  
Bruk av fiberduk

**Merknader:**

- Henviser til øvrige anbudstegninger og Færder kommunes VA-norm
- Det skal benyttes strekkfaste pakninger på alle VL, rør og rørdeler også i kum.
- Nærmeste bend ved tilkobling til eks. vannledninger skal forankres med forankringskloss.

Obs!  
Venstretrukkede ventiler, se standardtegninger vannkummer

Rev	Endring	Dato	Tegn	Kontr
FÆRDER KOMMUNE				
MAUDS VEI - LINDE VA-ANLEGG				
NY VA				
VEI OG VA DETALJER				
GRØFTESNITT OG DETALJER				
Tegn. VI	Ans. FS	Kont. EV		
Risikosted.	Beherskytt.	Dato		
Som vist i A1	IN2000	14.11.2019		
Prosjekt nr.	Tegn nr.	Rev		
17108	H5_01			