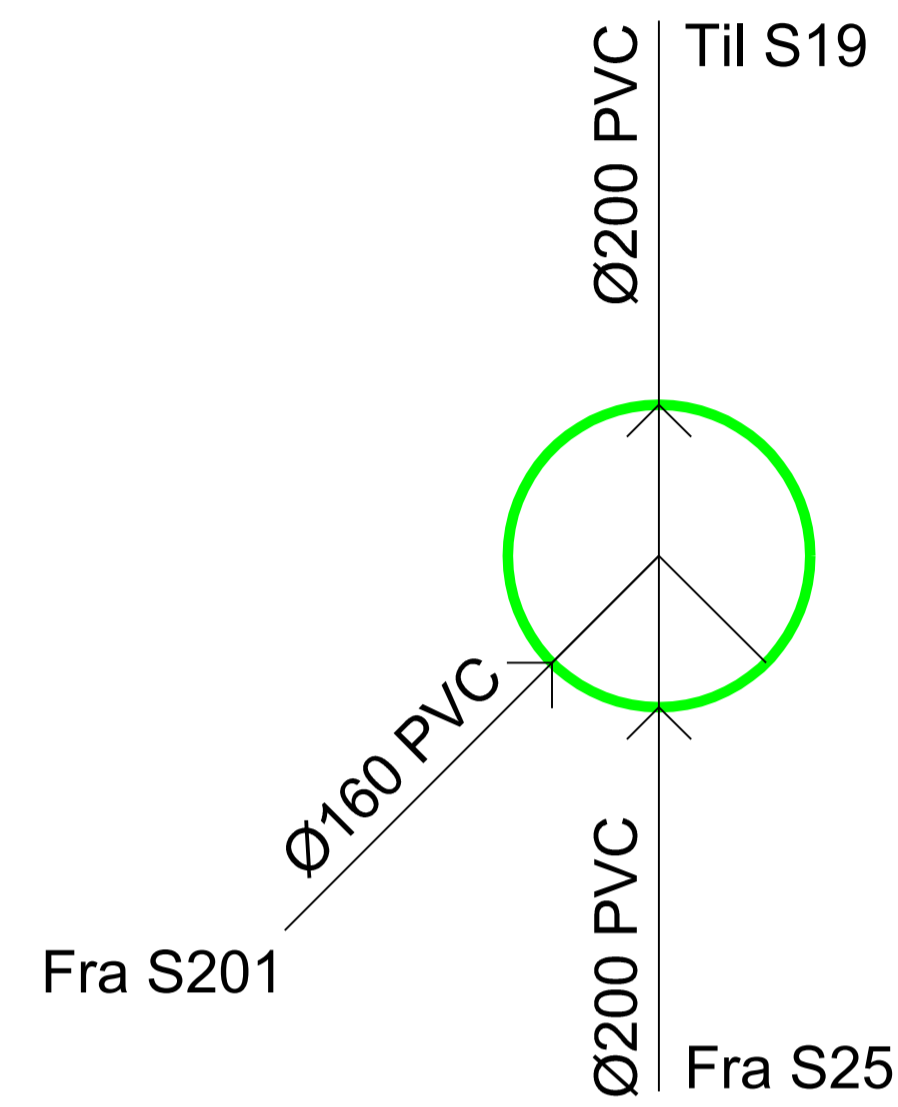


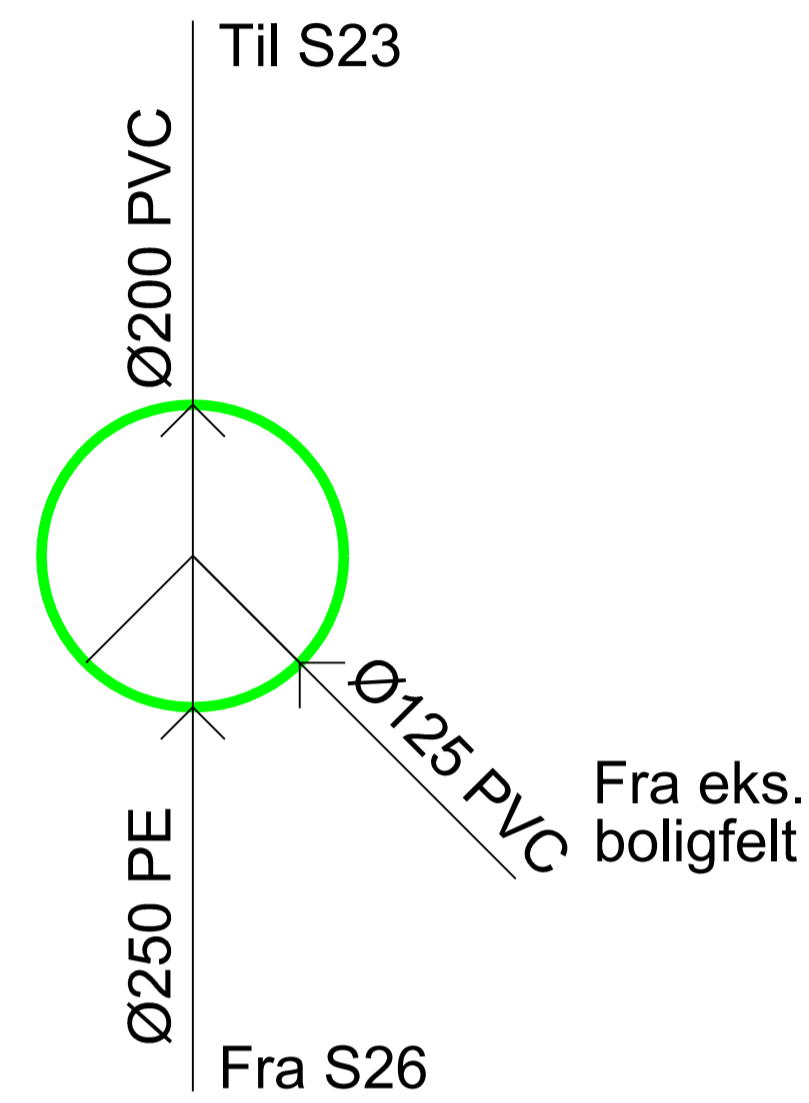
### S24 (Ø1000 Plast)

Inn: SP 200 PVC  
 Inn: Ø200 med overgang til SP160 PVC  
 Ut: SP 200 PVC



### S25 (DN1000 Plast, PE-kum)

Inn: Ø250 med innsveiset SP 250 PE  
 Inn: Ø250 med overgang til SP 125 PVC  
 Ut: Ø250 med overgang til SP 200 PVC



### GJELDER ALLE KUMMER

- \*Langebend skal benyttes
- \*Forblendingsskjold benyttes på ledig løp
- \*Alle rørdiameter er utvendig diameter
- \*Kummer under 2 meter dyp skal isoleres med isolasjon under lokk
- \*Alle bunnseksjoner utføres med dobbeltgren (kråkefot)

Tegningnummer: <b>H J 203</b>		Revisjon: <b>A-01</b>	
-			
-			
-			
-			
-			
-			
A-01	Anbudstegning	31.03.22	JS
G-01	Til godkjenning	28.03.22	TEI JS
Rev:	Tekst:	Rev.dato:	Tegn: Kont:
Prosjekt <b>Eggkleiva</b>			
E02 - Graveentreprise			
Oppdragsnavn <b>Skaun kommune</b>		Oppdragsleder <b>asplan viak AV</b>	
Prosjektfase <b>Tilbudstegning</b>			
Dato	Oppdragsnr	Koordinatsystem	Hyderreferanse
28.03.22	607689-06	UTM 32	NN2000
Utført av	Kontrollert av	Godkjert av	Målestokk
TEI	KT		1:25
Format		A1	
Detaljtegning Avløpskum Trase 1			
Tegningnummer: <b>H J 203</b>		Revisjon: <b>A-01</b>	
Fig	Type	Et.	Lepper: