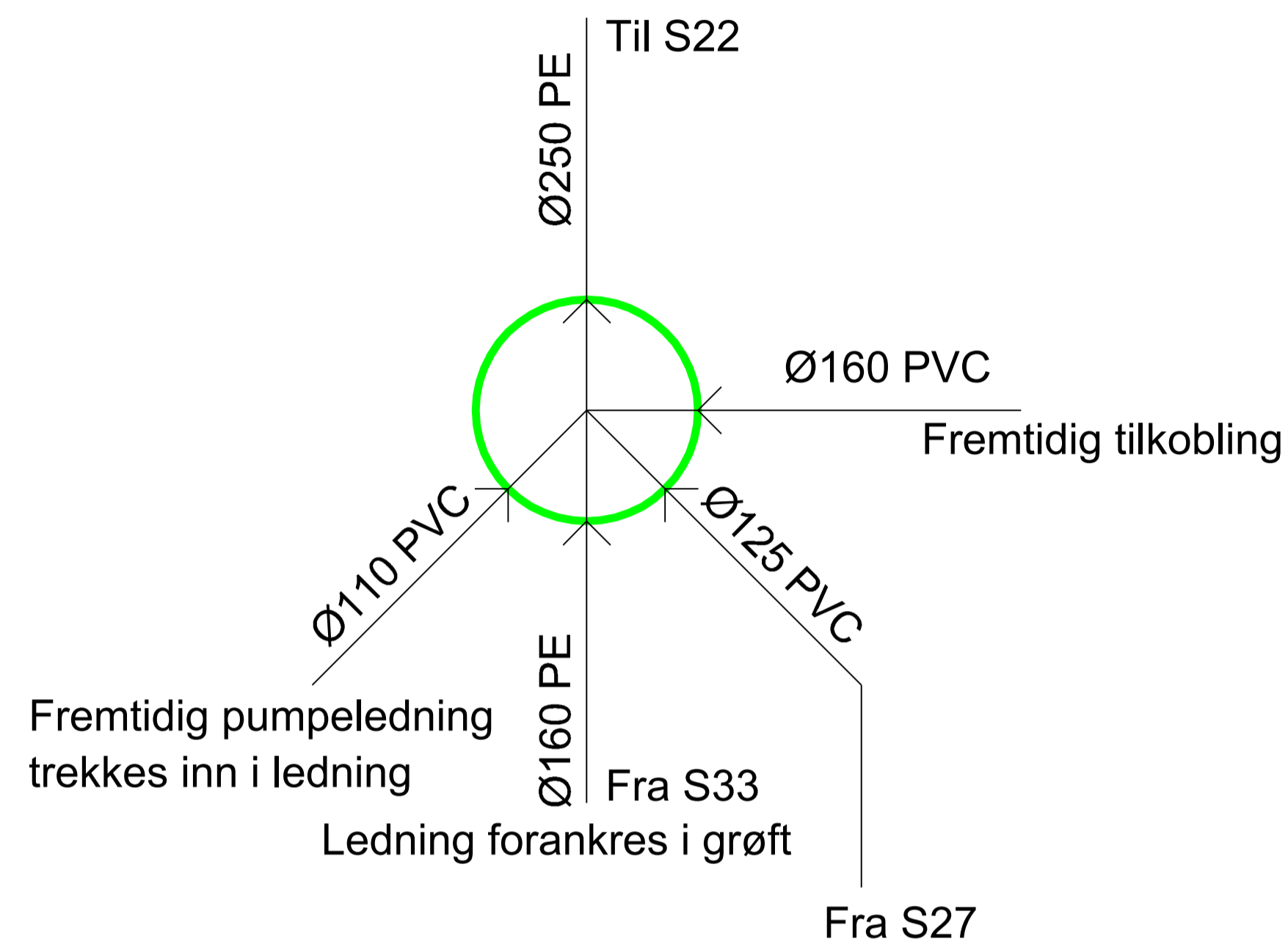


S26 (Ø1000 Plast)

Inn: Ø250 med overgang til SP110PVC
 Inn: Ø250 med overgang til PSP160PE
 Inn: Ø250 med overgang til SP125PVC
 Inn: Ø250 med overgang til SP160PVC
 Ut: SP 250 PE

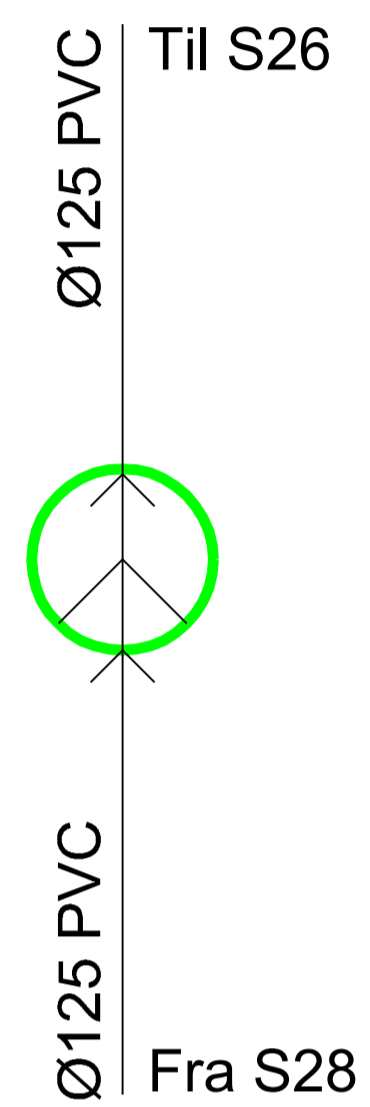


VIKTIG

*Grunnkum, Kum under 2 meter dyp skal isoleres med isolasjon under lokk. Samt at det må isoleres rundt kum.

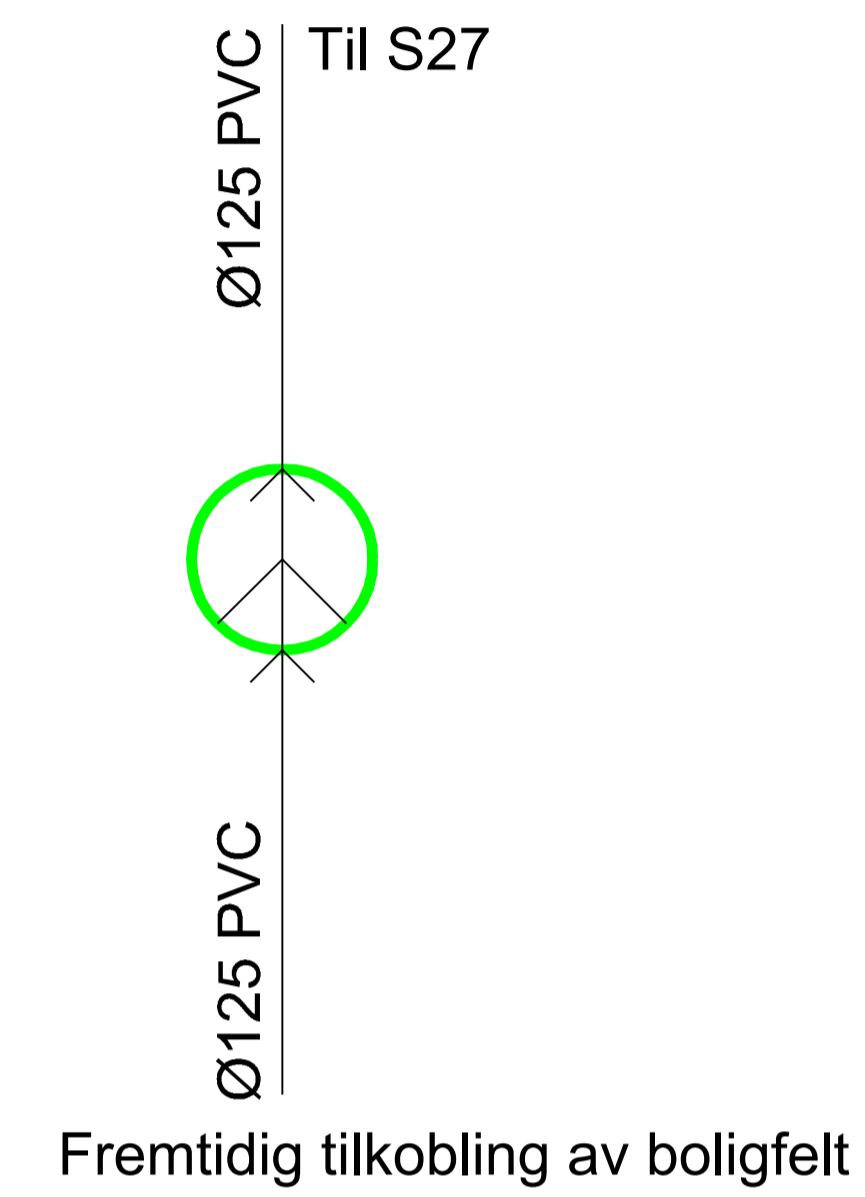
S27 (Ø600 Plast)

Inn: SP 125 PVC
 Ut: SP 125 PVC



S28 (Ø600 Plast)

Inn: SP 125 PVC
 Ut: SP 125 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: H J 204		Revisjon: A-01	
-			
-			
-			
-			
-			
-			
A-01	Anbudstegning	31.03.22	JS
G-01	Til godkjenning	28.03.22	TEI JS
Rev:	Tekst:	Rev.dato:	Tegn: [Kant]
Prosjekt Eggkleiva			
Oppdragsnavn E02 - Graveentreprise			
Oppdragsgjver Skaun kommune			Oppdragsleder ospjan vikk. AV
Prosjektfase Tilbudstegning			
Dato	Oppdragsnr	Koordinatsystem	Heysderferanse
28.03.22	607689-06	UTM 32	NN2000
Utført av	Kontrollert av	Godkjert av	Målestokk
TEI	KT		1:25
Format		A1	
Detaljtegning Avløpskum Trase 2			
Tegningnummer: H J 204		Revisjon: A-01	
Fig	Type	Et	Løpnr.