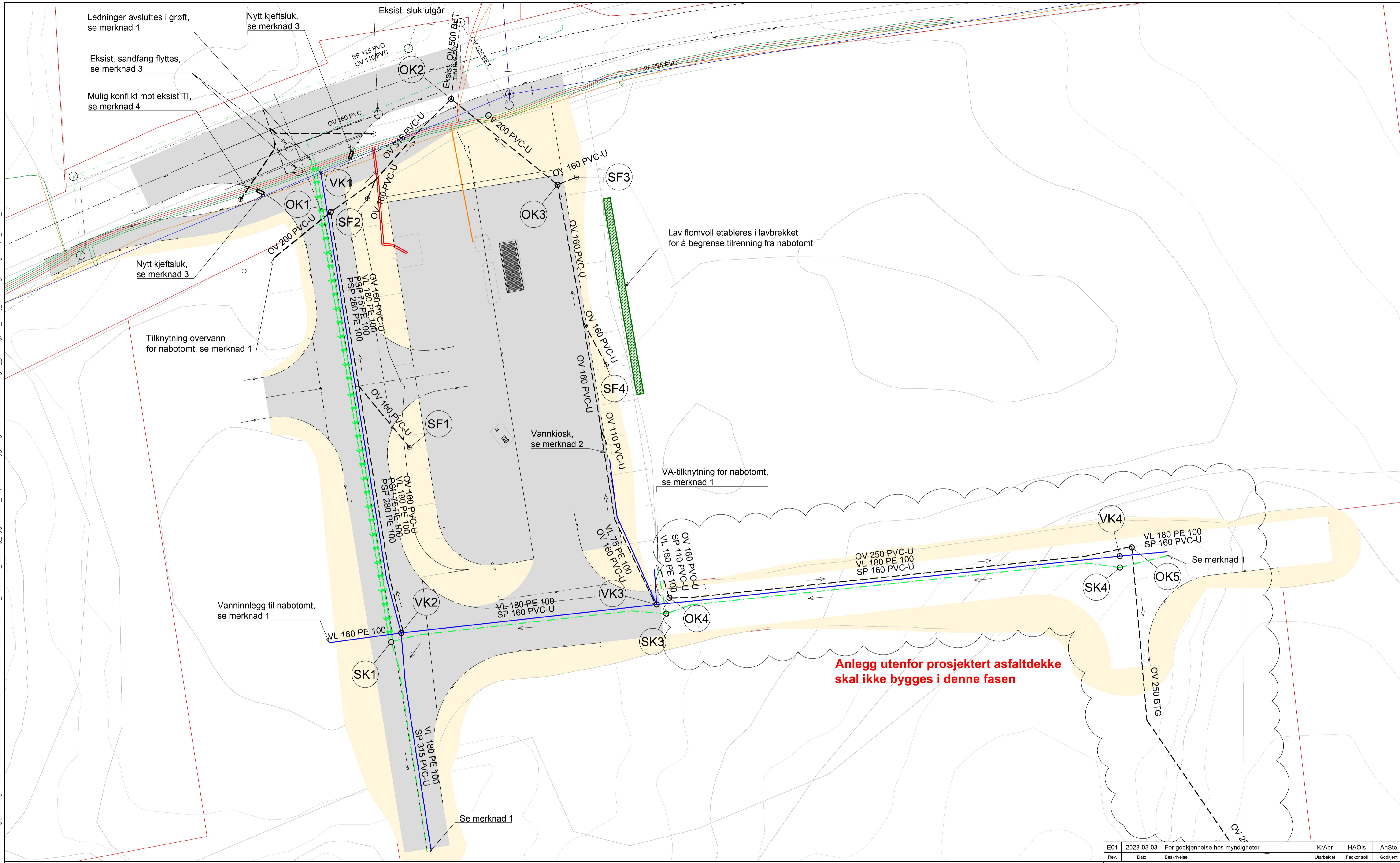


X:\nor\oppgordag\haugesund\52204\5220404\BIM\VA\_Ti\Kifil\Plan og profil.dwg - KrAbt - Plottet: 2023-03-03, 15:05:08 - LAYOUT = GH01 - XREF = T\_Geom, VA\_underslag, Bygnesveier\_2D, Gassnett Bygnes gassco 08.12.2022, Fagte\_grunnlag, VA\_Proj\_NP\_Kartrunntag FK6, T\_Geom\_Skravur

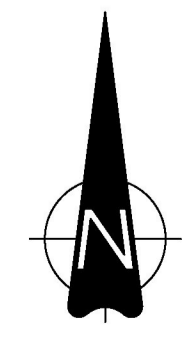


	Prosjektert	Eksisterende
Vannledning		
Spillvannsledning		
Pumpeledning spillvann		
Overvannsledning		
Høyspentkabel Fagne		
Lavspentkabel Fagne		
Gassledning Gasnor		

Teiggrense  
Planlagt spillvannsledning

**MERKNADER**

1. Ledningsanlegg som avsluttes utenfor kum skal innmåles og merkes tydelig
2. Vannkiosk leveres med PE 110 som utløpsrør for drenering og det er behov for overgang ved tilknytning på OV 160 PVC.
3. Eksisterende sandfang reetableres med kuppelrist i trafikkdelene. Terreng etableres med fall mot kuppelrist. Nye kjeftsluk leder overvann fra veg til sandfang.
4. Nytt anlegg/flytting av eksist. anlegg kan komme i konflikt med eksist. TI. Eksist. ledninger må avdekkes og innmåles i god tid før arbeidene igangsettes.



Rev.	2023-03-03	For godkjenning hos myndigheter	KrAbt	HAOs	AnSto
Utarbeidet			Fagkontroll	Godkjent	
Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.					Målestokk (gjelder A1)
<b>Karmøy kommune</b>					1:250
Bygnes Biogass VA og overvann Oversiktsplan					
Norconsult		Oppdragsnummer 52204404	Tegningsnummer GH01	Revisjon E01	