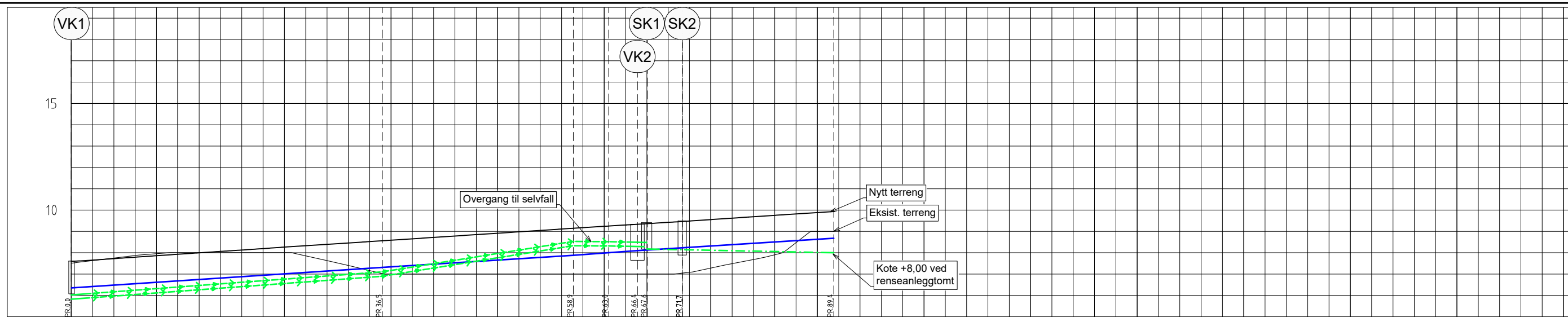
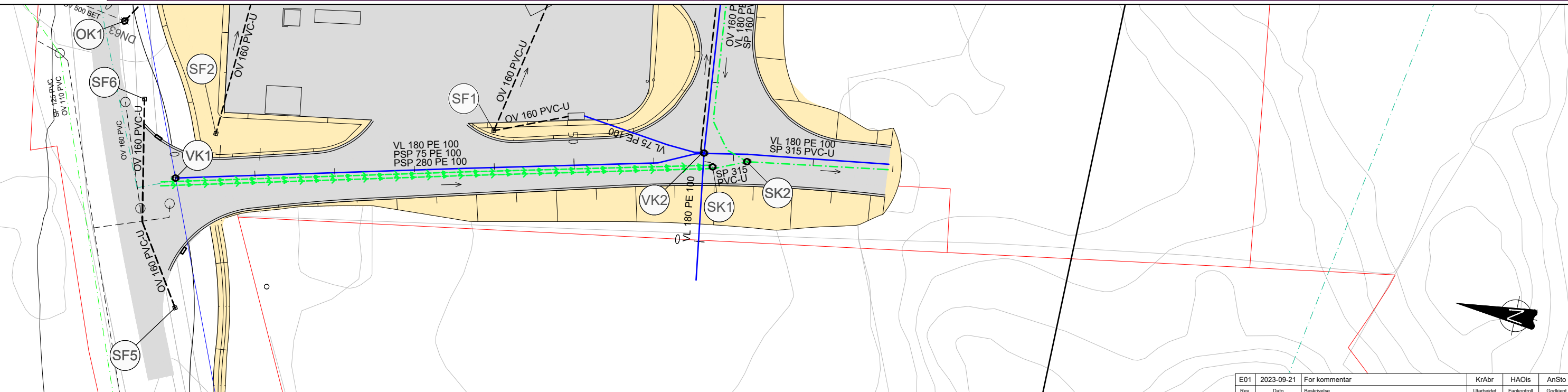


X:\nonoppdrag\Haugesund\52204404\BIM\VA_TIA\Kif\Plan og profil.dwg - KrAbt - Plottet: 2023-09-19, 13:28:29 - LAYOUT = GH02 - XREF = Tegnet Vegmodell uten inngrep KW, T_Glemt_Skravur uten inngrep KW, VA_Prost_NP uten KW, VA_Prost_NP uten KW, VA_Underlag_Bygnesveien_2D_Gasnett_Bygnes gassco 08.12.2022, Fagne_grunnlag, Kartgrunnlag FK3



PROFIL NR.	0	12,5	25	37,5	50	62,5	75	87,5	100	112,5	125	137,5	150	162,5	175																						
Grunneier																																					
Markslag																																					
Grunnforhold																																					
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	7,59	7,65	7,72	7,79	7,86	7,93	7,99	8,06	8,13	8,19	8,26	8,33	8,39	8,46	8,52	8,59	8,65	8,72	8,78	8,85	8,91	8,98	9,05	9,11	9,17	9,24	9,30	9,36	9,42	9,49	9,55	9,62	9,69	9,75	9,82	9,88	9,93
HØR.V.PUNKT i m																																					
Kumavst. i m																																					
Fall i ‰																																					
VL Kote utv. fopp																																					
Type og dim																																					
Kumavst. i m																																					
Fall i ‰																																					
SP Kote innv. bunn																																					
Type og dim																																					
Kumavst. i m																																					
Fall i ‰																																					
PS Kote utv. fopp																																					
Type og dim																																					
Kumavst. i m																																					
Fall i ‰																																					
PS Kote utv. fopp																																					
Type og dim																																					



TEGNFORKLARING

Vannledning		Prosjektert
Spillvannledning		Eksisterende
Pumpeledning spillvann		
Overvannledning		
Sandfang med kuppelrist		

- MERKNADER**
- Ledningsanlegg som avsluttes utenfor kum skal innmåles og tydelig merkes.
 - 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.
 - Ledningsdimensjoner, materialer og SDR-klasser er bestemt av Karmøy kommune, og videre vurderinger er ikke gjort.

- HENVISNINGER**
- | | |
|---------------------------|------|
| Situasjonsplan elektro: | IN01 |
| Detaljtegning VK1 og VK2: | H11 |
| Detaljtegning SK1: | H13 |
| Kumskisse SK2: | H14 |

Rev.	Dato	Beskrivelse	KrAbt	HA0is	AnSto
E01	2023-09-21	For kommentar			

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 utstrækning enn formålet tilsier.

Karmøy kommune Målestokk (gjelder A1)
1:250

Bygnes Biogass
VA og overvann
Plan og profil VK1-VK2

Norconsult	Oppdragsnummer 52204404	Tegningsnummer GH02	Revisjon E01
------------	----------------------------	------------------------	-----------------