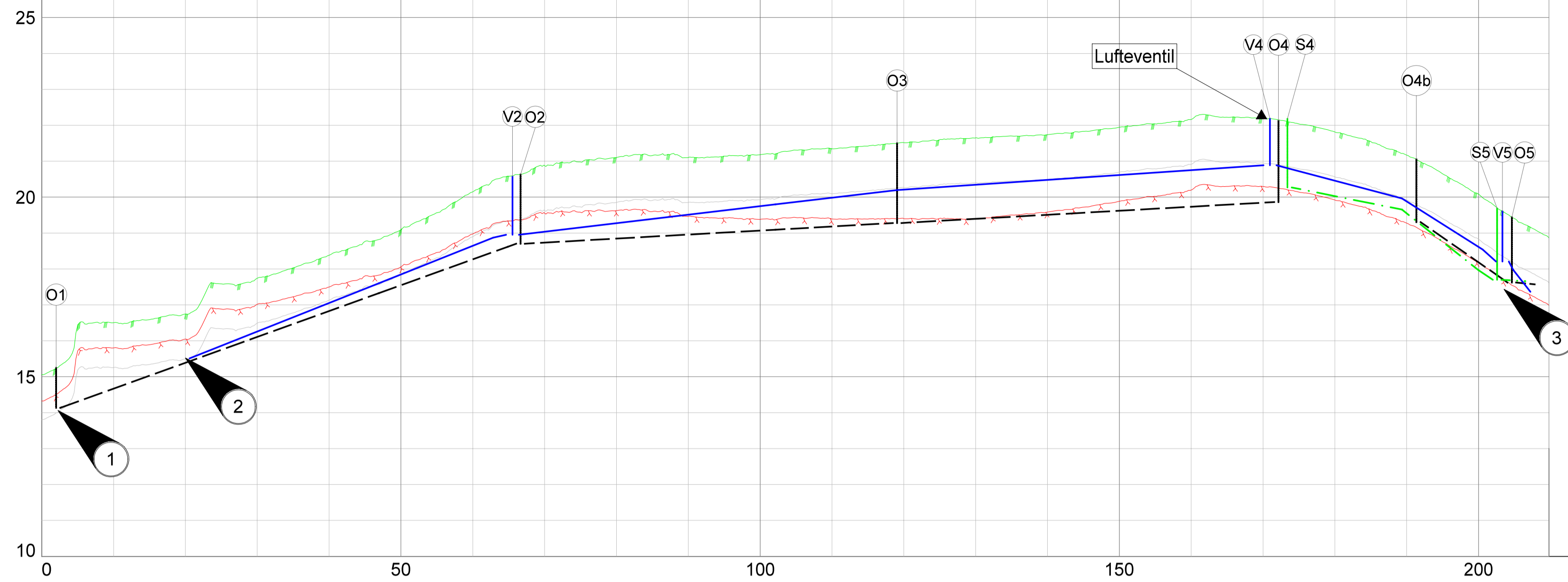


HOH.



PROFIL NR.

MARKTYPE	15.08																						
HØYDE EKSISTERENDE TERRENG	15.08	16.50	16.75	17.74	18.38	19.08	20.15	20.88	21.10	21.10	21.18	21.35	21.52	21.65	21.74	21.94	22.17	22.20	21.81	21.17	20.08	18.87	
HØYDE ENDRET TERRENG																							
VANNLEDNING	DIM./TYPE	180 PE SDR 11 RC																					
	HØYDE UTV. TOPP	15.51	26.5m	16.1m	18.87	18.95	36.6m	19.80	17.0m	20.20	51.9m	20.89	18.3m	19.96	11.2m	16.54	18.21	17.70	17.66	17.36			
	FALL		7.88%			2.31%		1.32%					-5.04%	-12.65%	16.54	18.21	17.70	17.66	17.36				
SPILLVANNLEDNING	DIM./TYPE	160 PVC																					
	HØYDE INN. BUNN	20.27	15.9m	10.7m	17.97	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36	17.66	17.36
	FALL		-3.87%	-15.8%																			
OVERVANNLEDNING	DIM./TYPE	400 BET																					
	HØYDE INN. BUNN	14.73	44.2m	18.0m	18.62	35.5m	16.9m	19.28	53.1m	19.86	19.30	11.2m	17.84	17.62	17.57								
	FALL		7.2%			1.1%																	
PUMPELEDNING	DIM./TYPE	500 BET																					
	HØYDE UTV. TOPP																						
	FALL																						

**FORKLARINGER**

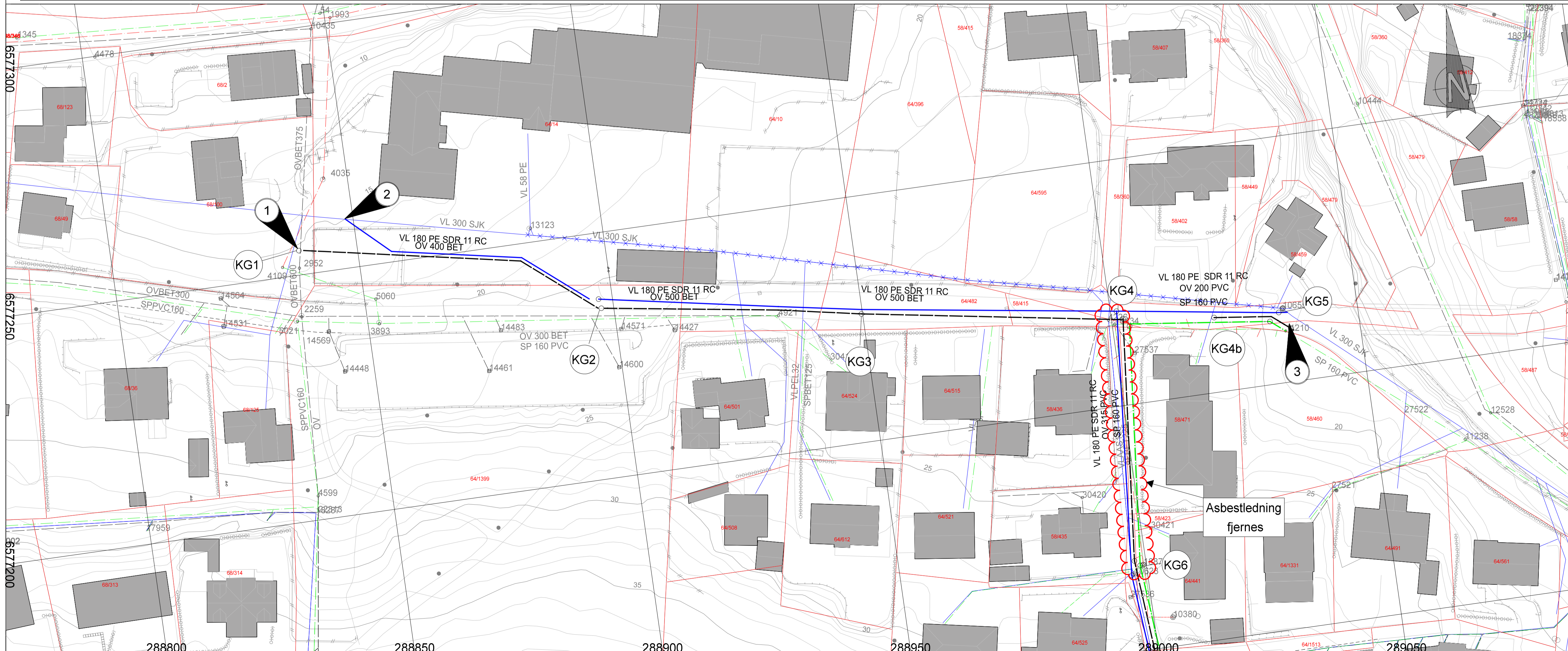
- Tilkoblingspunkt
- 1 - Eks OV 375 Bet kobles til kum OV1
- 2 - VL 180 PE kobles til eks VL 300 SJK
- 3 - VL 180 PE kobles til eks VL 300 SJK
- SP 160 PVC kobles til eks SP 160 PVC
- OV 200 PVC kobles til eks OV-ledning.
- Antatt OV 200 BET

**ANVISNINGER**

- Koordinatsystem: Euref89 UTM sone 32
- Høydesystem: NN2000
- Dersom vannledning må legges grunnere enn 1,3 meter skal den isoleres iht VA-Norm.
- Eks. ledninger og kummer fremgraves før legging av nye.

**HENVISNINGER**

- Tegninger: BH01: VA- Oversikt
- H11: VA- Plan og profil Stølen
- H30: Kumskisse



Rev	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
D01	2023-04-13	For godkjenning hos Karmøy kommune	JaBpo	TorPed	JaBpo

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må ikke benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tilsier.

**Karmøy kommune** Målestokk: (gjelder A1)  
1:500/1:100

**VL Eidsbakkane - Stølen, Rehabilitering og separering Stølen-Eidevegen**

**VA- Plan og profil**

**Eidevegen**

<b>Norconsult</b>	Oppdragsnummer 52208227	Tegningsnummer H10	Revisjon D01
-------------------	----------------------------	-----------------------	-----------------