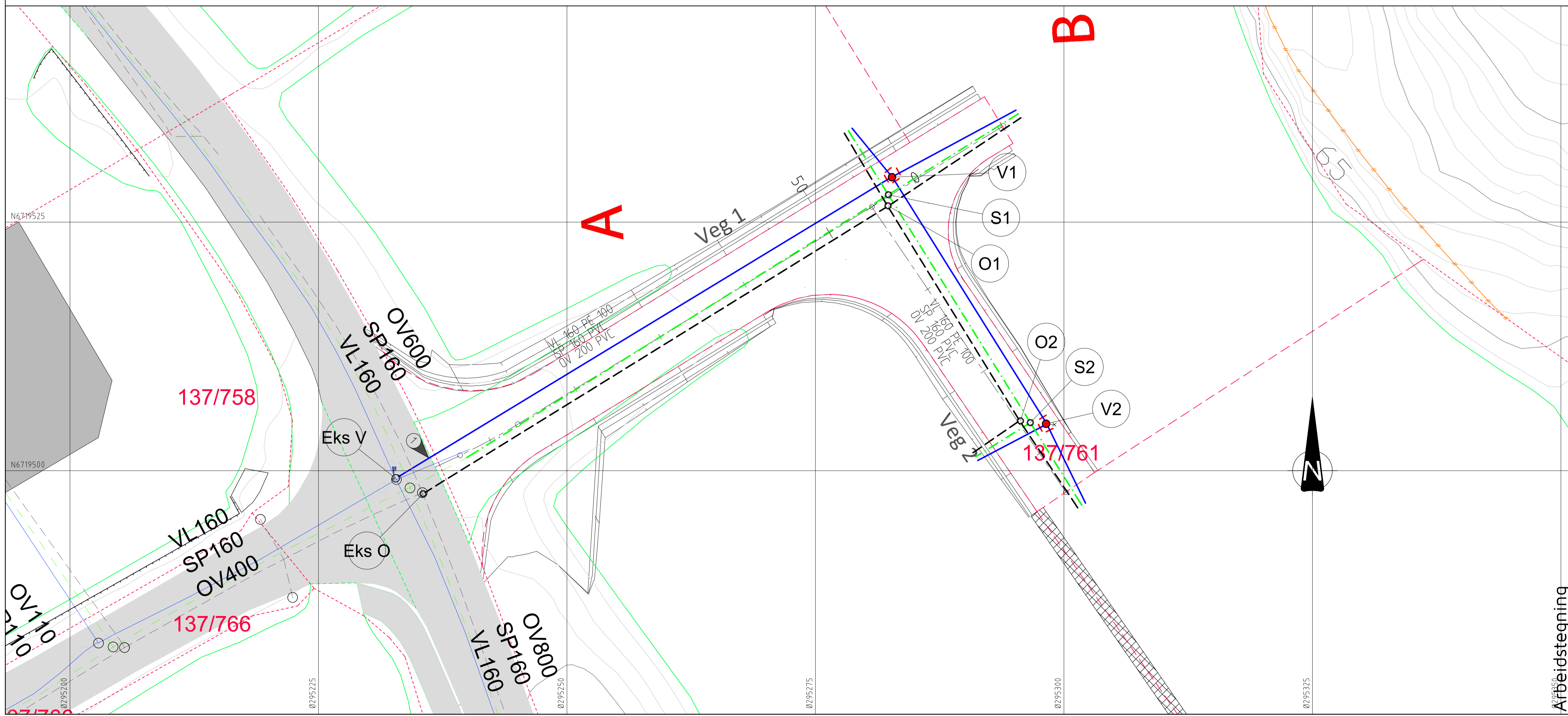


PROFIL NR.	137/761																															
Grunneier	Vegbane																															
Markslag	Sprengstensfylling på fjell																															
Grunnforhold																																
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	61,34	61,44	61,55	61,69	61,84	61,99	62,14	62,29	62,44	62,58	62,68	62,78	62,88	62,98	63,04	63,09	63,14	63,19	63,24	63,29	63,34	63,38	63,45	63,48	63,49	63,51	63,53	63,56	63,59	63,62	63,65	63,67
Hor. vinkelpunktavstand i m	50,0													27,0																		
Kumavstand i m	50,0													27,0																		
Fall i ‰	29,8													8,9																		
Vannledning	Kote utv. topp 60,33													62,07	62,33																	
Type og dim	160PE 100 SDR 11																															
Kumavstand i m	50,0													27,0																		
Fall i ‰	31,9													15,0																		
Spillvannledning	Kote innv. bunn 59,86													61,45	61,86																	
Type og dim	160PVC SN8																															
Kumavstand i m	50,8													25,6																		
Fall i ‰	27,9													17,4																		
Overvannledning	Kote innv. bunn 59,51													61,04	61,49																	
Type og dim	200PVC SN8																															



### TEGNFORKLARING

<b>Eksisterende</b>	<b>Prosjektert</b>
Vannledning (VL)	Vannledning (VL)
Spillvannledning (SP)	Spillvannledning (SP)
Overvannledning (OV)	Overvannledning (OV)
Stakekum	Stakekum
Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)
Luffeventil	Luffeventil
Drengsgrøft langs eiendomsgrænse	Drengsgrøft langs eiendomsgrænse

Avstikk til industriotmer:  
 ø110mm PE100 SDR11 VL  
 ø110mm PVC SN8 SP  
 ø200mm PVC SN8 OV  
 Legges med min. fall 15‰

Avstikk til tomter avsluttes min. 2,0m ut fra veikant, min. 6,0m fra hovedledningsgrøft eller 2,0m innenfor tomtegrense.  
 Det sprenses grøft min. 2,0m videre fra avslutning avstikk.

Vannledning må legges ny helt til kum da eksisterende stikk har dimensjon ø110mm.

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder
Oppdragsgiver			
H Sandvik AS			
Prosjekt			
Galteråsen industriotmer. Gnr/bnr 137/761			
Ledningsplan og profil.			
Tegn.	Kontr.	Godk.	
BN	THF		
Dato:			26.10.2017
Målestokk:			1:250/50
Formater:			A1
Prosjekt nr.:			17065
Tegningsnr.:			GH02
Fabrikkgaten 7B 5059 Bergen Tlf. 55 59 82 60 e-post: post@haugenvva.no			