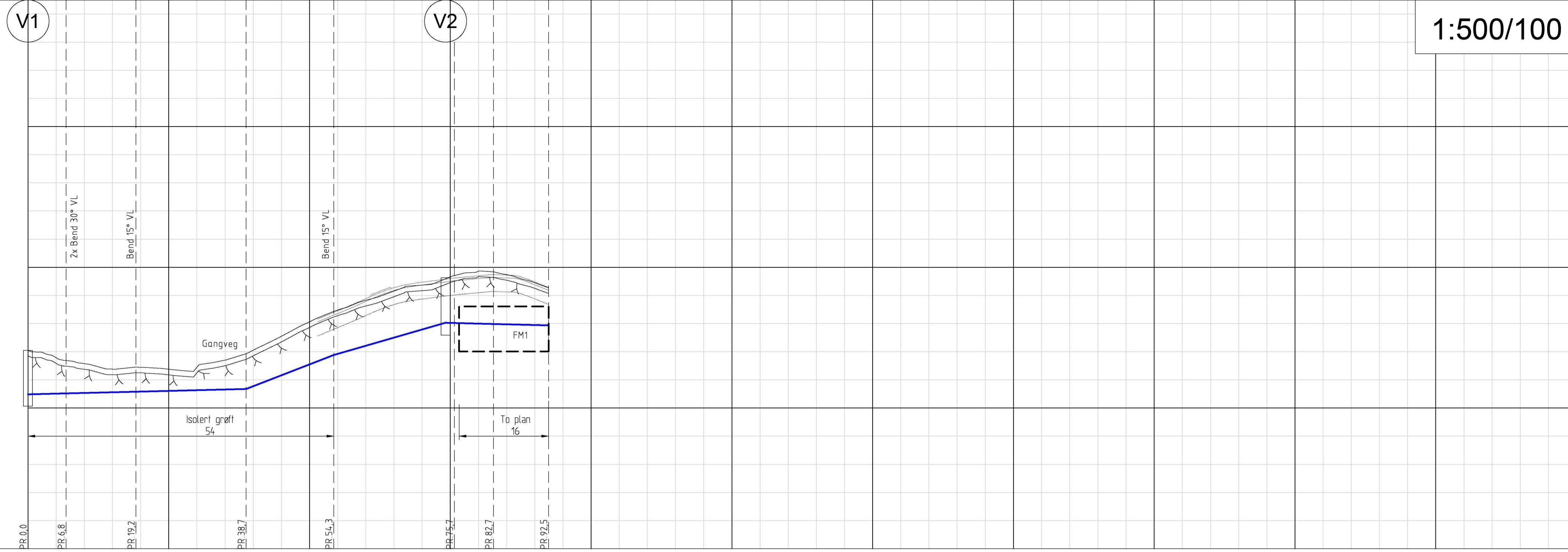


1:500/100

MERKNAD

Lokalisering og frigraving av eks. ø225mm PVC vannledning for tilkobling ad kum V1.

45  
40  
35

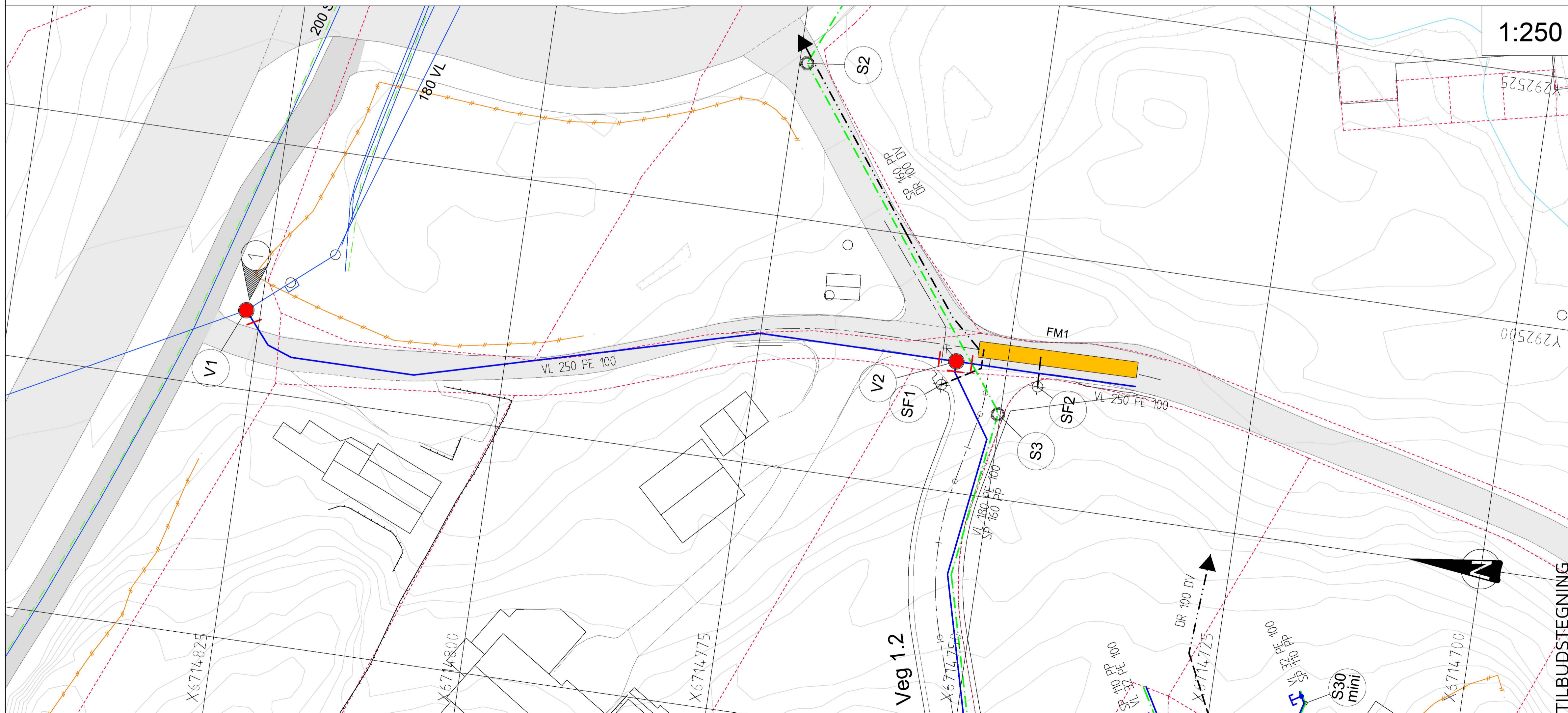


PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275
Grunneier												
Mærkslag												
Grunnforhold												
TERRENG H./TOPP VEGDEKKE	37,05	36,79	36,58	36,38	36,15	35,88	35,45	35,00	34,55	34,10	33,65	33,20
Hor.vinkelpunktavstand i m	6,8	12,4	19,6	15,5	21,4	7,0	9,8					
Vannledning	Kumavstand i m	38,7										
	Fall i ‰	5,0										
	Kote utv. topp	35,49										
	Type og dim	250PE 100 SDR 11										
Overvannledning	Kumavstand i m	15,9										
	Fall i ‰	0,0										
	Kote innv. bunn											
	Type og dim		1600Betong									

1:250

TEGNFORKLARING

- |  |  |
|--|--|
| <b>Eksisterende</b>                          | <b>Prosjektert</b>                           |
| Vannledning (VL)                             | Vannledning (VL)                             |
| Spillvannledning (SP)                        | Spillvannledning (SP)                        |
| Overvannledning (OV)                         | Overvannledning (OV)                         |
| Drensledning (DR)                            | Drensledning (DR)                            |
| Stakekum (S)                                 | Stakekum (S)                                 |
| Ministakekum (S mini)                        | Ministakekum (S mini)                        |
| Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V) | Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V) |
| Lufteventil                                  | Lufteventil                                  |
| Stoppekran på vannledning                    | Stoppekran på vannledning                    |
| Sandfangskum m/kuppelrist (SF)               | Sandfangskum m/kuppelrist (SF)               |
| Fordrøyningsmagasin (FM)                     | Fordrøyningsmagasin (FM)                     |
| FM 1 = minimum 30,4 m <sup>2</sup>           |  |
| Utløp  | Utløp  |



Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder		
Oppdragsgiver					
Sveåsen AS					
Prosjekt					
MJÅTVEITMARKA - Sveåsen Boligfelt					
Plan og profil vann og overvann					
Kum V1 til V2 og FM1					
Tegn.	Kontr.	Godk.			
HF	THF	THF			
Dato:			11.05.2021		
Skala:			1:250-1:500/100		
Formater:			A1		
Prosjekt nr.			18055		
Tegningsnr.			GH03		
Tegningsnavn:			Kanalveien 5 5068 Bergen Tlf: 55 59 82 60 e-post: post@haugenvva.no		