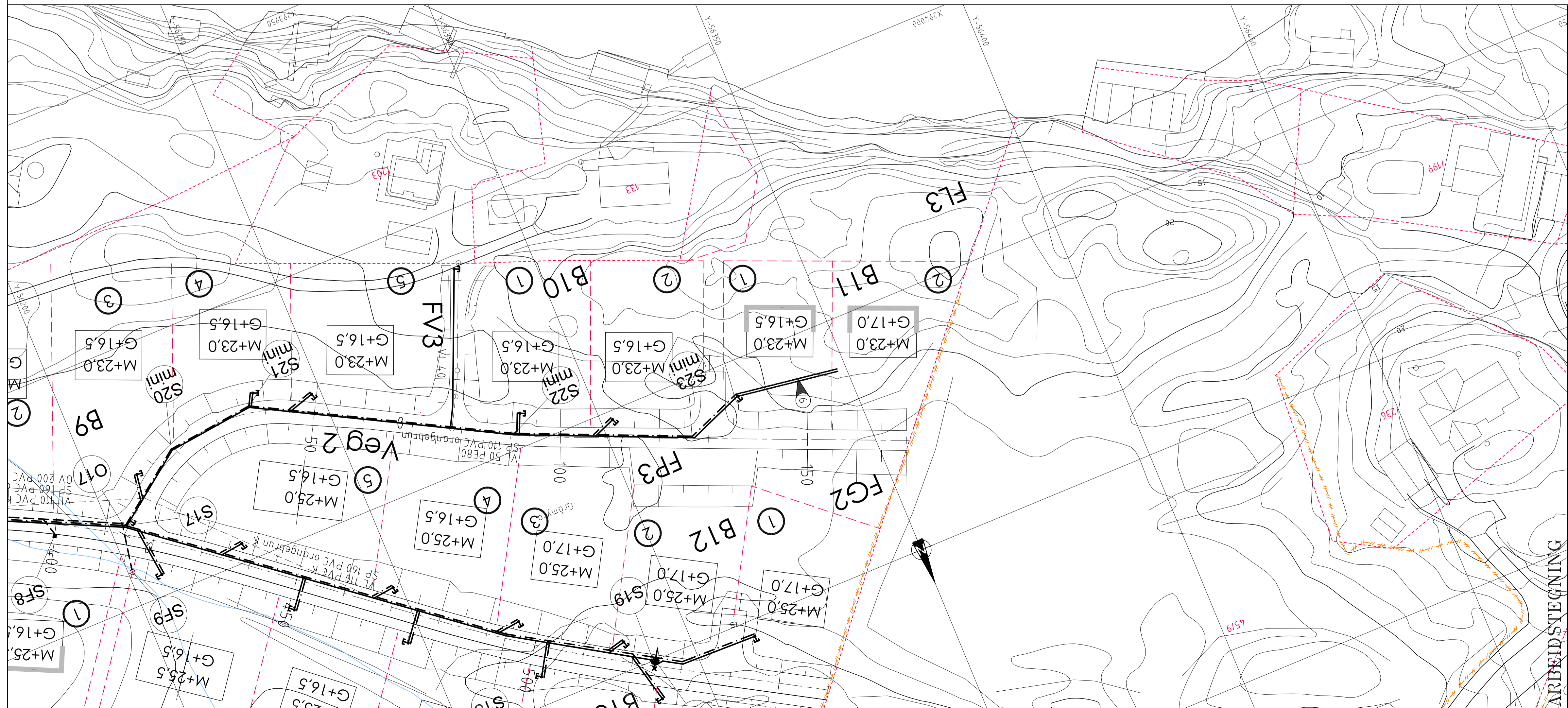


PROFIL NR	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	27
GRUNNEIER	Rune Ulvatn											
MARKSLAG	Veg 2											
GRUNNFORHOLD	Sprengsteinsfylling på fjell											
TERRENG H	16,70	16,65	16,66	16,65	16,66	16,64	16,64	16,56	16,63	16,62	16,62	16,63
Hor. vinkelpunktavstand i m	Kumavstand i m	18,00	18,00	18,00	18,00	54,00	54,00	54,00	36,00	36,00	36,00	36,00
	Fall i ‰	7,6	9,9	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Vannledning	Kote utv. topp	14,57	14,71	14,88	14,88	15,42	15,42	15,42	15,78	15,78	15,78	15,78
	Type og dim	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10	50 PE80 SDR 11 - PN 10
Spillvannsledning	Kote innv. bunn	14,48	14,65	14,83	14,83	15,37	15,37	15,37	15,73	15,73	15,73	15,73
	Type og dim	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34	110 PVC orangerbrun SN8 SDR34

6 MERKNAD:
 ø32mm VL og ø110mm SP til tomt B11-2 legges over tomt B11-1 etter grunnarbeider på eiendommen er ferdigstilt. Tillatelse til legging av privat ledning og framtidig drift og vedlikehold som heftelse på tomt B11-1.



TEGNFORKLARING

Eksisterende	Prosjektert		
	Vannledning (VL)		Prosjektert VL
	Spillvannsledning (SP)		Prosjektert SP
	Overvannsledning (OV)		Prosjektert OV
	ø600/1000mm stakelum (S/O)		Prosjektert S/O
	ø315mm ministakelum (S/O mini)		Prosjektert S/O mini
	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)		Prosjektert V
	Lufteventil		Prosjektert
	Stoppekran på vannledning		Prosjektert
	Sandfangskum m/kuppelrist (SF)		Prosjektert
	Sandfangskum m/kjelfesluk (SF)		Prosjektert
	Kommunal ledning		Prosjektert

Avstikk til eneboligtomt:
 ø32mm PE80 PN10 VL
 ø110mm PVC SN8 SP
 Avstikk til to-/firemannsboligtomt:
 ø40mm PE80 PN10 VL
 ø110mm PVC SN8 SP

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 sprenges grøft min. 2,0m videre fra avslutning avstikk.

Rev.	Dato	Sign.	Revisjonen gjelder
Oppdragsgiver			
RUNE ULVATN			
Prosjekt			
SELFALLET BUSTADFELT.			
Ledningsplan og profil Veg 2.			
Kum S17-S23.			
Siv.ing. Arne Haugen VVA-prosjektering			
Fabrikkg. 7B 5059 BERGEN. Tlf: 55 59 82 60			
Tegn.	Kontr.	Godkj.	
THF	THF		
Målestokk:		1:500/100	
Prosjektnr.		2906	
Tegningsnr.		606	