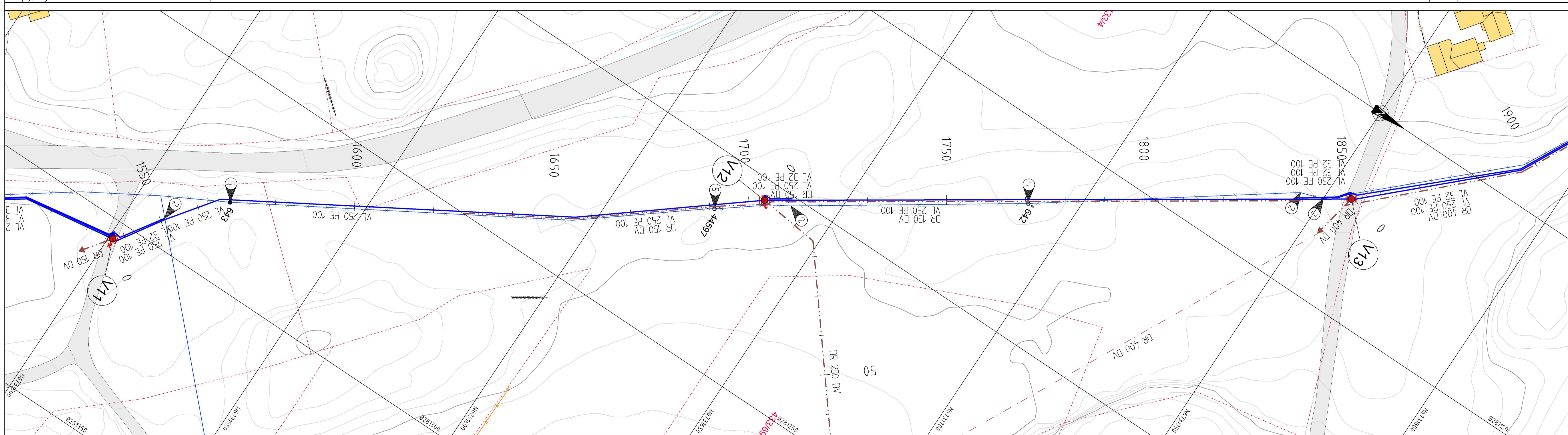


PROFIL NR.	1500	1525	1550	1575	1600	1625	1650	1675	1700	1725	1750	1775	1800	1825	1850	1875	
Grunneier	Gnr/Bnr 433/1																
Markslag	Innmark																
Grunnforhold	Jord på fjell																
Terrenghøyde/ Topp vegdekke	16,28	15,20	15,26	15,17	15,42	15,81	16,79	16,73	16,60	16,50	16,47	16,67	16,96	17,00	17,00	17,00	17,00
HOR V PUNKT i m	21,0	24,0	24,0	24,0	24,0	14,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0
Kumavst i m	21,0	24,0	24,0	24,0	24,0	14,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0	15,0
Fall i %	2,0	31,9	-2,0	-2,0	-2,0	16,96	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00
VL Kote utv. topp	14,40	14,42	15,19	15,16	15,13	15,01	14,50	14,43	13,97	14,15	15,65	15,78	15,79	16,08	16,13	16,13	16,13
Type og dim	250PE 100 SDR 11																
VL Kote utv. topp	14,18	14,20	15,08	14,94	14,88	14,77	14,26	14,19	13,52	13,93	15,41	15,58	15,63	15,87	15,91	15,91	15,91
Type og dim	32PE 100 SDR 11																
DR Kote innv. bunn	14,40	14,42	15,19	15,16	15,13	15,01	14,50	14,43	13,97	14,15	15,65	15,78	15,79	16,08	16,13	16,13	16,13
Type og dim	1500V_Di SN8																
VL Kote utv. topp	14,18	14,20	15,08	14,94	14,88	14,77	14,26	14,19	13,52	13,93	15,41	15,58	15,63	15,87	15,91	15,91	15,91
Type og dim	32PE 100 SDR 11																



TEGNFORKLARING

Eksisterende	Prosjektert	Eksisterende	Prosjektert
Vannledning (VL)	Vannledning (VL)	Stakekum (O)	Stakekum (O)
Spillvannledning (SP)	Spillvannledning (SP)	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)	Vannledningskum m/brann- og stengeventil (V)
Overvannsledning (OV)	Overvannsledning (OV)	Lufteventil	Lufteventil
Drenstedning (DR)	Drenstedning (DR)	Spyleventil	Spyleventil
Ledning i borehull	Ledning i borehull	Stoppekran på vannledning	Stoppekran på vannledning
Ledning utgår	Ledning utgår		

TEGNSYMBOL

- Lokalisering og frigraving av eks. stikkledning vann. Tilknytning av ø32mm PE VL fra vannkum til eks. ledn. i grøft.
- Riving av eks. vannkum rør og armatur som kommer i konflikt med nytt VA-anlegg.

Rev.	A	14.01.2022	THF	DR fra kum V12 forlenget til eks. DR. DR DV300->DV400mm mellom kum V13-V14.
Oppdragsgever	Revisjonen gjelder			
Alver kommune-Teknisk forvaltning og drift				
Prosjekt: Vassledning Ishuset-Byrkjeland-Hella.				
Date: 17.09.2021				
Målestokk: 1:500/100				
Format: A1				
Prosjektnr: 21045				
Tegningsnr: GH07				

TILBUDSTEGNING

haugen vva
Kanalveien 5
5068 Bergen
Tlf. 55 59 82 60
e-post: post@haugenvva.no