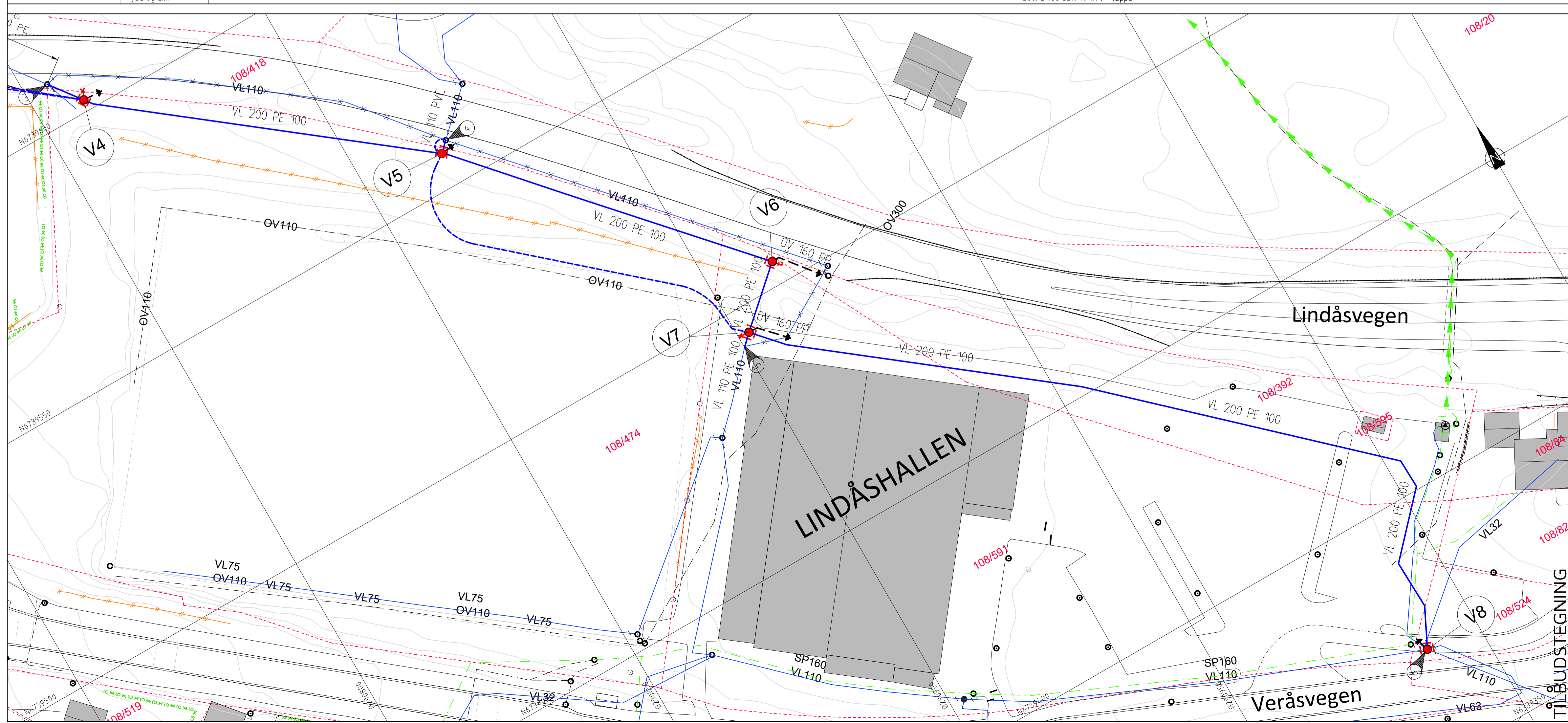


PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	
Grunneier	Gnr/Bnr: 108/418				Gnr/Bnr: 108/474				Gnr/Bnr: 108/591				Gnr/Bnr: 108/392			
Markslag					Terrang				Veg/P-plass				Gnr/Bnr: 108/591			
Grunnforhold					Jordmasser på fjell/fast grunn				Vegfylling				Veg			
TERRENG HJ/TOPP VEGDEKKE	66,37	66,00	66,01	66,02	65,94	65,49	65,14	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	64,89	64,80	64,61	
Hor. vinkelpunktavstand i m	8,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Kumavstand i m	8,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Fall i ‰	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
Vannledning	64,03	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	
Kote utv. topp	64,03	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	64,05	
Type og dim	200PE 100 SDR 11m/PP-kappe															



TEGNFORKLARING

- | Eksisterende | Prosjektert |
|--------------|-------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

- MERKNAD:**
- Riving av kum på eks. Ø110mm VL. Frakobling av stikkledning.
 - Riving av eks. vannkum. Tilknytning av ny Ø110mm VL fra kum V5 til eks. ledn. i grøft.
 - Lokalisering og frigraving av eks. Ø110mm VL. Demontering av bend og rør som skal utgå. Tilknytning av ny Ø110mm VL fra kum V7 til eks. ledn. i grøft.
 - Demontering av eks. vannkum og frakobling av 2xØ110mm, Ø63mm, Ø40mm og Ø32mm VL. Montering av ny vannkum V8 og tilknytning av eks. VL.

Rev. Dato Sign. Revisjonen gjelder

Oppdragsgiver: **Alver kommune-Teknisk forvaltning og drift**

Prosjekt: **Vassledning Lindås Gravplass-Lindåshallen. Ledningsplan og profil Lindåshallen. Kum V4-V8.**

Dato: 21.02.2020

Målestokk: 1:500/100 AT

Prosjekt nr.: 19029

Tegningsnr.: GH03

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