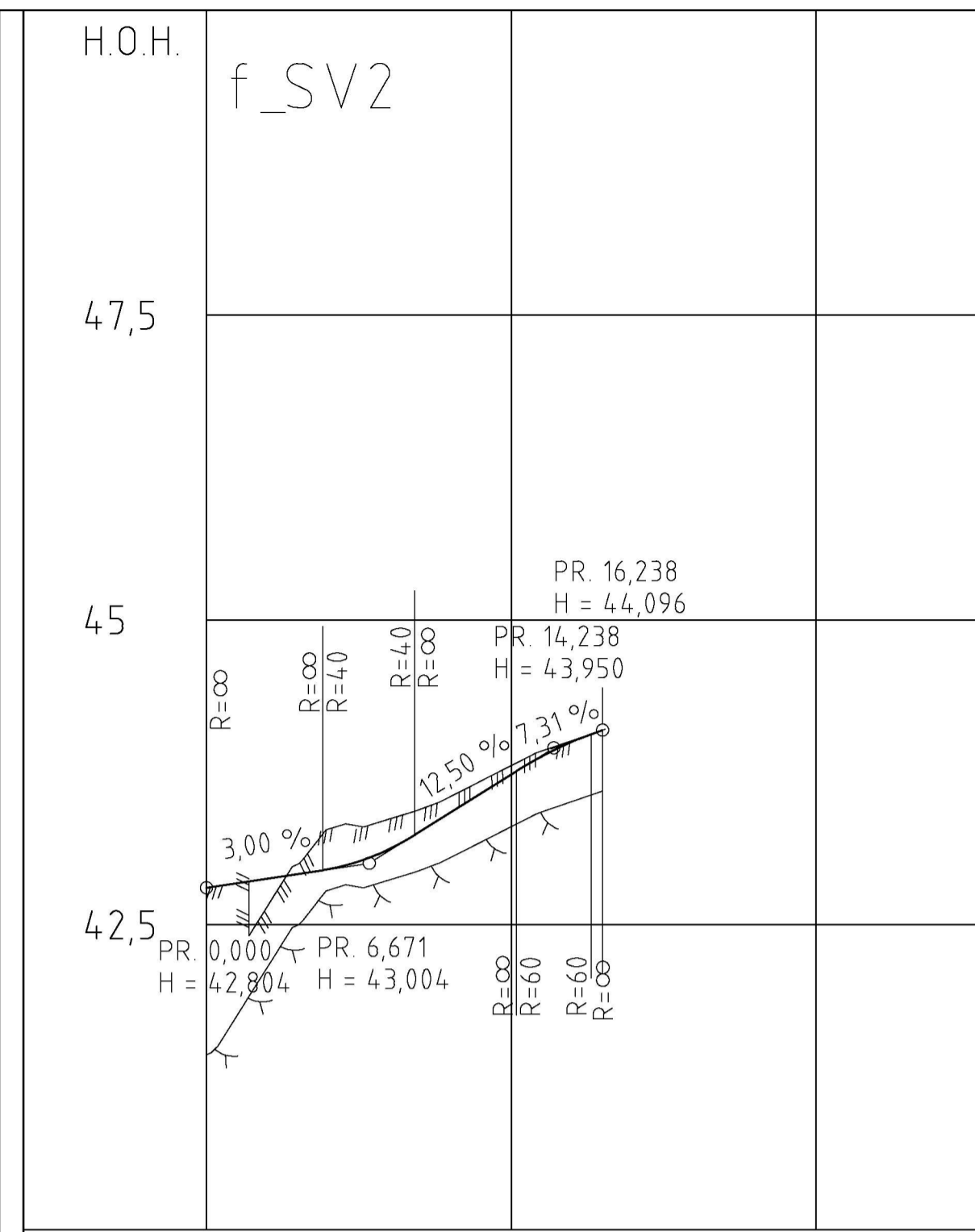
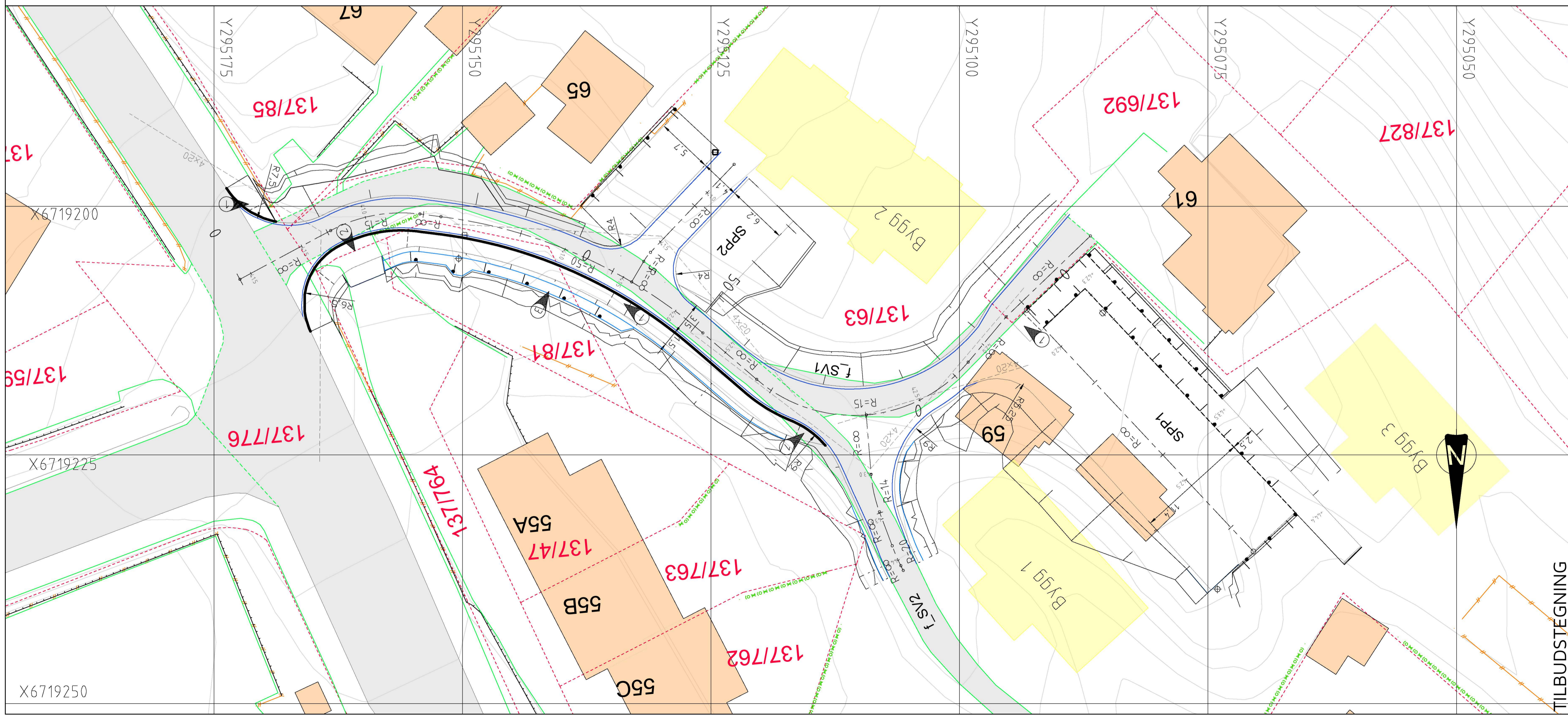


PROFIL NR.	
HOR.KURV.	R=∞ R=15 R=∞ R=50 R=∞ R=-15 R=∞ R=∞
BREDDAUTV.	
TVERRFALL	8,5% 3,0% 3,0% 3,0%
H.kj.b.k.	
V.kj.b.k.	6,0%
PROFIL H.	41,54 41,14 41,56 41,59 41,50 41,32 41,12 40,99 40,90 40,88 40,70 40,65 40,66 40,67 40,74 40,85 40,87 41,01 41,20 41,20 41,00 41,80 42,00 42,20 42,20 42,40 42,58 42,73 42,73 42,86 42,83 42,88 42,90 42,90 42,87 42,87 42,70 42,70 42,06 41,96 41,96 41,90 41,90 41,83 41,77 41,77 41,71 41,65 41,65 41,66
TERRENG H.	41,54 41,14 41,56 41,59 41,50 41,32 41,12 40,99 40,90 40,88 40,70 40,65 40,66 40,67 40,74 40,85 40,87 41,01 41,20 41,20 41,00 41,80 42,00 42,20 42,20 42,40 42,58 42,73 42,73 42,86 42,83 42,88 42,90 42,90 42,87 42,87 42,70 42,70 42,06 41,96 41,96 41,90 41,90 41,83 41,77 41,77 41,71 41,65 41,65 41,66
OVERBYGN.T.	65CM



PROFIL NR.	
HOR.KURV.	R=∞ R=-14 R=∞ R=-20 R=∞
BREDDAUTV.	
TVERRFALL	2,0% 2,0%
H.kj.b.k.	
V.kj.b.k.	4,5%
PROFIL H.	42,87 42,87 43,27 43,27 43,55 43,55 43,77 43,77 44,00 44,00 44,10 44,10 44,19 44,19
TERRENG H.	42,87 42,87 43,27 43,27 43,55 43,55 43,77 43,77 44,00 44,00 44,10 44,10 44,19 44,19
OVERBYGN.T.	65CM

- MERKNAD**
- Nedsenket fortauskant for kryssningspunkt følgende. Fortau skal være gjennomgående og kantstein skal ha en høyde på 0cm. Overgangen fra 16cm til 0cm skjer over 1,0m på hver side av nedsenkingen som er 2,0m bred.
 - Nedsenket fortauskant for avkjørsel. Fortau skal være gjennomgående og kantstein skal ha en høyde på 0cm. Overgangen fra 16cm til 0cm skjer over 1,0m på hver side av nedsenkingen som er 7,0m bred.
 - Nødvendig omfang på ny støttemur vurderes i utførelsesfasen.



TEGNFORKLARING

- Vegskjering
- Grøft/bunn
- Senterlinje
- Kjørebane/kant
- Skulderkant
- Vegfylling
- Profilnummer
- Rekkverk
- Støttemur
- Frisikt
- Fortauskant
- Fortau
- Vegsluk m/risløkk
- Vegsluk m/kuppelrist
- Eksisterende vei
- Eksisterende mur
- Eksisterende gjerde
- Eksisterende eiendomsgrense

Rev.	Dato	HF	SPP1 gangveg endret. Økt bredde, stigning 1:15, mur med rekkverk.
01.07.21			
Oppdragsgiver: Gripsgård Bygg AS			
Prosjekt: Vesleheimen Bustadfelt			
Plan og profil veg f_SV1 og f_SV2			
Tegn.	Kontr.	Godk.	
HF	THF	THF	
Dato: 27.10.2020			Format: 1:250/50 A1
Målestokk: 1:250/50			Prosjekt: 20006
Tegningsnr: CO1			Rev.:
haugen vva			Kanalveien 5 5068 Bergen Tlf. 55 59 82 60 e-post: post@haugenvva.no