



PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375						
HOR. KURV.	R=4	R=∞	R=9	R=∞	R=24	R=∞	R=-20	R=∞	R=50	R=∞	R=-150	R=18	R=77	R=∞	R=400	R=∞	R=-65	R=67	R=-62	R=∞		
BREDDUTV.																						
TVERRFALL																						
H.kj.b.k.	3.59%																					
V.kj.b.k.																						
PROFIL H.	79.763	79.763	80.15	80.33	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	80.5	
TERRENG H.	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	79.763	
OVERBYGN.T.			44CM		44CM		44CM		44CM		44CM		44CM		44CM		44CM		44CM		44CM	



Teiknforklaring

- Natursteinsmur
- Rekkverk, N2
- Entreprisegrense
- Eieidomsgrunse (eksist.)
- Gards-/brunsnr.
- Kanstein, 13cm vis
- Kanstein, 2cm vis
- Kanstein, høgdesprang
- Keyrefelt/skulder
- GSV
- Grofteskråning/fordskjæring

B-01 Arbeidsteikning		24.08.22 AO EG	
Rev: Teat		Rev dato: Teat	
Prosjekt VA Trolleskaret		Oppdragsfører Sunnfjord kommune	
ARBEIDSTEIKNING			
Dato 19.05.2022	Oppdragsnr. 633942-01	Koordinatsystem UTM32	Heysderferanse NN2000
Utløst av AO EG	Kontrollert av EG EG	Godkjent av	Målestokk 1:500/1:100
Gangsti, vegmodell 71000		asplan viak AV	
Plan- og profiltегning		Revisjon	
C 101		B-01	
Fag Type Leverer			