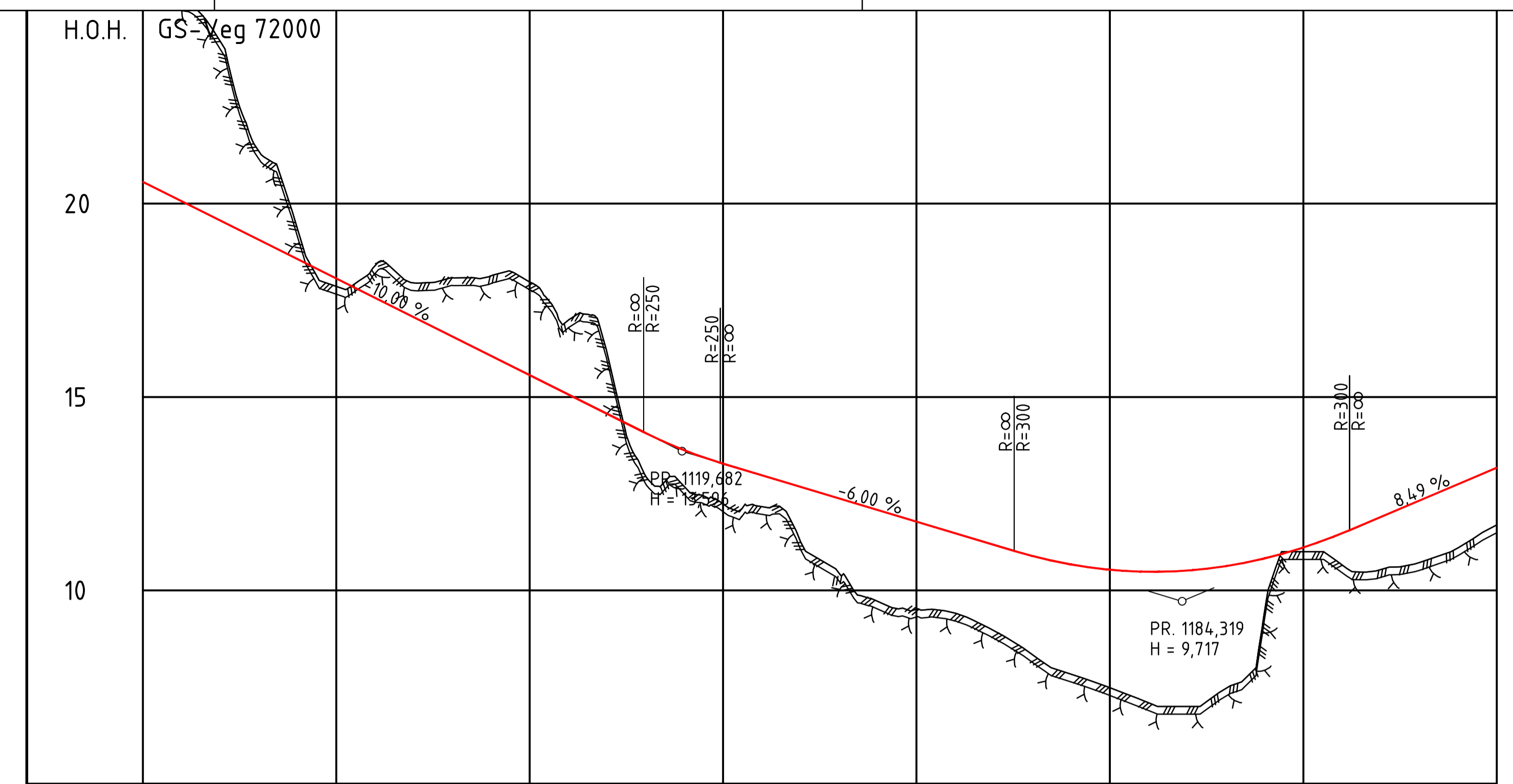
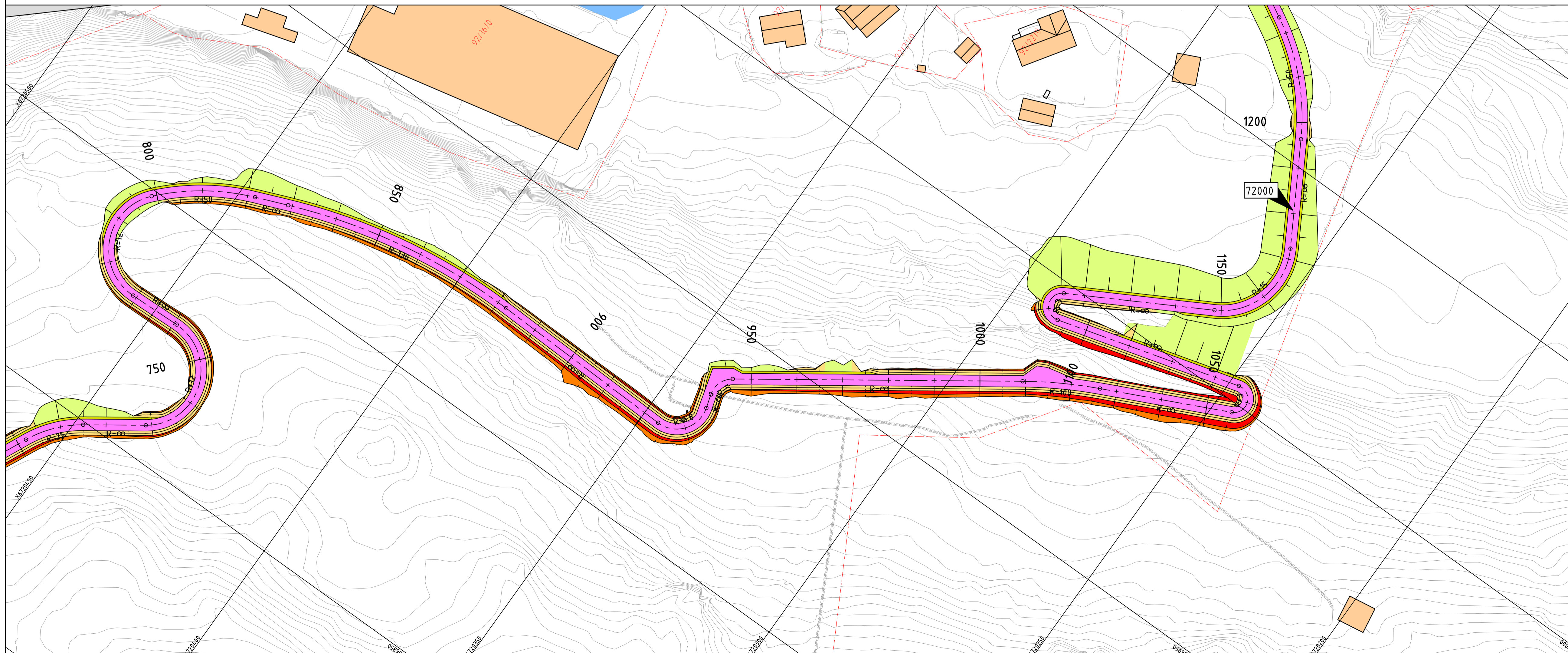


PROFIL NR.875	900	925	950	975	1000	1025	1050
HOR.KURV.	R=130	R=∞	R=-6,8	R=∞	R=∞	R=100	R=∞
BREDDUTV.							
TVERRFALL	2,0%						
H.kj.b.k.	2,0%						
V.kj.b.k.	2,0%						
PROFIL H.	34,21	33,93	33,64	33,35	33,07	32,78	32,50
TERRENG H.	34,57	34,23	33,93	33,64	33,35	33,07	32,78
OVERBYGN.T.							



PROFIL NR.1050	1075	1100	1125	1150	1175	1200	1225
HOR.KURV.	R=∞	R=-3	R=∞	R=3	R=∞	R=-15	R=∞
BREDDUTV.							
TVERRFALL	2,0%						
H.kj.b.k.	2,0%						
V.kj.b.k.	2,0%						
PROFIL H.	20,06	19,56	19,06	18,56	18,06	17,56	17,06
TERRENG H.	20,06	19,56	19,06	18,56	18,06	17,56	17,06
OVERBYGN.T.							



Teqnforklaring

Eksisterende

- 236/208/11 Eiegdomsgrense
- Gnr/Bnr/Fnr
- Nordpil
- Bygningar

Prosjekterende

- Kjørefelt
- Fortau
- Rekkverkstrøm
- Fjellskjæring
- Jordskjæring
- Grafft
- Fylling
- 10000 Tiltvisning til vegmodell
- Parsellavgrænsning

B-03	Arbeidstegning justeringer	10.06.20	BA	MH
B-02	Arbeidstegning justeringer	19.10.18	BA	TS
B-01	Arbeidstegning	11.10.18	BA	TS
Rev.	Tekst.		Rev.dato	Tegn. Korr.

Prosjekt:
Vannledning Hosanger - Raknes - Hamre
Cubus AS

Alt. gangveg Hoshovdåsen
Linje 72000. Pr. 875-1225
Plan- og lengdeprofil

Oppdragsleder: Terje Skaar
Oppdragsnr.: 609917-02

Koordinatystem: Euref89
Høydedatum: NN2000

Målestokk: 1:500/1:100
Arkformat: A1
Rev.

T C 904
Fag Type Lepp.

B-03