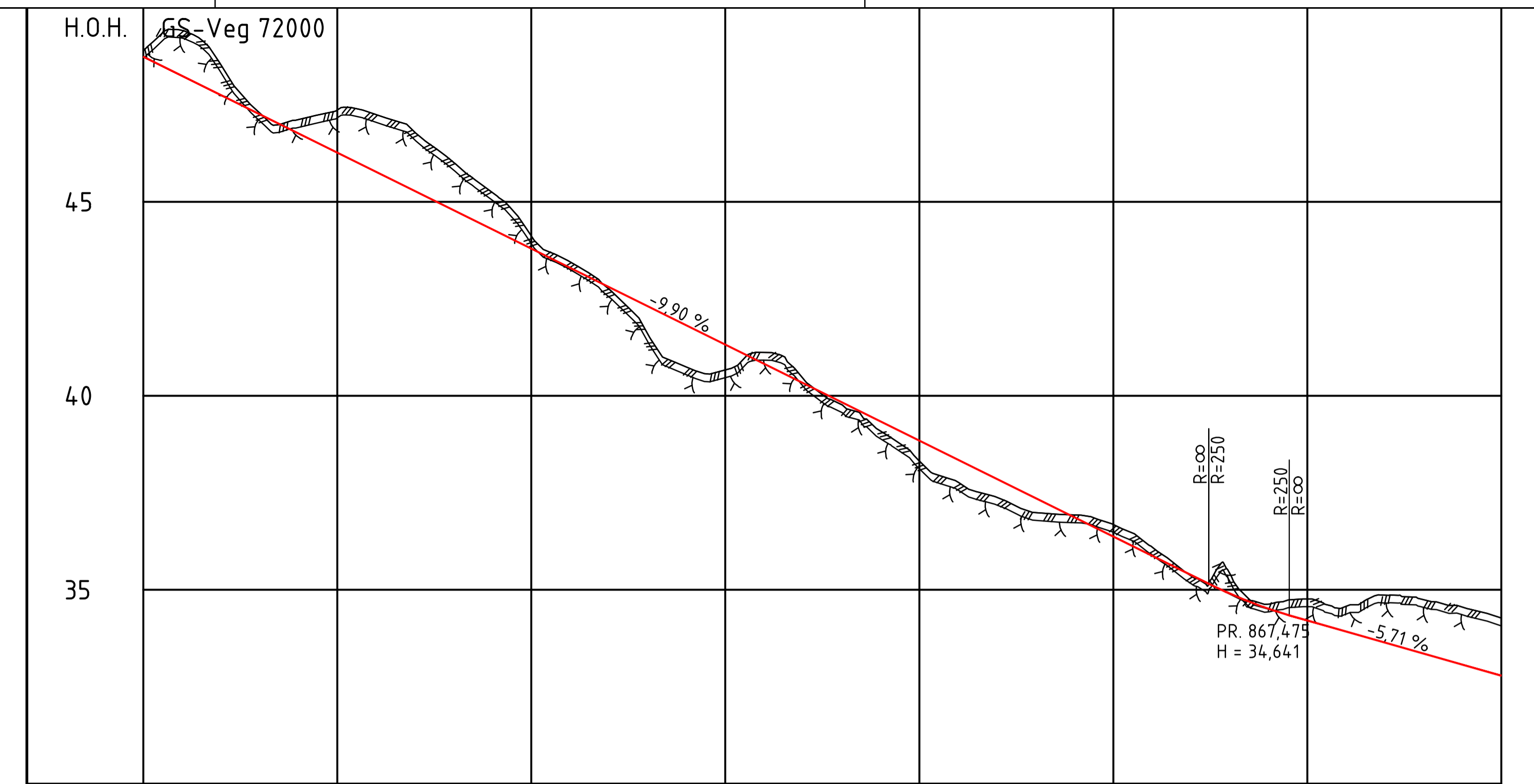
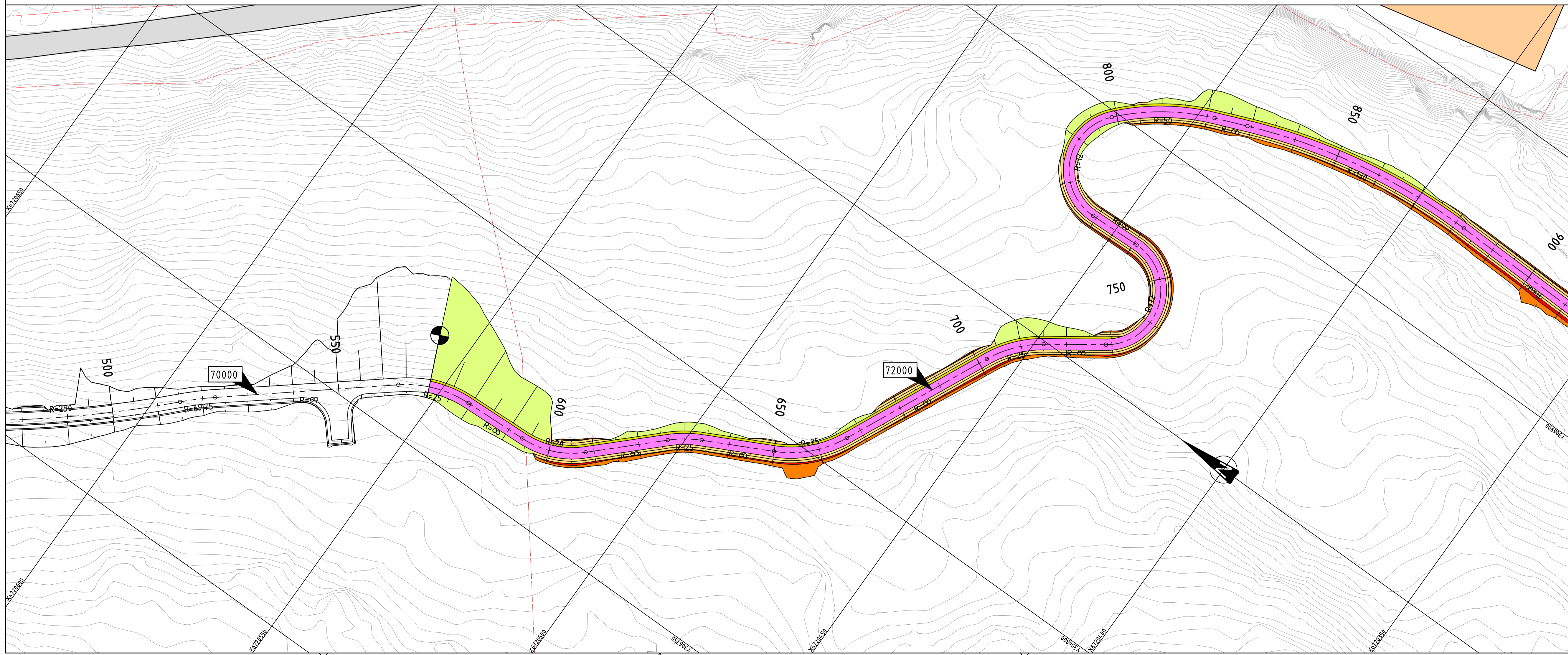


PROFIL NR.	550	575	600	625	650	675	700	725
HOR.KURV.	R=∞	R=25	R=∞	R=20	R=∞	R=25	R=∞	R=25
BREDDEUTV.								
TVERRFALL	H.kj.b.k. 2,4%							
PROFIL H.	63,08	63,18	64,01	64,30	64,08	63,58	63,09	62,60
TERRENG H.	62,71	64,08	61,56	63,58	60,23	63,09	62,60	59,87
OVERBYGN.T.								



PROFIL NR.	725	750	775	800	825	850	875	900
HOR.KURV.	R=∞	R=-12	R=∞	R=12	R=50	R=∞	R=130	R=∞
BREDDEUTV.								
TVERRFALL	H.kj.b.k. 2,4%							
PROFIL H.	48,74	49,42	48,25	47,75	47,29	47,26	47,12	46,78
TERRENG H.	49,42	48,25	47,75	47,29	47,26	47,12	46,78	47,37
OVERBYGN.T.								



Teqnforklaring

Eksisterende

- 236/208/1 Eiegdomsgrense
- ⊙ Gnr/Bnr/Fnr
- ⊙ Nordpil
- Bygninger

Prosjekterende

- Kjørefelt
- Fortau
- Rekkverkstrøm
- Fjellskjæring
- Jordskjæring
- Grafft
- Fylling
- 10000 Titvisning til vegmodell
- ⊙ Parsellavgrensning

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: Teqn. Kont.

Prosjekt:
Vannledning Hosanger - Raknes - Hamre
Oppdragsgiver:
Cubus AS

Alt. gangveg Hoshovdåsen
Linje 72000, Pr. 570-900
Plan- og lengdeprofil

Oppdragsleder: Terje Skaar	Koordinatstørrelse: EUREF89	Målestokk: 1:500/1:100
Oppdragsnr.: 609917-02	Haydatedatum: NN2000	Ankformat: A1
Tegn. nr.:		Rev.
T C 903		B-03
Fag Type Løpnr.		