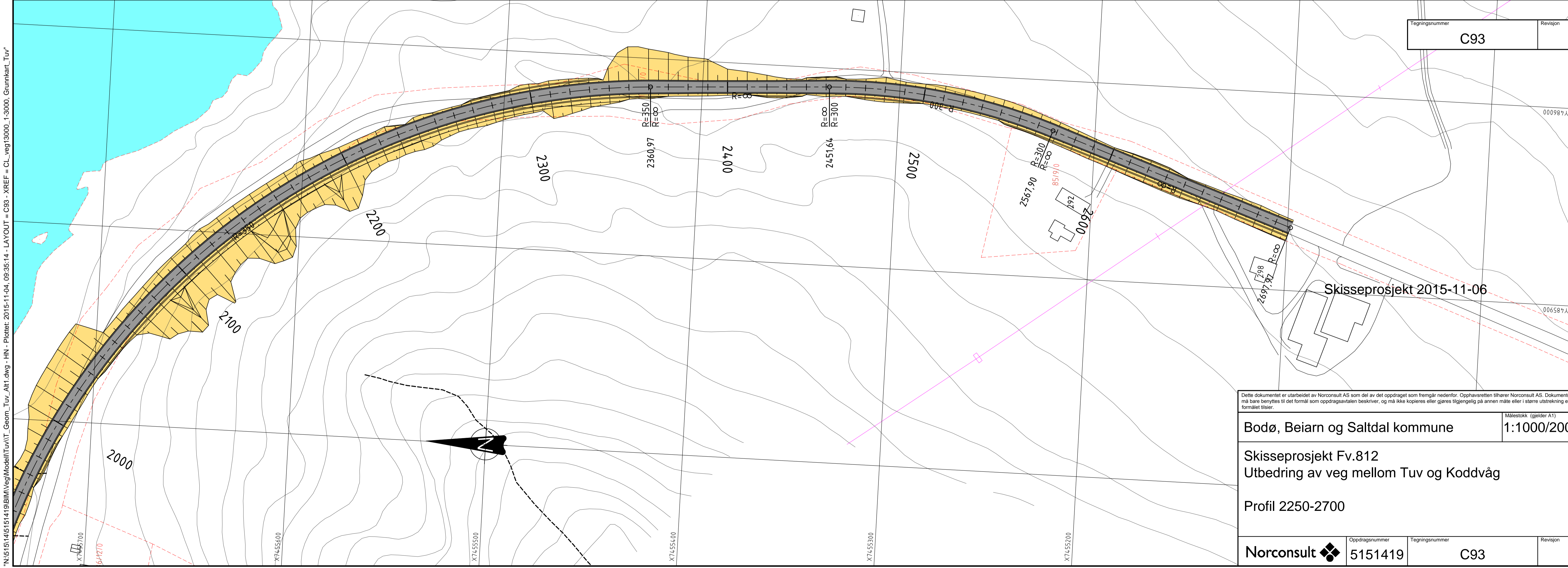


PROFIL NR	2250	2300	2350	2400	2450	2500	2550	2600	2650	2700	2750	2800	2850	2900	2950	3000
HOR. KURV.		R=350		R=∞		R=300		R=∞								
BREDDUUTV.		0,25m	0,25m	0,00m	0,00m	0,25m	0,25m									
TVERRFALL			7,6%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	8,0%	8,0%	3,0%	3,0%					
PROFIL H.	27,89	27,95	28,36	28,74	29,07	29,35	29,60	29,81	29,97	30,08	30,17	30,25	30,33	30,41	30,49	30,57
TERRANG H.	27,89	27,95	28,42	28,74	29,10	29,35	29,60	29,81	29,97	30,08	30,17	30,25	30,33	30,41	30,49	30,57
OVERBYGN.T.																



Tegningsnummer
C93

Skisseprosjekt 2015-11-06

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavsretten tilhører Norconsult AS. Dokumentet må bare benyttes til det formål som oppdragsavtalen beskriver, og må ikke kopieres eller gjøres tilgjengelig på annen måte eller i større utstrekning enn formålet tillater.

Bodø, Beiarn og Saltdal kommune Målestokk (gjelder A1) 1:1000/200

Skisseprosjekt Fv.812
Utbedring av veg mellom Tuv og Koddvåg

Profil 2250-2700

Norconsult Oppdragsnummer 5151419 Tegningsnummer C93 Revisjon

N:\5151419\BIM\Modell\Tuv\T_Geom_Tuv_Alt.dwg - HN - Plottet: 2015-11-04 09:35:14 - LAYOUT = C03 - XREF = CL_veg10000_1-3000_Grunnkart_Tuv