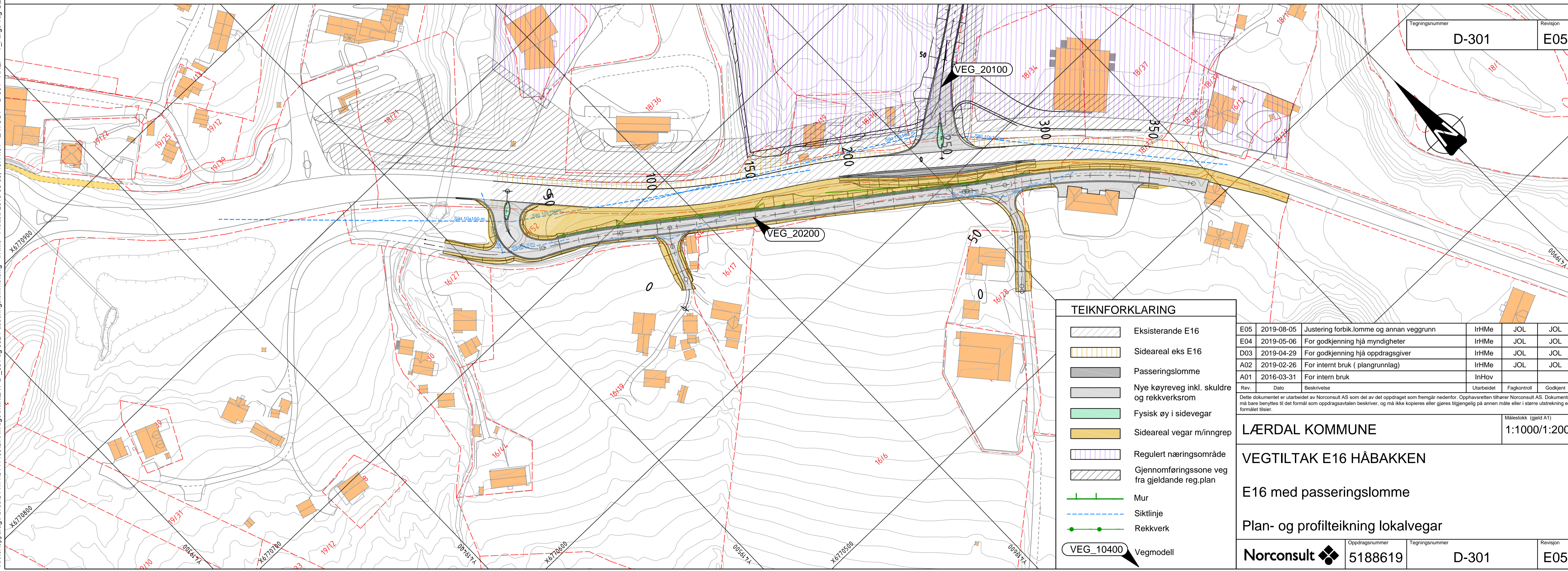
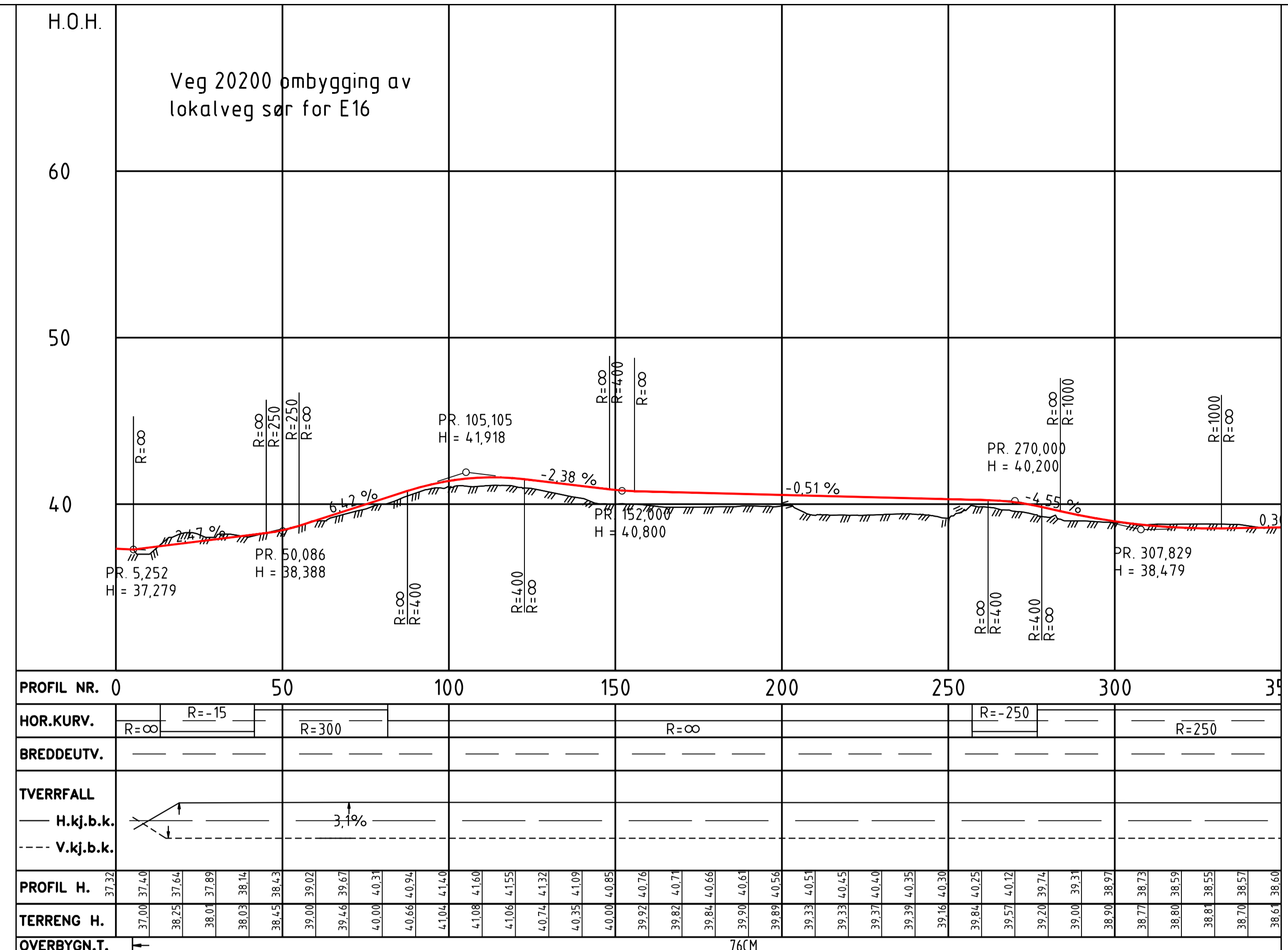
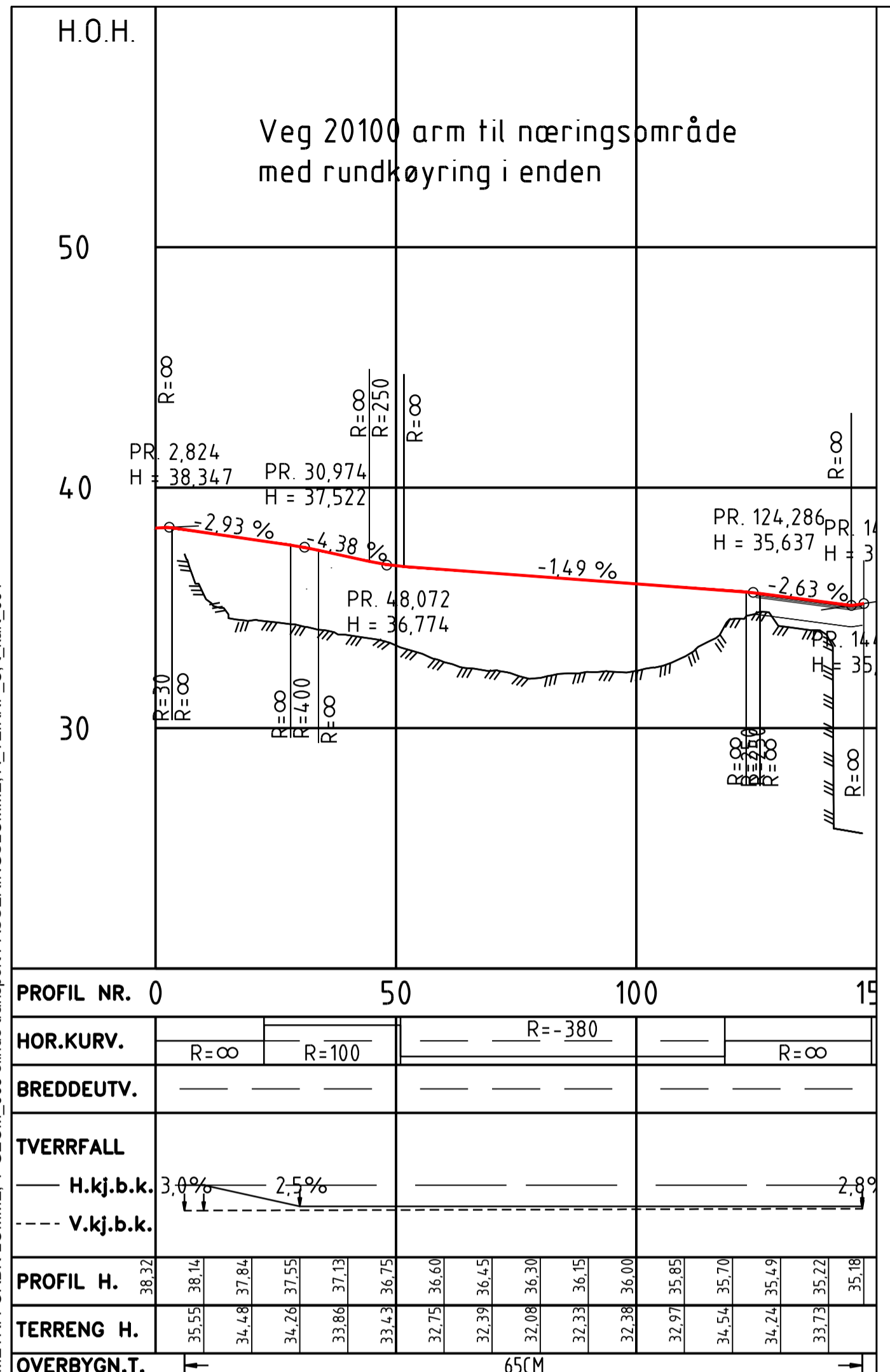


X:\nor\oppgaver\Ferdel\514145141409\DAK\Veg\A\K\K\LAY_D_301 og 302_Passeringsslomme.dwg - IrHMe - Plottet: 2019-08-05, 13:41:01 - LAYOUT = D-301 - XREF = T_Farge veg GEOMETRI FORBKLOMME, T-GEOM_003 slinde transport PASSERINGSLOMME, A_TEIKNF_C_1.kart_001



Tegningsnummer	D-301	Revisjon	E05
----------------	-------	----------	-----

TEIKNFORKLARING	
	Eksisterende E16
	Sideareal eks E16
	Passeringslomme
	Nye køyevveg inkl. skulder og rekkverksrom
	Fysisk øy i sidevegar
	Sideareal vegar m/inngrep
	Regulert næringsområde
	Gjennomføringszone veg fra gjeldende reg.plan
	Mur
	Siktlinje
	Rekkverk
	VEG_10400 Vegmodell

Rev.	Dato	Beskrivelse	Utarbeidet	Fagkontroll	Godkjent
E05	2019-08-05	Justering forbi.k.lomme og annan veggrunn	IrHMe	JOL	JOL
E04	2019-05-06	For godkjenning hjå myndigheter	IrHMe	JOL	JOL
D03	2019-04-29	For godkjenning hjå oppdragsgiver	IrHMe	JOL	JOL
A02	2019-02-26	For internt bruk (plangrunnlag)	IrHMe	JOL	JOL
A01	2016-03-31	For intern bruk	InHov		

Dette dokumentet er utarbeidet av Norconsult AS som del av det oppdraget som fremgår nedenfor. Opphavretten 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 tillot.

Målestokk (gield A1)
LÆRDAL KOMMUNE 1:1000/1:200

VEGTILTAK E16 HÅBAKKEN

E16 med passeringsslomme

Plan- og profiltetning lokalvegar

Norconsult	Oppdragsnummer	5188619	Tegningsnummer	D-301	Revisjon	E05
------------	----------------	---------	----------------	-------	----------	-----