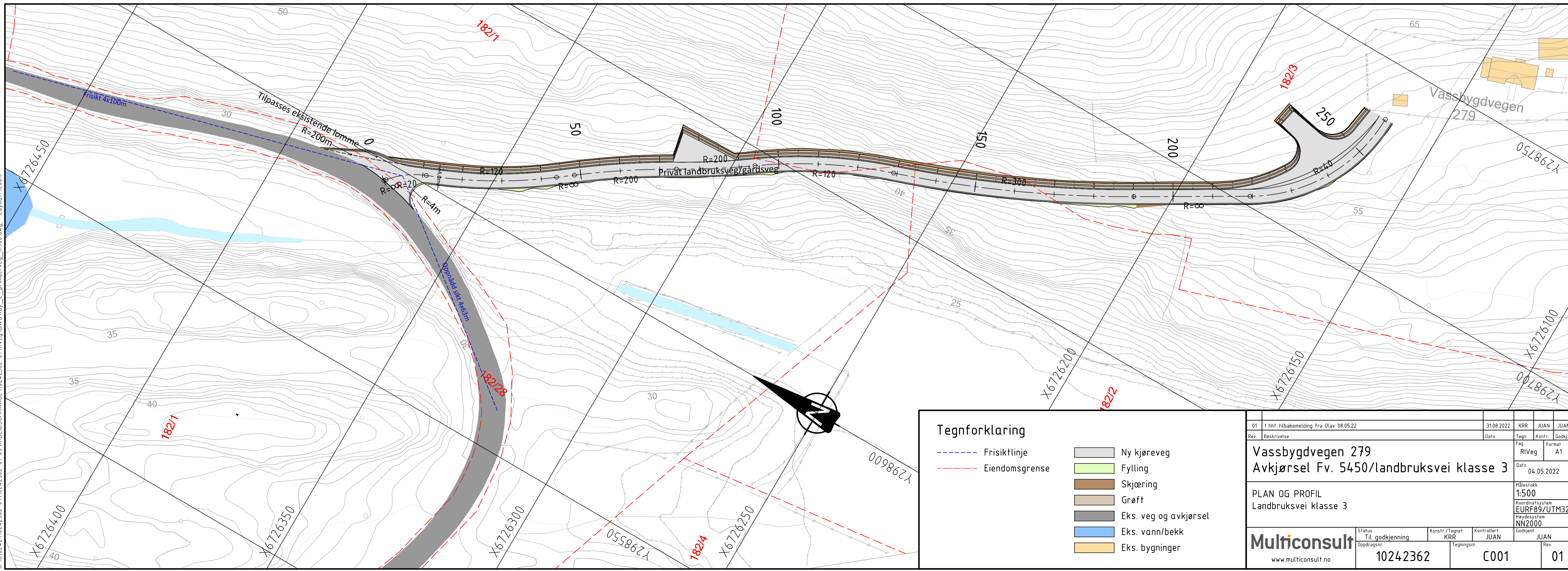


PROFIL NR. 0,02	25	50	75	100	125	150
HOR. KURV.	R=∞	R=-120	R=∞	R=200	R=-200	R=120
BREDDDEUTV.						
TVERRFALL						
H.k.j.b.k.	0%	0%	0%	0%	0%	0%
V.k.j.b.k.						
PROFIL H.	27,47	27,36	27,47	27,92	28,22	28,92
TERRENG H.	27,36	27,47	27,92	28,22	28,92	30,26
OVERBYGN.T.						

PROFIL NR. 150	175	200	225	250	275	300	325	350
HOR. KURV.		R=-300		R=∞		R=-40		
BREDDDEUTV.								
TVERRFALL								
H.k.j.b.k.								
V.k.j.b.k.								
PROFIL H.	44,69	45,48	46,27	47,06	47,85	48,64	49,43	50,22
TERRENG H.	44,69	45,48	46,27	47,06	47,85	48,64	49,43	50,22
OVERBYGN.T.								



Tegnforklaring

- Frisiktlinje
- Eiendomsgrænse
- Ny kjøreveg
- Fylling
- Skjøring
- Grøft
- Eks. veg og avkjørsel
- Eks. vann/bekk
- Eks. bygninger

01	I hht. tilbakemelding fra Olav 08.05.22	31.08.2022	KRR	JUAN	JUAN
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godkj.
	Vassbygdvegen 279		Fag	Format	
	Avkjørsel Fv. 5450/landbruksvei klasse 3		RIVeg	A1	
		Dato	04.05.2022		
PLAN OG PROFIL		Målestokk	1:500		
Landbruksvei klasse 3		Koordinatsystem	EURF89/UTM32		
		Prosjekt	NN2000		
Multiconsult		Status	Konstr./Tegnet	Kontr./Tegnet	Godkjent
www.multiconsult.no		Til godkjenning	KRR	JUAN	JUAN
		Oppdragsgiver	Tegningsnr.		Rev.
		10242362		C001	01

G:\010242362-01\10242362-01-03 ARBEIDSDOKUMENTER\10242362-01\FIVveg\DWG\lay_C_primaerveg_m510.dwg - Layout: (C001)