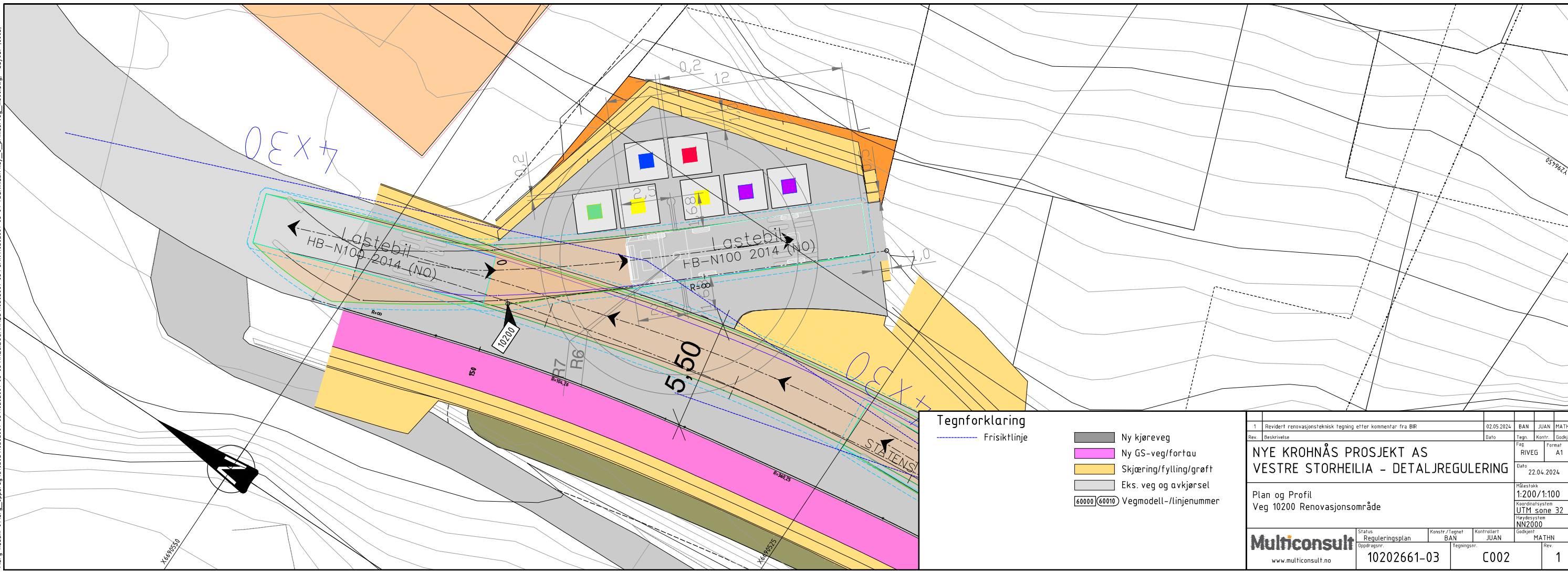
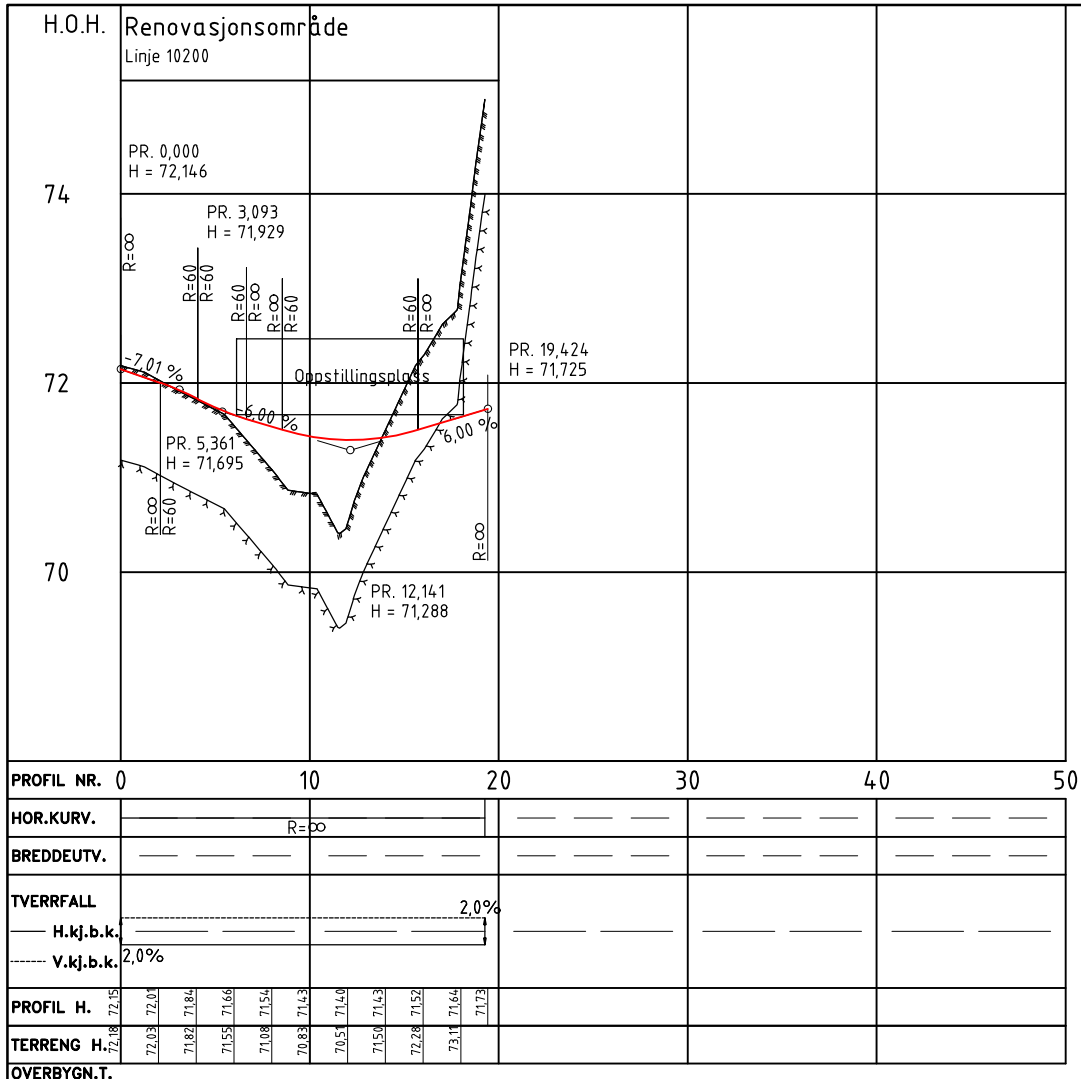


2	Revidert renovasjonteknisk tegning etter kommentar fra BIR	02.05.2024	BAN	JUAN	MATHN
1	Revidert renovasjonteknisk løsning, vegmodell som eksisterende	23.04.2024	BAN	JUAN	MATHN
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tagg	Kontr.	Godkj.
			Fag	Formet	
			RIVEG	A1	
		Dato	05.12.2022		
NYE KROHNÅS PROSJEKT AS					
VESTRE STORHEILIA - DETALJREGULERING					
Plan og Profil					
Veg 10000 og 10100 Follalsheia					
Målestokk 1:200 / 1:40					
Koordinatsystem UTM sone 32					
Høydesystem NN2000					
Status		Konstr./Tegnet	Kontrollert	Godkjent	ToA
Reguleringsplan		AGG	JUAN		
Oppdragsnr.		Tegningsnr.			Rev.
10202661-03					1
www.multiconsult.no					

I:\brg-nasmi-01\brg_oppgang\2020\10202661-03\10202661-03-03-ARBEDSGRUE\10202661-03-04-TEGNINGERTUJ_C_primearveg_m500.dwg - Layout (C001)



Tegnforklaring

	Ny kjøreveg
	Ny GS-veg/fortau
	Skjæring/fylling/grøft
	Eks. veg og avkjørsel
	Vegmodell-/linjenummer

--- Frisiktlinje

1	Revidert renovasjonsteknisk tegning etter kommentar fra BIR	02.05.2024	BAN	JUAN	MATHN
Rev.	Beskrivelse	Dato	Tegn.	Kontr.	Godk.
			RIVEG		A1
NYE KROHNÅS PROSJEKT AS VESTRE STORHEILIA - DETALJREGULERING			Dato: 22.04.2024		
Plan og Profil Veg 10200 Renovasjonsområde			Målestokk: 1:200/1:100 Koordinatsystem: UTM sone 32 Høydesystem: NN2000		
Multiconsult www.multiconsult.no		Status: Reguleringsplan Oppdragsnr.: 10202661-03	Konstr./Tegnet: BAN Tegningsnr.: C002	Kontrollert: JUAN	Godkjent: MATHN Rev.: 1

\\brg-nasuni-01\brg_sopdring\2020\10202661-03\10202661-03\PLAN\10202661-03-04_TEGNINGER\lay_C_primearveg_m500.dwg - Layout (C02)