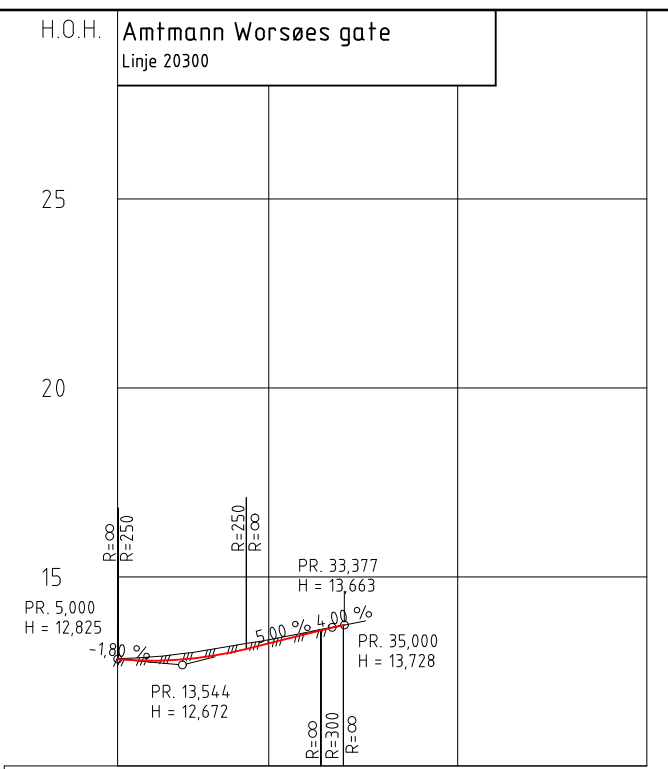


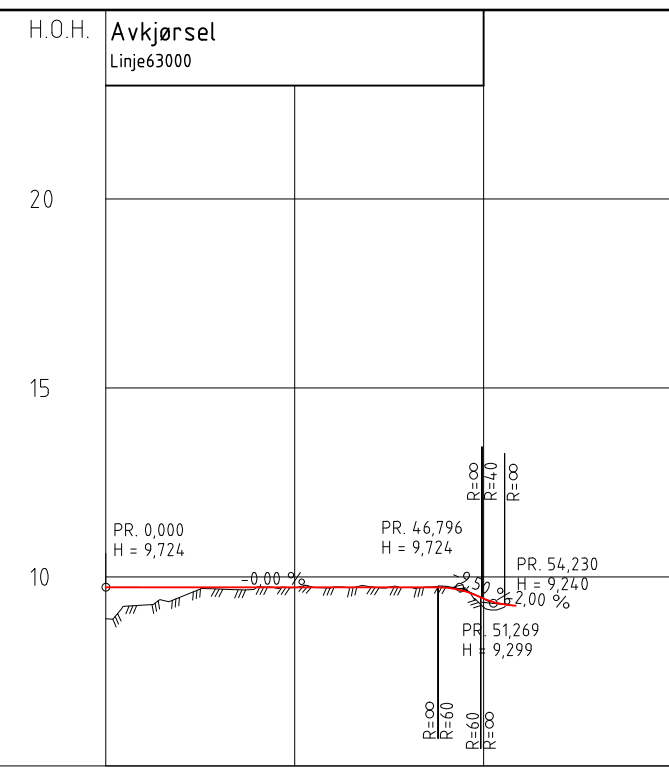
PROFIL NR. 4

HOR.KURV.	R=∞	R=40	R=∞
BREDDEUTV.			
TVERRFALL	0,7%	3,0%	0,0%
H.kj.b.k.	3,0%	3,0%	3,0%
V.kj.b.k.	1,2%	3,0%	
PROFIL H.	8,86	9,19	9,58
TERRENG H.	8,86	9,21	9,57
OVERBYGN.T.	88CM		



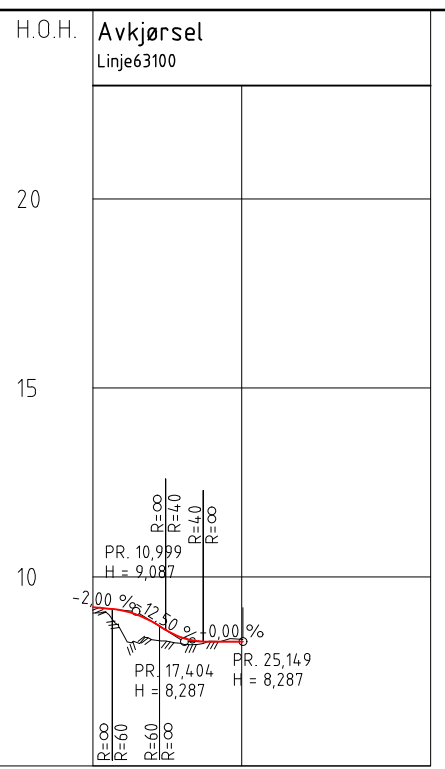
PROFIL NR. 5

HOR.KURV.	R=∞	R=50	R=∞
BREDDEUTV.			
TVERRFALL	1,4%	3,0%	1,0%
H.kj.b.k.	3,0%	3,0%	1,5%
V.kj.b.k.	1,5%		
PROFIL H.	12,83	12,78	13,00
TERRENG H.	12,89	13,01	13,17
OVERBYGN.T.	88CM		



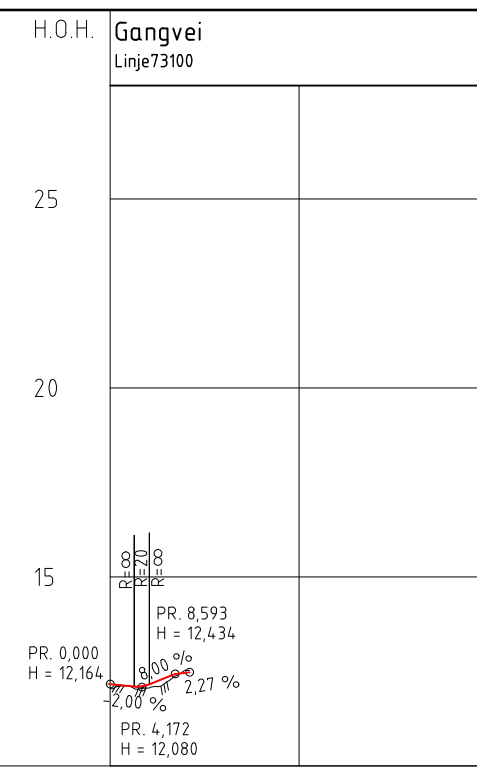
PROFIL NR. 0

HOR.KURV.	R=∞	R=∞
BREDDEUTV.		
TVERRFALL	2,0%	1,8%
H.kj.b.k.	2,0%	1,8%
V.kj.b.k.		
PROFIL H.	9,72	9,72
TERRENG H.	9,75	9,68
OVERBYGN.T.	60CM	



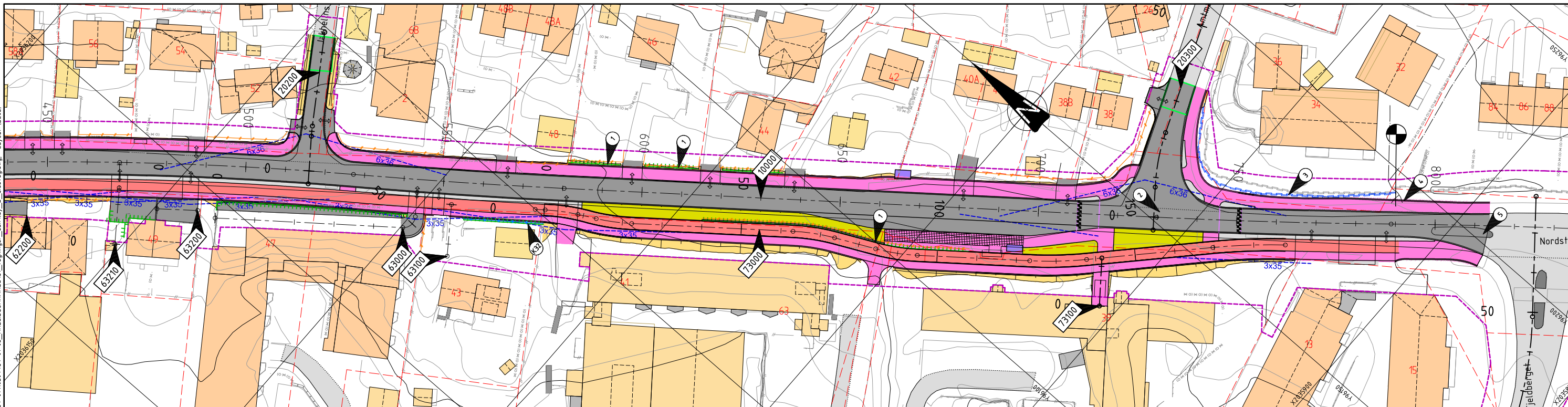
PROFIL NR. 5,3

HOR.KURV.	R=∞	R=5	R=∞
BREDDEUTV.			
TVERRFALL	1,6%	3,0%	3,0%
H.kj.b.k.	3,0%	3,0%	3,0%
V.kj.b.k.	1,0%		
PROFIL H.	9,20	9,07	8,59
TERRENG H.	8,28	8,31	8,35
OVERBYGN.T.	Grusdekke		



PROFIL NR. 0

HOR.KURV.	R=∞
BREDDEUTV.	
TVERRFALL	0,0%
H.kj.b.k.	0,9%
V.kj.b.k.	
PROFIL H.	12,05
TERRENG H.	12,05
OVERBYGN.T.	60CM



Merknader		Henvisninger		Tegnforklaring	
1	Tørrmur. Se J506	Normalprofil. Se tegn F201/F501	— — — — —	■	Ny kjøreveg
2	Opphøyd kryssområde	Kantsteinsdetaljer: J501	— — — — —	■	Rabatt/rekkveksareal
3	Støyskjerm. Se J521-524	Støttmurer befong: K201-K322	— — — — —	■	Ny GS-veg/fortau
4	Overgang til eks. kjørebane/fortau	Skiltplan: L201-L202	— — — — —	■	Ny Sykkelveg
5	Eks. trafikkøyt fjernes	Oppmerking: L210-L212	— — — — —	■	Bussholdeplass
		Fartsspende tiltak: J210	— — — — —	■	Leskur
			— — — — —	■	Skjæring/fylling/grøft
			— — — — —	■	Grøntområde, se tegning 0202
			— — — — —	■	Vegmodell-/linjenummer
			— — — — —	■	Konstruksjonsnummer

Revisjon	Revisjonen gjelder	Uttarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
Tegningsdato: 20,10,2023					
Bestiller: Christian H. Forsmo					
Prosjektansvarlig: Multiconsult					
Prosjektnummer: 8800336					
Arkivreferanse: 22/17455					
Målestokk (format): 1:1000/1:200 (A3)					
Koordinatsystem: EUREF89 NTM14NN200					
Tegningsnummer / revisjonsbokstav: D202					
Konkurransgrunnlag					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
MaAH	VeA	VeA	10204454-05		

\\mskconser\intra\hasan\TDS_Arkiv\02024\10204454-01\10204454-01-03_ARBEIDSDOKR\A0E31_tegninger_dak\lay_D_sivereg.dwg - Layout (D202)