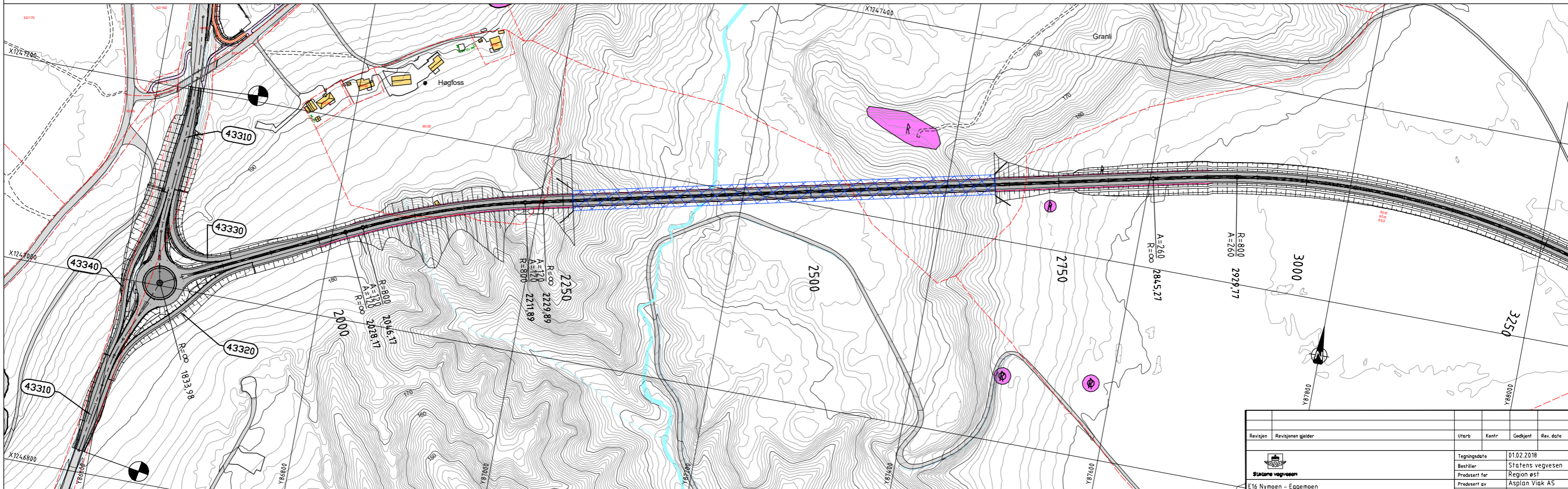


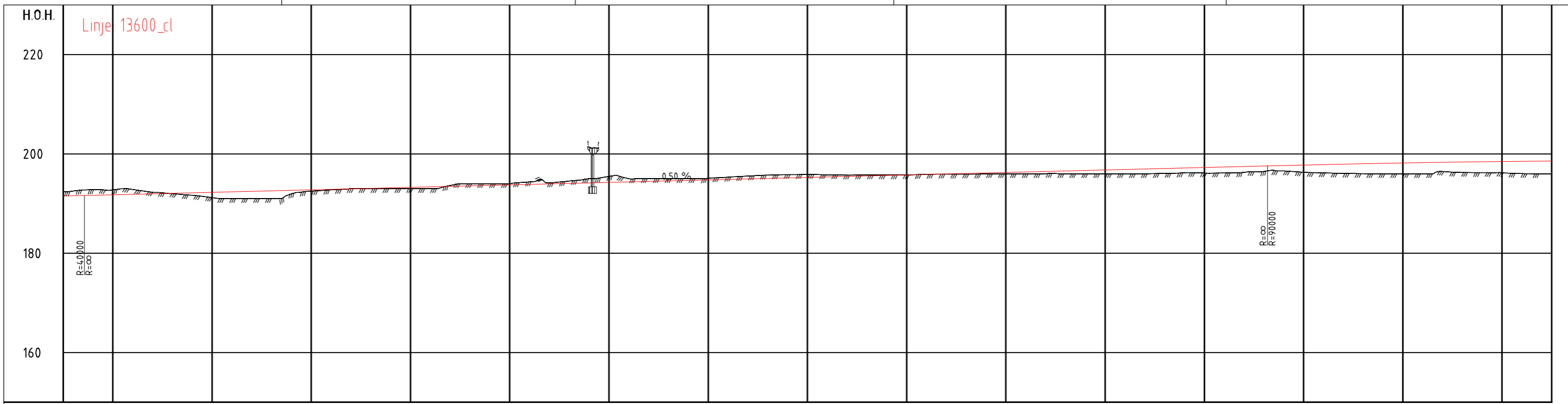
PROFIL NR	1850	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3350															
HOR.KURV.			R=∞	A=120	R=800	A=120			R=∞			A=260				R=800																
BREDEDEUTY.																																
TVERRFALL																																
H.kj.b.k	0%	3.0%	3.0%	7.5%		7.5%	3.0%	3.0%			3.0%	3.0%	7.5%				7.5%															
V.kj.b.k																																
PROFIL H.	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48	187.48														
TERRENG H.	185.36	187.08	186.66	186.29	185.88	185.46	185.04	184.68	184.29	183.88	183.49	183.17	182.72	182.33	181.99	181.69	181.44	181.24	181.07	180.92	180.77	180.62	180.47	180.32	180.17	180.02	191.34	191.46	191.58			
OVERBYGN.T.				255CM						21CM					255CM																	



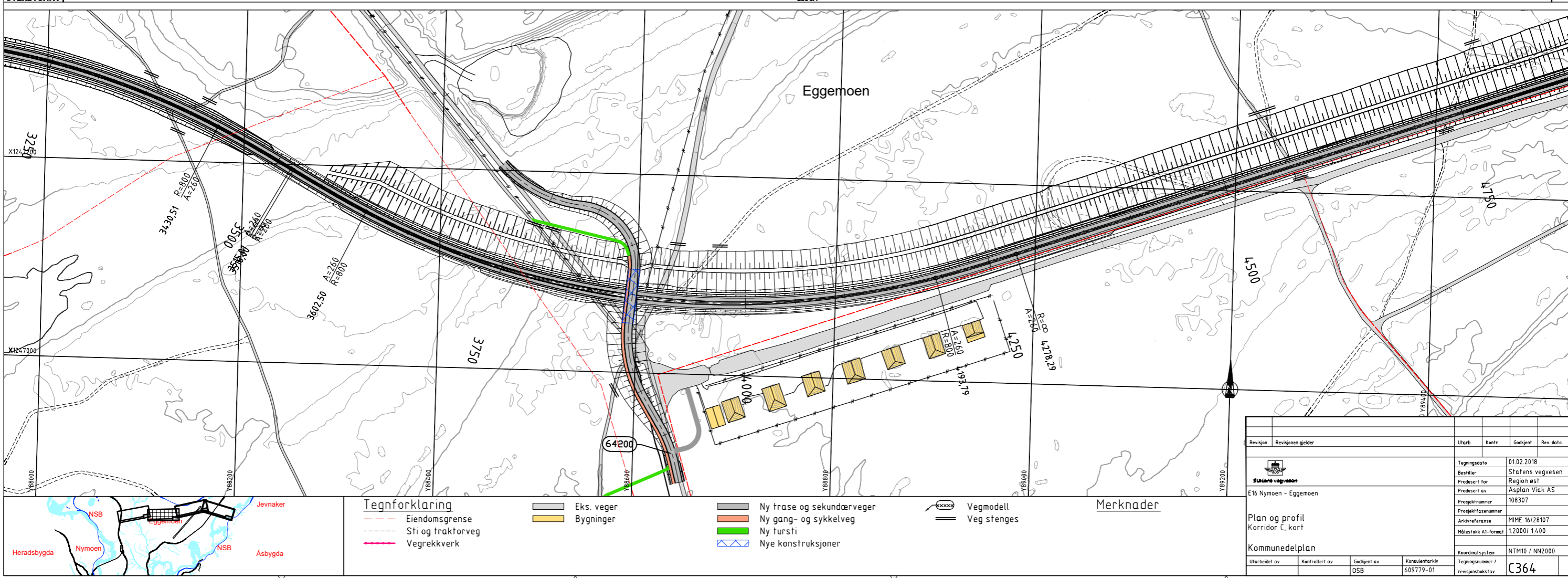
Tegnforklaring	Eks. veger	Eks. gang- og sykkelveger	Ny trase og sekundærveger	Ny gang- og sykkelveg	Vegmodell	Merknader
Eiendomsgrense	Bygninger	Nye konstruksjoner	Sti og traktorveg	Vann og bekker		
Vegrekkeverk	Kulturminner					

Revisjon	Revisjonen gjelder	Uttarb	Kontr	Godkjent	Rev. date
		Tegningsdato: 01.02.2018 Bestiller: Statens vegvesen Prosjekt for: Region øst Prosjektansvar: Asplan Viak AS Prosjektnummer: 108307 Arkivreferanse: MIM 16/28107 Målestokk A1-format: 1:2000/ 1:400			
Plan og profil Korridor C, Redusert					
Kommunedelplan					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv	Koordinatsystem	
GG		DSB	609779-01	NTM10 / NN2000	
				Tegningsnummer / revisjonsboksnavn	C363

S:\Oppdrag\Statens vegvesen\102\Prosjekt\plan\veg\02\Layer\LAY_C_Linjer_C_98_MIS_MORT.dwg, 12.02.2018, Camilla Dale



PROFIL NR	3350	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4850
HOR.KURV.		R=800	A=260	R=∞	A=260		R=800			A=260							R=∞
BREDEDEUTY.																	
TVERRFALL																	
H.kj.b.k.			7.5%	3.0%	3.0%	7.5%				7.5%	3.0%	3.0%					3.0%
V.kj.b.k.																	
PROFIL H.	191.53	191.53	191.67	191.77	191.87	191.97	192.07	192.17	192.27	192.37	192.47	192.57	192.67	192.77	192.87	192.97	193.07
TERRENG H.	192.53	191.67	191.77	191.87	191.97	192.07	192.17	192.27	192.37	192.47	192.57	192.67	192.77	192.87	192.97	193.07	193.17
OVERBYGN.T.																	



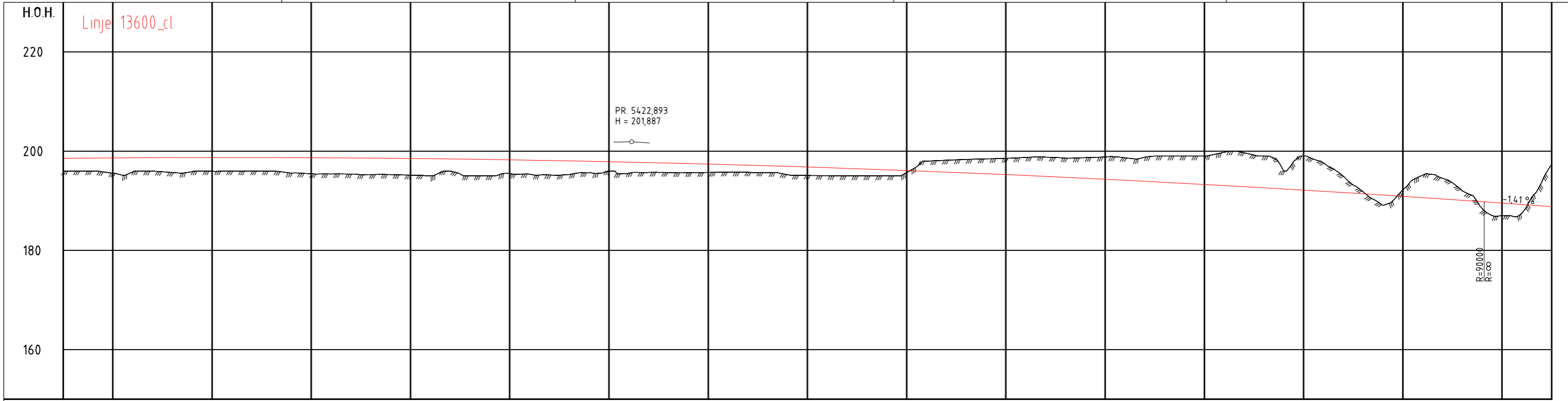
Tegnforklaring	Eks. veger	Ny trase og sekundærveger	Bygninger	Ny gang- og sykkelveg	Vegmodell
Eiendomsgrense		Ny tursti		Veg stenges	
Sti og traktorveg		Nye konstruksjoner			
Vegrekkeverk					

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato

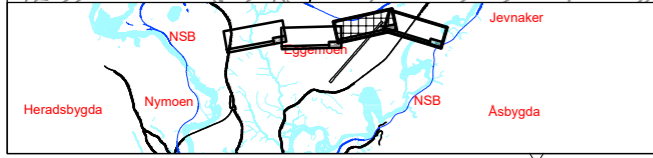
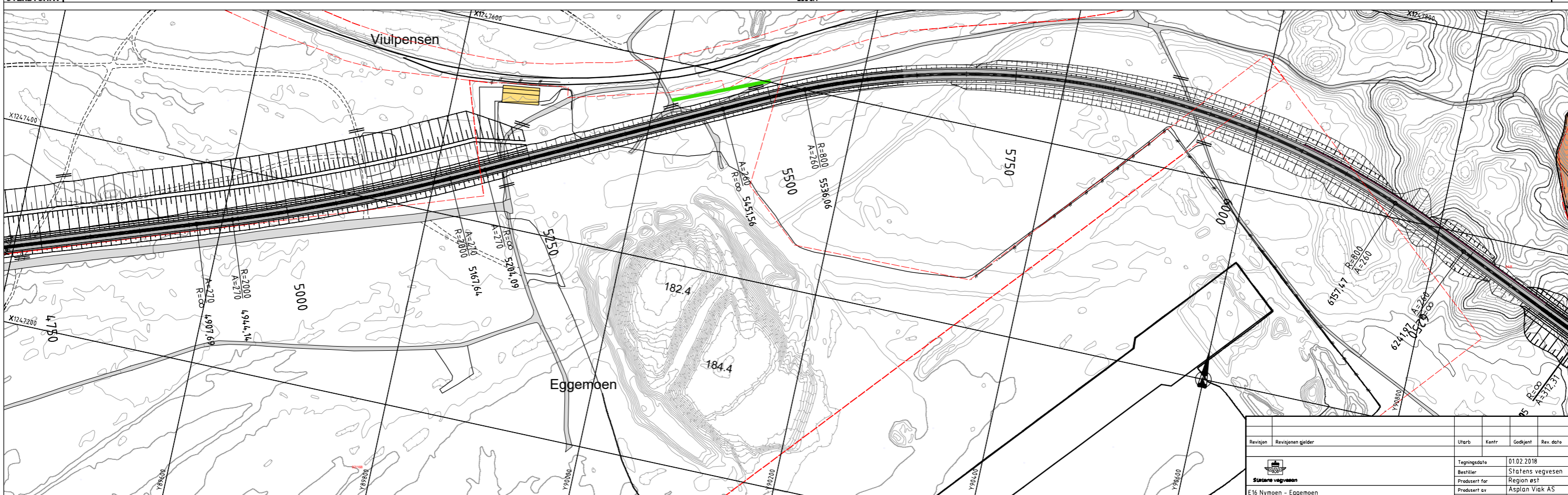
 Statens vegvesen E16 Nymoen - Eggemoen	Tegningsdato: 01.02.2018 Bestiller: Statens vegvesen Produsert for: Region øst Prosjektnummer: 108307 Arkivreferanse: MIME 16/28107 Målestokk A1-format: 1:2000/ 1:400
---	---

Plan og profil Korridor C, kort	Koordinatsystem: NTM10 / NN2000 Tegningsnummer / revisjonsbøktav: C364
---	---

S:\Oppdrag\Statens vegvesen\108307\102_Produksjon\Map\102_Layout\LAY_C_Legender_C_90_HIS_KORT.dwg, 26.01.2018, Geir Aar Guldahl



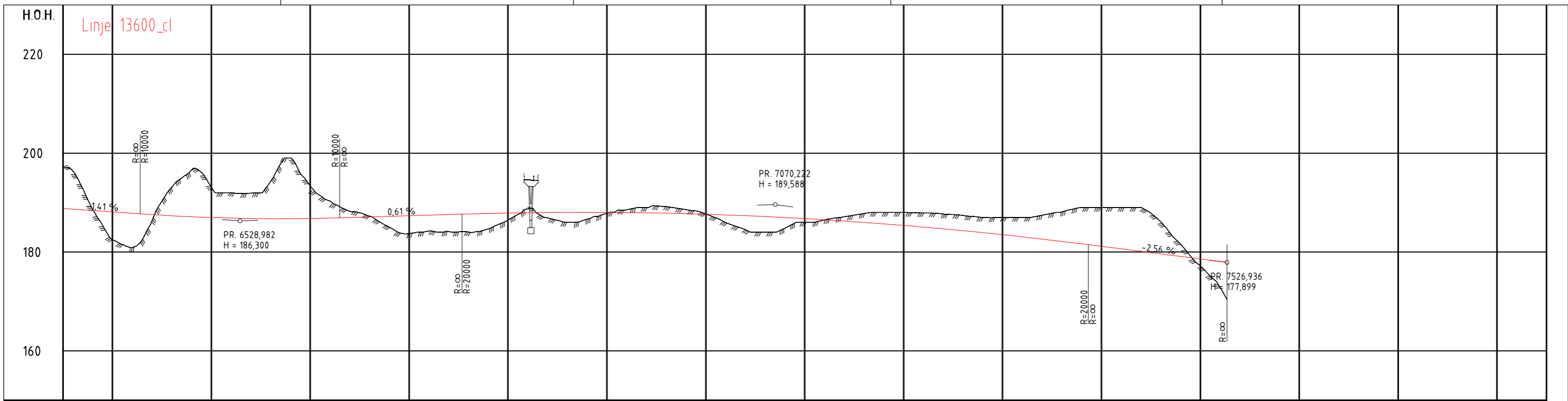
PROFIL NR.	4850	4900	5000	5100	5200	5300	5400	5500	5600	5700	5800	5900	6000	6100	6200	6300	6350
HOR. KURV.	R=∞	A=270	R=2000	A=270	R=∞	A=260	R=∞	A=260	R=800	A=260	R=∞	A=260	R=∞	A=260	R=∞	A=260	R=∞
BREDEDEUTY.																	
TVERRFALL																	
H.kj.b.k.	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	7.5%	3.0%	3.0%	7.5%	3.0%	3.0%	3.0%	3.0%	
V.kj.b.k.																	
PROFIL H.	196.00	196.67	197.34	198.01	198.68	199.35	200.02	200.69	201.36	202.03	202.70	203.37	204.04	204.71	205.38	206.05	206.72
TERRENG H.	196.00	196.67	197.34	198.01	198.68	199.35	200.02	200.69	201.36	202.03	202.70	203.37	204.04	204.71	205.38	206.05	206.72
OVERBYGN.T.																	



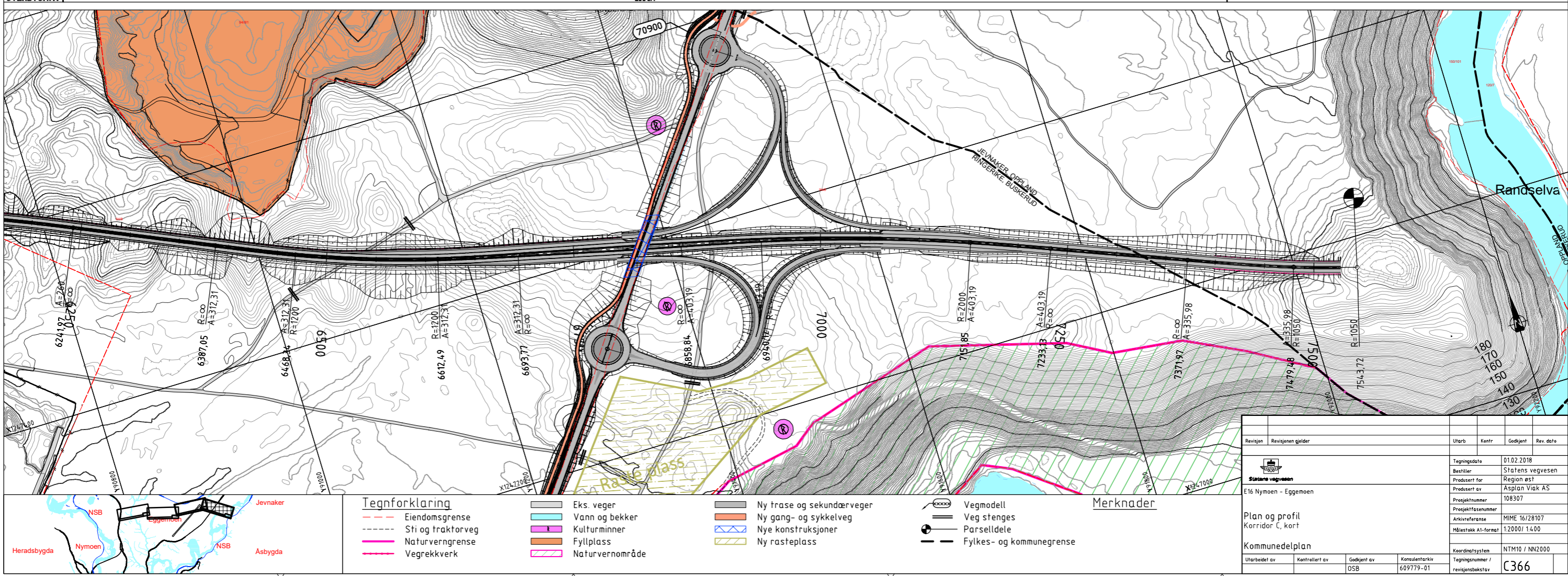
Tegnforklaring		Eks. veger		Ny trase og sekundærveger		Vegmodell	
---	Eiendomsgrense	■	Bygninger	■	Ny tursti	○	Veg stenges
---	Sti og traktorveg	■	Fyllplass	■	Nye konstruksjoner	—	
---	Vegrekkeverk			■			

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
		Tegningsdato: 01.02.2018 Bestiller: Statens vegvesen Region øst Prosjekt for: Asplan Viak AS Prosjektnummer: 108307 Prosjektfase: MIMÉ 16/28107 Arkivreferanse: MIMÉ 16/28107 Målestokk A1-format: 1:2000/ 1:400			
Plan og profil Korridor C, kort Kommunedelplan					
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv		
		DSB	609779-01		
			Koordinatsystem	NTM10 / NN2000	
			Tegningsnummer / revisjonsbøktav	C365	

S:\Oppdrag\Statens vegvesen\609779\02_Produksjon\Veg\02_Layout\LAY_C_Legender_C_90_HIS_KORT.dwg, 26.01.2018, Geir Aar Gudek



PROFIL NR6350	6400	6500	6600	6700	6800	6900	7000	7100	7200	7300	7400	7500	7600	7700	7800	7850	
HOR.KURV.	R=∞	A=312,31	R=-1200	A=312,31	R=∞	A=403,19	R=2000	A=403,19	R=∞	A=335,984	R=-1050						
BREDDUTV.																	
TVERRFALL																	
H.kj.b.k.	3,0%	3,0%	5,6%	5,6%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	6,3%	6,3%				
V.kj.b.k.																	
PROFIL H.	186,36	188,40	188,12	187,84	187,56	187,28	187,00	186,72	186,44	186,16	185,88	185,60	185,32	185,04	184,76	184,48	184,20
TERRENG H.	186,36	188,40	188,12	187,84	187,56	187,28	187,00	186,72	186,44	186,16	185,88	185,60	185,32	185,04	184,76	184,48	184,20
OVERBYGN.T.																	



Tegnforklaring	Eks. veg	Ny trase og sekundærveger	Vegmodell
Eiendomsgrense	Vann og bekker	Ny gang- og sykkelveg	Veg stenges
Sti og traktorveg	Kulturminner	Nye konstruksjoner	Parselldele
Naturverngrense	Fyllplass	Ny rasteplass	Fylkes- og kommunegrense
Vegrekkverk	Naturvernområde		

Revisjon	Revisjonen gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato																		
E16 Nymoen - Eggemoen																							
Plan og profil																							
Korridor C, kort																							
Kommunedelplan																							
Utarbeidet av	Kontrollert av	Godkjent av	Konsulentarkiv																				
	DSB		609779-01																				
<table border="1"> <tr> <td>Tegningsdato</td> <td>01.02.2018</td> </tr> <tr> <td>Bestiller</td> <td>Statens vegvesen</td> </tr> <tr> <td>Prosjekt for</td> <td>Region øst</td> </tr> <tr> <td>Prosjektansvar</td> <td>Asplan Viak AS</td> </tr> <tr> <td>Prosjektnummer</td> <td>108307</td> </tr> <tr> <td>Arkivreferanse</td> <td>MIME 16/28107</td> </tr> <tr> <td>Målestokk A1-format</td> <td>1:2000 / 1:400</td> </tr> <tr> <td>Koordinatsystem</td> <td>NTM10 / NN2000</td> </tr> <tr> <td>Tegningsnummer / revisjonsbøktav</td> <td>C366</td> </tr> </table>						Tegningsdato	01.02.2018	Bestiller	Statens vegvesen	Prosjekt for	Region øst	Prosjektansvar	Asplan Viak AS	Prosjektnummer	108307	Arkivreferanse	MIME 16/28107	Målestokk A1-format	1:2000 / 1:400	Koordinatsystem	NTM10 / NN2000	Tegningsnummer / revisjonsbøktav	C366
Tegningsdato	01.02.2018																						
Bestiller	Statens vegvesen																						
Prosjekt for	Region øst																						
Prosjektansvar	Asplan Viak AS																						
Prosjektnummer	108307																						
Arkivreferanse	MIME 16/28107																						
Målestokk A1-format	1:2000 / 1:400																						
Koordinatsystem	NTM10 / NN2000																						
Tegningsnummer / revisjonsbøktav	C366																						

S:\Oppdrags\Statens vegvesen\1609779\02_Produksjon\Fig\02_Layut\LAY_C_Letteride_C_90_HIS_KORT_Aug_26.01.2018_Geir_Are_Gudek