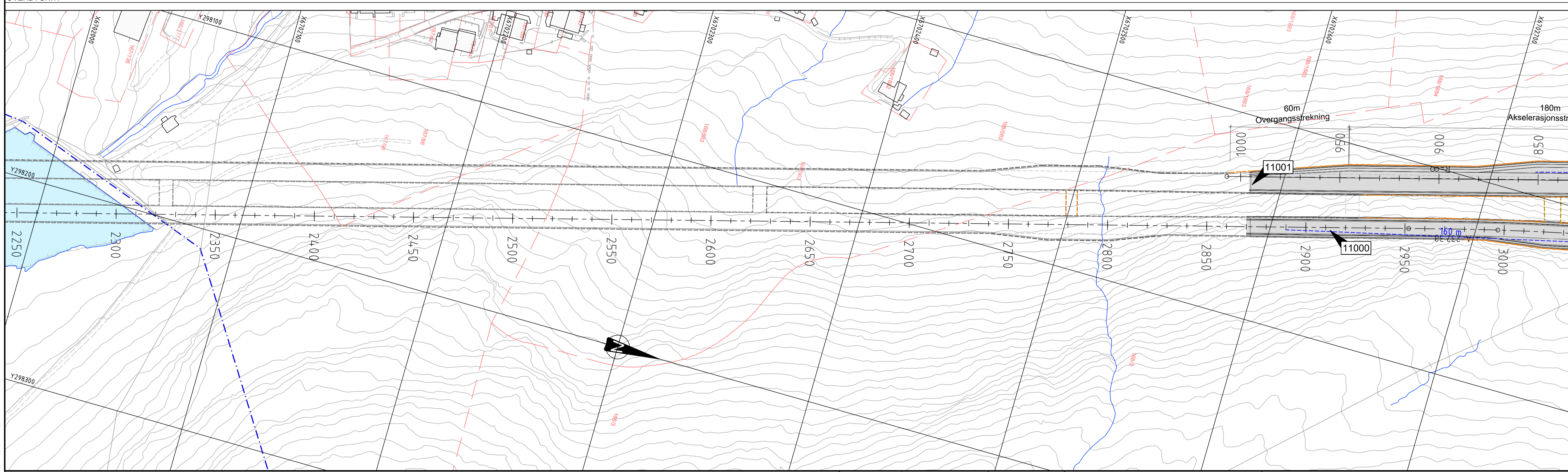


PROFIL NR.	2250	2300	2350	2400	2450	2500	2550	2600	2650	2700	2750	2800	2850	2900	2950	3000
HOR.KURV.																
BREDDDEUTV.																
TVERRRFALL																
H.kj.b.k.																
V.kj.b.k.																
PROFIL H.	74.93	72.24	71.49	70.18	71.42	72.08	71.96	72.20	72.18	71.32	71.22	71.96	72.20	72.18	71.42	70.18
TERRENG H.	74.93	72.24	71.49	70.18	71.42	72.08	71.96	72.20	72.18	71.32	71.22	71.96	72.20	72.18	71.42	70.18
OVERBYGN.T.																



<b>Tegnforklaring</b> 																																													
<b>Kjøreveg</b> <b>Gangveg/ fortau</b> <b>Sykkelveg/ sykkelfelt</b> <b>Annet vegareal/ grøntareal</b> <b>Fjell</b> <b>Bybane</b>		<b>Bybane- og bussplattform</b> <b>Frisikt mellom kjøretøy</b> <b>Eksisterende tunnel</b> <b>Tunnel</b> <b>Tunnel rømning T4</b> <b>Tunnel rømning T10</b>		<b>Eiendomsgrense</b> <b>Sikringszone drikkevann</b> <b>Tunnel betongvegg</b> <b>Hensvisning konstruksjon</b> <b>Hensvisning vegmodell</b>		<b>Bygning som rives</b> <b>Konstruksjon</b> <b>Rekkverk</b> <b>Senterlinje veg</b> <b>Eiendomsgrense</b>		<b>Lokaliseringsskisse</b> 		<b>BT5 Bybanen til Asane</b> <b>DSF, Veg 11000</b> <b>Plan- og profiltegning pr. 2250-3000</b>		<table border="1"> <tr> <th>Revisjon</th> <th>Revisjon gjelder</th> <th>Utarb</th> <th>Kontr</th> <th>Godkjent</th> <th>Rev. dato</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>Teknisk forprosjekt</td> <td>IHH</td> <td>GAS</td> <td>IOV</td> <td>2022-09-15</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Til 2 gangs behandling</td> <td>IHH</td> <td>GAS</td> <td>IOV</td> <td>2023-03-17</td> </tr> </table>		Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato	01	Teknisk forprosjekt	IHH	GAS	IOV	2022-09-15	02	Til 2 gangs behandling	IHH	GAS	IOV	2023-03-17			<table border="1"> <tr> <td>Leverandør</td> <td>Norconsult</td> </tr> <tr> <td>Målestokk(A1)</td> <td>1:1000/1:200</td> </tr> <tr> <td>Tegningsnummer/dokumentkode</td> <td>BT5-D-F0101</td> </tr> <tr> <td>Plan id</td> <td>65840000</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>02</td> </tr> </table>		Leverandør	Norconsult	Målestokk(A1)	1:1000/1:200	Tegningsnummer/dokumentkode	BT5-D-F0101	Plan id	65840000	Rev.	02
Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato																																								
01	Teknisk forprosjekt	IHH	GAS	IOV	2022-09-15																																								
02	Til 2 gangs behandling	IHH	GAS	IOV	2023-03-17																																								
Leverandør	Norconsult																																												
Målestokk(A1)	1:1000/1:200																																												
Tegningsnummer/dokumentkode	BT5-D-F0101																																												
Plan id	65840000																																												
Rev.	02																																												









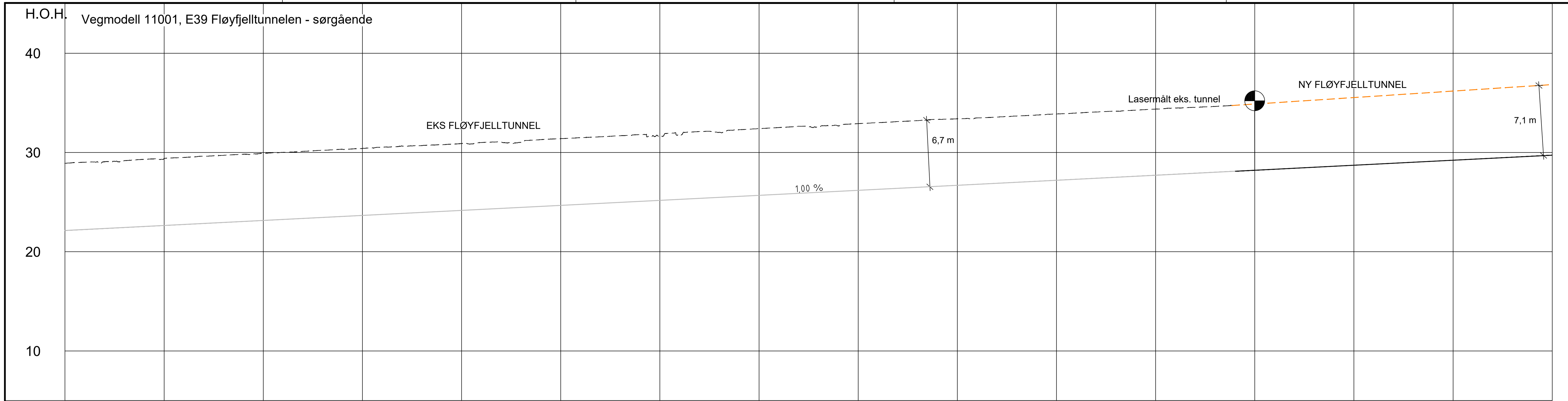




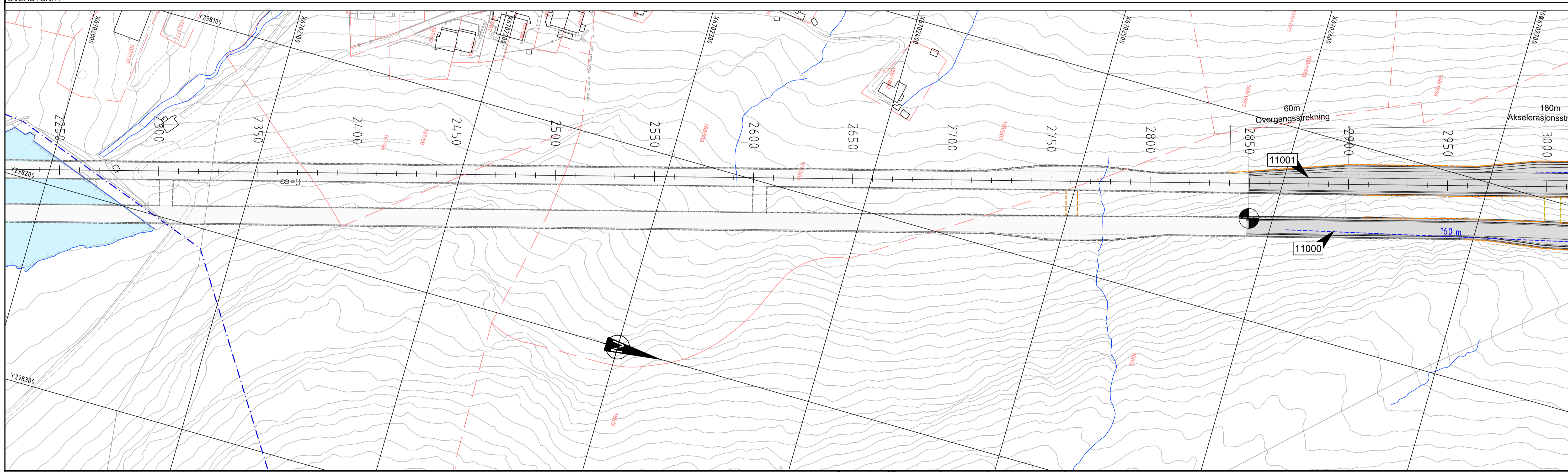








PROFIL NR	2250	2300	2350	2400	2450	2500	2550	2600	2650	2700	2750	2800	2850	2900	2950	3000
HOR.KURV.																
BREDDDEUTV.																
TVERRFALL																
H.kj.b.k.																
V.kj.b.k.																
PROFIL H.	74.93	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89
TERRENG H.	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89	74.89
OVERBYGN. T.																



**Tegnforklaring**

	Kjørevveg		Bybane- og bussplattform		Eiendomsgrense		Bygning som rives
	Gangveg/ fortau		Frisikt mellom kjøretøy		Sikringszone drikkevann		Konstruksjon
	Sykkelveg/ sykkelfelt		Eksisterende tunnel		Tunnel betongvegg		Rekkverk
	Annet vegareal/ grøntareal		Tunnel		Henvising konstruksjon		Senterlinje veg
	Fjell		Tunnel rømning T4		Henvising vegmodell		Eiendomsgrense
	Bybane		Tunnel rømning T10				

**BT5 Bybanen til Asane**  
**DSF, Veg 11001**  
 Plan- og profiltegning pr. 2850-3000

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
01	Teknisk forprosjekt	IHH	GAS	IOV	2022-09-15
02	Til 2 gangs behandling	IHH	GAS	IOV	2023-03-17

Lokaliseringsfigur

BERGEN KOMMUNE

Miljøloftet

Norconsult

Målestokk(A1)  
1:1000/1:200

Tegningsnummer/dokumentkode  
BT5-D-F0111

Plan id  
65840000

Rev.  
02

















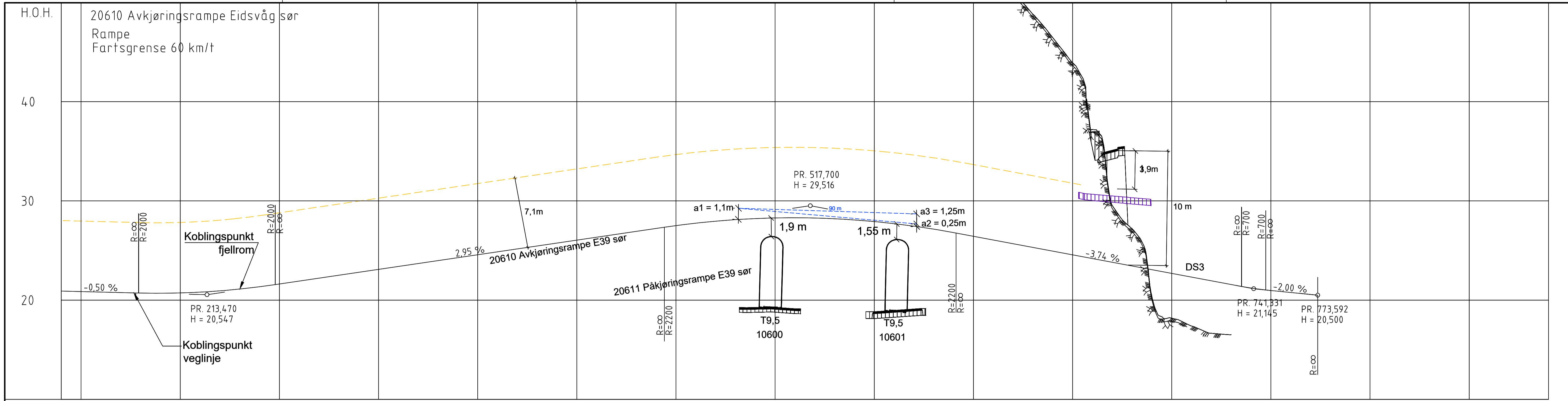




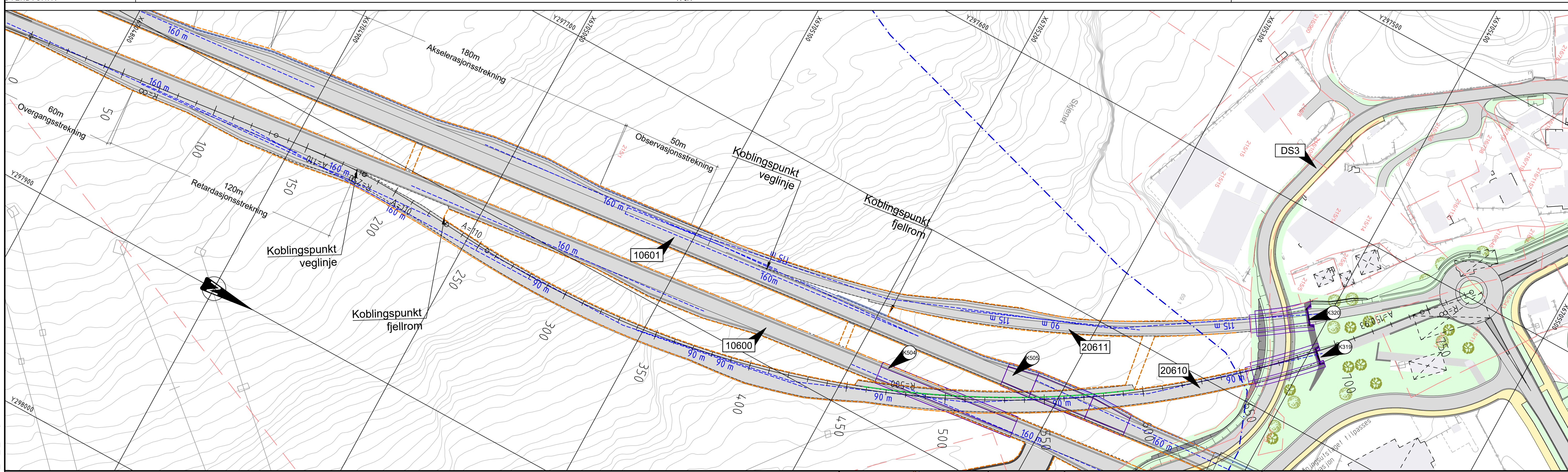








PROFIL NR.	14	0150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	890																																		
HOR. KURV.	A=110		R=250		A=110		A=110		R=-500				A=150,935				R=∞																																		
BREDEUTV.	0,15m		0,15m																																																
TVERRFALL	3,8%		6,5%																																																
H.kj.b.k.	3,8%		6,5%																																																
V.kj.b.k.	3,8%		6,5%																																																
PROFIL H.	20,91	20,86	20,81	20,76	20,71	20,69	20,72	20,80	20,86	20,93	21,11	21,34	21,63	21,92	22,21	22,51	22,80	23,10	23,40	23,70	24,00	24,30	24,60	24,90	25,20	25,50	25,80	26,10	26,40	26,70	27,00	27,30	27,60	27,90	28,20	28,50	28,80	29,10	29,40	29,70	30,00	30,30	30,60	30,90	31,20	31,50	31,80	32,10	32,40	32,70	33,00
TERRENG H.	20,91	20,86	20,81	20,76	20,71	20,69	20,72	20,80	20,86	20,93	21,11	21,34	21,63	21,92	22,21	22,51	22,80	23,10	23,40	23,70	24,00	24,30	24,60	24,90	25,20	25,50	25,80	26,10	26,40	26,70	27,00	27,30	27,60	27,90	28,20	28,50	28,80	29,10	29,40	29,70	30,00	30,30	30,60	30,90	31,20	31,50	31,80	32,10	32,40	32,70	33,00
OVERBYGN.T.	49CM																																																		



**Tegnforklaring**

	Kjøreveg		Bybane- og bussplattform		Eiendomsgrænse		Bygning som rives
	Gangveg/ fortau		Frisikt mellom kjøretøy		Sikringszone drikkevann		Konstruksjon
	Sykkelveg/ sykkelfelt		Eksisterende tunnel		Tunnel betongvegg		Rekkverk
	Annet vegareal/ grøntareal		Tunnel		Hensvisning konstruksjon		Senterlinje veg
	Fjell		Tunnel rømning T4		Hensvisning vegmodell		Eiendomsgrænse
	Bybane		Tunnel rømning T10				

Lokaliseringsskisse

BT5 Bybanen til Asane  
**DSF, 20610 Avkjøringsrampe Eidsvåg sør**  
 Plan- og profiltegnning, pr. 175 - 685

Revisjon	Revisjon gjelder	Utarb	Kontr	Godkjent	Rev. dato
01	Teknisk forprosjekt	IHH	GAS	IOV	2022-09-15
02	Til 2 gangs behandling	IHH	GAS	IOV	2023-03-17

Leverandør: **Norconsult**

Målestokk(A1): 1:1000/1:200  
 Tegningsnummer/dokumentkode: BT5-D-F0203  
 Plan id: 65840000  
 Rev. 02







