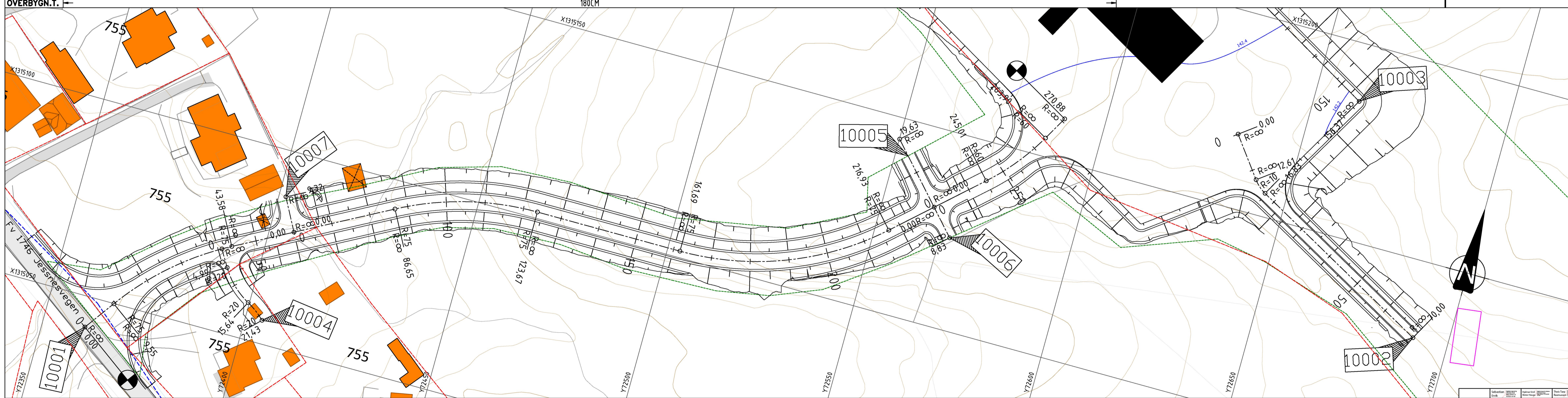


PROFIL NR.	0	25	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350
HOR.KURV.	R=∞	R=∞	R=75	R=∞	R=∞	R=75	R=∞	R=∞	R=75	R=∞	R=∞	R=60	R=∞		
BREDDUTV.															
TVERRFALL															
H.kj.b.k.															
V.kj.b.k.															3.0%
PROFIL H.	130.17	130.02	129.87	129.76	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67
TERRENG H.	130.17	130.02	129.87	129.76	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67	129.66	129.67
OVERBYGN.T.															



<b>TEGNFORKLARING</b> Eksisterende 		Prosjektert 		Merknad Koordinatsystem EUREF89 NTM sone 11 og NN2000. Dimensjoneringsklasse for veg - Hø2 Radius på avkjørsel fra Jessnesvegen er 18m Dimensjonerende kjøretøy er MTV med lengde 25,5m		Henvisninger Normalprofil VIPS 10001- BEN-A0-F-20009 VIPS 10004 og 10005 - BEN-A0-F-20010 Fagrapport BEN-A0-A-20003 Spøringsanalyse BEN-A0-X-20028 BEN-A0-X-20029		<table border="1"> <tr> <td>03C Merknader fra BN</td> <td>17.01.2024</td> <td>SEER</td> <td>HJM</td> <td>TTR</td> </tr> <tr> <td>02C Merknader fra BN</td> <td>14.11.2023</td> <td>SEER</td> <td>HJM</td> <td>TTR</td> </tr> <tr> <td>01C Merknader fra BN</td> <td>01.08.2023</td> <td>SEER</td> <td>HJM</td> <td>TTR</td> </tr> <tr> <td>00C Første utkast</td> <td>23.06.2023</td> <td>SEER</td> <td>VETE</td> <td>TTR</td> </tr> <tr> <td>Rev.</td> <td>Revisjonen gjelder</td> <td>Data</td> <td>Tegnet av</td> <td>Kontrollert av</td> <td>Godkjent av</td> </tr> </table>		03C Merknader fra BN	17.01.2024	SEER	HJM	TTR	02C Merknader fra BN	14.11.2023	SEER	HJM	TTR	01C Merknader fra BN	01.08.2023	SEER	HJM	TTR	00C Første utkast	23.06.2023	SEER	VETE	TTR	Rev.	Revisjonen gjelder	Data	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
03C Merknader fra BN	17.01.2024	SEER	HJM	TTR																															
02C Merknader fra BN	14.11.2023	SEER	HJM	TTR																															
01C Merknader fra BN	01.08.2023	SEER	HJM	TTR																															
00C Første utkast	23.06.2023	SEER	VETE	TTR																															
Rev.	Revisjonen gjelder	Data	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av																														
<b>Plan- og profiltegning</b> Tilstutning til fv 1700 Hamar omformerstasjon		Tegningsnummer: <b>BEN-A0-D-20007</b>		Rev: <b>03C</b>																															
<b>BANE NOR</b>		Tegningsnummer: N/A		Rev: N/A																															