



N:\516173\51673808\BIM\K\Anfil\UPO-40-R-14701.dwg - JoSko - Plottet: 2020-11-20, 15:40:41 - XREF = T_R_51673808_Koblingsskjema - Lier-Brakerøya

KONTAKTLEDNING/ ELEKTRISKFORB. (GENERELT)	MATE-/ FORBIGANGSLEDN. I LUFT	MATE-/ FORBIGANGSLEDN. I JORD/KANAL	ENDEMUFFE	SEKSJON	SEKSJONS- ISOLATOR	SKINNEJORD	JORD	OVERSP.VERN	EFFEKTBRUYTER	LASTSKILLE- BRYTER	SKILLEBRYTER	
MOTORDRIFT	TRANSFORMATOR	SIKRING	KOBL.PUNKT	IKKE ELEKTRISK FORBINDELSE	HOVEDSIGNAL MED 3 LYS	SPOR NR.	VEKSEL NR.	STASJON	HOLDEPLASS	TUNNEL	BRO FOR VEI	BRO FOR JERNBANE

Merknad:
- Koblingsskjemaet baserer seg på EH-008200-000

<input checked="" type="checkbox"/> Akseptert	<input type="checkbox"/> Akseptert m/kommentarer	<input type="checkbox"/> Ikke akseptert / kommentert	<input type="checkbox"/> Revider og send inn på nytt	<input type="checkbox"/> Kun for informasjon
Sign: Guna Gunadasan, 03.01.2021 00:34:01				
06C Arbeids tegning	04.12.2020	JoSko	HaWaa	GeH
05B Rettet etter kommentarer	02.10.2020	JoSko	HaWaa	GeH
00B Første utkast	28.02.2020	CaHof	JoSjo	GeH
Rev. Revisjonen gjelder	Dato	Tegnet av	Kontrollert av	Godkjent av
Drammenbanen (Asker) - Gulskogen Rehabilitering Lieråsen Tunnel Lier - Brakerøya Kontaktledning Koblingsskjema Km 46.800 - 51.649 Byggeplan				
Kilde: Geovekst		896207 - Hovedentreprise Lieråsen		Tegningsnummer: UPO-40-R-14701
EUREF89/NTM10 NN2000		BANE NOR		Rev: 06C