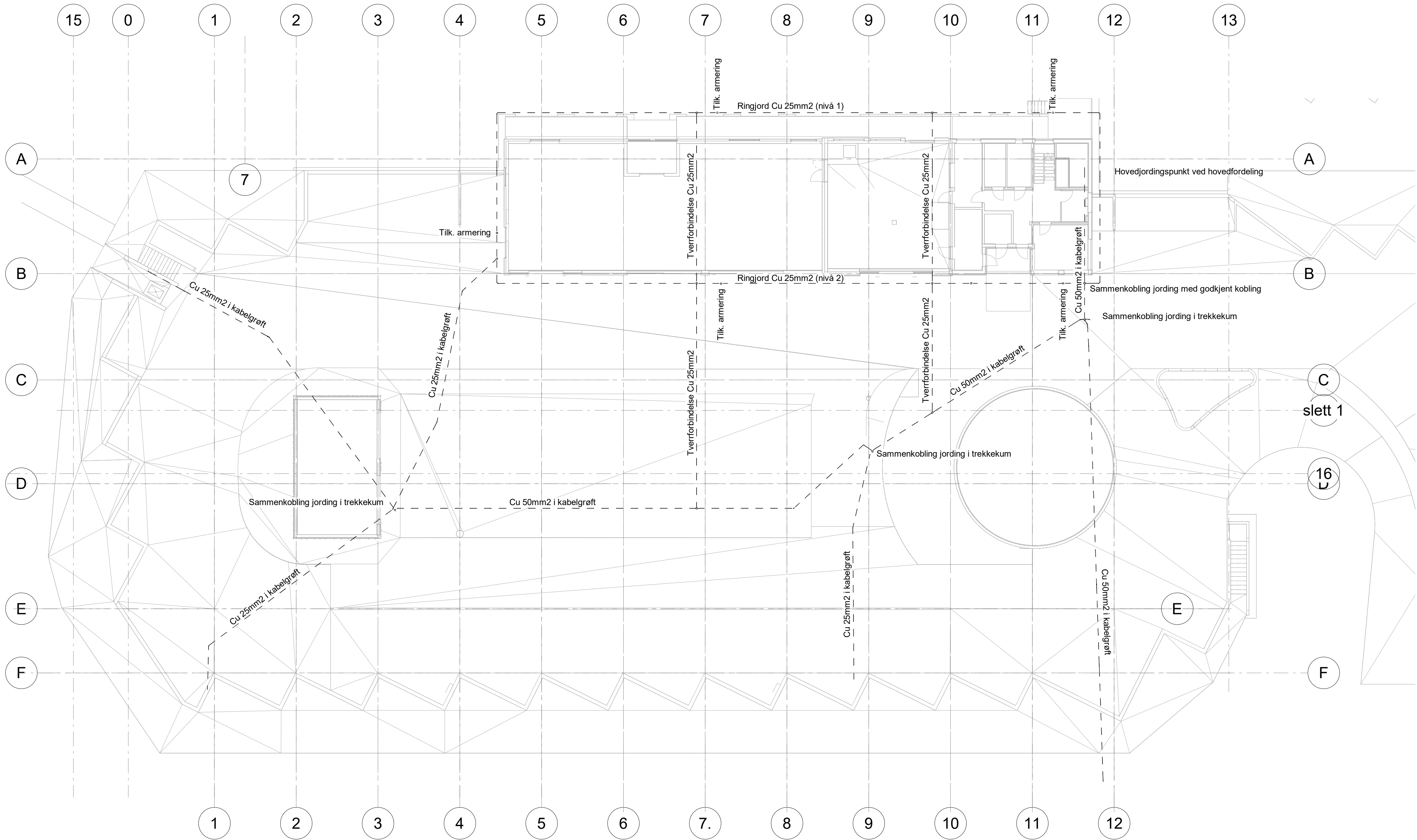


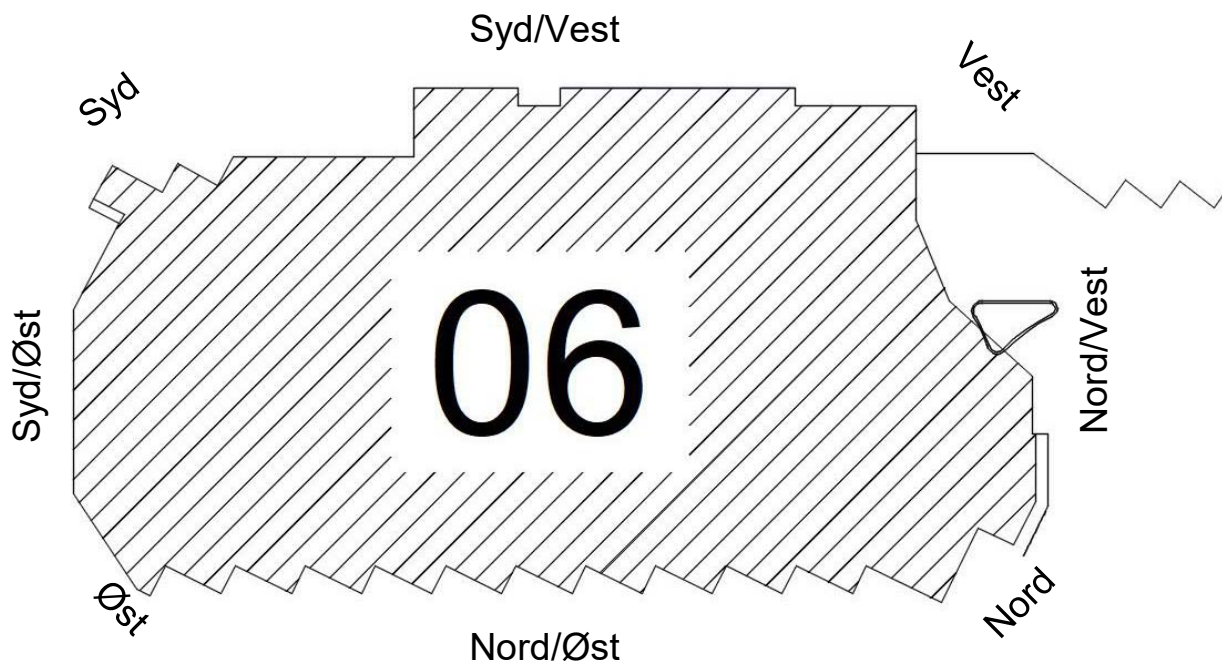
FORKLARING:

Jordingsanlegg:
-Det legges Cu-wire 50mm2 i alle kabelgrøfter
-Det legges Cu-wire 25mm2 som ringjord rundt bygget
-Alle skjøter skal være av godkjent type C-press eller termittsveis
-Hovedjordingspunkt i hovedtavlerom

Tegningen er kun eksempel på løsningsforslag for prosjektet og er ikke bindende.
Den er ikke komplett og er bare ment som et hjelpemiddel.
Den kan ikke benyttes som arbeidstegning eller til direkte å telle ut mengder fra.
Det er entreprenør sitt fulle ansvar å få med alle nødvendige mengder for å få et komplett og funksjonelt anlegg.



Oppdragsnr.	Tegningsnr.	Rev.
10226123-01	E-20-0X-412-06-2022	C



Arbeidsstasjon Totalentreprise				06.01.23	SAA	SRJ	SAA			
B	Elektro vedr. grunnarbeid under bygge og oversett er revidert og overføres fra GE1 til GE2				16.11.22	SAA	OMK	SAA		
A	Arbeidsstasjon GR1 og info for arbeidsstasjonene HEB				28.02.22	SAA	SRJ	SAA		
01	Design i nye arbeidsstasjonene hovedentreprise bygge (HEB)				14.01.22	SAA	HHH	SAA		
Rev.	Beskrivelse				Dato	Tegn.	Kont.	Godt.		
<div>Karmøy Kommune</div> <div>Borgardalen Miljøstasjon</div> <div>Plan over jording i grunn rundt ny miljøstasjon</div>					Fag	Format				
					RIE		A1			
					Dato					
					14.01.22					
					Format/Målestokk					
					A1/1:200					
Status					Arbeidsstasjon GR1		Kontrollert		Godkjent	
Oppdragsnr.					10226123-01		Tegningsnr.		SAA	
www.multiconsult.no					E-20-0X-412-06-2022		Revisjon		C	
					Fag	Tegn	Eg	Systemkode	Løpnr.	Arstall