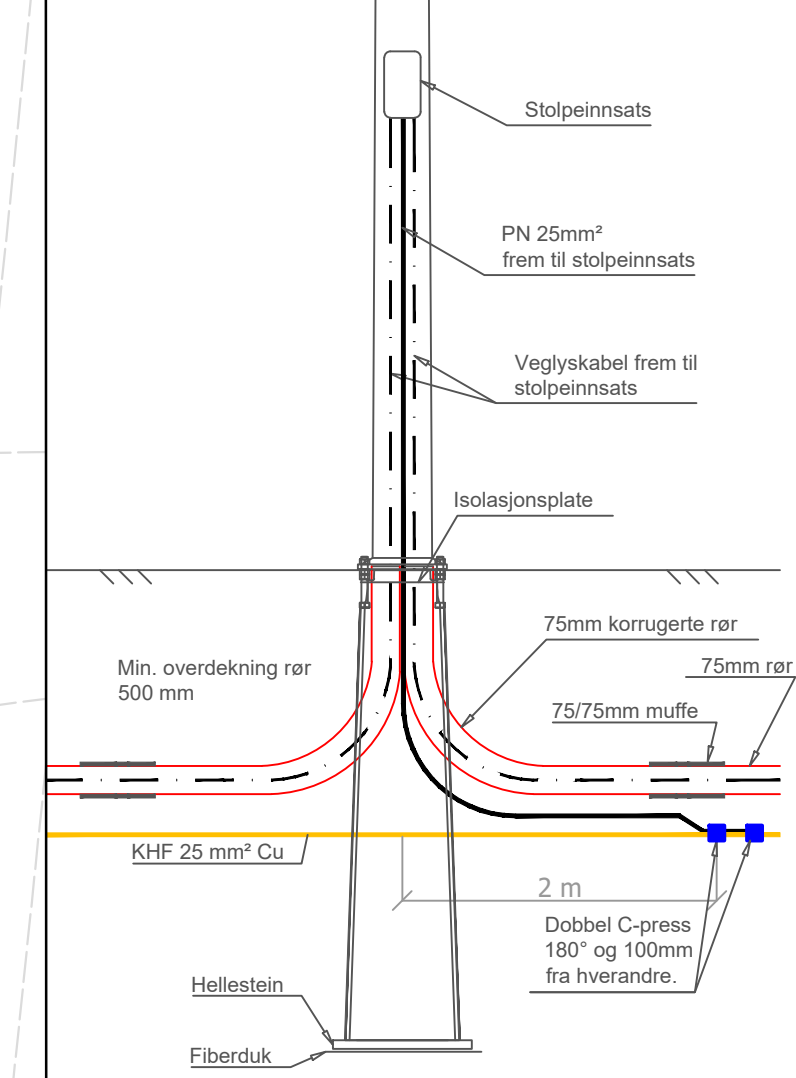
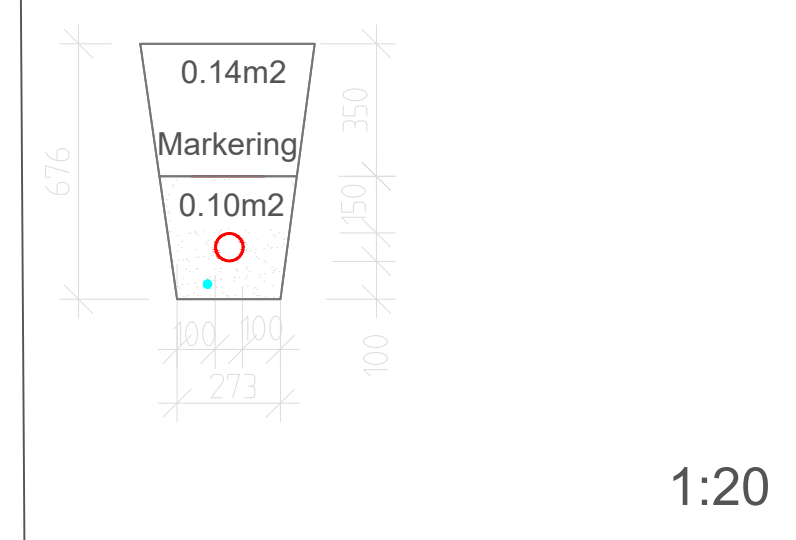


**MONTERING, PREFABRIKERT LYSMASTFUNDAMENT**

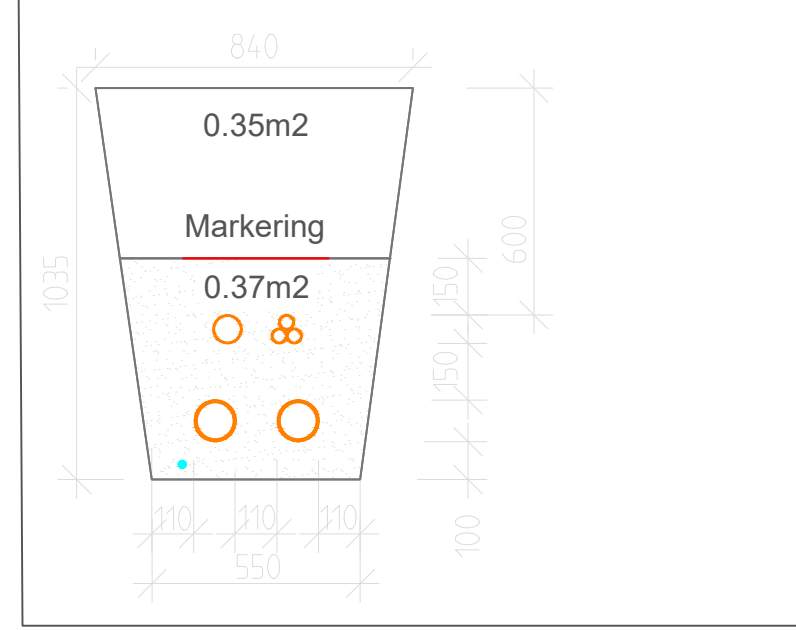


Montering utføres etter leverandørens montasjeanvisning. Fundament settes ned og rettes opp. Siste oppretting gjøres ved justering av mutterene. Topp fundament skal gå jevnt med terreng. Der hvor fundament plasseres i skråtereng, må ingen del av topp fundament ligge i underkant terreng. I bløte jordlag legges det ned fiberduk for å hindre innsjikt av gjørme, samt hellestein eller pukklag under fundament. Kabler føres gjennom vapor/isolasjonsplate og 2 meter opp over topp fundament. Gul/grønn utjevningsforbindelse kobles sammen med jordwire via to C-press-koblinger. C-press plasseres 1,0mm fra hverandre, og med åpning vridt 180 grader fra hverandre. Trekkerør kappes rett under vapor/isolasjonsplate. Monteringsanvisning fra leverandør skal følges.

**1**  
 Trekkerør 1 stk. 75mm rød + 25mm2 jordleder. NB! 1m overbygning ved passering under vei!



**2**  
 Trekkerør 2 stk. 110mm oransje + 1 stk. 75mm oransje + 1 stk. DL 3x40mm oransje + 25mm2 jordleder. NB! 1m overbygning gjennom vei!



**TEGNFORKLARING**

**TEGNFORKLARING**

**EKSISTERENDE VEILYS OG TREMASTER**

- Eksisterende aluminiumstolpe med veilyssarmatur
- Eksisterende aluminiumstolpet med veilyssarmatur (mast og armatur fjernes)

**NYTT ELANLEGG**

- Ny veilyssarmatur på stålmaster med løpenummer
- Nye trekkerør og veilyskabel

- Se grøftesnitt
- Se grøftesnitt

**MERKNADER**

- Koordinatsystem: EUREF 89 UTM
- Sone 33
- Høydereferanse: NN2000

**HENVISNINGER**

- N102 - Armaturliste
- N101 - Lysmast & fundamenttabell
- I101 - Eksisterende kabler og belysning

Rev.	Rev. gjelder	Tegnet	Kontrollert	Godkjent	Dato
Oppdragsgiver		Tegnet	SÅ	Kontrollert	SØ
Oppdrag	Kjempenhøy trafikale løsninger	Godkjent	ØJ	Dato	07.07.2022
Tegningsstittel	Kabler, trekkerør og belysning	Målestokk	A1 - 1:500	Enhet	m
TILBUDSTEGNING	<b>LIGHT BUREAU</b> PART OF AFRY	Oppdrag nr.	22077	Tegning nr.	IN101
		Rev.			-