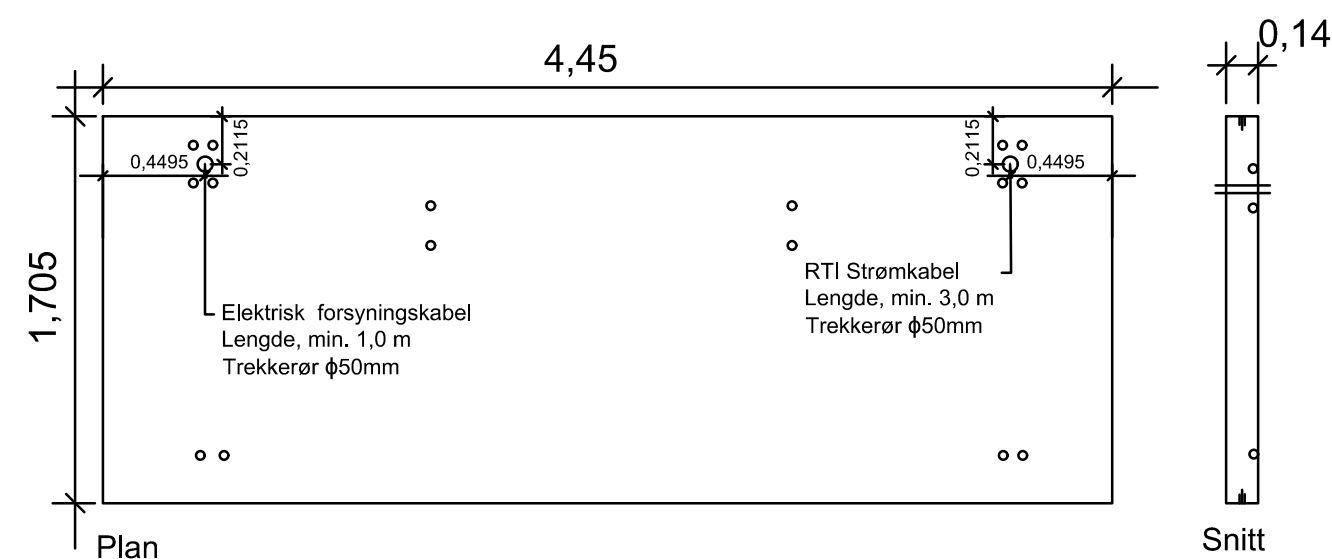
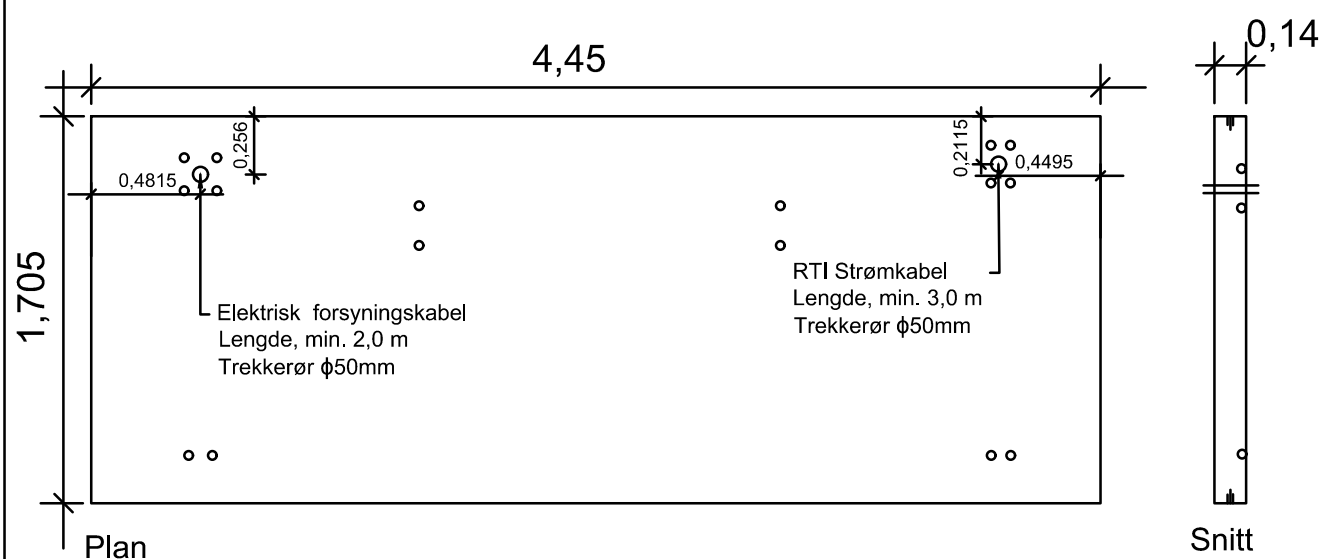
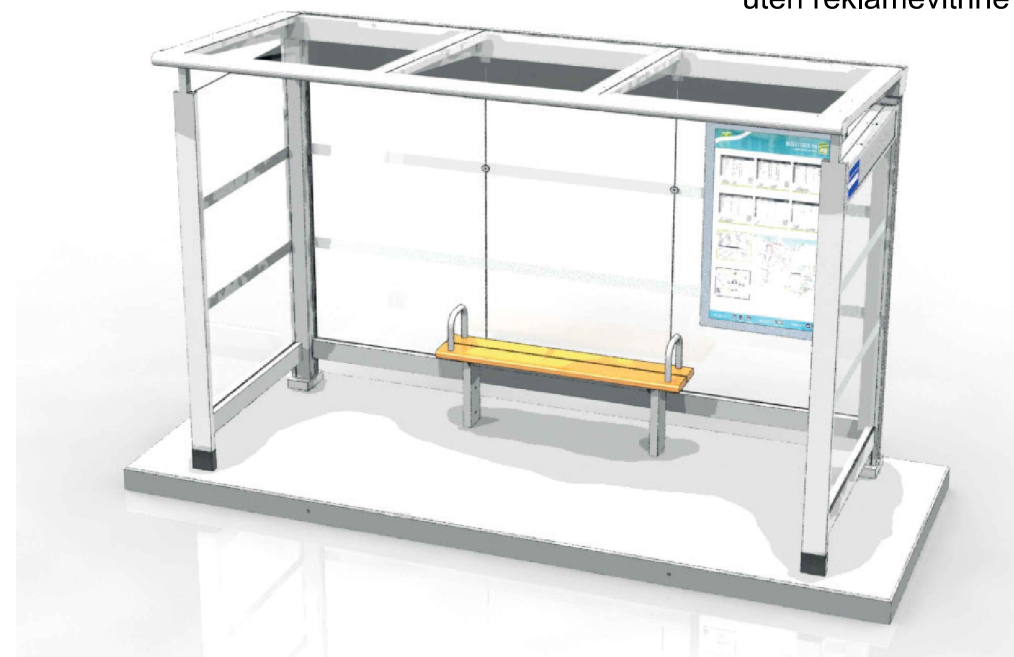


3-moduls leskur
med reklamevitrine



3-moduls leskur
uten reklamevitrine



- * Betongfundamentet skal ligge plant. Toleranse 1%
- * Overkant fundament bør ligge plant eller høyere enn gatedekket
- * El forsyningskabel trekkes igjennom venstre side bak. min lengde kabel 2,0m på kabel
- * Kabel sanntid trekkes igjennom høyre side bak. min lengde 3,0m på kabel
- * Ingen objekter eller hindringer 1,0m fra Reklame-vitrine

- * Betongfundamentet skal ligge plant. Toleranse 1%
- * Overkant fundament bør ligge plant eller høyere enn gatedekket
- * El forsyningskabel trekkes igjennom venstre side bak. min lengde kabel 1,0m på kabel
- * Kabel sanntid trekkes igjennom høyre side bak. min lengde 3,0m på kabel

Merknader

- * Ordinære leskur med betongplate leveres som en byggherreleveranse. Dette inngår i tjenstekonsesjonsavtalen som Trondheim kommune, fylket og SVV har med Clear Channel om reklamefinansierte bymøbler.
- * Tegningen viser detaljer for å utføre nødvendig prosjektering og grunnarbeid før levering av ordinære leskur.
- * Bestilling av ordinære leskur eller behov for flytting/tiltak ved eksisterende leskur, meldes inn til Clear Channel via skjema på nettsiden: <https://www.trondheim.kommune.no/tema/bygg-kart-og-eiendom/for-leverandorer/prosjekteringsverktoy/>

Rev.	Endring - erstatning	Utarb.	Kontr.	Godkjent	Dato
Bestiller:					
Produsert av:					
Dato: 09.03.2021					
Prosjektnummer:					
Konsulentarkiv:					
Koordinatsystem:					
Høydereferanse:					
Målestokk: 1:30					
Format: A3					
Tegn.nr. TK-E36					
Rev.					

Detaljer
Leskur med betongfundament, 3-moduls
Normtegnning

 TRONDHEIM KOMMUNE