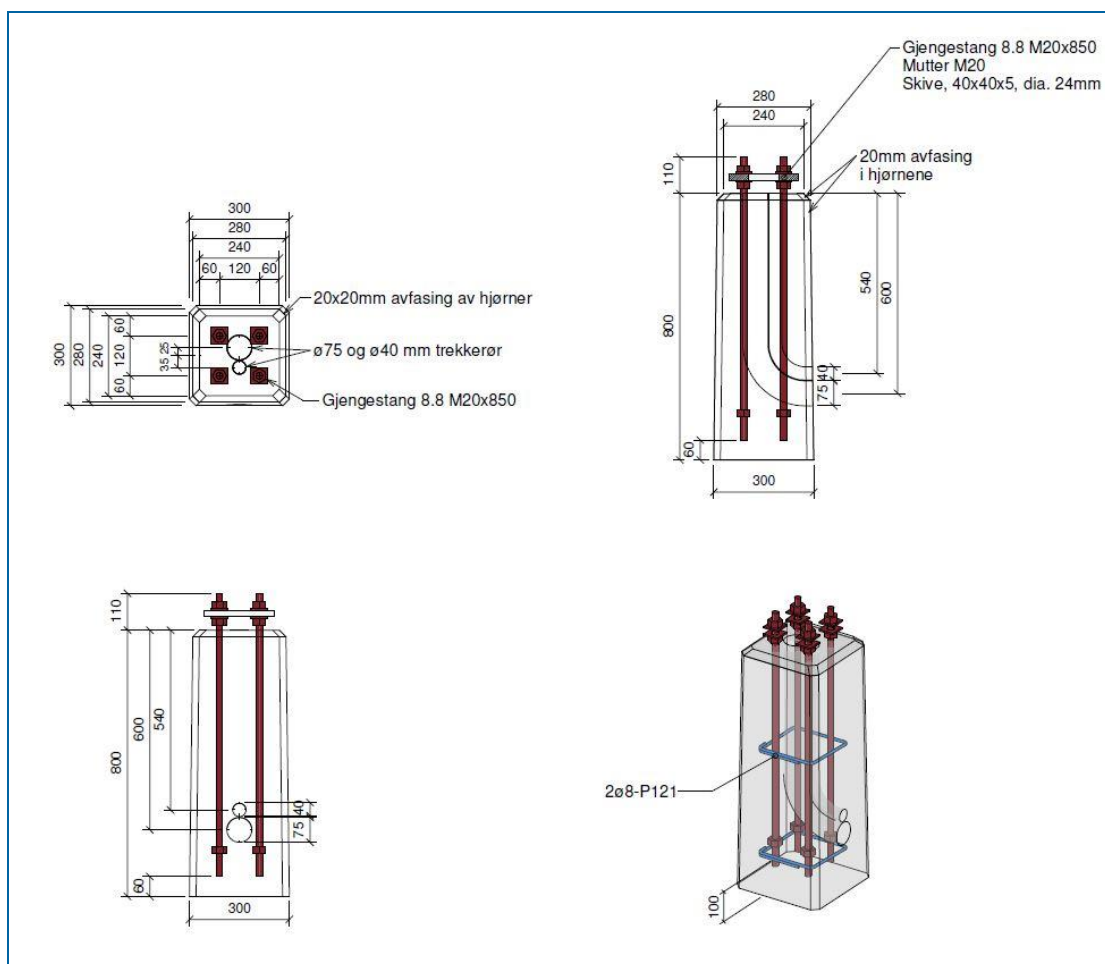


Traftech SafeHit 1 fundament med trekkerør

NRF-nr.	Artikkelnavn	Lengde (mm)	Bredde (mm)	Høyde (mm)	Vekt (Kg)	Volum (L)
9720979	FUNDAMENT SH1 TR.RØR Ø75+Ø40 CC120X120MM M20	910	300	300	200	82

- Rektangulært mastefundament for nedgraving i bakken
- Fundamentet har 4 bolter og tilhørende muttere og skiver

















2022-03-04
Rev.nr.: 1.0

Produktbeskrivelse

Betongfundament for Traftech SafeHit 1 master. Fundamentet er kvadratisk i bunn og topp. Fundamentet smalner svakt hele veien fra bunn til topp.

Teknisk beskrivelse

-  Fasthetsklasse: B35
-  Bestandighetsklasse: MF 45
-  Eksponeringsklasse: XD1
-  Kloridklasse: 0,1
-  Utførelsesklasse: 2
-  Kontrollklasse: Normal
-  Armering: B 500 NC
-  Produsert i henhold til: NS-EN 1992-1-1+NA
-  1 løfteanker i topp 2,5 tonn
-  Materiale bolter, muttere og firkantskiver: Varmforzinket stål, kval. 8.8
-  Trekkerør: $\varnothing 75$ og $\varnothing 40$ mm
-  4 stk M20 VF-bolter
-  12 stk M20 VF-muttere – hvorav 4 er inne i fundamentet
-  8 stk M20 VF-skiver

Monteringsanvisning

Masten monteres på fundament på følgende måte

1. Niveller under-mutter og skive slik at du har minimum 40mm fribolt til fotplate, skive og mutter på oversiden. Ved flermast oppsett er det lurt å kjøre mutter helt ned til betong på høyeste fundament i forhold til bestilte master. Benytt vater for å gjøre dette
2. Vinkling av mast
 - a. Refleksskilt
Alle master til refleksskilt skal vinkles 5 grader vekk i fra veibanen for å unngå blanding fra kjøretøyets frontlys. Dette kan gjøres ved å vri mast i de ovale hullene i fotplaten for enmast oppsett. Ved flermast oppsett må dette tenkes på når fundamentene settes.
 - b. LED skilt
Alle LED skilt skal monteres 90 grader på kjørebanelen.
 - c. Ved benyttelse av 2 master eller flere på et oppsett så skal senteravstanden mellom to master ikke være mindre enn 1800mm.
3. Tiltrekking av fundamentboltene gjøres med 385Nm



Drifts og vedlikeholdsinstruks

Lagring/holdbarhet: Kan lagres utendørs, helst på plant underlag. Misfarging kan forekomme ved langvarig lagring. Tilnærmet ubegrenset holdbarhet på elementet med bolter, muttere og skiver.

Løfting/håndtering: 1 stk løfteanker i topp 2,5 tonn.

Service: Produktet krever ingen service. Reparasjon: Ingen. Blir fundamentet skadet må det byttes.

Annet: Ingen korrosjonsproblematikk med produktene.

Avfallsinstruks

Betongavfall består av sement, sand, og vann. I tillegg er det varmforzinket stål i bolter, muttere og skiver. Betong leveres til offentlig deponi som forurenset avfall.