


NRF-nr.	Artikkelnavn
9723744	FUNDAMENT LAV 580KG M/TR.RØR H1000 CC 180X180

 Lavt betongfundament med trekkerør for Hi-mast og Lattix



Produktbeskrivelse

Produktets høyde på kun 70 cm gjør at det er velegnet for montering på steder hvor en grunn fundamentering er å foretrekke. Trekkerør i PP.

Produktet består av betong og armering inklusiv forankringsbolter for hylser, 4 stk. innstøpte varmgalvaniserte boltehylser. Av løse bestanddeler kommer produktet med 4 stk. varmgalvaniserte gjengestål med 4 stk. mutre, 4 stk. kontramutre og 8 stk. skiver.

Fundamentene leveres med 2 stk. gaffellommer for enkel transportering.

2022-02-28
Rev.nr.: 1.3




Fysiske data

Vekt: 580,00 kg Lengde: 1200,00 mm



Volum: 672,00 dm³ Bredder: 800,00 mm

Høyde: 700,00 mm




 Boltemønster (cc). 180x180 mm M20

Teknisk beskrivelse




Materiale

-  Bestandighetsklasse MF40 (NS – EN 206-1)
-  Fasthetsklasse B35 (NS – EN206-1)
-  Armering: B500NC NS 3576-3
-  Kvalitet innstøpte boltehylser + løsdeler: 8.8VF
-  Kapasitet: 25kNm

Bestanddeler

-  8 stk. M20 muttere
-  8 stk. ø60x60x4 mm skiver
-  4 stk. M20 bolter

Trekkerør

-  Bøy: ø110x45°
-  Lengde: 233 mm
-  Høyde: 244 mm

Monteringsanvisning

Fundamentet for skilter monteres i henhold til Statens Vegvesens Håndbok N200 «Vegbygging». Målsatt skisse for fundamentet er vedlagt.

2022-02-28
Rev.nr.: 1.3





Driftsinstruks

Håndtering:

- Innstøpte løfteankere dimensjonert for produktets egenvekt skal benyttes med løfte/monteringsutstyr som foreskrevet leverandør av dette.
- Bruk av ankere i gamle fundamenter må vurderes ut fra ankerenes beskaffenhet.

Miljø:

- Betongfundamentet har ingen negativ innvirkning på miljøet ved tiltenkt bruk.
 - Betongfundamentet er ikke brennbar.
 - Ved evt. pusse/slipe-, meisle- og kappearbeid benyttes vernebriller og støvmaske
- Bruk av åpen flamme mot betongprodukter medfører fare for partikkelsprut.

Vedlikeholds- og avfallsinstruks

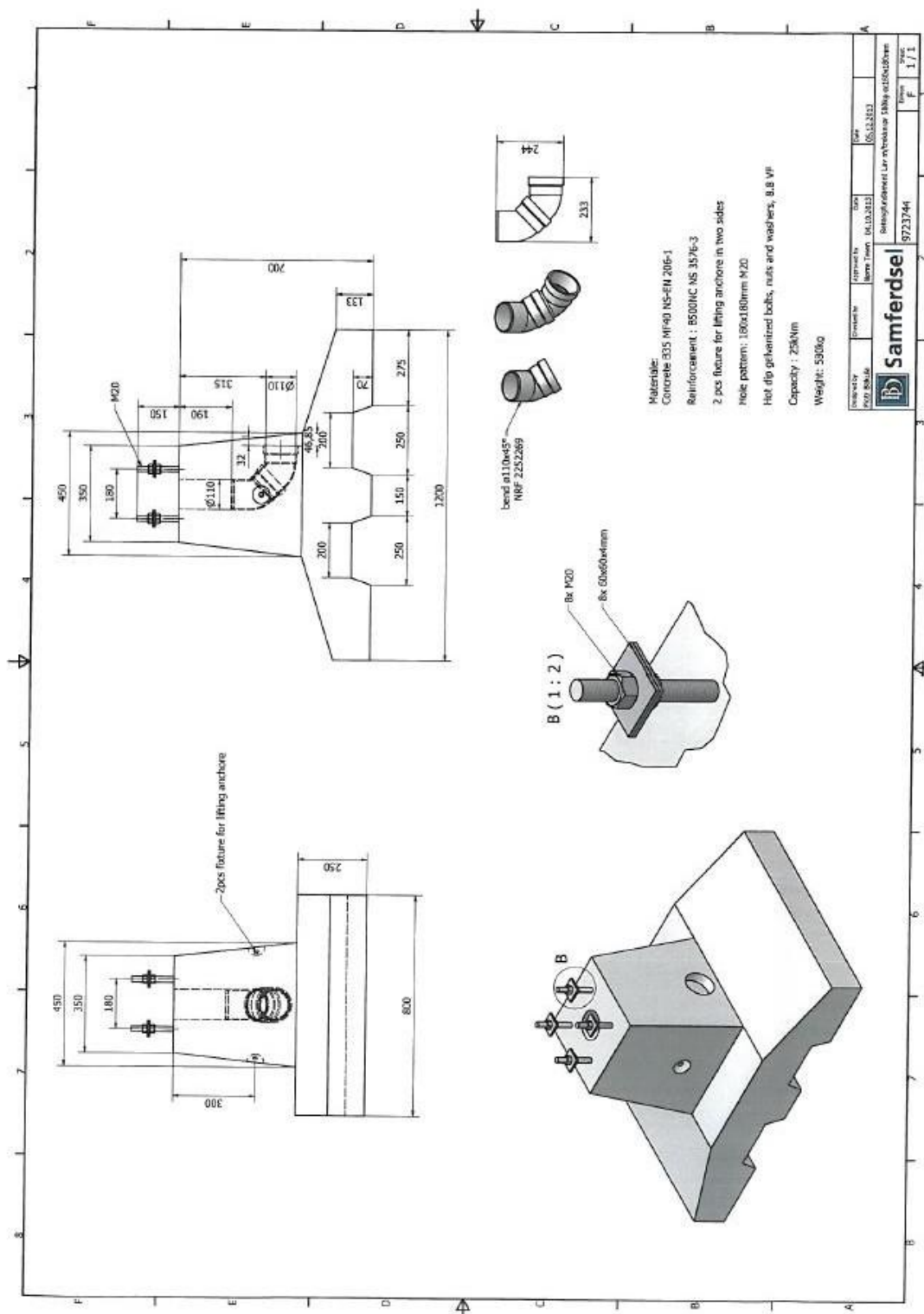
Betongfundament med bestanddeler krever ingen form for vedlikehold.
Boltehylser må være tildekket når ikke i bruk.

Avfallshåndtering og destruksjon:

Betongavfall består av sement, sand og vann. I tillegg er det stål i fundamentet. Ved gjenbruk må armering, bolter og PP trekkerør skilles fra betong; betongen kan benyttes blant annet til vegfundament, fyllmasser o.l.

Betong leveres til offentlig deponi som forurenset avfall. Armering og bolter leveres til offentlig deponi som metallavfall. PP trekkerør kan benyttes til energigjenvinning hvor mottaker er godkjent for dette formålet.





2022-02-28
 Rev.nr.: 1.3