


NRF-nr.	Artikkelnavn
9723742	FUNDAMENT LAV 530KG M/TR.RØR 4412/H500 CC 150X150

 Lavt betongfundament med trekkerør for Hi-mast og Lattix



Produktbeskrivelse

Produktets høyde på kun 60 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: 530,00 kg Lengde: 1000,00 mm

Volum: 480,00 dm³ Bredd: 800,00 mm

Høyde: 600,00 mm

Boltemønster (cc). 150x150 mm M16

Trekkerør

Bøy: ø110x45°

Lengde: 233 mm

Høyde: 244 mm

Teknisk beskrivelse**Materiale**

Bestandighetsklasse MF40 (NS – EN 206-1)

Fasthetsklasse B35 (NS – EN206-1)

Armering: B500NC NS 3576-3

Varmgalvaniserte bolter, muttere og skiver

Kapasitet: 15kNm

Bestanddeler

8 stk. M16 muttere

8 stk. ø50x50x4 mm skiver

4 stk. M16 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



Vedlikeholds- og avfallsinstruks

Håndtering:

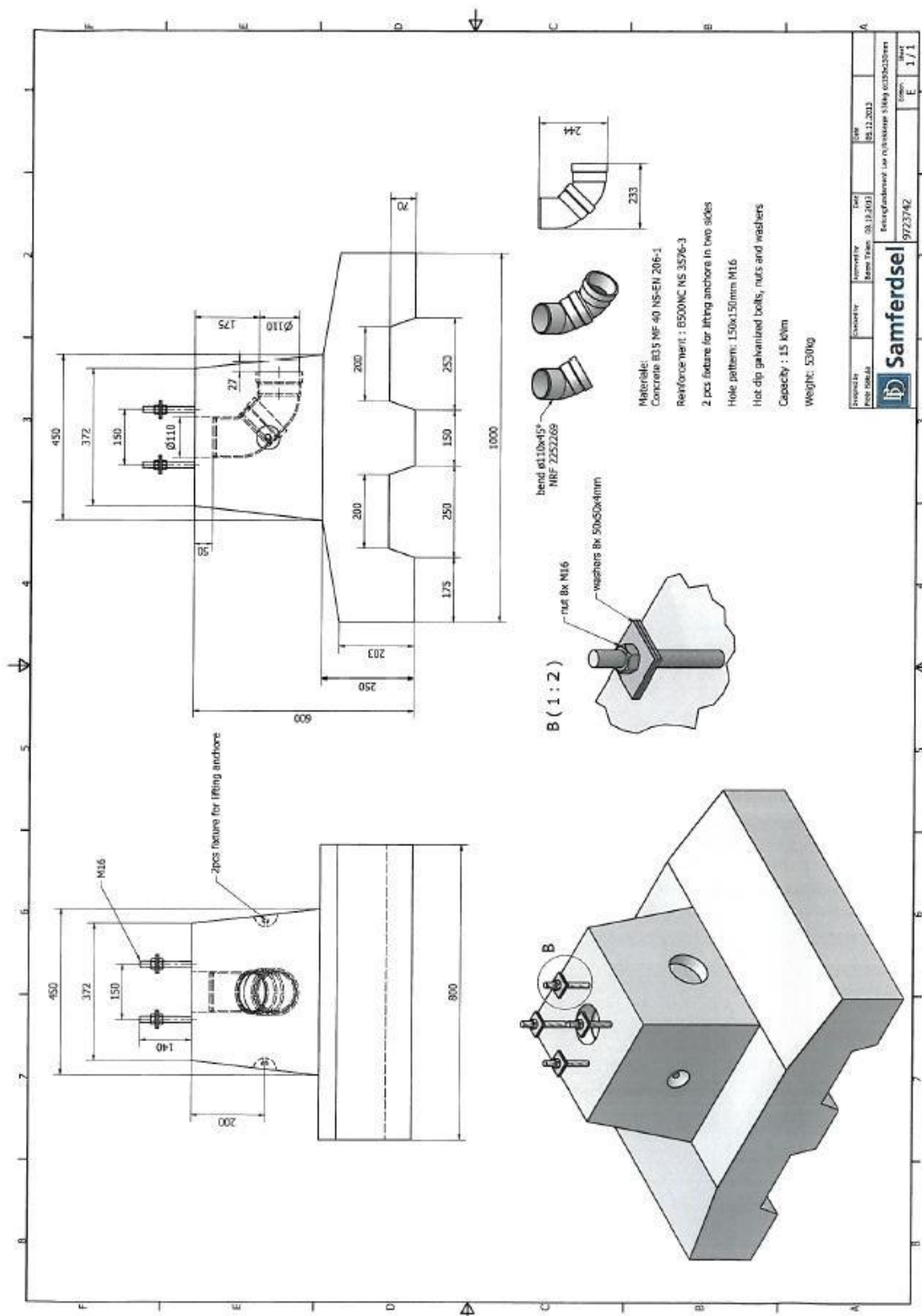
- Innstøpte løfteankere dimensjonert for produktets egenvekt skal benyttes med løfte/monteringsutstyr som foreskrevet leverandør av dette.
- Bruk av ankere i gamle fundamenter må vurderes ut fra ankerenes beskaffenhet.

Miljø:

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

2022-02-28
Rev.nr.: 1.3





2022-02-28
Rev.nr.: 1.3