



## BETONGFUNDAMENT



### Fundament för stål- och aluminiumstolpar

Stålröret kan användas där utrymmet är begränsat eller där det är önskvärt att slå ned fundamenten. Stålröret används ofta i områden med många kablar i marken.

Det armerade betongfundamentet levereras med ingjutna släta kabelrör på båda sidor, vilket gör det enkelt att dra kablar igenom. Betongfundamentet kan levereras med rostfria gängstänger i stället för de vanliga varmförzinkade.

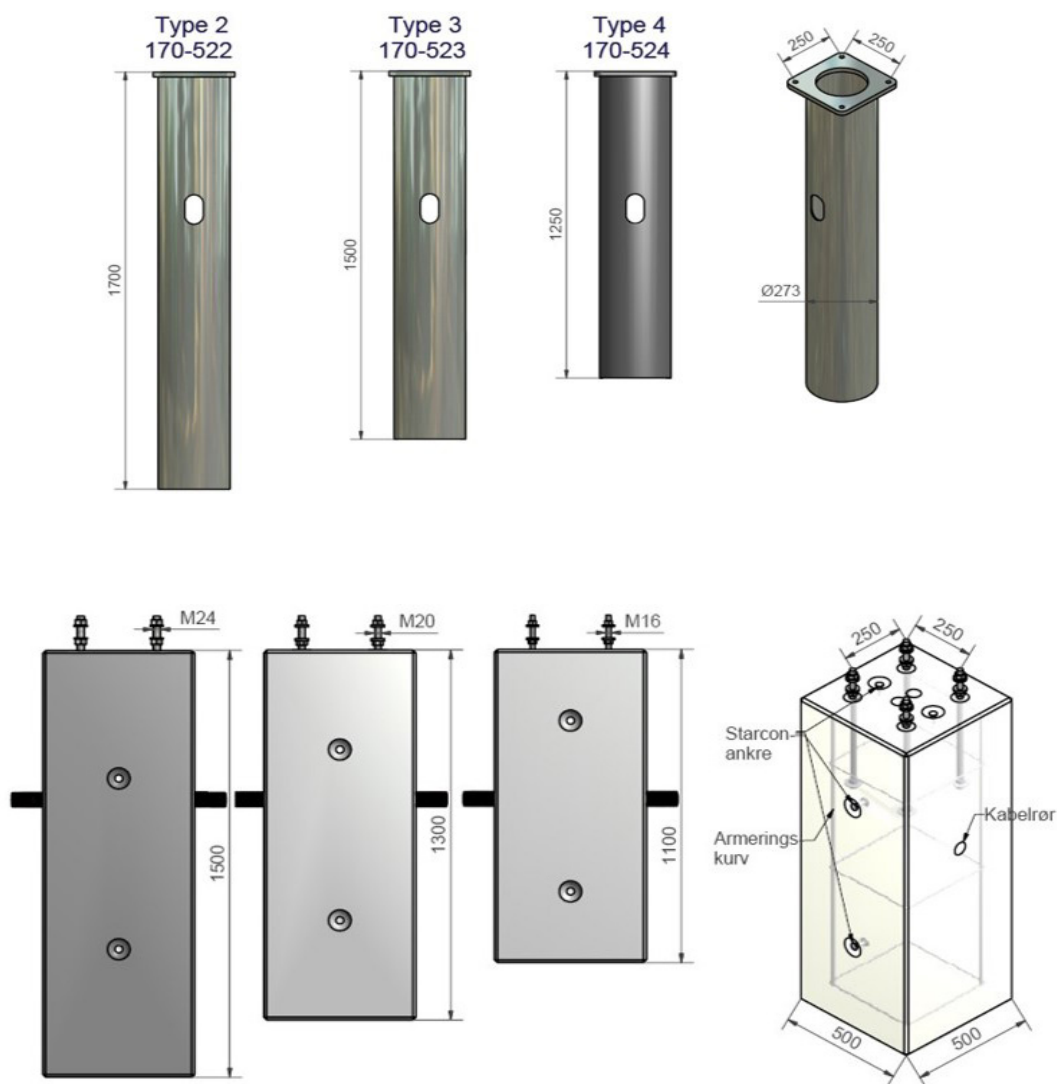
Fundamenten uppfyller Vejdirektoratets krav för fundament typ 2-4.

I kustnära områden, eller områden som på annat sätt kräver extra skydd, rekommenderas betongfundament med rostfria gängstänger.

#### Specifikationer:

- CE-märkt enligt EN 14991
- Dimensionerade enligt EN 1997-1
- Varmförzinkade eller rostfria A4 klass 70 gängstänger
- Blödsträngade betongfundament
- Stålfundament i varmförzinkat stål
- 2 st ingjutna Ø50 kabelrör
- Ingjutna lyftankare

# BETONGFUNDAMENT



Artikelnummer	Beskrivning	Kombistolpe	Ljustolpe	Vikt (kg)
76065	Stålrör typ 4	0-4 stolpe	0-5 m stolpe	50
76060	Stålrör typ 3	5-7 m stolpe	6-9 m stolpe	59
7655	Stålrör typ 2	8-10 m stolpe	10 m stolpe	65
76030	Betongfundament typ 3	5-7 m stolpe	6-9 m stolpe	720
76010	Betongfundament typ 2	8-10 m stolpe	10 m stolpe	840

DAV NORDIC AB  
Mogölsvägen 11  
555 93 Jönköping

M: +46 70 220 13 69  
info@davnordic.se  
www.davnordic.se

Katrineholm  
M: +46 79 068 88 42

Svedala  
M: +46 70 956 63 18

