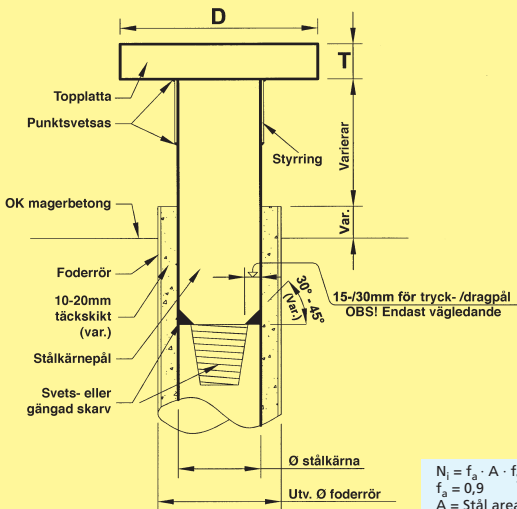


Stålkärnepålar

Väglödande kapaciteter – toppplatta – skarv – borrarutrustning och dimensioner



Stålkvalitet S355 J2 + AR enligt NS-EN 10025-2.

Toleranser jfr. DIN 1013.

Korrosion, knäckning etc. skall värderas särskilt.

| Stålkärna Ø (mm) | Topplatta | | Tryck kap. N _i (kN) | Borrarutrustning (mm) | | | Över- täckning (mm) | Vikt av pål (kg/m) | Gjut- massa (liter/m) |
|------------------------|-------------------------|-----------|---|-----------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| | D Kvadratisk (mm) | T (mm) | | System | Foderrör dimension (mm) | Min. ursparing i magerb. | | | |
| Ø50 | 150 | 25 | 515 | Odex 76 | 88,9 x 3,2 | 106 | 16,3 | 15,4 | 3,4 |
| Ø70 | 180 | 30 | 979 | Odex 90 | 114,3 x 4,0 | 133 | 18,2 | 30,2 | 5,0 |
| Ø90 | 200 | 35 | 1568 | Odex 115 | 139,7 x 4,0 | 162 | 20,9 | 49,9 | 7,3 |
| Ø100 | 250 | 45 | 1936 | Odex 115 | 139,7 x 4,0 | 162 | 15,9 | 61,7 | 5,8 |
| Ø110 | 280 | 50 | 2194 | Odex 140 | 168,3 x 4,5 | 197 | 24,7 | 74,6 | 10,4 |
| Ø120 | 310 | 55 | 2611 | Odex 140 | 168,3 x 4,5 | 197 | 19,7 | 88,8 | 8,6 |
| Ø130 | 360 | 60 | 3064 | Odex 165 | 193,7 x 5,0 | 222 | 26,9 | 104,0 | 13,2 |
| Ø150 | 440 | 65 | 4080 | Odex 165 | 193,7 x 5,0 | 222 | 16,9 | 139,0 | 8,8 |
| Ø150 | 440 | 65 | 4080 | Odex 190 | 219,1 x 5,0 | 247 | 29,6 | 139,0 | 16,7 |
| Ø180 | 500 | 80 | 5676 | Odex 240 | 273,0 x 6,3 | 318 | 40,2 | 200,0 | 27,8 |