

ponting

Strossmayerjeva 28, 2000 Maribor
tel. : 02 / 234 40 62, 234 40 63
www.ponting.si
e-mail : ponting@ponting.si

INVESTITOR :

OBJEKT :

ELEMENT :

ZA NAČRT :

Občina Šentilj

Maistrova ul. 2, 2212 Šentilj v Sl. goricah

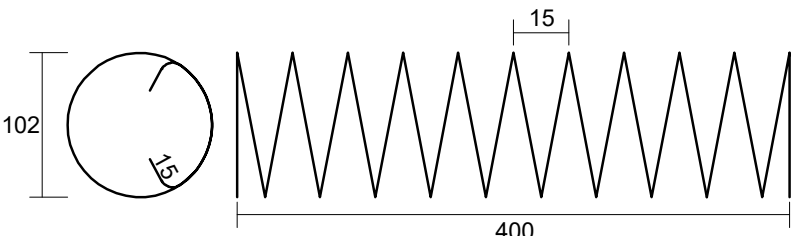
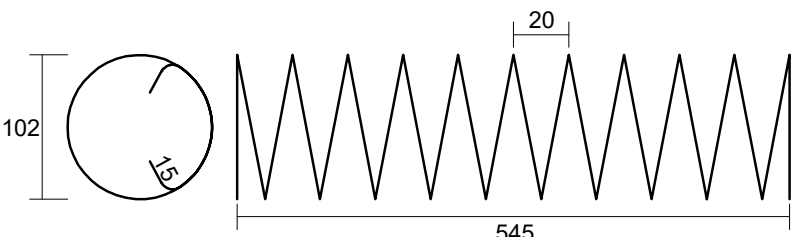
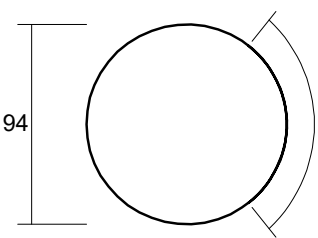
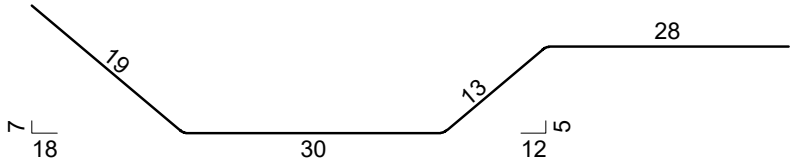

MOST CERŠAK

Armaturna risba pilota
Φ120 cm, L=14.00 m

G.04

V tabeli so podane nominalne (nazivne) vrednosti presekov in tež armaturnih palic v skladu z EN 10080 (preglednica 6).
Odstopanja v skladu z EN 10080 ne smejo presegati $\pm 4.5\%$. Dobavljena armatura mora imeti slovensko tehnično soglasje (STS).
Oznake armature v skladu z EN 1992-1-1, EN 10080 so sledeče:
B500A – nizko duktilno jeklo (2.5%), B500B – normalno duktilno jeklo (5.0%), B500C – visoko duktilno jeklo (7.5%).

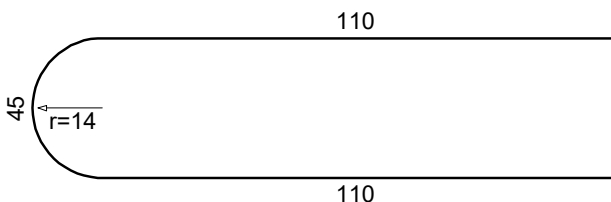
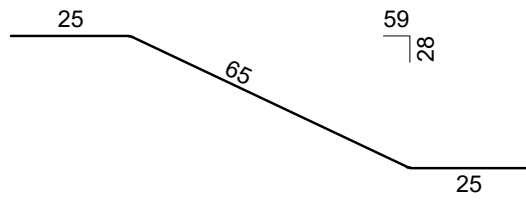
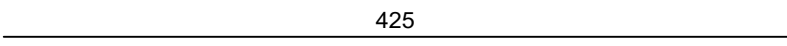
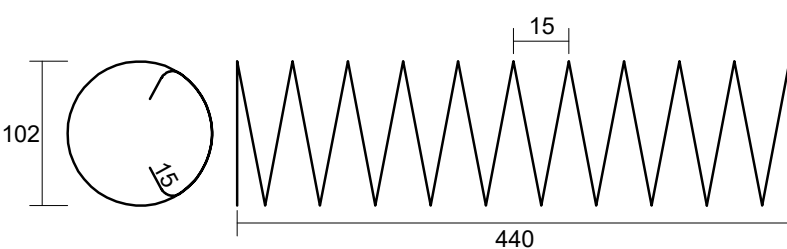
B500B – normalno duktilno jeklo (5.0%)

| Palice - specifikacija | | | | | |
|--|--|----|--------|---------|---------|
| ozn | oblika in mere [cm] | Ø | lg [m] | n [kos] | lgn [m] |
| Armaturna risba pilota Ø120 cm, L=14.00m (1 kos) | | | | | |
| 1 | 1200 | 25 | 12.00 | 24 | 288.00 |
| 2 |  | 14 | 85.80 | 1 | 85.80 |
| 3 |  | 14 | 87.55 | 1 | 87.55 |
| 4 |  | 20 | 3.82 | 10 | 38.20 |
| 5 |  | 14 | 0.90 | 32 | 28.80 |
| 6 |  | 20 | 1.55 | 4 | 6.20 |

| | | |
|---|--|--|
| <p>ponting</p> <p>Strossmayerjeva 28, 2000 Maribor tel. : 02 / 234 40 62, 234 40 63 www.ponting.si e-mail : ponting@ponting.si</p> | <p>INVESTITOR :</p> <p>OBJEKT :</p> <p>ELEMENT :</p> <p>ZA NAČRT :</p> | <p>Občina Šentilj Maistrova ul. 2, 2212 Šentilj v Sl. gorica</p> <p>MOST CERŠAK</p> <p>Armaturna risba pilota Φ120 cm, L=14.00 m</p> <p>G.04</p> |
|---|--|--|

V tabeli so podane nominalne (nazivne) vrednosti presekov in tež armaturnih palic v skladu z EN 10080 (preglednica 6). Odstopanja v skladu z EN 10080 ne smejo presegati $\pm 4.5\%$. Dobavljena armatura mora imeti slovensko tehnično soglasje (STS). Oznake armature v skladu z EN 1992-1-1, EN 10080 so sledeče:
B500A – nizko duktilno jeklo (2.5%), B500B – normalno duktilno jeklo (5.0%), B500C – visoko duktilno jeklo (7.5%).

B500B – normalno duktilno jeklo (5.0%)

| Palice - specifikacija | | | | | |
|------------------------|--|----|--------|---------|---------|
| ozn | oblika in mere [cm] | Ø | lg [m] | n [kos] | lgn [m] |
| 7 |  | 20 | 2.65 | 2 | 5.30 |
| 8 |  | 20 | 1.15 | 16 | 18.40 |
| 9 |  | 20 | 4.25 | 24 | 102.00 |
| 10 |  | 14 | 94.05 | 1 | 94.05 |

| | | |
|---|--|---|
| <p>ponting</p> <p>Strossmayerjeva 28, 2000 Maribor tel. : 02 / 234 40 62, 234 40 63 www.ponting.si e-mail : ponting@ponting.si</p> | <p>INVESTITOR :</p> <p>OBJEKT :</p> <p>ELEMENT :</p> <p>ZA NAČRT :</p> | <p>Občina Šentilj Maistrova ul. 2, 2212 Šentilj v Sl. goricah</p> <p>MOST CERŠAK</p> <p>Armaturna risba pilota Φ120 cm, L=14.00 m</p> <p>G.04</p> |
|---|--|---|

V tabeli so podane nominalne (nazivne) vrednosti presekov in tež armaturnih palic v skladu z EN 10080 (preglednica 6).
Odstopanja v skladu z EN 10080 ne smejo presegati $\pm 4.5\%$. Dobavljena armatura mora imeti slovensko tehnično soglasje (STS).
Oznake armature v skladu z EN 1992-1-1, EN 10080 so sledeče:
B500A – nizko duktilno jeklo (2.5%), B500B – normalno duktilno jeklo (5.0%), B500C – visoko duktilno jeklo (7.5%).

B500B – normalno duktilno jeklo (5.0%)

| Palice - izvleček | | | |
|---------------------|------------|-----------------------|--------------|
| Ø [mm] | lgn [m] | Teža enote [kg/m'] | Teža [kg] |
| B500B | | | |
| 14 | 296.20 | 1.25 | 370.84 |
| 20 | 170.10 | 2.55 | 433.93 |
| 25 | 288.00 | 3.95 | 1137.89 |
| Skupaj za 1 pilot | | | 1942.66 |
| Skupaj za 8 pilotov | | | 15541.28 |