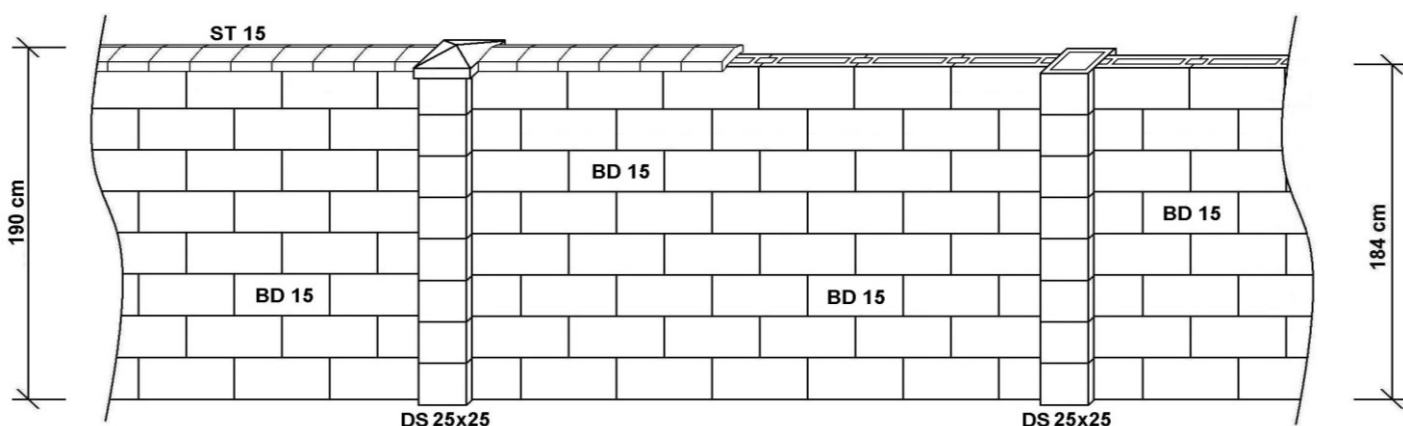


OPLOTENIE Z TVÁRNIC BD 15 A DS 25 x 25

Pre oplotenie navrhnuté z tvárnic DS 25 x 25 a BD 15 doporučujeme monolitický základ uložený do zemi minimálne 50 cm v šírke 30 cm , avšak vždy treba posúdiť hutnosť zemi. Výška oplotenia vychádza z modulu 23 cm a dĺžka jedného poľa z modulu 50 cm (delením - 25 cm) . Armovanie stĺpikov pri výške oplotenia cca 184 cm treba urobiť štyrmi prútmi ocele Ø V 10 a strmienkami , pričom armatúra musí byť ukotvená v základe. Dielce stĺpové DS 25 x 25 a šalovacie tvárnice BD 15 sa zalievajú betónom triedy B 15. Oplotenie je možné pri kvalitnom murovaní nechať bez povrchovej úpravy , avšak vrch muriva doporučujeme prekryť betónovou striedkou ST 15.

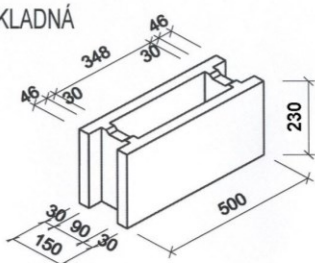
VÝŠKA OPLOTENIA 184 cm.



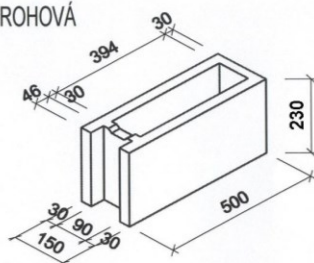
POD OPLOTENIE TREBA UROBIŤ ZÁKLAD !!!

BD 15

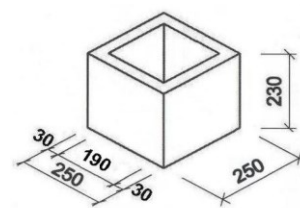
ZÁKLADNÁ



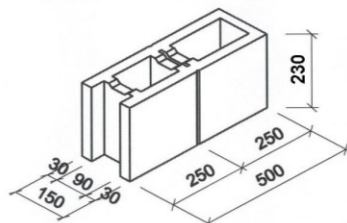
ROHOVÁ



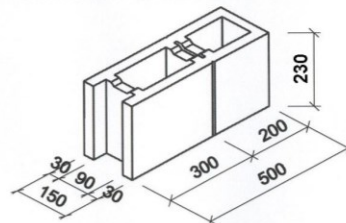
DS 25x25



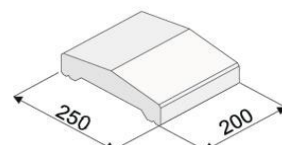
ROHOVÁ - DELIACA 1/2



ROHOVÁ - DELIACA 2/5



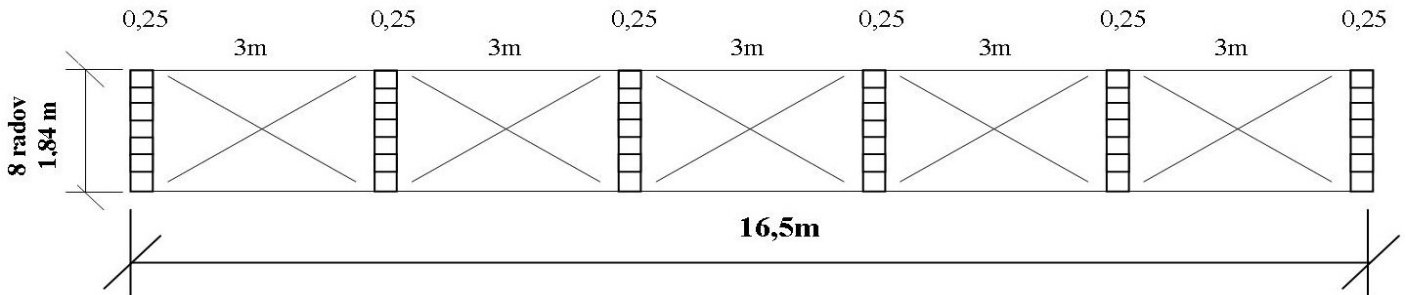
ST 15



OPLOTENIE Z TVÁRNIC BD 15 A DS 25 x 25

(rozpočet)

Návrh riešenia oplotenia dĺžky 16,5 m.



Pod plot treba vybudovať základ 50 / 25 cm. Plot má 30,36 m².

BD 1548 ks / pole x 5 = 240 ks x 0,88 € = 211,20 €

DS 25x258 ks / stĺp x 6 = 48 ks x 1,04 € = 49,92 €

261,12 € + DPH

na 1 m² ⇒ 8,60 € + DPH

Ďalej treba - betón B15 na 16,5 m plotu - 2,68m³
- 16,5 m stiešky (doporučujeme ST 15)
- 6 x 4 = 24 m oceľ Ø V 8 - 10
- vybudovať základy