

POČITY:

Štírky: 13 ks polišky

230 x 300 x 70

75 ks nosníky => Σ 90 ks

TVĚRNICE:

máčka x délka x šířka

200 x 400 x 200

$\Sigma = 175$ ks

= 180 ks

CENY:

TVĚRNICE:

PROTISTRANĚ ŠTĪPANĚ = 65/ks = 11700,-

1-STRANĚ - " - = 49,-/ks = 8820,-

ŠTŘÍČKA = 50,-/ks = 4500,-

BETON 1850,-/m³ = 9805,-

Beton:

1,5 m³

Základ

2,1 m³

0,375 m³

$\Sigma = 3,975$ m³ + 1,3 m³ = 5,3 m³

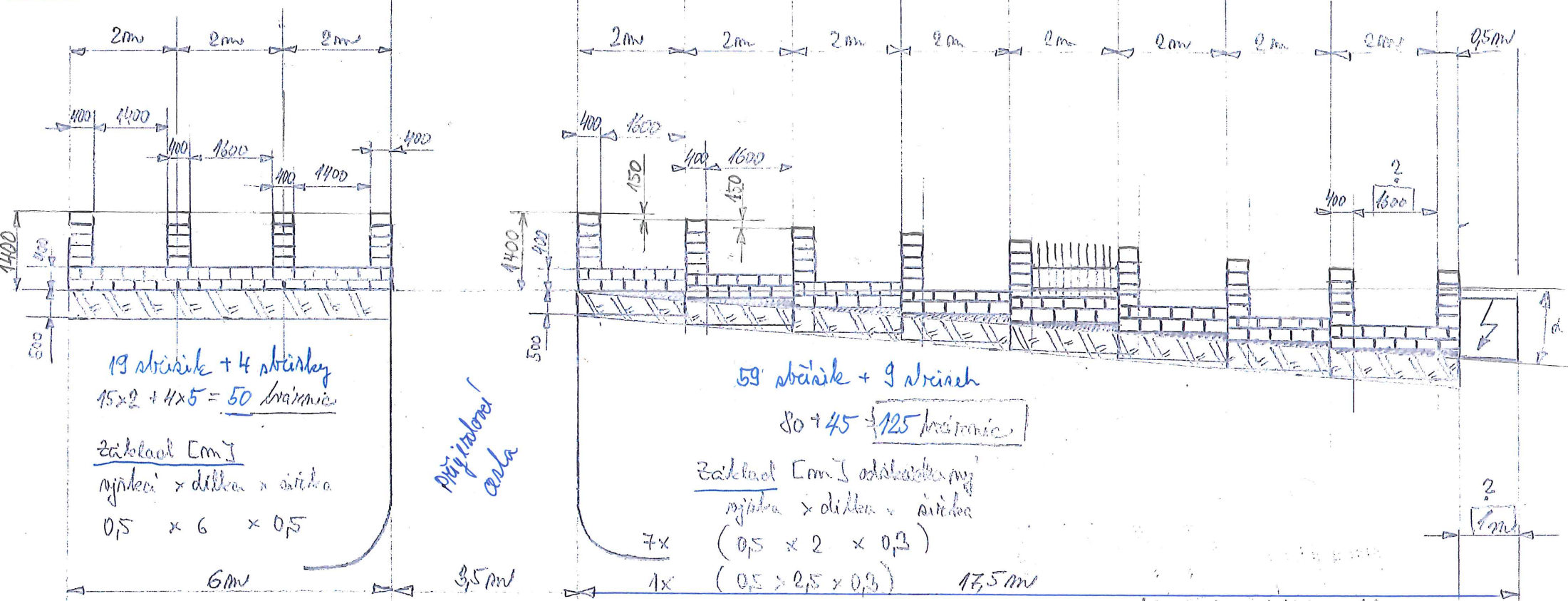
Beton:

TVĚRNICE

Čelka: ?

1. 26005,-
2. 23125,-

NAKRES!



19 štírky + 4 štírky
15 x 2 + 4 x 5 = 50 kování

Základ [cm]
máčka x délka x šířka
0,5 x 6 x 0,5

59 štírky + 9 štírky

80 + 45 = 125 kování

Základ [cm] odšlápkovaný
máčka x délka x šířka
7x (0,5 x 2 x 0,3)
1x (0,5 x 2,5 x 0,3) 17,5m

sklon má 16m. je = 1,2m => sklon d_s = 4,16°, pokles má 2m je 0,15m