

POHLED

TABULKA VÝZTUŽE

| Č. pol. | D | Délka | Počet | Délka | |
|---------------------|---|-------|-------|-------|------|
| | | | | 6 | 8 |
| 6 | 6 | 490 | 15 | 8 | |
| 7 | 8 | 700 | 10 | | 7 |
| 8 | 8 | 1000 | 16 | | 16 |
| Celková délka | | | | 8 | 23 |
| Specifická hmotnost | | | | 0.22 | 0.39 |
| Hmotnost [kg] | | | | 2 | 10 |
| Hmotnost celkem | | | | 12 | |

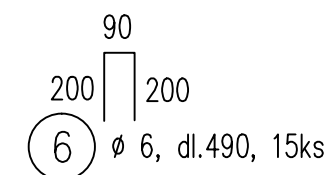
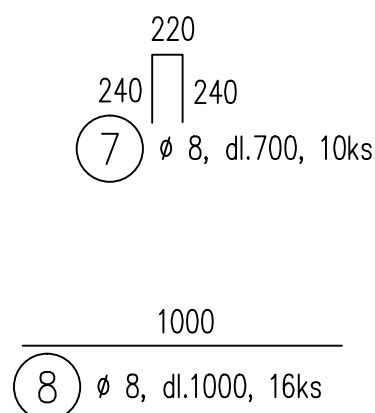
sítě KY50 ø8/150/150, 2x3m, 2 ks, 62 kg

výztuž B500B

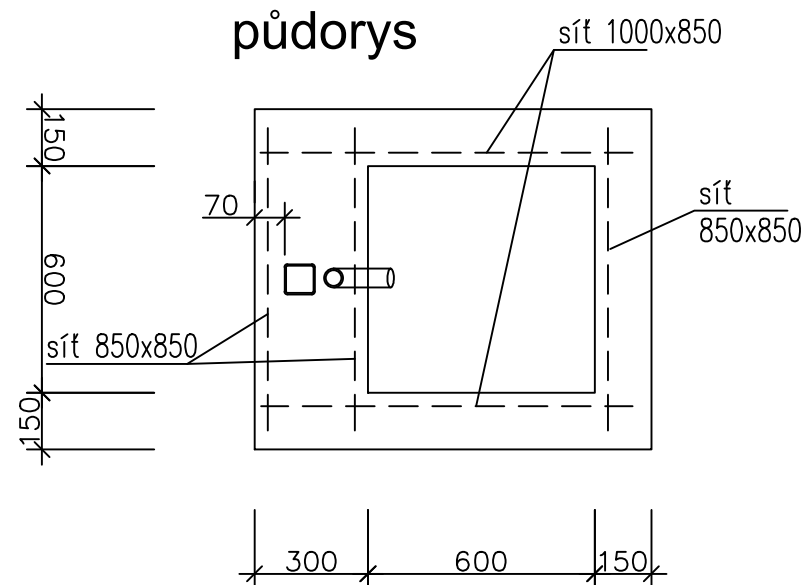
tabulka neobsahuje distanční prvky

beton C30/37 XA2

krycí vrstva 30mm



půdorys



±0,000 = 419,280 m.n.m.

| | | | | |
|-------------------|--|----|--|------------|
| Ved.projektant | ING.HARZER | |  ATELIER PORTICUS s.r.o. Loketská 344/12, 360 06 K. Vary, tel. 353 116 277 | |
| Hlav.inž.projektu | ING.HARZER | | | |
| Zodp.projektant | ING.DIVIŠ | | | |
| Vypracoval | ING.DIVIŠ | | | |
| Objednatel | Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21 | | | |
| Investor | Statutární město Karlovy Vary, Moskevská 2035/21 | | | |
| MÚ | KARLOVY VARY | SÚ | KARLOVY VARY | |
| Stavba | 2.MŠ K. VARY O.P., SEDLEC 5 | | Formát | 8 A4 |
| Akce | ZŘÍZENÍ VENKOVNÍCH SPRCH - ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO BROUZDALIŠTĚ | | Datum | 4/2013 |
| Objekt | | | Stupeň | DPS |
| Dílčí část | F.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ | | Č. zakázky | 1304 007.4 |
| Obsah | VÝKRES VÝZTUŽE ŽB ŠACHTY | | Měřítko | Č.přílohy |
| | | | 1:20 | F.1.1.5 |