



Minimální hloubka krytí výztuže 50 mm, minimální přesah KARI sítě 400 mm

Všechny viditelné hrany zkosit 15/15 mm.

| VÝKAZ VÝZTUŽE - ČELNÍ ZÍDKA S MANIPULAČNÍM OBJEKTEM | | | |
|---|------------------|-------------------------------|----------------------|
| | DÉLKA CELKEM (m) | HMOTNOST (kg) | HMOTNOST CELKEM (kg) |
| ROXOR pr. 16 | 20,00 | 1,58 | 31,60 |
| ROXOR pr. 14 | 60,00 | 1,21 | 72,60 |
| ROXOR pr. 6 | 24,00 | 0,22 | 5,28 |
| | ks | HMOTNOST (kg/m ²) | HMOTNOST CELKEM (kg) |
| KARI SÍŤ | 8 | 5,267 | 252,81 |
| CELKOVÁ HMOTNOST (kg) | | | 362,29 |

| VÝKAZ VÝZTUŽE - PARAPET | | | |
|-------------------------|------------------|---------------|----------------------|
| | DÉLKA CELKEM (m) | HMOTNOST (kg) | HMOTNOST CELKEM (kg) |
| ROXOR pr. 8 | 15,20 | 0,39 | 5,93 |
| ROXOR pr. 6 | 22,50 | 0,22 | 4,95 |
| CELKOVÁ HMOTNOST (kg) | | | 10,88 |



| | | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------|
| Zodpovědný projektant | Vypracoval | Technická kontrola | <div>KOZPLEX CR</div> | |
| Ing. Kamil Urbánek | Ing. Kamil Urbánek | Ing. Fr. Haburaj, Ph.D. | | |
| | | | | |
| Kraj: Pardubický | Obec s rozšířenou působností: Hlinsko | | | |
| Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje | | | | |
| OPRAVA SILNICE III/337 76 HAVLOVICE SO 103 PROPUSTEK KM 1,248 | | | Stupeň | DSP |
| | | | Datum | Duben 2020 |
| | | | Zakázkové číslo | 2020-175 |
| | | | Formát | 1 A4 |
| VTOK - VÝZTUŽ | | | Měřítko: 1:50 | Číslo přílohy: D.3.4-2 |