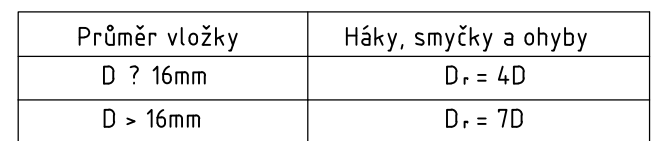


1. Všechny kóty jsou v mm, pokud není uvedeno jinak.
2. Všechny výšky jsou v m.n.m. Bp.v, pokud není uvedeno jinak.
3. Všechny hrany budou zkoseny 15/15, pokud není uvedeno jinak.
4. Detaily budou provedeny dle vzorových listů pozemních komunikací není-li specifikováno jinak.
5. Výztuž procházející pracovní spárou bude ošetřena epoxidovým nátěrem v min. délce 50 mm od pracovní spáry na obě strany.
6. Distanční výztuž dle zvyklostí zhotovitele.
7. Pro realizaci stavby je nutné zpracovat podrobný výkres výztuže, který bude předložen TDS k odsouhlasení.

Materiály: (podrobnější specifikace viz TZ)

1. Beton: C30/37
2. Výztuž: B500 B

Rozkreslení výztuže a min. průměry zakřivení



Délky úseků v rozkreslení jsou vztaženy k ose vložky.

VÝKAZ BYL VYHOTOVEN PRO STANOVENÍ HMOTNOSTI VÝZTUŽE. NESLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VÝROBU POLOŽEK!

| Výkaz výztuže - Schodiště | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------|------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------------------|
| Položka | | Ø | Délka | Počet | Ø8 | Ø10 | Ø12 | Ø16 | poznámka |
| Číslo | Ocel | [mm] | [m] | [ks] | [m] | [m] | [m] | [m] | |
| 001 | B500B | 12 | 3.34 | 30 | | | 100.2 | | |
| 002 | B500B | 12 | 3.34 | 30 | | | 100.2 | | |
| 003 | B500B | 12 | 3.11 | 120 | | | 373.2 | | |
| 004 | B500B | 10 | 3.64 | 4 | | 14.6 | | | |
| 005 | B500B | 12 | 1.31 | 60 | | | 78.6 | | |
| 006 | B500B | 12 | 4.47 | 110 | | | 491.7 | | |
| 007 | B500B | 12 | 2.60 | 84 | | | 218.4 | | |
| 008 | B500B | 12 | 2.63 | 46 | | | 121.0 | | Proměnná položka |
| 009 | B500B | 10 | 0.54 | 90 | | 48.6 | | | |
| S01 | B500B | 8 | 0.39 | 306 | 119.3 | | | | Spony |
| V01 | B500B | 16 | 1.85 | 10 | | | | 18.5 | Výztuž do základu |
| | | | | | | | | | |
| Celková délka podle profilu | | | | [m] | 119.3 | 63.2 | 1483.3 | 18.5 | |
| Hmotnost pro 1 bm | | | | [kg/m] | 0.395 | 0.617 | 0.888 | 1.578 | |
| Celková hmotnost podle profilu | | | | [t] | 0.05 | 0.04 | 1.32 | 0.03 | |
| Celková hmotnost | | | | [t] | 1.43 | | | | |

D



PDPS

www.vecturapardubice.cz
info@vecturapardubice.cz

| | | | |
|---|-----------------------------------|---|-------------------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Radek Vašátko. Ph.D. | VYPRACOVAL: Ing. Jakub Libánek | KONTROLOVAL: Ing. Radek Vašátko. Ph.D. | |
| INVESTOR: Pardubický kraj | | DATUM: 01/2025 | |
| KRAJ: Pardubický | OBEC: Pardubice | FORMÁT: XxA4 | |
| STAVEBNÍ OBJEKT: SO 201, SO 202, SO 205 | | MĚŘÍTKO: - | |
| NÁZEV STAVBY: NPK a.s., Pardubická nemocnice, roziřeni parkovací kapacity Kyjevská, Pardubice | | STUPEŇ: PDPS | |
| | | ČÍSLO ZAKÁZKY: - | |
| NÁZEV VÝKRESU: Výkres výztuže - objekt č. 3 | | ČÍSLO SOUPRAVY: | ČÍSLO VÝKRESU: D.2.2.7 |