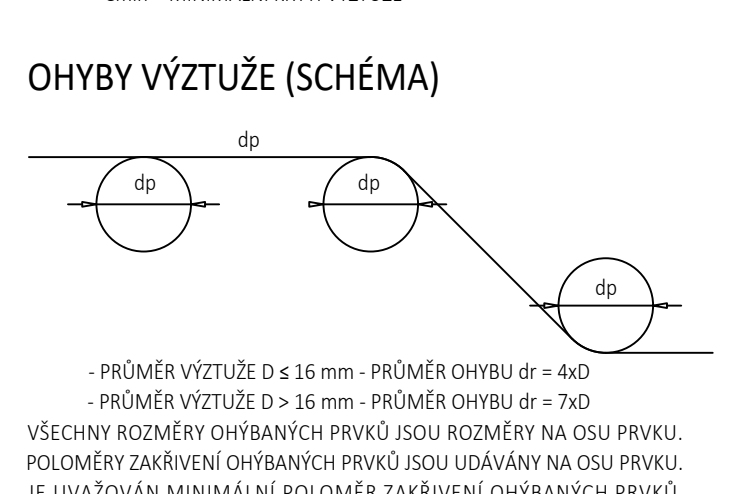
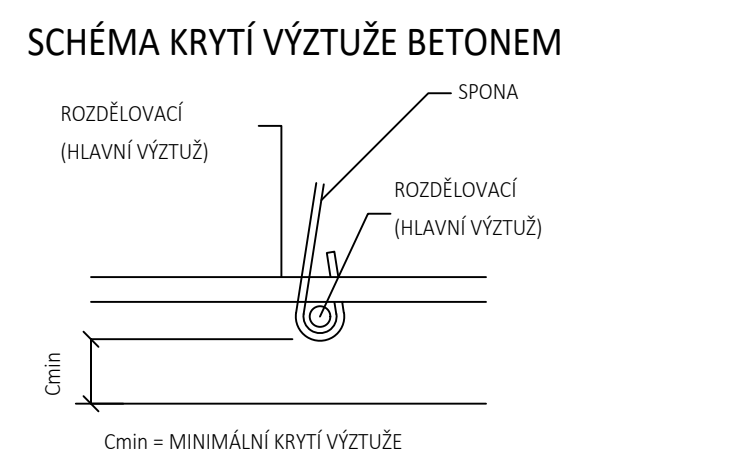


**POZNÁMKA:**  
- TVAR ROZSAŠČÍ DESKY A ŘÁDE JE DÁN VE VÝKRESU TVARU.  
- V PŘÍPADĚ KOLIZE VÝZTUŽE S BEDEMNÍM UPRAVIT NA STAVBE CHYTRIT.  
- PŘÍPADĚ ZDRAČENÍ  
- ROZSTAVENÍ VÝZTUŽE DLE DVYH ZHOTOVITEL.  
- POLOHA VÝZTUŽE BUDE ZAJIŠTĚNA BETONOVÝMI DISTANČNÍMI PODLOŽNÍKY.  
- POČETU MĚŘ. A KUPÍ  
- TRÁMNÍK NA STAVBU DODAT UZAVŘENÉ.  
- SPONKY DODAT JEDNOTNĚ OTÁČENÉ.

**BETON:**  
ROZSAŠČÍ DESKA C 30/37 - XC4/F4  
**OCEĽ:**  
BETONÁRSKÁ VÝZTUŽ 8500B  
**KRYTÍ:**  
ROZSAŠČÍ DESKA 40 mm / 50 mm  
MINIMÁLNÍ / JEDNOTNĚ

**MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA VÝZTUŽE PRO BETON C 30/37:**  
30.4  
Ø 10 - 540 mm  
Ø 12 - 600 mm  
Ø 16 - 880 mm  
Ø 20 - 1080 mm



- PRŮMĚR VÝZTUŽE D > 16 mm - PRŮMĚR OHYBU d = 4d  
- PRŮMĚR VÝZTUŽE D > 16 mm - PRŮMĚR OHYBU d = 7d  
VŠECHNÝCH ROZMĚRŮ OHYBNÝCH PŘÍKŮ JSOU ROZMĚRY NA OSU PŘÍKŮ.  
POLOHY ZAKŘIVENÍ OHYBNÝCH PŘÍKŮ JSOU UZDAVANY NA OSU PŘÍKŮ.  
JE UVAŽOVÁN MINIMÁLNÍ POLOHER ZAKŘIVENÍ OHYBNÝCH PŘÍKŮ.

**Žádost o vydání:**  
Jméno: \_\_\_\_\_  
Příjmení: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_  
Podpis: \_\_\_\_\_  
Kontrola: \_\_\_\_\_  
Ing. Martin Vlasák

**Stavba/Investor:** Správa železnic, státní organizace  
**Adresa:** Ošanská 1a, 130 00 Praha 3  
**Zápisce investora:** Stavební správa západ  
**Adresa:** Ke Stánici 656/3, 186 00 Praha 8

**Stavba/Investor:** SUDOP PRAHA a.s.  
**Adresa:** Ošanská 1a, 130 00 Praha 3  
**Kontakt:** T: +420 665 229 020  
E: praha@sudop.cz

**Stavba/Investor:** SAGASTA s.r.o.  
**Adresa:** Novoborská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka  
**Kontakt:** T: +420 261 344 100  
E: info@sagasta.cz

**Stavba/Investor:** Ing. Martin Vlasák  
**Stavba/Investor:** Ing. David Kůzlek

**Název stavby/jména:** Rekonstrukce mostu v km 1.279 trati Tábor - Bechyně  
**Název části:** Mosty, propustky, atd.  
**Název objektu/části:** Železniční most přes Lužnici ev. km 1,279

**Název přílohy:** Výkres výztuže - roznaščí deska ořez O2  
**Název části přílohy:** Ladišské Hory  
**Kraj:** Kladenský  
**Stavba/Investor:** Ing. Martin Vlasák  
**Stavba/Investor:** Ing. David Kůzlek

**Stavba/Investor:** 56319002770  
**Stavba/Investor:** 21-146/209  
**Stavba/Investor:** D.2.1.4  
**Stavba/Investor:** SO 01-20-01

**Stavba/Investor:** 222  
**Stavba/Investor:** 21.12.2023  
**Stavba/Investor:** PDPs  
**Stavba/Investor:** 21.12.2023