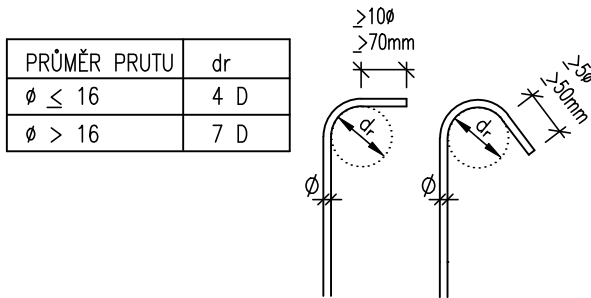


- POZNÁMKA 1.:
- POUŽITÉ MATERIÁLY V KONSTRUKCI:
    - OCEL: VEŠKERÉ ŽB. KONSTRUKCE: BETONÁŘSKÁ OCEL B 500 B
- POZNÁMKA 2.:
- SMRŠŤUJÍCÍ SPÁRY DLE VÝKRESU TVARU.
  - PODÉLNÁ VÝZTUŽ Ø12 BUDE STYKOVÁNA PŘESAHEM DL. MIN. 500MM
  - VÝZTUŽ JE KÓTOVÁNA K VNĚJŠÍMU POVRCHU, KRYTÍ VÝZTUŽE K POVRCHU VLOŽEK.
  - VÝKRES TVARU JE NADŘÁZEN VÝKRESU VÝZTUŽE, VŠECHNY PROSTUPY SE PŘEVEDOU PODLE VÝKRESU TVARU.
  - UVÁDĚNÉ DÉLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍ HRANĚ PRUTŮ, POLOMĚRY OBLOUKŮ KE STŘEDNICI. NEZNAČENÉ POLOMĚRY JSOU 1/2 Dr,min , NEZNAČENÉ ÚHLY 45°, 90° a 180°.
  - ZÁKLADNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE JE 50mm

- POZNÁMKY:
- VÝZTUŽ BUDE PROVAŘENA V HRANÁCH ARMOKOŠŮ A PROPOJENA S MĚŘÍCÍMI VÝVODY DLE TP 124.
  - ČÁST HLAVNÍ VÝZTUŽE BUDE PROPOJENA STEHOVÝMI SVARY V PŘÍČNÝCH ŘEZECH PO 3 M S NAPOJENÍM NA MĚŘÍCÍ DEŠTIČKU JAKO OPATŘENÍ PROTI BLUDNÝM PROUDŮM.
  - PŘED BETONÁŽÍ BUDOU OSAZENY VÝVODY PRO MĚŘENÍ BLUDNÝCH PROUDŮ. UMÍSTĚNÍ VIZ VÝKRES TVARŮ.

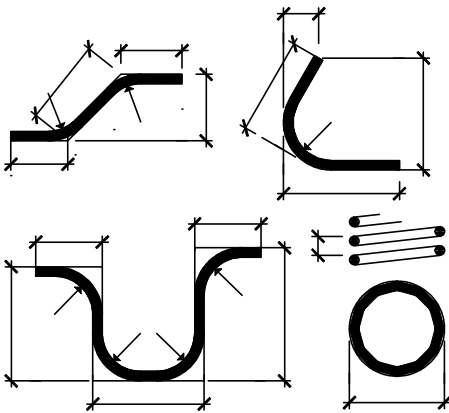
VÝZTUŽE DLE ČSN EN 1992-1-1



ZPŮSOB VYKRESLOVÁNÍ VÝZTUŽE:

CELKOVÉ DÉLKY VLOŽEK JSOU SKUTEČNÉ ROZVINUTÉ DÉLKY. NEPOPSANÉ ÚHLY MAJÍ 45°, 90° NEBO 180°.

ZPŮSOB KÓTOVÁNÍ VLOŽEK:



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní infrastruktury

Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:

Datum:

Popis:

Kontroloval:

V00

25. 09. 2022

Ing. David Rose

Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ

Nerudova 1, 779 00 Olomouc

SPRÁVA  
ŽELEZNIC

Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

EXprojekt s.r.o.

Heršpická 758/13, 619 00 Brno

T: +420 533 312 000

E: info@exprojekt.cz

EXPROJEKT

Zhotovitel objektu:

Adresa:

Kontakt:

EXprojekt s.r.o.

Heršpická 758/13, 619 00 Brno

T: +420 533 312 000

E: info@exprojekt.cz

EXPROJEKT

Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Ing. David Rose

Ing. David Rose

Název stavby/akce:

Název části:

Název objektu/díleč části:

Název přílohy:

Název díleč části přílohy:

Rekonstrukce mostu v km 32,650 na trati Hanušovice – Mikulovice

Mosty, propustky a zdi

Most v km 32.650

Výkres výztuže říms

Označení investora:

Zakázka:

Označení části:

Označení objektu/komplexu:

Číslo přílohy (typ/pořadí):

S622000083

2021-156

D.2.1.4

SO 01

Odpovědný projektant:

Kraj:

Ing. David Rose

Olomoucký

Zpracovatel přílohy:

Katastrální území:

Martin Prudič

Jeseník / k.ú. Dolní Lipová

Měřitko:

Formáty:

TUDU:

1:25

3 x A4

1363 14

Stupeň dokumentace:

Smluvní datum zpracování:

DSP+PDPS

25.12.2022

Kódové označení přílohy:

S622000083\_0\_D2104\_SO01\_XX\_4\_003\_01