



DEFINITIVNÝ TVAR NOSNEJ KONŠTRUKCIE A JEJ VYUŽITIE BUDÚ UPRÁVENÉ NA ZÁKLADE ŠPECIFIKÁCIE  
TYČOVÝCH MOSTNÝCH PREFABRIKÁTOV DOBÁVATEĽOM STAVBY V ĎALŠOM STUPNI PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.  
DETAILY RIŠENÍ, NEOBSAHNUTÉ V TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE NUTNÉ REALIZOVAŤ V ZMYSLE  
VZOROVÝCH LISTOV A TKP MDPaT SR A AKTUÁLNE PLATNÝCH NORIEM A TECHNICKÝCH PREDPISOV.

- |   |  |
|---|--|
| POUŽITÉ MATERIÁLY :                                   |  |
| BETÓN (podľa STN EN 206) :                            |  |
| NOSNÁ KONŠTRUKCIA - DOBETONÁVKA                       | C35/45 XC4, XD1, XF2 (SK)-Cl 0,2 - Dmax 16 - S3      |
| MOSTNÉ PREFABRIKÁTY                                   | MIN. C45/55 XC4, XD1, XF2 (SK)-Cl 0,2 - Dmax 16 - S3 |
| BETONÁRSKA OCEL (podľa STN EN 13670 a STN EN 10080) : |  |
| BETONÁRSKA VÝSTUŽ                                     | B 500B   |

**MOSTOVKA:** MINIMÁLNE - 40mm, NOMINÁLNE - 50mm

[illegible]