

◀ Žamberk



- VÝKONOVÝ SYSTÉM BpW
- POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- DEKOVÉ KOTY SÚO ZAKRUPKOVANÉ NA 5 mm
- ROZMERY SKRYTÝCH KONSTRUKCI SÚO ODHADNUTÉ
- PLOCHY VE STYKU SE ZEMINOU BUDOU OPAŤENÉ NÁTIEROU PROTI ZEMNI VLHKOŠTI
- ZKROŠENÝCH OSTRÝCH HRAN 15/15 mm (POKUD NEJIN UVEDENÉ)
- VESKÉ DETAILY BUDOU PROVIEDENÉ DE PRÍSLUŠNÝCH ÚST. POKUD NEJÚO ROZDIELSEN V PD.
- BETÓN BUDOU PROVEDENÝ DE SÚO EN 206-1
- BETÓN JE NUTNÉ V POČATÝCH FÁZICH TUKU A TVORNIŤI RÁDNE OŠETROVAŤ A OCHRANOVÁŤ
- PRÍD KLIAMATICKÝMI VÝS.
- PRÍD BETÓNOMI BUDU DO BEDNENÍ RÁDNE VSAZENÝ PROSTUPY PRO DRENÁŽE.
- PROVONENÍ PŘEVEDENÍ VODY BUDÉ REALIZOVANÉ ZATŘEBNENÍM KUKO TROUBOU MIN. EN 800. A
- BETÓN BUDOU PROVEDENÝ DE SÚO EN 206-1
- PRÍD ZAKLADENÍ ZEMNICH PRÁD BUDU VÝVYENÍ VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ STY. DOTČENÉ STAVBY
- ZAKLADOVÁ SPARA BUDÉ RÁDNE OČISTENÁ A ODVODNENÁ



Letohrac

Akce "Mosty ev.č.310-026, ev.č.310-025
ev.č.310-024, ev.č.310-023 Lukavice"
je spolufinancována z prostředků
Státního fondu dopravní infrastruktury


ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +20 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 914

D.1.2.1.4