



#### NAVROVANÉ MATERIÁLY

<b>BETÓN:</b>	C8/10 -X0 (SK)
PODKLADNÝ BETÓN	C25/30 -XC2, XF1, (SK)-Cl 0,4-Dmax 22
PRECHODOVÉ DOSKY	C25/30 -XC2, XF2, XA1 (SK)-Cl 0,4-Dmax 22
ZÁKLAD OPORY	C25/30 -XC2, XF2, XA1 (SK)-Cl 0,4-Dmax 22
DRIEK OPORY	C25/30 -XC2, XF2, XA1 (SK)-Cl 0,4-Dmax 22
ÚLOŽNÉ PRAHY OPORY, BLOKY LOŽISK	C30/37 -XC3, XF2, XA1 (SK)-Cl 0,4-Dmax 22

VÝSTUŽ (STN EN 10080): B500B

OZNAČENIE BETÓNŮV JE V ZMYSLE STN EN 206-1

#### POZNÁMKY :

- POLDŽKA 5.7 SA OSADÍ DO DRIEKU A ZÁKLADU OPORY
- ČASŤI MŮRA A ÚLOŽNÉHO PRAHU, KTORÉ BUDÚ V STYKU SO ZEMINOU SA NATRÚ ISOLÁCIU PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI : 1x PENETRAČNÝ NÁTER 2x ASFALTOVÝ NÁTER ZA STUJENÁ
- VÝTČOVACIE SÚRADNICE A VÝŠKY BODŮV SÚ UMIESŤNÉ NA PODKLADNOM BETÓNE
- PRED ZAHÁJENÍM PRÁČ NA SPODNEJ STAVBE JE POTREBNÉ VÝTČIČ VŠETKY INZ. SIETE

SO 02 Most 3491-011 cez potok Debra pred obcou Hertník

VÝPRACOVÁV: ING. A. PULŠČÁK	ZODPOVEDNÝ REŠITEĽ: ING. A. PULŠČÁK	KONTROLOVÁV: ING. L. BAČENKO	
KRAJ: PREŠOVSKÝ	KATASTRÁLNE OZEMIE: HERTIK	OBJEDNÁVATEĽ: SoGc PSK, JESENNÁ 4, 080 05 PREŠOV	
STAVBA : <b>ODSTRÁNENIE BODOVÝCH ZÁVAD NA CESTE III/3491 A REKONŠTRUKCIA MOSTA 3491-011 ZA OBCOU FRICKOVCE</b>			
VÝKRES TVARU SPODNEJ STAVBY			
DÁTUM 10.2018	STUPEŇ DSP, DRS	MIERKA 1:50	FORMÁT x44
Č. VÝKRESU 05		Č. SÚPRÁVY	