



POUŽITÝ MATERIÁL

BETÓN STN EN 206-1

PODKLADNÝ BETÓN	C12/15-X0 (SK)
PILÓTY	C25/30-XC2,XF2 (SK)-CI 0,4-D _{max} 16-S3
OPORY A KRÍDLA	C30/37-XC4,XD1,XF2 (SK)-CI 0,4-D _{max} 16-S3
PRECHODOVÁ DOSKA	C25/30-XC2,XF2 (SK)-CI 0,4-D _{max} 16-S3

BETON. VÝSTUŽ STN EN 1992 1-1 B500B, fyk= 500MPa, TRIEDAŤAŽNOSTI "B"

POZNÁMKY:

- VŠETKY ČASTI OPORY NACHÁDZAJÚCE SA V TRVALOM STYKU SO ZEMINOU BUDÚ OPATRENÉ IZOLÁCIOU PROTI ZEMNEJ VLHKOSTI: 1x PENETRAČNÝ NÁTER A 2x ASFALTOVÝ NÁTER ZA STUDENA.
- VŠETKY VIDITEĽNÉ OSTRÉ HRANY OPORY BUDÚ SKOSENÉ 20x20mm VLOŽENÍM TROJUHLNÍKOVEJ LIŠTY DO DEBNENIA.
- PRECHODOVÁ OBLASŤ POD PRECHODOVÝMI DOSKAMI BUDE ZHOTOVENÁ ZO ZEMÍN VEĽMI VHODNÝCH DO NÁSYPOV, SYPANÍM A HUTNENÍM PO VRSTVÁCH MAX. HRÚBKY 0,30m, MIERA ZHUTNENIA Id= MIN. 0,90.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	KDS projekt s.r.o. Námestie mieru č.1, 080 01 Prešov kanc.: Kpt. Nálepku č.6, 080 01 Prešov tel. 0905 285232, e-mail: kdsprojekt@gmail.com
ING. PALGUT	ING. PALGUT	ING. KRAČČÍK	
			
KRAJ:	PREŠOVSKÝ		
OBJEDNÁVATEĽ: ZDRUŽENIE OBCÍ HORNEJ TORYSY (ZOHT)			
STAVBA:			DÁTUM: 03.2017
EUROVELO 11 V REGIÓNE ZOHT, ÚSEK ČERVENICA PRI SABINOVE - LIPANY			STUPEŇ: DSP
			FORMÁT: 2xA4
OBJEKT: SO 31 LÁVKA CEZ LIPIANSKY POTOK V MESTE LIPANY			MIERKA: 1:50
OBSAH: TVAR OPORY 1			Č. PRÍLOHY: 4
			Č. SÚPRAVY: