



POUŽITÉ KONSTRUKČNÍ BETONY A VÝZTUŽ

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206–1	
KONSTRUKČNÍ BETONY:	
ÚLOŽNÉ PRAHY	C30/37 XC4 XF3
ZÁVĚRNÉ ZIDKY	C30/37 XC4 XF3
ŘÍMSY	C30/37 XC4 XF3
OSTATNÍ BETONY:	
PODKLADNÍ BETONY	C12/15n X0
LOŽE POD DLAŽBU	C30/37n XF3
VÝZTUŽ:	
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500 B (10 505 R)

POZNÁMKY:

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM MÍSTNÍ
- POLOHOVÝ SYSTÉM MÍSTNÍ
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAOKROUHLINY NA 5 mm
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z PODKLADŮ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠŤKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY
- ZKOŠENÍ VŠECH OSTRÝCH HRAN 20/20 mm (POKUD NENÍ UVEDENO)
- VEŠKERÉ DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VL, POKUD NEJSOU ROZKRESLENY V PD.
- BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206
- BETON JE NUTNO V POČÁTEČNÍCH FÁZÍCH TUHNUTÍ A TVRDNUTÍ ŘADNĚ OŠETŘOVAT A OCHRAŇOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- KAMENNÉ PLOCHY A BETONOVÉ ČÁSTI VE STYKU SE VZDUCHEM BUDOU OPATŘENY HYDROFOBním NATĚREM

NA VÝKRESU NEMUSÍ BÝT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!
NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE

VEDENÍ ČD TEMELATIKA BUDE ULOŽENO DO KABELOVÉHO ŽLABU
STÁVAJÍCÍ POLOHU VEDENÍ NUTNO OVĚRIT, VYTÝČIT PŘÍMO NA STAVBĚ

TÚ 1421 Veleliby (mimo) - Jičín (mimo)
DÚ 06 Křinec - Obora

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

	ING. IVAN ŠÍR PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB a.s. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirvan.cz, www.sirvan.cz IČ: 287 86 793
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Objednatel: Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
K Vápence 2677, 530 02 Pardubice

Oprava mostů v úseku Křinec - Obora

■ kraj: Středočeský	■ odpovědný projektant stavby: Ing. Ivan Šír
■ MÚ / OU: Křinec / Nymburk	■ odpovědný projektant objektu: Ing. Jan Fiala
■ stupeň utajení: bez utajení	■ vypracoval: Ing. Petr Nevšímal
■ datum: 10 / 2022	■ kontroloval: Ing. Ivan Šír
■ zakázkové číslo: 21008	■ změna číslo: 00
■ stupeň PD: PDPS	■ měřítko: 1:50,25,10

SO 202 - MOST V KM 12,608

VÝKRES TVARU - ÚP2

D.1.2.2.7