

UPROSTŘED ROZPĚTÍ MOSTU



BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB ZÁKLAD	C25/30	XC2, XF2, XA1 (CZ,F.2)	–	CI	0,4;	D _{max}	22	–	S3
ŽB OPĚRNÁ ZEĎ	C30/37	XC4, XD1, XF2 (CZ,F.2)	–	CI	0,4;	D _{max}	22	–	S3
ŽB RÁM (STĚNY, PŘÍČEL)	C30/37	XC4, XD1, XF2 (CZ,F.2)	–	CI	0,4;	D _{max}	22	–	S3
ŽB KŘÍDLA	C30/37	XC4, XD1, XF2 (CZ,F.2)	–	CI	0,4;	D _{max}	22	–	S3
ŽB ŘÍMSY	C30/37	XC4, XD3, XF4 (CZ,F.2)	–	CI	0,4;	D _{max}	16	–	S4

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON	C12/15	X0
PODKLADNÍ BETON PRO DRENÁŽ	C12/15	X0
MEZEROVITÝ BETON V PŘECHODOVÉ OBLASTI	C12/15	X0
PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU	C25/30	XF3
ZÍDKA NA SPADIŠTOVÉ ŠACHTĚ	C25/30	XF3


ÚPRAVA POVRCHŮ, PŘESNOST VYTÝČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY

B SO 201

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

PDPS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpvl

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. David LERCH	<i>lerch</i>		
VYPRACOVAL	Bc. Martin TOMĚŠ	<i>Tomeš</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Rehulka</i>		
KRAJ: KRAJ VYSOČINA	K.Ú. JAKUBOV U MORAVSKÝCH BUDĚJOVIC		DATUM	05/2017
NÁZEV AKCE III/36070 JAKUBOV – MOST EV.Č. 36070-1 SO 201 Most v obci Jakubov přes Jakubovský potok			FORMÁT	3 A4
			MĚŘÍTKO	1:50
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	16001
			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_07_RRR_N
NÁZEV PŘÍLOHY			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PŘÍČNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV				4