

1:50



1:25



KONSTRUKCE	TŘÍDA BETONU
ŘÍMSY	C30/37-XF4, XD3



KONSTRUKCE	OZNAČENÍ OCELI
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B
KOTVENÍ ŘÍMSY	S235 J2

ZKOSENÍ VŠECH HRAN BETONOVÝCH MONOLITYCKÝCH KONSTRUKCÍ 15/15 mm

PRO CHARAKTERISTICKÉ BODY: DLE ČSN 73 0420-2, TAB. 24 A 25
PRO HLAVNÍ VÝŠKOVÉ BODY: DLE ČSN 73 0420-2, TAB. 24 A 25
PRO PODROBNÉ BODY: DLE ČSN 730 0420-2, TAB. 27

ČSN 73 0420-1
ČSN 73 0420-2
TKP 1 - PŘÍLOHA Č. 9
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Stavebník:  Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Projektant: <div> M PROJEKCE</div> M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz		Projekt: III/32919, Blato - most ev.č. 32919-1		
Vypracoval: Ing. Dominik Jareš  Zodpovědný projektant: Ing. Marek Šeps  Kontroloval: Ing. Miroslav Kubín 		Název části/objektu: Most ev.č. 32919-1		
		Příloha: Tvar římasy		
		Číslo zakázky: 17-031-02	Označení části/objektu: B.201	Číslo přílohy: 4.2
		Stupeň projektu: PDPS		
		Datum: 11/2018		