

VYTYČOVACÍ BODY

BOD	Y [m]	X [m]
CHB101-01	686 989,534	1 039 576,130
CHB101-02	687 009,527	1 039 575,592
CHB101-03	687 029,520	1 039 575,053
CHB101-04	687 046,774	1 039 574,584

PŘESNOST VYTYČENÍ

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

POŽADAVKY NA PŘESNOST

ČSN 73 0420-1
ČSN 73 0420-2
TKP 1 - PŘÍLOHA Č. 9





POZNÁMKY

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	Název části/objektu: SO 101 - Úprava komunikace	Příloha: Vytyčovací schéma	
Vypracoval: Ing. Dominik Jareš 	Číslo zakázky: 17-031-02	Označení části/objektu: B.101	Číslo přílohy: 5	Kopie:
Zodpovědný projektant: Ing. Marek Šeps 	Stupeň projektu: PDPS			
Kontroloval: Ing. Miroslav Kubín 	Datum: 11/2018			