

VYTYČOVACÍ BODY

BOD	Y [m]	X [m]
CHB101-01	683 949,976	1 031 993,218
CHB101-02	683 936,094	1 032 007,616
CHB101-03	683 922,213	1 032 022,014
CHB101-04	683 908,331	1 032 036,412
CHB101-05	683 901,555	1 032 043,439

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:		Projekt:			
		III/33010, Dymokury - most ev.č. 33010-2			
M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz		Název části/objektu:		Úprava komunikace	
		Příloha:		Vytyčovací schéma	
Vypracoval:		Číslo zakázky:	Označení části/objektu:	Číslo přílohy:	Kopie:
Ing. Marek Šeps		17-028-02			
Zodpovědný projektant:		Stupeň projektu:	B.101 5		
Ing. Marek Šeps		PDPS			
Kontroloval:		Datum:			
Ing. Dominik Jareš		11/2018			