


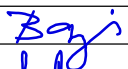
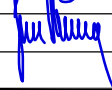
SEZNAM PŘÍLOH:

E.3. GEODETICKÁ DOKUMENTACE

DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. TOMÁŠ BAJER			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA			
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: CHRUDIM	OBEC: KŘÍŽANOVICE, ČESKÉ LHOTICE	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: SRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PARDUBICKÉHO KRAJE, DOUBRAVICE 98, 533 53 PARDUBICE			ZAK.ČÍSLO:	2015-19-3
AKCE: MOST EV. Č. 33765-2 KŘÍŽANOVICE VD OBJEKT: E. DOKLADOVÁ ČÁST			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	2015
			DATUM:	03/2020
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	-
OBSAH: GEODETICKÁ DOKUMENTACE			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: E.3.



GEODETIKÁ KANCELÁŘ GEOXYZ
Petr Vanický Točáčkův kopec 1747, Choceň 56501
777/020 424, vanicky@geoxyz.cz

Most ev.č. 33765-2 Křižanovice VD

Mapový podklad



Datum: 08/2019

Číslo zakázky: 270220190

TECHNICKÁ ZPRÁVA GEODETICKÝCH PRACÍ**Název akce:****Most ev.č. 33765-2 Křižanovice VD****Zaměření mapového podkladu****Číslo zakázky:** 27022019**Objednavatel:** MDS Projekt s.r.o., Vysoké Mýto, Försterova 175, Vysoké Mýto 566 01**Investor:** Pardubický kraj**Datum zaměření:** 07/2019**Datum zpracování:** 08/2019**Použité přístroje:***Kontroler Mobile Mapper 20**GNSS přijímač Spectra Precision® ProMark 700**Leica RX1250T Controller**Robotizovaná totální stanice Leica TCRP1203+***Souřadnicový systém:** S-JTSK**Výškový systém:** Bpv

Popis měřičských prací: Polohové a výškopisné zaměření bylo provedeno současně polární metodou elektronicky s registrací souřadnic pro měřítko 1:500. Výsledky měření jsou zaznamenány v polních náčrtech a v seznamech souřadnic.

Přesnost měření:

Měření bylo provedeno ve 3. třídě přesnosti. Charakteristikou přesnosti souřadnic je základní střední souřadnicová chyba polohová (mxy) a výšková (mz).

Pro podrobné body je určena mxy=0.06 m a mz=0.05 m.

Pro body PPBP je určena mxy=0.03 m a mz=0.03 m.

Zobrazovací práce: Zaměření bylo vypracováno v digitální formě a takto předáno objednavateli zaměření. Mapa je zpracována jako kótovaný plán. Druh zpevnění ulic, cest, chodníků je vyznačen. Zaměřeny byly osamělé stromy.

Přílohy: Seznam souřadnic výchozích bodů PBPP a dočasně stabilizovaných

Situace 1: 500 předaná el. poštou

V Chocni 27.8.2019

Petr Vanický

Tento mapový podklad je zpracován dle

ČSN 01 3410 Mapy vel. měřítek Zákl. a účelové mapy

ČSN 01 3411 Mapy velkých měřítek Kreslení a značky

ČSN 73 0415 Geodetické body

ČSN 01 3130 Kótování

ČSN 01 3119 Písmo pro technické výkresy

ČSN 73 0401 Názvosloví v geodézii a kartografii

Ověřil: Ing. Radek Homoláč

Datum: 27.8.2019

Číslo ověření: 459/2019

Název akce:

Most ev.č. 33765-2 Křižanovice VD

Zaměření mapového podkladu

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv.

SEZNAM SOUŘADNIC A VÝŠEK BODŮ PBPP

č.b.	Y	X	Z	popis
Body určené:				
000000004001	649625.493	1080183.597	405.899	
000000004002	649663.946	1080137.161	405.927	
000000004003	649719.980	1080090.830	405.947	
000000004004	649650.333	1080159.070	405.919	
000000004005	649623.909	1080173.068	404.886	
000000004006	649689.184	1080034.772	408.033	
000000004008	649645.020	1080232.541	407.174	
000000004011	649648.067	1080153.165	405.930	
000000004012	649676.407	1080126.463	405.944	
000000004013	649705.419	1080099.206	405.926	
000000004014	649709.284	1080102.656	405.875	
000000004015	649668.002	1080146.891	404.350	
000000005001	649688.910	1080113.980	406.121	NZ
000000001718	649727.413	1080095.417	405.298	NZ
000000001520	649721.544	1080066.745	406.678	NZ

V Chocni 27.8.2019

