



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v

Vypracoval:	Ing. Jakub Dokulil	Tel: +420 734 765 380		EDS TRADE, s.r.o. Komárovská 2438/13, 746 01 Opava IČ: 038 32 210	
Kontroloval:	Ing. Jiří Francek	Tel: +420 606 078 066			
Investor:	Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 79401 Krnov				
Místo stavby:	Krnov - Městský hřbitov, Hřbitovní 331/1, Pod Bezručovým vrchem				
Název akce:				Stupeň:	PDPS
Realizace chodníků na městském hřbitově v Krnově				Formát:	A4
				Měřítko:	-
				Datum:	11/2017
Název objektu:				Č. zakázky:	17PRJ008
SO101 - Chodník				Č. přílohy:	Paré č.
Název přílohy:				B.3	
GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES					

Petr Bielik – GEOKOM
Radim 77, 794 01, Brantice

PŘEDÁVACÍ PROTOKOL č. 89/2017

Městský hřbitov Krnov

Obsah měření: Dne 12.-14.7.2017 byl zaměřen polohopis a výškopis zpevněných ploch v areálu městského hřbitova v Krnově. Zaměření bude sloužit jako podklad pro projektovou dokumentaci.

Měření bylo provedeno polární metodou, totální stanicí SOKKIA SRX 2 (v.č.100804) v robotizovaném módu přijímačem SOKKIA RC-PR3 (v.č.100457).

K registraci měření byl použit software SurvCE verze 4.05.

K výpočtu bylo použito programové vybavení GEUS W19.0.9.

Připojení do systému S-JTSK a Bpv bylo provedeno metodou GNSS přijímačem Stonex S10 (v.č.S1021410020006).

K registraci měření byl použit software Stonex SurvCE verze 4.04.

Polohové měření:

Bylo provedeno trigonometricky, souřadnice bodů polohopisu byly určeny polární metodou.

Dosažené odchylky při měření:

-měření odpovídá 3. třídě přesnosti.

Nebyly překročeny mezní odchylky v rámci 3. třídy přesnosti měření.

Výškové měření:

Bylo provedeno tachymetricky, současně s měřením polohovým.

-dosažené odchylky: 0.01m (mezní 0.02m)

Nebyly překročeny mezní odchylky v rámci 3. třídy přesnosti měření.

Měření bylo provedeno dle ČSN 730212 730420 –1 730420 –2 732150
ve tř.přesnosti 3 dle výkresů: - - -

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv


Přílohy:

příloha č.1 - seznam souřadnic
příloha č.2 - situace
příloha č.3 - CD

Náležitostmi a přesností odpovídá technickým a právním předpisům

V Krnově dne 21.7.2017

Petr Bielik


Petr Bielik - GEOKOM
Radim 77, Brantice 793 93
tel.: 733 681 801
IČ 729 93 229 DIČ CZ7411105790

