


DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i>		M. Kopecký			
OBEC : ŘÍČKY V ORLICKÝCH HORÁCH		KRAJ : KRÁLOVEHRADECKÝ		FORMÁT	A4
INVESTOR : KRÁLOVEHRADECKÝ KRAJ				DATUM	3/2015
AKCE :				ÚČEL	DSP+PDPS
III/31010 ŘÍČKY V ORLICKÝCH HORÁCH - II. ETAPA DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PRO PROVEDENÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				14_109	
				Č. ARCHIVNÍ :	
				0	
PŘÍLOHA :				MĚŘÍTKO :	Č.PŘÍLOHY :
GEODETICKÁ DOKUMENTACE				-	B. 4.

GEODETICKÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název akce :	III/3109 + III/31010 Říčky v Orlických horách		
Souřadnicový systém:	JTSK	Výškový systém :	Bpv
Třída přesnosti :	3	Měřítko :	1:500
Přístroje a pomůcky :	Totální stan. Leica TCR 705, PC	Datum :	12/2014
Software :	Groma, MicroStation		

Na základě objednávky od firmy M.I.S. a.s. úsek projekce, provedla firma Geofot spol. s r. o. polohopisné a výškopisné zaměření komunikací, mostů a blízkého okolí.

Polní práce:

Zaměření proběhlo v říjnu skupinou vedenou M. Kopeckým a vycházelo z bodového pole vzniklého z trigonometrických bodů, z bodů PBPPa výškově z bodů nivelačních. Vypočtené souřadnice odpovídají bývalé třetí třídě přesnosti.

Použité nivelační body:

Z6ab-59 596539.58 1047294.23 636.256
Z6ab-57 596758.43 1047821.08 609.796
Z6ab-53.1 596306.22 1048638.30 638.626
Z6ab-52 596231.48 1049089.83 655.509

Použité trigonometrické body a body PBPP:

7410270535	596126.44	1049620.89	667.06
7455530512	596643.22	1047377.11	
7455530513	596631.98	1048778.49	634.06
7455530519	596079.26	1046927.18	687.51
17250020	597104.87	1047396.98	700.29
17250215	596387.35	1046985.28	677.86
17250219	595876.36	1047399.86	733.02
17250224	596182.63	1049511.82	671.66

Dodavatel :	Geofot spol. s r. o., Stará Lysá 141, 289 26
Vyhotovitel :	Michael Kopecký
Odpovědný geodet :	Michael Kopecký