


OVĚŘIL ÚOZI: Č. o.: 14/2013

Dne: 12.4.2013

Nálezitostmi a přesností odpovídá  
právním předpisům a podmínkám  
písemně dohodnutým s objednatelem

## G.2

Objednatel:	<b>STŘEDOČESKÝ KRAJ</b> ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	
-------------	---	---

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 – Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Navrh/vypracoval: Ing. Antonín KOUBA podpis: <i>Kouba</i>	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Pavel SOBOTKA podpis: <i>Sobotka</i>	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Zdeňka HEROLDOVÁ	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Martin KRÁL podpis: <i>Král</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Radek CERMÁN podpis: <i>Cerman</i>		

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky: 12 439 7 000
Obec: JEMNÍKY, BOJETICE, DOBROVICE	Čís. akce: 12 439
Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum: 05.2013
Akce: III/27513 JEMNÍKY - BOJETICE, REKONSTRUKCE	Formát: 5 A4
	Měřítko: 1:500
	Stupeň: Souprava:
Průloha: POLOHOVIS A VÝŠKOPIS - část 6	DSP/PDPS
	Čís. přílohy: 2.