



1	-710857.354	-999886.502
2	-711218.699	-999393.055
3	-711225.119	-999384.755
4	-711231.965	-999376.802
5	-711277.351	-999326.797
6	-711296.224	-999311.009
7	-711318.667	-999300.922
8	-711504.095	-999246.542
9	-711522.433	-999231.275
10	-711523.829	-999207.454
11	-711519.625	-999195.956
12	-710918.443	-999921.987
13	-710828.729	-999947.469
14	-710819.380	-999963.061
15	-710807.088	-999976.456
16	-710804.943	-999978.385
17	-710850.322	-999898.608

!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUŠÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTÝČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Investor	STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČO: 708 91 095
----------	--

Objednatel	MĚSTO BĚLÁ POD BEZDĚZEM Masarykovo nám. 90, 294 21 Bělá pod Bezdězem IČO: 00 237 434
------------	---

Koordinace stavby a profesí		
Koordinace stavby a technologie		
Zodpovědná osoba		

Hlavní projektant	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	CR PROJECT CONSTRUCTIONS&ROADS <small>CR PROJECT s.r.o., POD BORKOU 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz</small>	
<i>ing. Horák J.</i>	<i>ing. Horák J.</i>	<i>ing. Jiráček J.</i>	<i>ing. Havelka J.</i>		
stavba: II/276 BĚLÁ POD BEZDĚZEM, ÚPRAVA NAPOJENÍ NA I/38 A VÝSTAVBA OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY				HIP:	Ing. Jan Havelka
objekt:				číslo zakázky:	2007-127
část: stavební				stupeň dokumentace:	PDPS
obsah: GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES				datum:	11.2013
název dig.souboru: 01_Situace.dwg				měřítko: 1:2000	formát: 4 x A4
číslo přílohy: B3				výkres číslo:	výtisk číslo:
				B3	