

SROVNÁVACÍ ROVINA=307m
SKLONOVÉ POMĚRY:

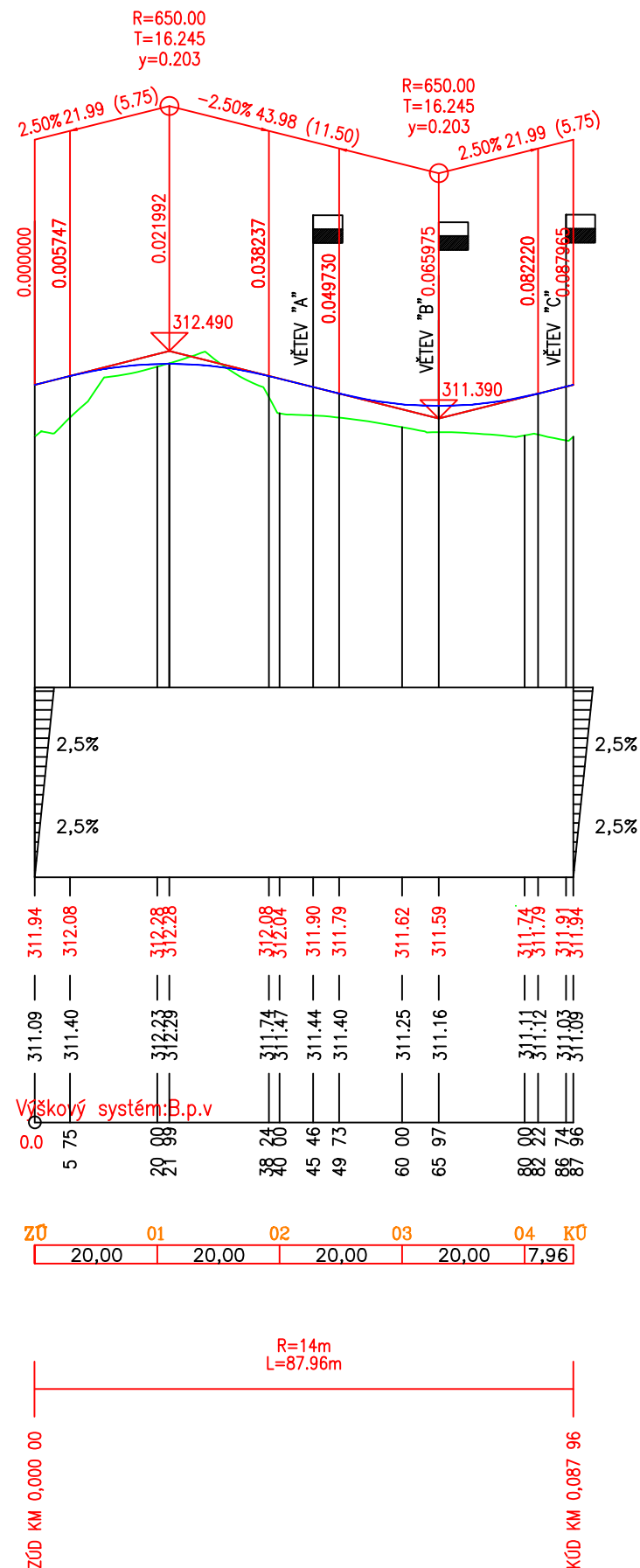
ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ 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 s.r.o., POD BORKEM 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
ing. Horák J.	ing. Horák J.	ing. Jiráček J.	ing. Havelka J.	
stavba: II/276 BĚLÁ POD BEZDĚZEM, ÚPRAVA NAPOJENÍ NA I/38 A VÝSTAVBA OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKY				HIP: Ing. Jan Havelka
objekt: SO.110a - KOMUNIKACE				číslo zakázky: 2007-127
část: stavební				stupeň dokumentace: PDPS
obsah: PODÉLNÝ ŘEZ - VĚTEV "D"				datum: 11.2013
název dig.souboru: 03_Podelny_rez.dwg				měřítko: 1:500/50 formát: A3
číslo přílohy: 110a-03-03d				výtisk číslo:

3d