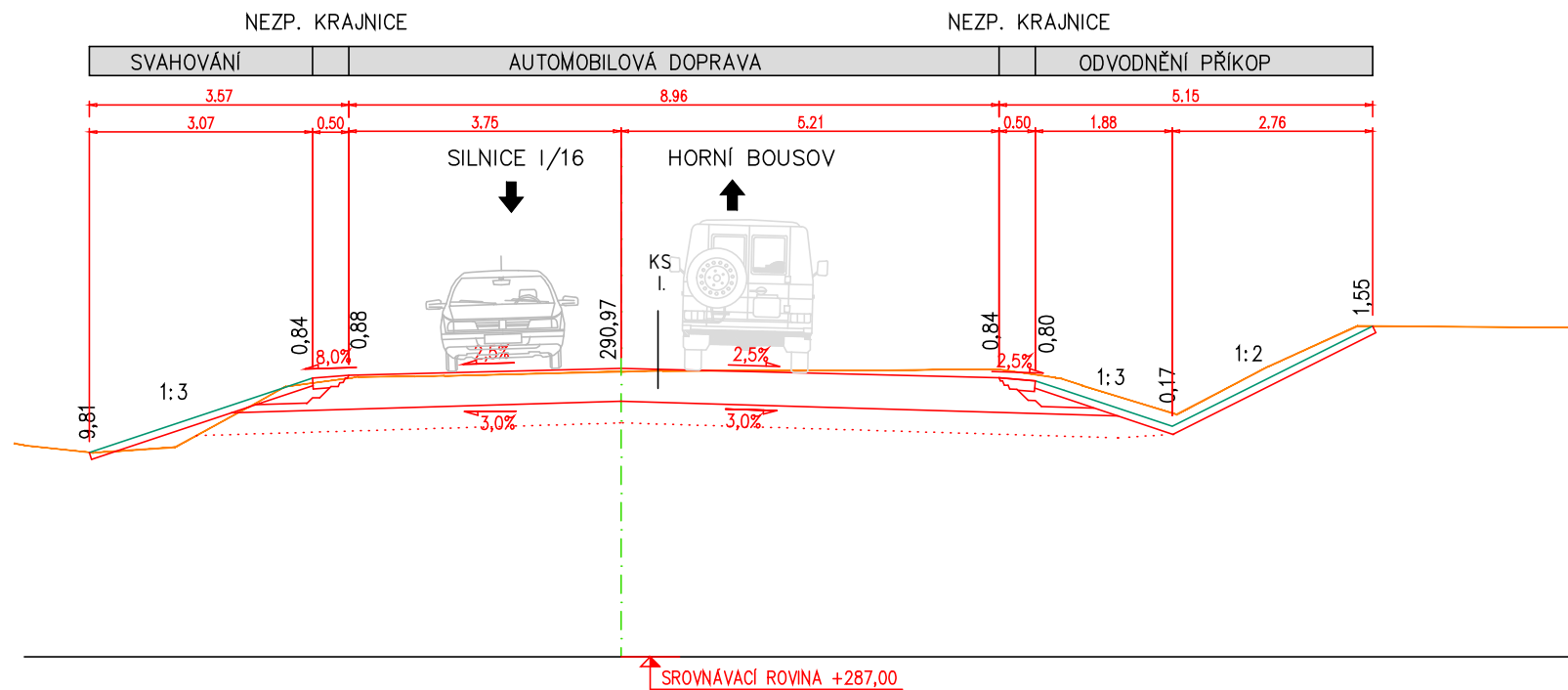
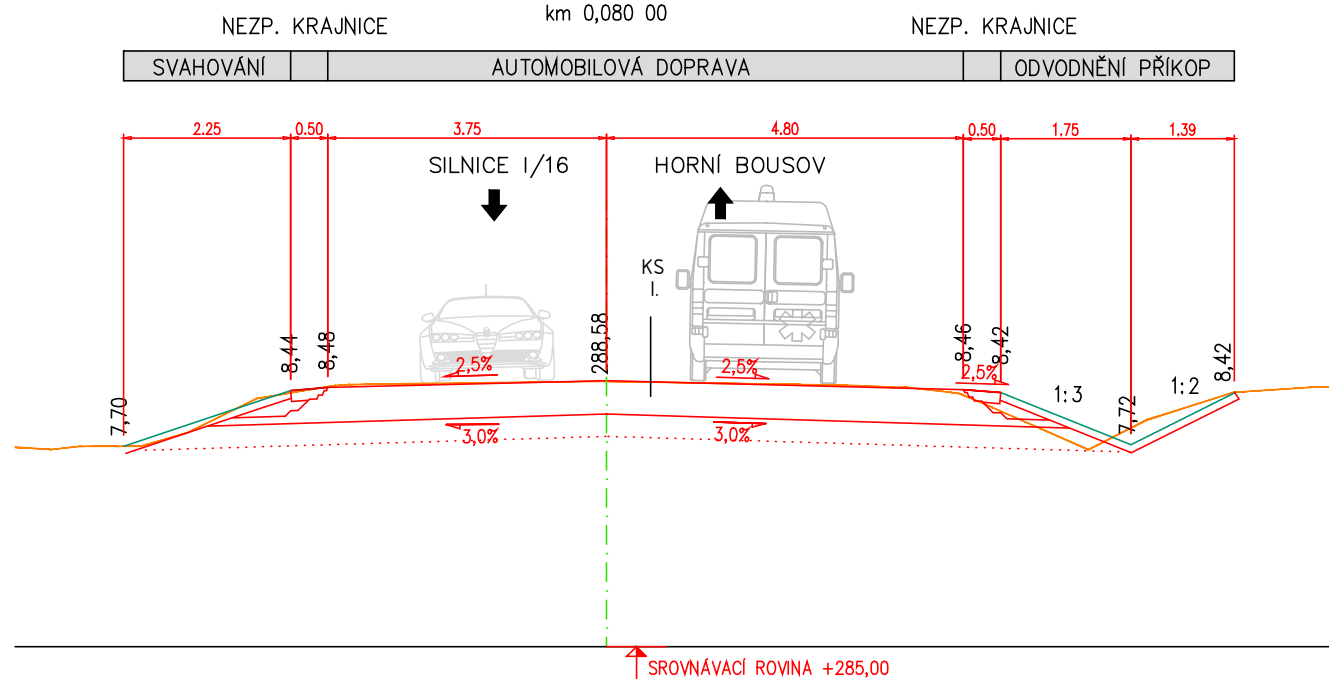


PR-01  
km 0,030 00



PR-02  
km 0,080 00






VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Objednatel:

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE

PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

Ředitel ateliéru	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	<div><div>CR PROJECT<sup>®</sup></div><div>CONSTRUCTIONS&amp;ROADS</div><div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div><div>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div><div>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</div><div>URL: http://www.crproject.cz</div></div>
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jan Adamů	Radek Dittrich	
				

stavba:		HIP: Ing. Jindřich Jirák	
BESIP - II/279 HORNÍ BOUSOV, ÚPRAVA VJEZDU DO OBCE A VDZ - PD		číslo zakázky:	2017-082
objekt: SO. 101. KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY		stupeň dokumentace:	PDPŠ
část: B. Štavební část		datum:	08.2018
obsah:		měřítko: 1:100	formát: 2x A4
CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		číslo výkresu:	výtisk číslo:
název dig.souboru: Charakteristicke_pricne_rezy.dwg		číslo přílohy:	5
B. 101-05			