

# PODÉLNÝ PROFIL M 1:1000/100

V OSE ODVODŇOVACÍHO RIGOLU

SKLONOVÉ POMĚRY:

NIVELETA OSY VOZOVKY:  
KONSTRUKCE VOZOVKY:

ULIČNÍ VPUSTI:

KLOPENÍ:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

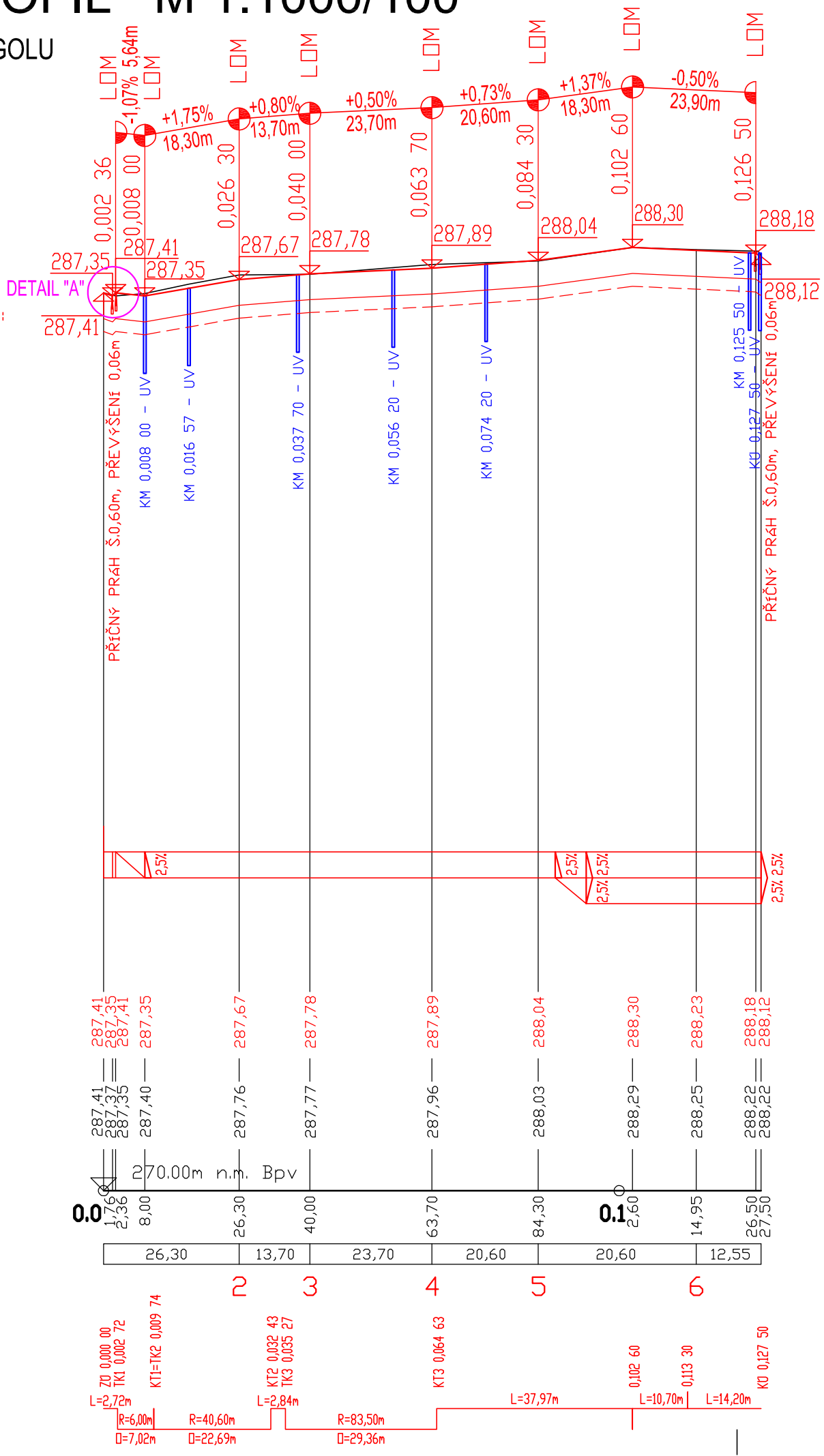
SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

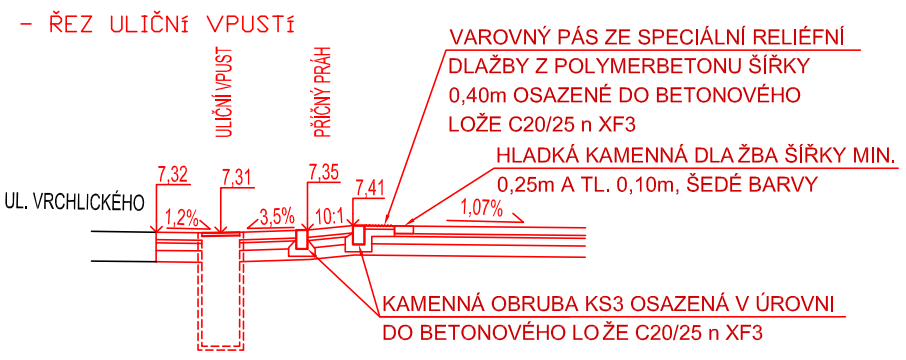
VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

OZNAČENÍ PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY



## DETAIL "A" NÁJEZDOVÉHO PŘÍČNÉHO PRAHU



## SO 101 - KOMUNIKACE A CHODNÍKY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

HL.INŽ.PROJEKTU Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	ZODP.PROJEKTANT Kysilko Z., DiS <i>Kysilko</i>	VYPRACOVAL Kysilko Z., DiS <i>Kysilko</i>	KONTROLOVAL Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	 sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice
MĚSTO: Vysoké Mýto	KRAJ: Pardubický		FORMÁT: A4	
INVESTOR: Město Vysoké Mýto			DATUM: 02/2013	ÚČEL: DSP+RDS+VDZ
<h3>Rekonstrukce nám. Vaňorného ve Vysokém Mýtě</h3>				
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ, REALIZACI A VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY				Č.ZAKÁZKY: 11/069 Č. ARCHIVNÍ: 0
PŘÍLOHA: <b>PODÉLNÝ PROFIL</b>				Č.PŘÍLOHY: C.1.3.
			MĚŘÍTKO: 1:1000/100	