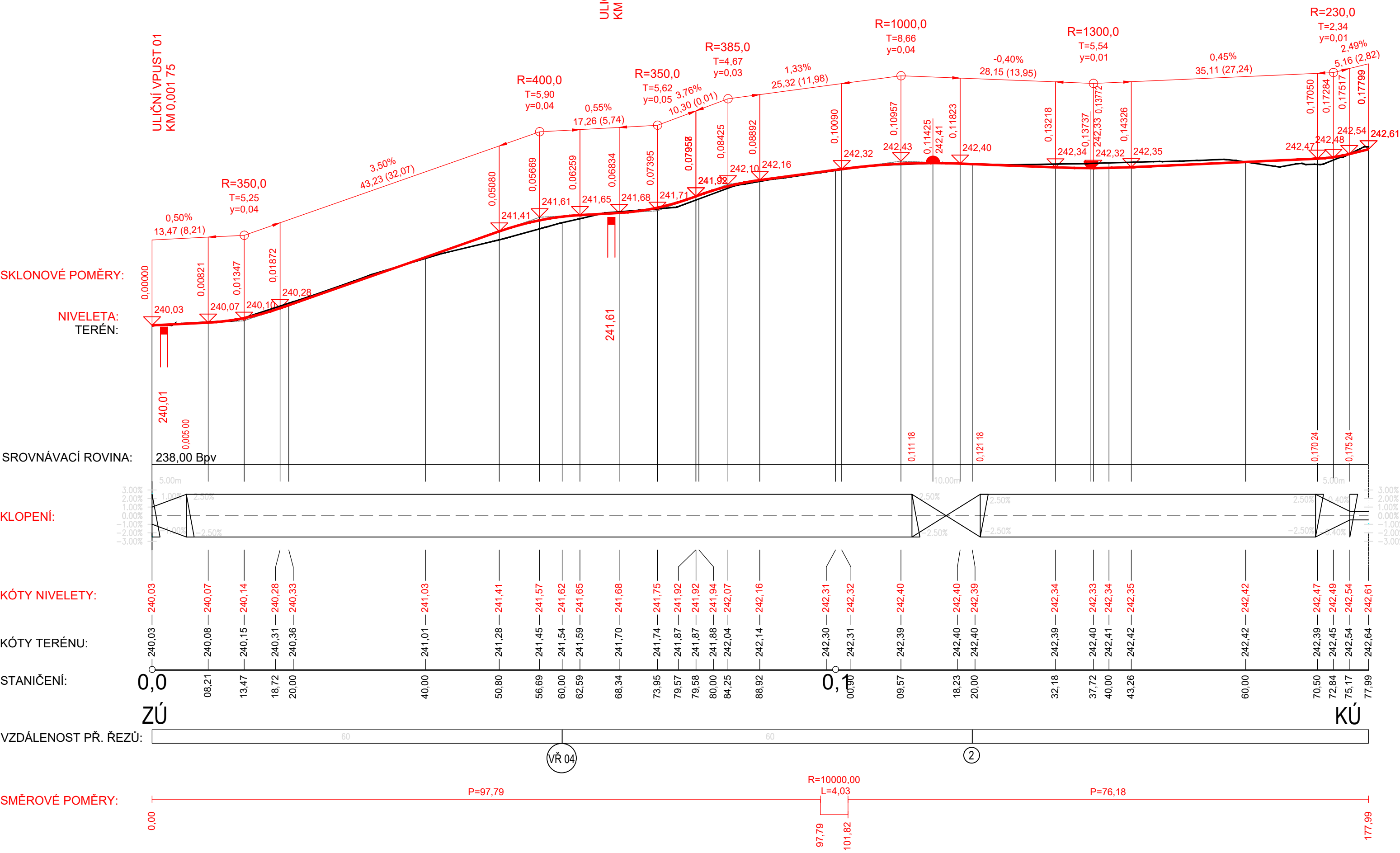


Podrobný podélný profil: MK1-VĚTEV B M 1:500/50
 Rozsah: km 0,00000 - km 0,17799



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
 !!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTYČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

objednatel:
OBEC ŽĎÁR
 BŘEHY Č.P. 20, 294 11 LOUKOV

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Adamů J.

CR PROJECT
 CONSTRUCTIONS&ROADS
 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

stavba:	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAV MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ V DOUBRAVĚ	HIP:	Ing. Jan Adamů
část:	D. STAVEBNÍ ČÁST	číslo zakázky:	2018-052
objekt:	SO.101 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	stupeň dokumentace:	DUSP/PDPS
obsah:	PODÉLNÝ PROFIL - MK1 - VĚTEV B	datum:	09.2025
název dig.souboru:	Podélný profil.dwg	měřítka:	1:500 formát: 10xA4
číslo přílohy:	D.-SO.101-03c	výkres číslo:	výtisk číslo:

03c