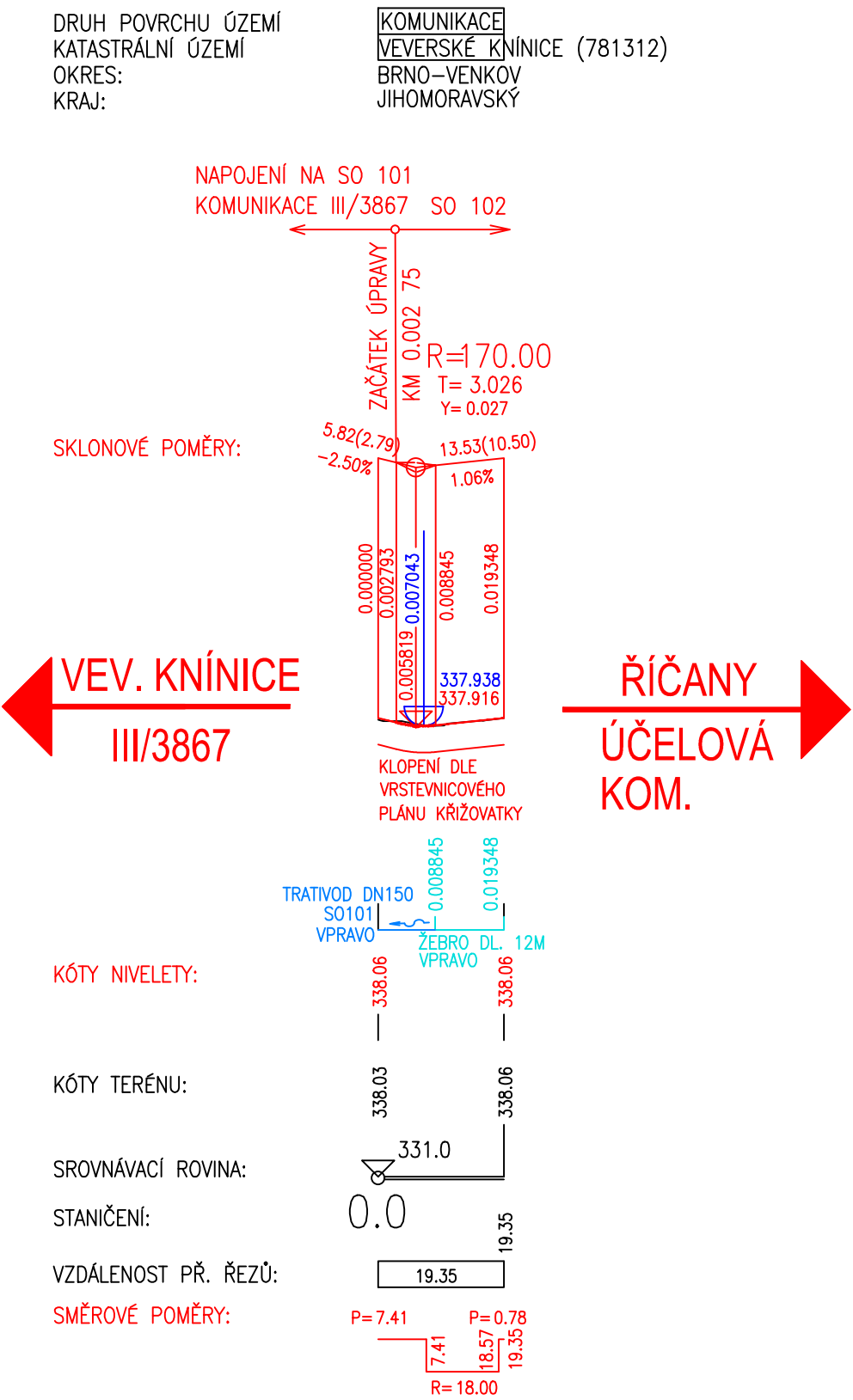


PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100
SO 102



PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIOMORAVSKÉHO KRAJE, p. o. k.
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno



D
SO 102

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv



ŘEDITEL ATELIÉRU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL	<div><div>DOPRAVOPROJEKT BRNO</div><div>Kounicova 271/13, 602 00 BRNO</div></div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. LUBOR NOVOTNÝ		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LUBOR NOVOTNÝ		
VYPRACOVAL	ING. STANISLAVA SMĚŠNÁ		
KONTROLOVAL	ING. LUBOR NOVOTNÝ		
NÁZEV AKCE	III/3867 VEVERSKÉ KNÍNICE, SO 101	DATUM	04/2024
NÁZEV OBJEKTU	MÍSTNÍ KOMUNIKACE	FORMÁT	2xA4
NÁZEV ČÁSTI	PODÉLNÝ PROFIL	MĚŘITKO	1 : 1000/100
		Č. ZAKÁZKY	23-001
		ÚČEL	PDPS
		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
			03

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.