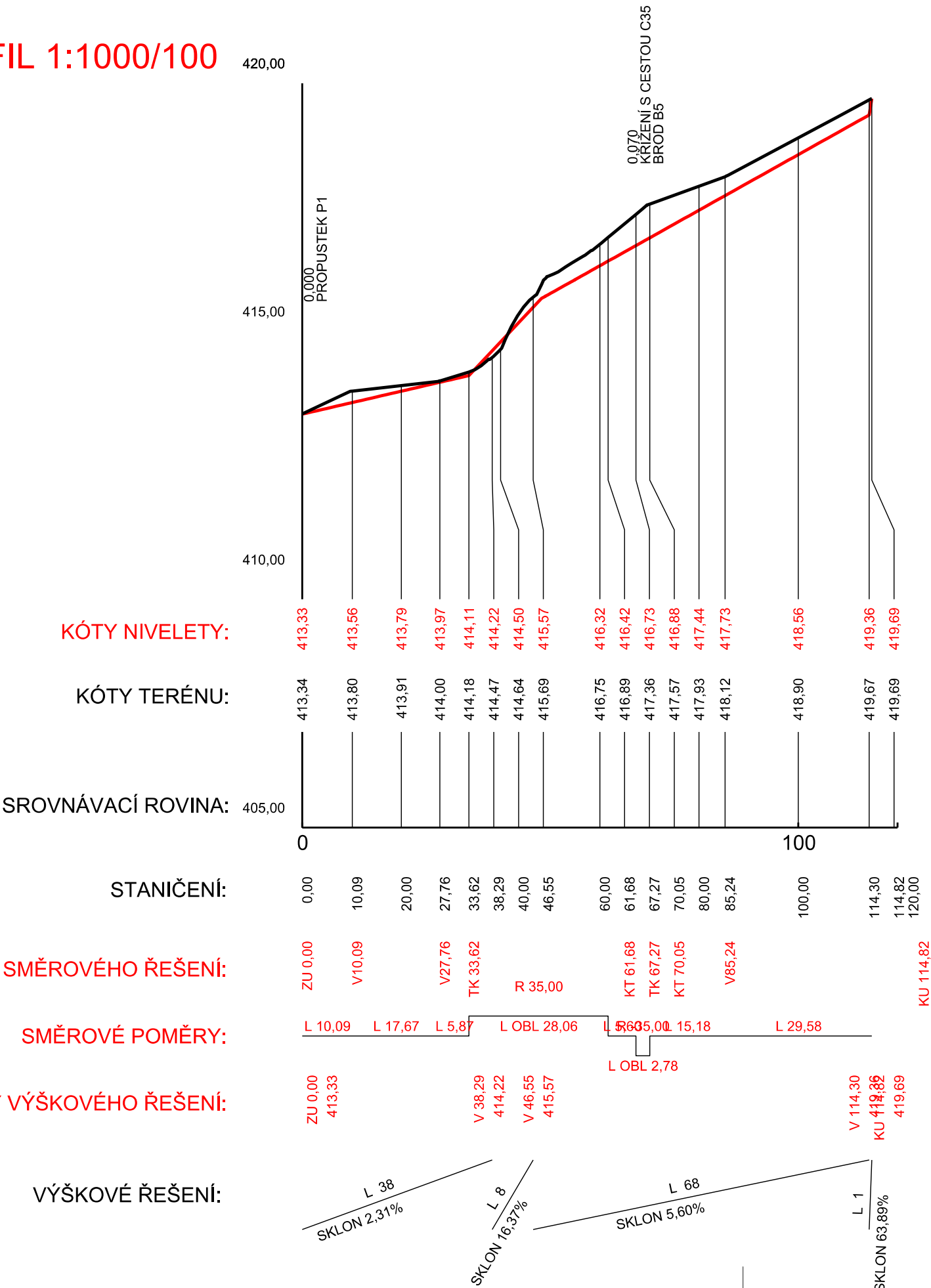


PODÉLNÝ PROFIL 1:1000/100



PARAMETRY VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ		
Objekt: příkop OP5		
Délka opatření:	114,82	[m]
Tvar příkopu:	lichoběžníkový	
Šířka ve dně:	0,4	[m]
Sklon svahů:	1:1,5	
Min. hloubka:	0,30	m
Podélný sklon		
maximální:	16,37	[%]
minimální:	2,31	[%]
Opevnění:	polovegetační tvárnice, kamenná dlažba spárovaná,	
Min. zábor:	211,000	[m <sup>2</sup> ]

Souř. systém: S-JTSK		Výšk. systém: BPV	
AKCE:	KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY V K.Ú. LHOTKA U FRÝDKU-MÍSTKU	<div>AGROPROJEKT PSO s.r.o.</div> <div>Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno</div> <div>Tel.: 533 033 934</div> <div>www.agroprojektpso.cz</div>	
K.Ú.:	LHOTKA U FRÝDKU-MÍSTKU	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
OBEC:	LHOTKA	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY
KRAJ:	MORAVSKOSLEZSKÝ	PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
OBJEDNATEL:	SPÚ, KPÚ PRO MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ, POBOČKA FRÝDEK-MÍSTEK	PROJEKTANT :	
		Č. ZAKÁZKY:	106-2690-14
STUPEŇ:	DOKUMENTACE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO:	1:1000/100
OBSAH:	VYHOTOVENÍ POTŘEBNÝCH PODÉLNÝCH A PŘÍČNÝCH PROFILŮ SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ SO-05, Příkop OP5, PODÉLNÝ PROFIL	DATUM:	X/2016
		PŘÍLOHA; PARÉ:	5.2.