

KATASTR
DRUH POZEMKU
ČÍSLO PARCELY

VÝTLAK
M 1:250/1:100

Meziboří		
tráva	bet. panely	tráva
264/4	264/3	264/1

HLOUBKA VÝKOPU

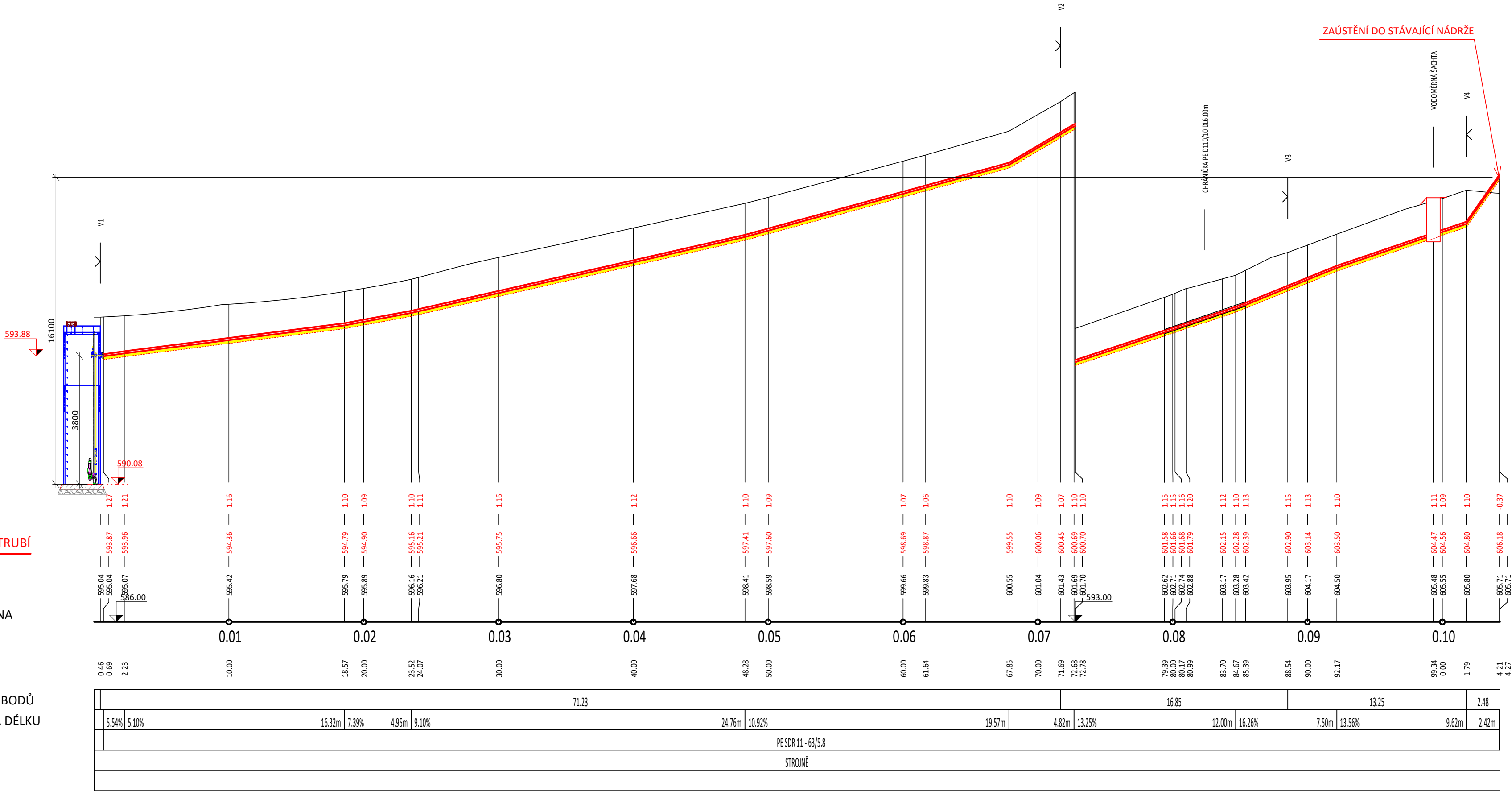
KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

TERÉN


ROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

VZDÁLENOST LOM. BODŮ
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
ZPŮSOB TĚŽENÍ
PRŮTOK Q[l/s]



DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTU Ing. Roman Bárta		VYPRACOVAL  Ing. Roman Bárta		KONTROLOVAL Ing. Jiří Kaplan		AUTORIZACE Ing. Miloslav Šindlar		STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ 	
KRAJ: Ústecký				STAVEBNÍ ÚŘAD: Litvínov				ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Meziboří								FORMÁT 4 x A4	
INVESTOR: VÚV TGM, v.v.i., Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6								DATUM červenec 2019	
Projektové práce a inženýrská činnost na pilotní lokalitě Meziboří								STUPEŇ DPS	
								ČÍSLO ZAKÁZKY 20190089	
								SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv	
Podélný profil výtlačného potrubí								INTERVAL VRSTEVNIC	
						MĚŘÍTKO 1 : 250/100		ČÍSLO KOPIE	
						Č. VÝKRESU D.8.			