

KAT.ÚZEM./ULICE/DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST SMĚR. A VÝŠK. LOMŮ  
OZNAČENÍ ŠACHET

VODOVOD 302

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :500  
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

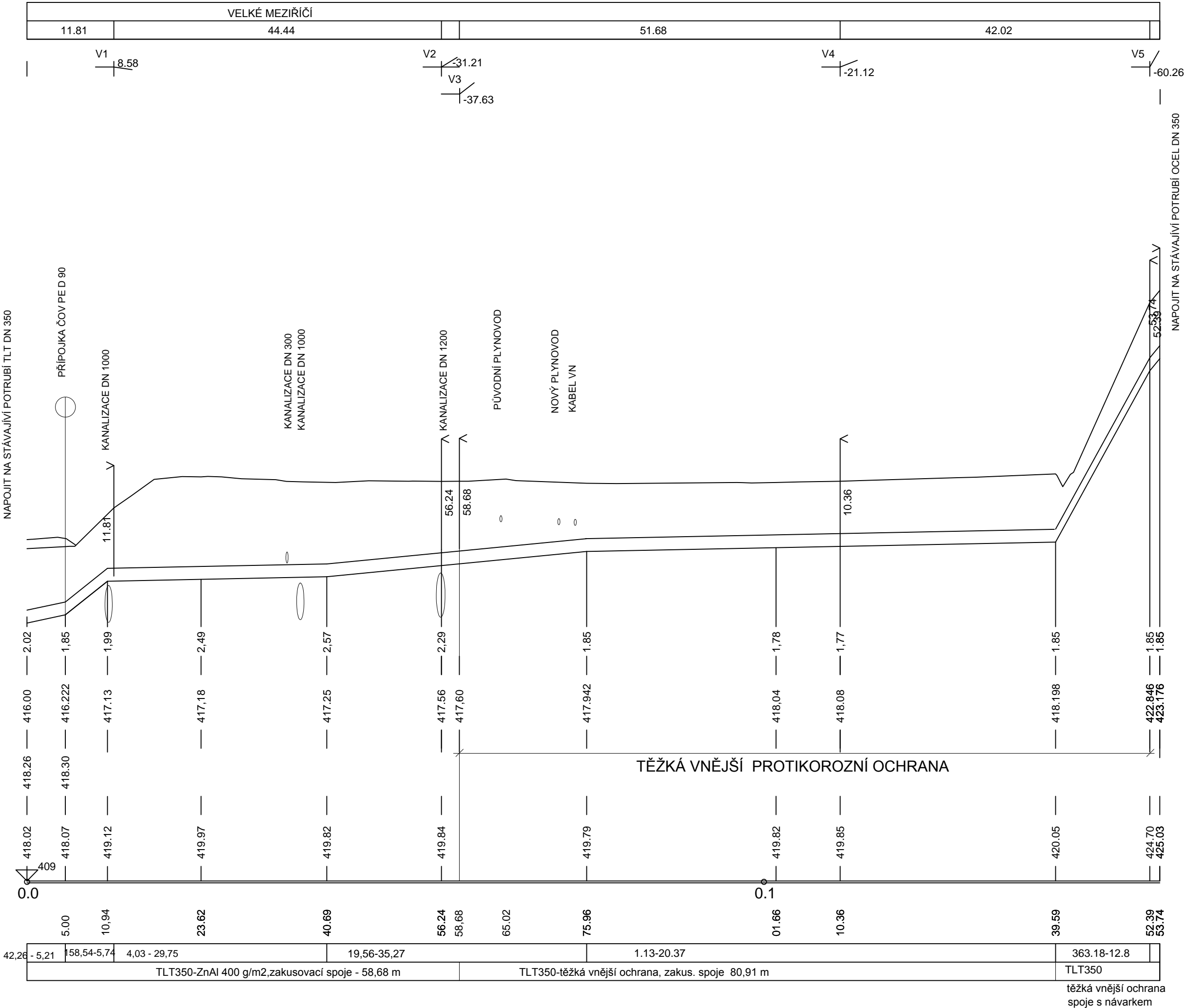
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

STANIČENÍ (KM)

SKLON (o/oo) NA DÉLKU(m)  
MATERIAL PROFIL(mm)-DÉLKA(m)



POZNÁMKA:

NA ZAČÁTKU A KONCI PŘELOŽKY A V MÍSTECH VŠECH KŘÍŽENÍ SE STÁVAJÍCIMI SÍTĚMI JE  
NUTNO PŘED ZAČÁTKEM HLOUBENÍ RÝHY PRO POTRUBÍ PROVÉST PRŮZKUMNÉ SONDY K  
OVĚŘENÍ POLOHY STÁVAJÍCÍCH POTRUBÍ

D 302

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat

1. část

OBJEDNATEL:

Kraj Vysočina

Žižkova 57

587 33 Jihlava

PROJEKTANT:

SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí"

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Zbyněk Lazar

VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

Bohunická 50

619 00 Brno

DSP

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVANA NOVOTNÁ		PROJEKTANT OBJEKTU:	
VYPRACOVAL	KRISTÝNA SVOBODOVÁ		ALEF BRNO spol. s r.o.	
KONTROLOVAL	ING. PAVLA OTÉPKOVÁ		Příkop 8 602 00 BRNO IČO: 469 81 594 tel./fax: 00420 541249171 e-mail: info@alefbrno.cz	
KRAJ:	VYSOČINA		DATUM	11/2023
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA		FORMÁT	4xA4
NÁZEV OBJEKTU:			MĚŘÍTKO	1:500/100
SO 302 - PŘELOŽKA VODOVODU DN 350 v km 1,460 - 1,560			ÚČEL	DSP
			Č. ZAKÁZKY	20087DZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
PODÉLNÝ PROFIL				D.302.3