

KAT.ÚZEM./ULICE/DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST ŠACHET

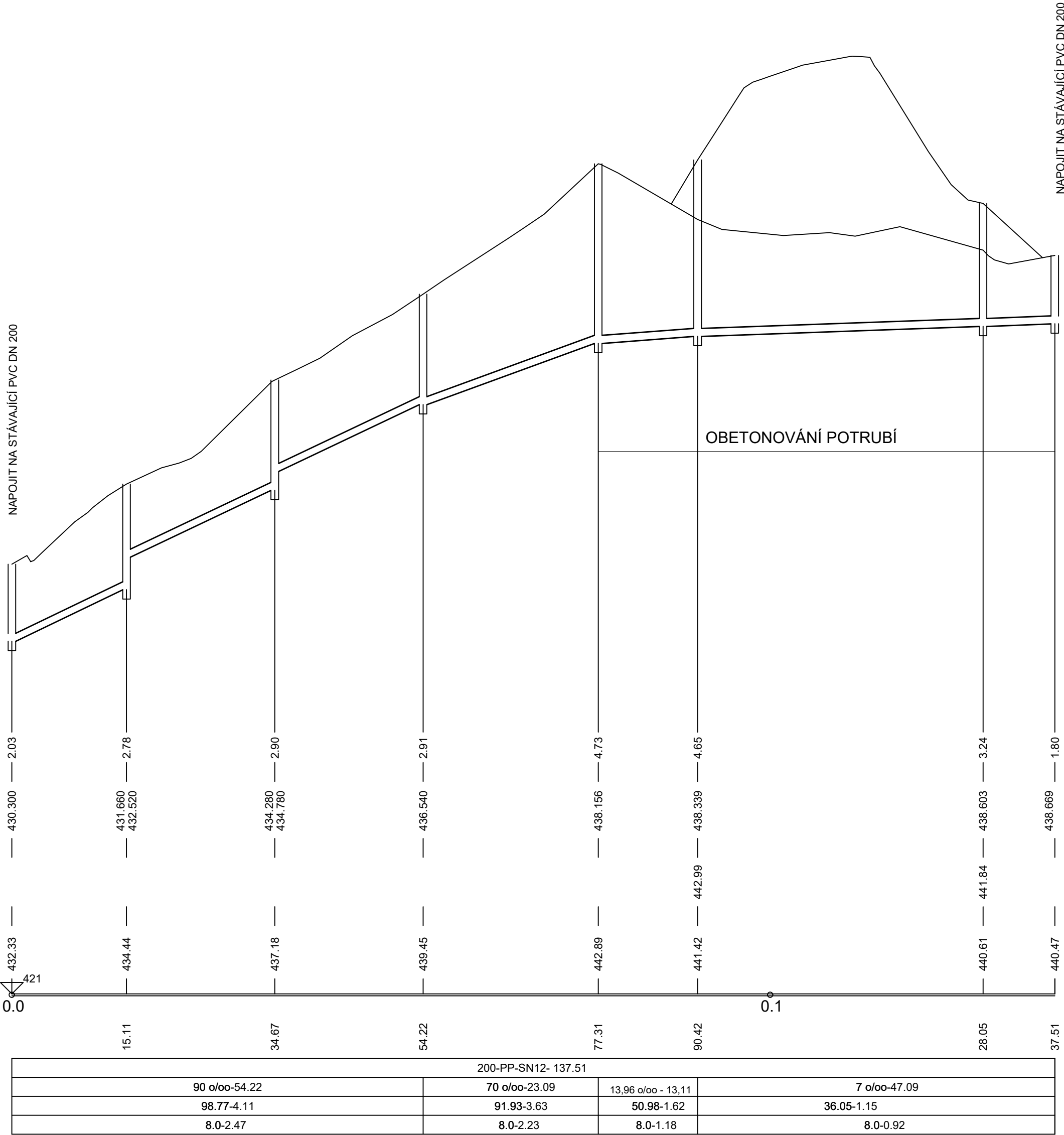
VELKÉ MEZIŘÍČÍ/ LESNÍ CESTA					KOMUNIKACE		
15.11	19.56	19.56	23.09	13.11	37.63	9.46	

ČÍSLA ŠACHET



STOKA 314

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :500  
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100



HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA STOKY

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

STANIČENÍ (KM)

PROFIL(mm)-MATERIÁL-DÉLKA(m)	200-PP-SN12- 137.51			
SKLON o/oo - DÉLKA(m)	90 o/oo-54.22	70 o/oo-23.09	13,96 o/oo - 13,11	7 o/oo-47.09
KAPACITNÍ PRUTOK(l/s)-RYCHLOST(m/s)	98.77-4.11	91.93-3.63	50.98-1.62	36.05-1.15
NÁVRHOVÝ PRUTOK(l/s) - RYCHLOST(m/s)	8.0-2.47	8.0-2.23	8.0-1.18	8.0-0.92

D 314

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

PDPS

VEDOUcí SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  
Stráský, Huslý a partneři s.r.o.  
Bohunická 50  
619 00 Brno

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVANA NOVOTNÁ		PROJEKTANT OBJEKTU: ALEF BRNO spol. s r.o. 	
VYPRACOVAL	ING. IVANA NOVOTNÁ		Přikop 8 602 00 BRNO IČO: 469 81 594 tel./fax: 00420 541249171 e-mail: info@alefbrno.cz	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda			
KRAJ:	VYSOČINA	DATUM	08/2025	
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	FORMÁT	A4	
NÁZEV OBJEKTU:	SO 314 - PŘELOŽKA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY DN 200 v km 2,165		MĚŘÍTKO	1:500/100
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	20087DZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU:	PODÉLNÝ PROFIL		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.314.3