

KAT. ÚZEM./ULICE/DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST ŠACHET

VELKÉ MEZIRÍČÍ - NEZPEVNĚNÝ TERÉN
48.88

ČÍSLO ŠACHET



1161



1163

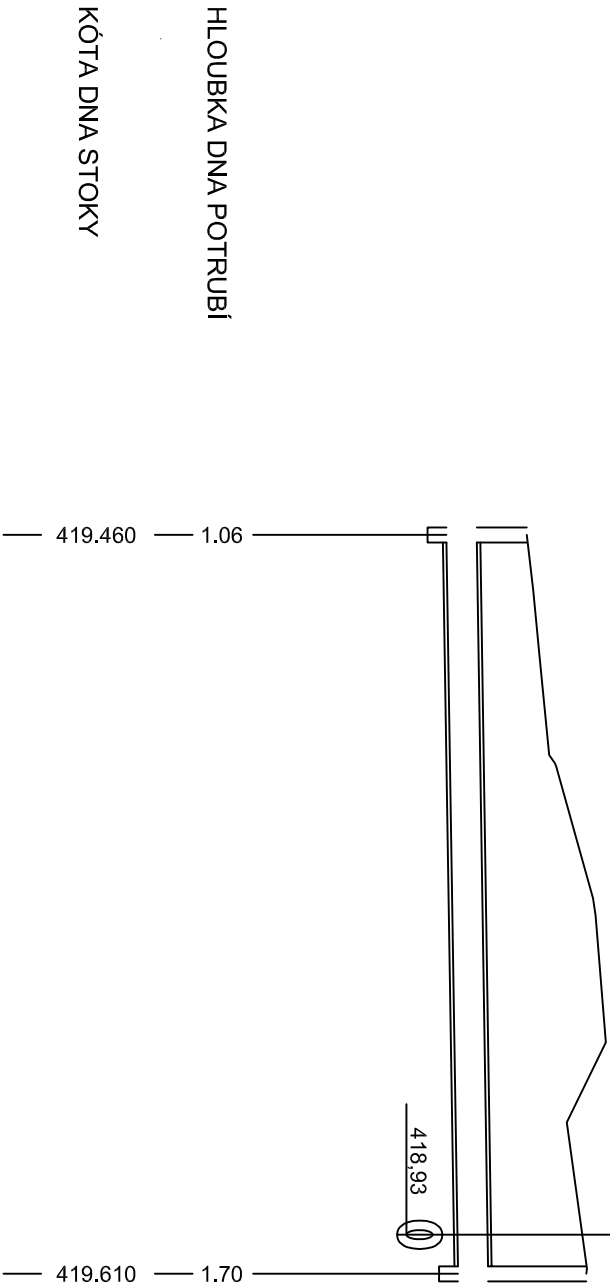
STOKA 311

MĚŘÍTKO DÉLEK 1 :500  
MĚŘÍTKO VÝŠEK 1 :100

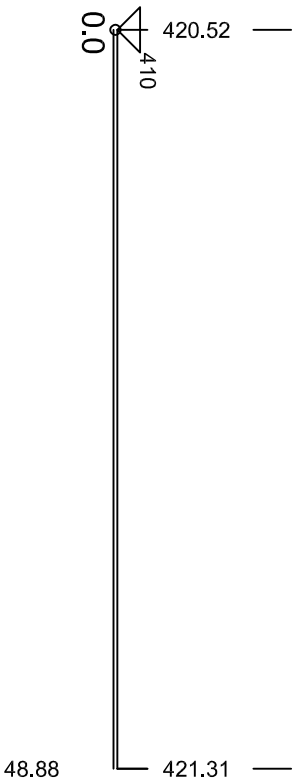
POKRAČUJE STÁV. KANALIZACE DN 400

SO 303 VODOVOD DN 350 V CHRÁNIČCE DN 600

POKRAČUJE STÁV. KANALIZACE DN 400



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU  
KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU  
Stovn. rovina (m n.m.)  
STANIČENÍ (KM)



PROFIL (mm)-MATERIÁL-DÉLKA (m)  
SKLON o/oo - DÉLKA (m)  
KAPACITNÍ PRŮTOK (l/s)-RYCHLOST (m/s)

400-KT-48.876
3.1 o/oo-48.88
119.43-0.95

D 311

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

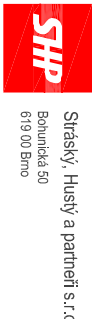
II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat  
1. část

PDPS

OBJEDNATEL:  
Kraj Vysočina  
Žižkova 57  
587 33 Jihlava



PROJEKTANT:  
SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí"  
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  
Ing. Zbyněk Lazar



VEDOUcí PROJEKTANT	ING. IVANA NOVOTNÁ		PROJEKTANT OBJEKTU:	ALEF BRNO spol. s r.o.
VYPRACOVAL	ING. IVANA NOVOTNÁ		Příkop 8	
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Svoboda		602 00 BRNO	
KRAJ:	VYSOČINA		IČO: 469 81 594	
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA		tel./fax: 00420 541249171	
NÁZEV OBJEKTU:	SO 311 - PŘELOŽKA KANALIZACE DN 400 v km 1,720 - 1,780		e-mail: info@alefbrno.cz	
			DATUM	08/2025
			FORMÁT	2x44
			MĚŘÍTKO	1:25
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	200870ZS
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VYKRESU:	PODÉLNÝ PROFIL		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VYKRESU
				D.311.3