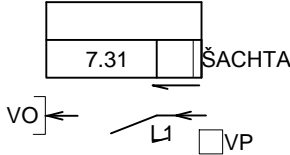
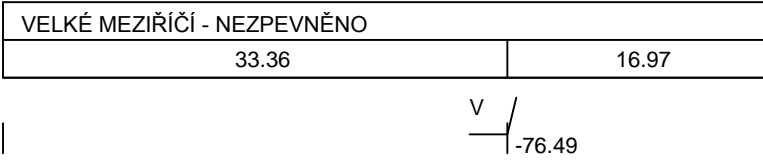
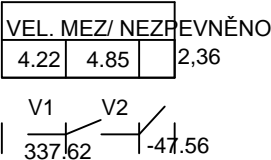


KAT.ÚZEM./ULICE/DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST ŠACHET  
SMĚROVÉ LOMY

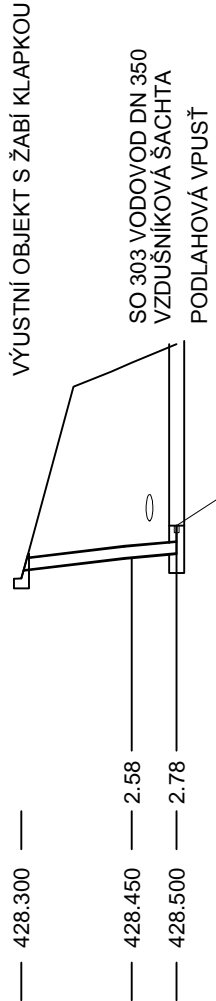


KAT.ÚZEM./ULICE/DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOST SMĚR. A VÝŠK. LOMŮ  
OZNAČENÍ SMĚROVÝCH LOMŮ



## ODPAD ZE VZDUŠNÍKOVÉ ŠACHTY

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.)

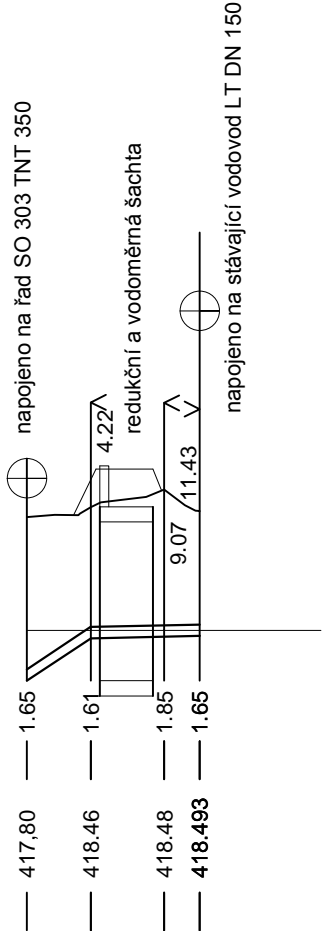
STANIČENÍ (KM)

PROFIL(mm)-MATERIÁL-DÉLKA(m)  
SKLON o/oo - DÉLKA(m)

PE100-110x10mm - 10,27m  
19,47o/oo 10,27m

## VODOVOD 303A VODOVOD DN 150 - FRANTIŠKOV

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.)

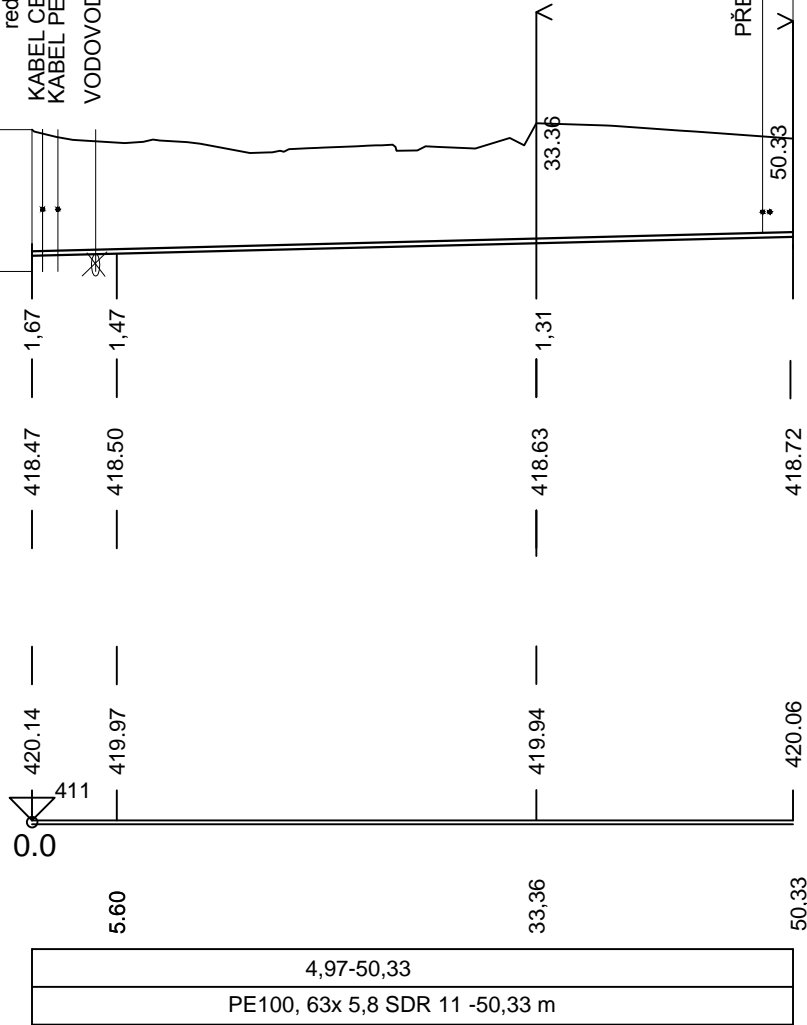
STANIČENÍ (KM)

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

156-422 ŠACHTA 4,22-2,36  
TLT150-11,43

## VODOVOD 303B PŘÍPOJKA KBB

redukční a vodoměrná šachta  
KABEL CETIN - ZRUŠÍ SE  
KABEL PETNET - ZRUŠÍ SE  
VODOVOD DN 150 - PŘELOŽEN JAKO 303A



KÓTA ROSTLÉHO TERÉNU

Srovn. rovina (m n.m.)

STANIČENÍ (KM)

PE100, 63x 5,8 SDR 11 -50,33 m

# D 303

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		DSP	
OBJEDNATEL: Kraj Vysočina Žižkova 57 587 33 Jihlava			
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		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	KRISTÝNA SVOBODOVÁ		
KONTRLOVAL	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	3xA4
NÁZEV OBJEKTU: SO 303 - PŘELOŽKA VODOVODU DN 350 v km 1,660-2,040		MĚŘÍTKO	1:500/100
		ÚČEL	DSP
		Č. ZAKÁZKY	20087DZS
		ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL ŘADU DN 150 A PŘÍPOJKY KBB		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU D.303.4