

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

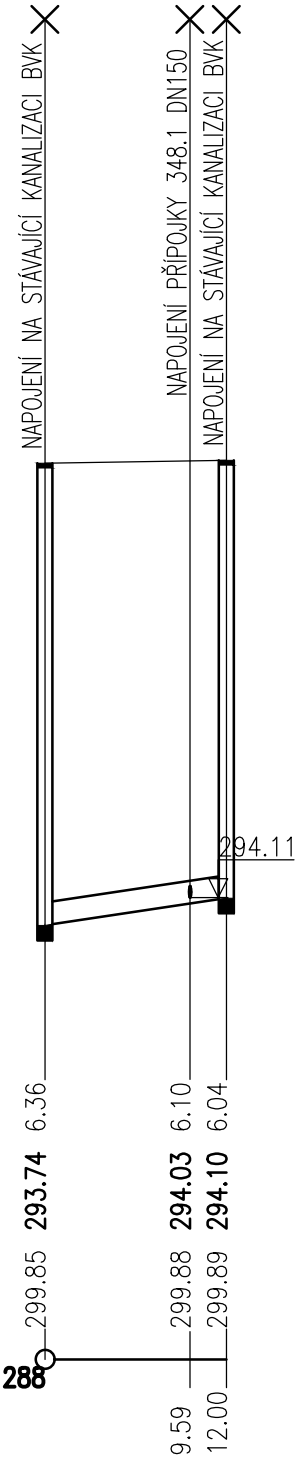
K.Ú. BYSTRC
2339/1
NEZPEVNĚNO
12.00

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

PŘELOŽKA SK ŠEMBEROVA  
SO 301



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

SKLON[promile]–DÉLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]


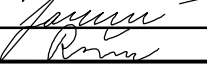


0.0

DN300–KAMENNA–12.00
30.0–12.00
OBETONOVÁNO
159.7–2.26

# D.1.4

INVESTOR:	Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 67, 601 67 Brno	<b>B   R   N   O  </b>
-----------	---	------------------------

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI  PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz		SPOLEČNOST "TT BYSTRC - KAMECHY" ČLEN SPOLEČNOSTI  METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz		ČLEN SPOLEČNOSTI  AMBERG Engineering Brno a.s. Plášinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. PETR VYSKOČIL		Č.ZAKÁZKY: 2018 120.1	
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:		ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.			

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. MAREK MACHOVEC			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MAREK MACHOVEC			
VYPRACOVAL	ING. NICOLE JAROVÁ			
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ ROŽEK			
KRAJ: JIHO MORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBĚTÍN		DATUM	04/2022
STAVBA	<b>PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY</b> STAVEBNÍ ČÁST VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		FORMÁT	2 A4
			MĚŘÍTKO	1:500/100
			ÚČEL	DUR
			ČÍS.ZAKÁZKY	259-2/2
ČÁST PD	<b>PODÉLNÝ PROFIL - PŘELOŽKA SK ŠEMBEROVA</b>		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
				<b>04</b>