

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘÍTKA 1:250/100

PŘELOŽKA VODOVODU
BUDOVY DPMB EČEROVA
SO 379

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

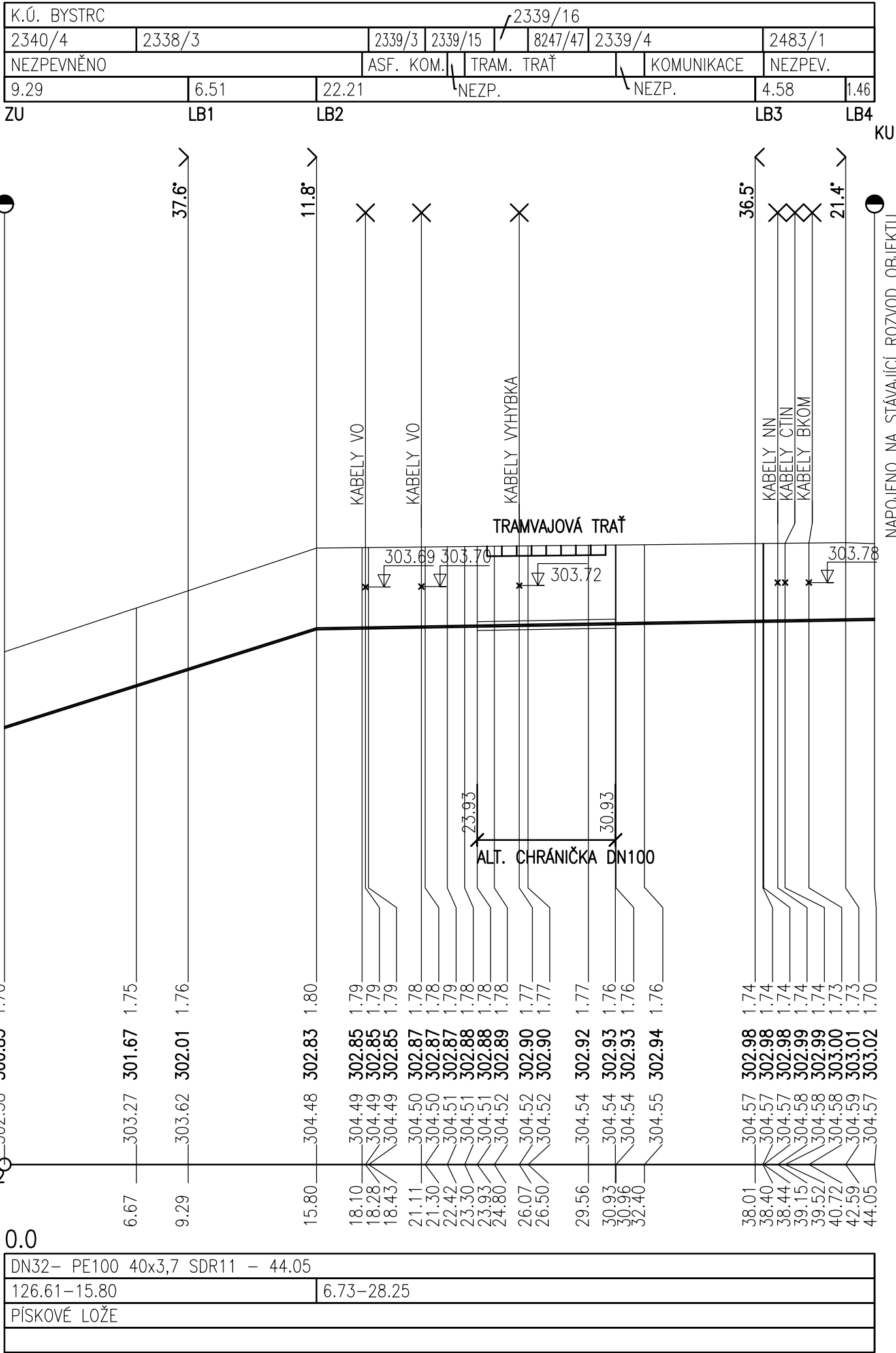
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



D.1.4

INVESTOR:	Magistrát města Brna Odbor investiční Kounicova 67, 601 67 Brno	B R N O I
-----------	---	-------------------

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: VEDOUcí SPOLEČNOSTI PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF BRNO	SPOLEČNOST "TT BYSTRC - KAMECHY" ČLEN SPOLEČNOSTI METROPROJEKT	ČLEN SPOLEČNOSTI AMBERG ENGINEERING
PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz	METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz	AMBERG Engineering Brno a.s. Platšinského 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, ŽEBETÍN	DATUM	04/2022
STAVBA PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY STAVEBNÍ ČÁST VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY		FORMÁT	3 A4
		MĚŘITKO	1:250/100
		ÚČEL	DUR
		ČÍS. ZAKÁZKY	259-2/2
ČÁST PD	PODÉLNÝ PROFIL - PŘELOŽKA VODOVODU BUDOVY DPMB EČEROVA	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY 57