



LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ :

TEPLOVODNÍ PI POTRUBÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

NOVÉ	STÁVAJÍCÍ	RUŠENÉ	
			KANALIZACE DEŠŤOVÁ
			KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
			VODOVOD
			TEPLOVOD/HORKOVOD
			SDĚLOVACÍ KABEL – CETIN
			SDĚLOVACÍ KABEL – SMART COMP
			SDĚLOVACÍ KABEL – QUANTCOM
			SDĚLOVACÍ KABEL – T–MOBILE
			SDĚLOVACÍ KABEL – T–MOBILE
			SDĚLOVACÍ KABEL – BKOM
			KABELOVOD – BKOM
			SDĚLOVACÍ KABEL – DPMB (KABELOVOD)
			TRAKCE

D.1.7

INVESTOR:

Magistrát města Brna  
Odbor investiční  
Kounicova 67, 601 67 Brno

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 162/06, 170 00 Praha 7  
www.metroprojekt.cz  
tel.: +420 296 154 105  
info@metroprojekt.cz

ČLEN SPOLEČNOSTI

AMBERG Engineering Brno a.s.  
Ptašinského 10, 602 00 Brno  
www.amberg.cz  
tel.: +420 541 432 611  
amberg@amberg.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

ING. PETR VYSKOČIL

HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:

ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.

Č. ZAKÁZKY:

2018 120.1

VEDOUČÍ PROJEKTANT

ING. STANISLAV KOPUNEC

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

TOMÁŠ JEDLIČKA

VYPRACOVAL

TOMÁŠ JEDLIČKA

KONTROLOVAL

ING. STANISLAV KOPUNEC

KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ

KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ZEBĚTÍN

STÁVBA

PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI  
BYSTRC - KAMECHY  
STAVEBNÍ ČÁST  
SO 502 - PŘELOŽKA TEPLVODU KM 1,360

ČÁST PD

SITUACE

DATUM

04/2022

FORMÁT

3 A4

MĚŘITKO

1:250

ÚČEL

DUR

ČÍS. ZAKÁZKY

2018 120.1

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

02