

PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY  
KATASTRÁLNÍ MAPA

M 1:1000

LEGENDA

NOVÉ SÍTĚ:  
— — — — —  
VEDENÍ SDĚLOVACÍ PODZEMNÍ

Začátek přeložky

bod napojení na stáv trasu

Přeložka - ul. Kuršova - Vejrostova

společná trasa SO 452,453,454,455

Konec přeložky

bod napojení na stáv trasu

Konec přeložky

bod napojení na stáv trasu

Začátek přeložky

bod napojení na stáv trasu

Přeložka - ul. Rerychova

Zabezpečení děl chráničkou

D.1.6

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

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:	SPOLÉČNOST	"TT BYSTRC - KAMECHY"
VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI	PRACOVNÍK SPOLEČNOSTI	ČLEN SPOLEČNOSTI
<b>OSSENDORF</b> Brno	<b>METROPROJEKT</b> Praha a.s.	<b>AMBERG ENGINEERING</b> Brno a.s.
PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 53/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 528 info@pk-ossendorf.cz	METROPROJEKT Praha a.s. Agentura 182/18, 110 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz	AMBERG Engineering Brno a.s. Přátelská 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSKOČIL	Č. ZAKÁZKY:
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.	2018.120.1

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ TICHÝ	DATUM	04/2022
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ONDŘEJ TICHÝ	FORMÁT	8 A4
VYPRACOVAL	ING. ONDŘEJ TICHÝ	MĚŘÍTKO	1:1 000
KONTROLOVAL	ING. ONDŘEJ TICHÝ	ÚČEL	DUR
KRAJ: JIHOHMORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN	ČÍS. ZAKÁZKY	2018.120.1
STAVBA	<b>PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY</b> SO 453 PŘELOŽKY SDĚLOVACÍCH KABELŮ QUANTCOM	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
ČÁST PD	<b>KATASTRÁLNÍ MAPA</b>		<b>03</b>