



- STÁVAJÍCÍ KABEL VN
- NAVŘENÝ KABEL VN
- STÁVAJÍCÍ KABEL NN
- NAVŘENÝ KABEL NN
- STÁVAJÍCÍ KABEL VO
- NAVŘENÝ KABEL VO - PŘELOŽKA VO
- NAVŘENÝ KABEL VO - NOVÉ VO
- STÁVAJÍCÍ SĐELOVACÍ KABEL
- NAVŘENÝ SĐELOVACÍ KABEL
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ TRAKCE
- NAVŘENÁ NADZEMNÍ TRAKCE
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- NAVŘENÝ PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD
- NAVŘENÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NAVŘENÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVŘENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- NAVŘENÉ ODVODNĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ TEPLOVOD
- NAVŘENÝ TEPLOVOD
- NAVŘENÝ KABELOVOD

D.1.5

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

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:	SPOLČNOST	"TT BYSTRC - KAMECHY"	ČLEN SPOLČNOSTI
VEDOUČÍ SPOLČNOSTI	PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ	OSSENDORF	AMBERG ENGINEERING
PK OSSENDORF s.r.o.	METROPROJEKT Praha a.s.	AMBERG Engineering Brno a.s.	
Tomešova 503/1, 602 00 Brno tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz	Ageltrnská 102/106, 170 00 Praha 7 tel.: +420 286 154 105 info@metroprojekt.cz	Plešinského 10, 602 00 Brno tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz	

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSOKOČIL	Č. ZAKÁZKY:	2018 120.1
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:	ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.		

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Bc. Radim Pala	DATUM	04/2022
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Bc. Radim Pala	FORMÁT	5x A4
VYPRACOVAL	Ing. Tomáš Veselý	MĚŘÍTKO	1:500
KONTROLOVAL	Bc. Radim Pala	ÚČEL	DUR
KRAJ: JIHOHMORAVSKÝ	KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBETÍN	ČÍS. ZAKÁZKY	2018 120.1
STAVBA	PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY OBJEKTY ELEKTRO - SILNOPROUD SO 411, SO 412	ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY
ČÁST PD	SITUACE - ČÁST E		02e