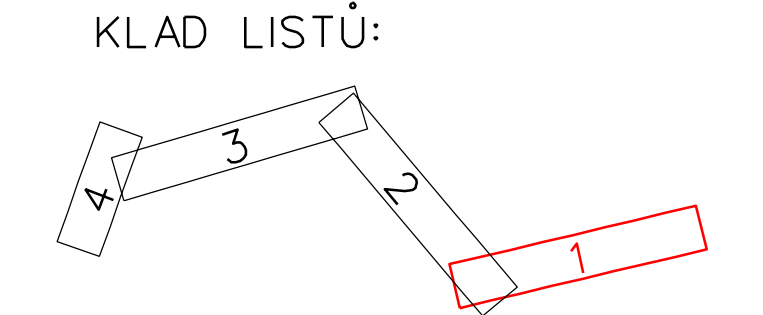


- LEGENDA:
- Kabelovod DPMB - řeší SO 672
  - Optická trubka a svazek mikrotubiček uložené podél kabelovodu - řeší SO 673
  - Kabely DPMB uložené v terénu - řeší SO 673
  - Stávající kabely DPMB



# D.1.10

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

ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: VEDOUcí SPOLEČNOSTI <b>OSSENDORF</b> PK OSSENDORF s.r.o. Terešova 923/1, 602 00 Brno tel.: +420 543 516 525 info@ossendorf.cz	SPOLEČNOST "TT BYSTRC - KAMECHY" ČLEN SPOLEČNOSTI <b>METROPROJEKT</b> METROPROJEKT Praha a.s. Agrielská 192/18, 110 00 Praha 1 tel.: +420 226 154 115 info@metroprojekt.cz	ČLEN SPOLEČNOSTI <b>AMBERG ENGINEERING</b> AMBERG Engineering Brno a.s. Pavlátova 10, 602 00 Brno tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. PETR VYSKOCIL	Č. ZAKÁZKY: 2018.120.1
HLAVNÍ KODINATOR PROJEKTU:	ING. VLÁSLAV NOVÁK, Ph.D.	

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR KORTÝS	<b>SUDOP BRNO</b> SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 601 56 Brno
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR KORTÝS	
VYPRACOVAL	ING. PETR KORTÝS	
KONTROLOVAL	ING. PETR KORTÝS	
KRAJ INŽENÝRSKÝ	KAT. ÚZ. BRNO-BYSTRC ŽEBETÍN	DATUM 04/2022
STAVBA	<b>PRODLOUŽENÍ TRÁMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY</b>	FORMÁT A4
	<b>SO 672 KABELOVOD DPMB, SO 673 NÁPAJEČÍ A ZPĚTNÉ KABELY DPMB</b>	MĚŘÍTKO 1:500
ČÁST PD	<b>SITUACE 1:500 - ČÁST 1</b>	ÚČEL DUR
		ČÍS. ZAKÁZKY 2018.120.1
		ČÍS. SOUPRAVY 02