


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- BVK – KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- BVK – KANALIZACE DEŠŤOVÁ – JINÝ PROVOZOVATEL
- BVK – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- BVK – KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – JINÝ PROVOZOVATEL
- BVK – KANALIZACE ZRUŠENÁ
- BVK – VODOVODNÍ ŘÁD
- GASNET – PLYNOVOD
- EG.D – NN KABEL PODZEMNÍ
- EG.D – VN KABEL PODZEMNÍ
- EG.D – VN VEDENÍ NADZEMNÍ
- EG.D – OPTICKÉ KABELY PODZEMNÍ
- EG.D – SDĚLOVACÍ KABELY PODZEMNÍ
- EG.D – ZRUŠENÉ VEDENÍ PODZEMNÍ
- CETIN – SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ
- CETIN – SDĚLOVACÍ KABEL NEZAMĚŘENÁ POLOHA, NEPROVOZOVANANÁ SÍŤ
- CETIN – NADZEMNÍ SÍŤ
- CETIN – NN VEDENÍ, ELEKTROPŘÍPOJKY
- DIAL TELECOM – OPTICKÝ KABEL PODZEMNÍ
- T-MOBILE – OPTICKÝ KABEL PODZEMNÍ
- TSB – STÁVAJÍCÍ KABEL VO
- DPMB – NAPÁJECÍ KABEL PODZEMNÍ
- DPMB – NN KABEL PODZEMNÍ
- DPMB – NN KABEL NADZEMNÍ
- DPMB – ZEMNÍ KABEL PODZEMNÍ
- DPMB – OPTICKÝ KABEL NADZEMNÍ
- UPC – SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ
- BKOM – KOORDINAČNÍ KABEL OPTICKÝ A METALICKÝ
- BKOM – KOORDINAČNÍ KABEL OPTICKÝ A METALICKÝ ZÁVĚSNÝ
- BKOM – KABEL SSZ, KABEL NN
- BKOM – KABEL SSZ, KABEL NN NADZEMNÍ
- QUANTCOM – SDĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY

LEGENDA ČAR:

- SO01: TRAKČNÍ VEDENÍ NOVÉ
- SO01: TRAKČNÍ STOŽÁR NOVÝ
- SO03: NÍZKÁ PROTIHLUKOVÁ TRAMVAJOVÁ CLONA
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NOVÝ STAV V RÁMCI AKCE: MODERNIZACE TT BYSTRC, OBVODOVÁ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

ZODPovědný projektant:	ING. LUKÁŠ SMEKAL		<div>DPMB Dopravní podnik města Brna a.s.</div>	
VYPRACOVAL:	ING. IVANA JEDLIČKOVÁ			
KONTROLOVAL:	ING. LUKÁŠ SMEKAL			
NÁZEV AKCE:			DATUM:	10/2023
ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ A VO PŘI MODERNIZACI TT PŘI ULICI OBVODOVÁ (ÚSEK ZASTÁVKA ZOO-SMÝČKA RAKOVECKÁ)			FORMÁT:	8x44
			MĚŘITKO:	1:500
			STUPEŇ PD:	DUSP
NÁZEV PŘÍLOHY:			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
SO03 NÍZKÁ PROTIHLUKOVÁ CLONA – SITUACE				2