



LEGENDA:

NOVÝ STAV

- TROLEJOVÝ ZÁVĚS
- KOTVENÍ TROLEJBUSOVÉ VÝHYBKY
- TROLEJOVÁ STOPA
- NOSNÁ SÍŤ
- PŘEVĚS TROLEJOVÉHO VEDENÍ - OCEL/NEREZ
- DĚLKA POLE
- ÚHEL TROLEJOVÝCH DRÁTŮ
- IZOLAČNÍ PRVEK
- SIGNALIZAČNÍ LAMPA

STÁVAJÍCÍ STAV

- TRAKČNÍ STOŽÁR
- KOTEVNÍ ZÁVĚS VE ZDI
- OZNAČENÍ STÁVAJÍCÍHO STOŽÁRU/ZÁVĚSU
- HRANY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ

POUŽITÉ ZKRATKY

- D závěs DELTA
- I+ jednoúchyťová oblouková svorka dlouhá
- II- dvouúchyťová oblouková svorka krátká
- II+ dvouúchyťová oblouková svorka dlouhá
- III- tříúchyťová oblouková svorka krátká
- III+ tříúchyťová oblouková svorka dlouhá
- K křížení TBUS x TBUS
- M mechanická výhybka
- P pravosránná výhybka
- E elektricky ovládaná výhybka
- S symetrická výhybka

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Tomáš Koranda	Zhotovitel:	K Ladvi 1805/20 184 00 PRAHA 6 tel: +420 284 021 111 www.elektroline.cz	
VYPRACOVAL	Ing. Bronislav Gabryš, Ph.D.	Vedoucí útvaru:	Ing. Tomáš Koranda	
KONTROLOVAL	Ing. Tomáš Koranda	Podpis:		
MÍSTO STAVBY	Teplice	STUPEŇ	DOS	
OBJEDNATEL	Statutární město Teplice, nám. Svobody 2/2, 415 95, TEPLICE	DOKUMENTACE		
INVESTOR	Statutární město Teplice, nám. Svobody 2/2, 415 95, TEPLICE	ČÍSLO ZAKÁZKY	ZKPR000349.000	
OBJEKT	Oprava trolejbusové křižovatky Teplice Školní x Masarykova třída SO 661: TRAKČNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ	ARCHIVNÍ ČÍSLO	2022-7000-26	
		MĚŘITKO	1:500	ČÍSLO SOUPRAVY
		DATUM	12/2022	
		FORMÁT	A4	
PŘÍLOHA	SITUACE		ČÁST DOKUMENTACE	661.02