



LEGENDA:

NOVÝ STAV

- TROLEJOVÝ ZÁVĚS
- VÝLOŽNÍK
- KOTVENÍ TROLEJBUSOVÉ VÝHYBKY
- TROLEJOVÁ STOPA
- NOSNÁ SÍŤ
- PŘEVĚS TROLEJOVÉHO VEDENÍ - OCEL/NEREZ
- KABELOVÉ PROPOJENÍ
- ÚSEKOVÝ DÉLIČ PRO JÍZDU BEZ ODBĚRU PROUDU
- DĚLKA POLE
- IZOLAČNÍ PRVEK
- DVOJITÝ ODPOJOVAČ S RUČNÍM POHONEM A BLESKOJISTKOU PRO ÚSEKOVÝ DÉLIČ

STÁVAJÍCÍ STAV

- TRAKČNÍ STOŽÁR
- KOTEVNÍ ZÁVĚS VE ZDI
- HRANY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
- TROLEJOVÁ STOPA

POUŽITÉ ZKRATKY

- E elektricky ovládaná výhybka
- K křížení TBUS x TBUS
- L levostranná výhybka
- M mechanická výhybka
- S symetrická výhybka

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Tomáš Koranda	Zhotovitel:	K Ladvi 1805/20 164 00 PRAHA 6 tel.: +420 264 021 111 www.elektroline.cz
YPRACOVAL	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	ZKPRO00350.000
INVESTOR	Statutární město Teplice, nám. Svobody 2/2, 415 95, TEPLICE	ČÍSLO ZAKÁZKY	2022-7000-27
OBJEKT	Oprava trolejbusové křižovatky Teplice Jankovcova x Masarykova třída SO 661: TRAKČNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ	MĚŘÍTKO	1:500
		DATUM	12/2022
		FORMÁT	A4
PŘÍLOHA		ČÁST DOKUMENTACE	661.02
	SITUACE		