




LEGENDA

- TROLEJBUSOVÁ STOPA CU 100 mm² - NOVÁ
- 1 ○ TRAKČNÍ STOŽÁR SE ZÁKLADEM
- 3 ● TRAKČNÍ STOŽÁR UMÍSTĚNÝ DO PŮVODNÍHO MÍSTA
- S23 ● TRAKČNÍ STOŽÁR STÁVAJÍCÍ
- NOVÝ PŘEVĚS
- STÁVAJÍCÍ PŘEVĚS
- - - STÁVAJÍCÍ PŘEVĚS PROVIZORNĚ DEMONTOVANÝ
- TROLEJBUSOVÁ STOPA STÁVAJÍCÍ
- ... VYVĚŠENÍ

Poznámka:

- Proudová soustava a napětí: 2 - DC 600V/IT
- Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím: dvojitá izolace

D.2.1

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT SO, PS:	K. OTTO		 OTTO - ELPRONN	
NAVRHL, VYPRACOVAL:	K. OTTO			
ADRESA:	Křejpského 1506/33, 14900-Praha 4, tel.723023366, e-mail:otto.kamil@seznam.cz			
INVESTOR:	Dopravní podnik m. Pardubic,a.s. Teplého 2141, 53220-Pardubice			
PRODLOUŽENÍ TROLEJBUSOVÉ TRATĚ UL. STUDENSKÁ D.2.1 SO 099.1 – Trolejové vedení			STUPEŇ: DSP	
			DATUM: 10/2020	FORMÁT: 3x4
			MĚŘÍTKO: 1 : 250	
			PŘÍLOHA Č.:	SOUPRAVA Č.:
Situace trolejového vedení – detail			D.2.1-3	