

LEGENDA:

NOVÝ STAV

- BETONOVÝ ZÁKLAD TRAKÉNNÍHO STOŽÁRU
- TRUBKOVÝ TRAKÉNNÍ OCELOVÝ STOŽÁR
- NOVÝ ZÁKLAD STOŽÁRU DO PŮVODNÍHO MÍSTA
- NOVÝ STOŽÁR DO PŮVODNÍHO MÍSTA
- KOTVENÍ ZÁVĚS VE ZDI
- TROLEJOVÝ ZÁVĚS
- VÝLOŽNÍK
- KOTVENÍ TROLEJBUSOVÉ VÝHÝBKY
- TROLEJOVÁ STOPA
- NOSNÁ SÍŤ
- PŘEVĚS TROLEJOVÉHO VEDENÍ - JEDNODUCHÝ
- PŘEVĚS TROLEJOVÉHO VEDENÍ - PŘÍČNÁ ŘETĚZOVKA
- ÚSEKOVÝ DĚLIČ PRO JÍZDU BEZ DOBĚRU PROUDU
- SIGNALIZAČNÍ LAMPA
- IZOLAČNÍ PŘEVK
- DVOJITÝ ODPOJOVAČ S RUČNÍM POHONEM A BLESKOUSTKOU PRO ÚSEKOVÝ DĚLIČ
- DVOJITÝ ODPOJOVAČ S RUČNÍM POHONEM A BLESKOUSTKOU PRO NAPÁJECÍ BOD
- ZÁKLON STOŽÁRU A TAH VE VRCHOLU STOŽÁRU
- DĚLIČ POLE
- ÚHEL TROLEJOVÝCH DRÁTŮ
- PŘELOŽKA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
- NOVÉ HRANY

POZNÁMKY

Výška troleje je uvedena v technické zprávě, pokud není na výkresu uvedeno jinak.

STÁVAJÍCÍ STAV

- POZOR! Zářez inženýrských sítí je orientován! Je nutné je před stavbou vyřezat!
- Čára znázorňuje kabelovou trasu, která může zahrnovat více kabelů!
- INŽENÝRSKÉ SÍŤE PODZEMNÍ OVĚŘENÉ
- INŽENÝRSKÉ SÍŤE PODZEMNÍ NEOVĚŘENÉ
- INŽENÝRSKÉ SÍŤE
- HRANY STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
- TROLEJOVÁ STOPA
- TRAKÉNNÍ STOŽÁR

SO 662.1 TROLEJBUSOVÁ TRATĚ - TROLEJOVÉ VEDENÍ CDT




D.1

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA Magistrát města Jihlavy; Masarykovo náměstí 971/1, 586 01 Jihlava	
------------	---	---

HLAVNÍ PROJEKTANT		<div><div><div>PK OSSENDORF s.r.o.</div><div>Tomešova 1, 602 00 BRNO</div></div></div>		<div><div><div></div><div>PRŮJEKTOVÁ KANCELÁŘ OSSENDORF s.r.o.</div></div></div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. NOVÁK Ph. D.	ČÍSLO ZAKÁZKY	2019-289		
VEDOUČÍ PROJEKTU	ING. NYKODYM	ODPOVĚDNÁ SKUPINA	ATELIER II		

ZODP. PROJEKTANT	ING. KATEŘINA ŠVEHLIOVÁ		
VYPRACOVAL	ING. BRONISLAV GABRYŠ, PH.D.		
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ KORANDA		
KRAJ: VYSOČINA	KAT. ÚZ. JIHLAVA	DATUM	12/2023
AKCE: STAVBA	CENTRÁLNÍ DOPRAVNÍ TERMINÁL JIHLAVA D.1 - STAVEBNÍ ČÁST 600 - OBJEKTY DRAH	FORMÁT	10x A4
ČÁST PODPŘÍLOHA	SITUACE 3/3	STUPEŇ PD	PDPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	ZKPR000033.000
		MĚŘITKO	1:500
		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO PODPŘÍLOHY
			662.1.04

KLAD LISTŮ - POLOHA NA SITUÁČNÍM PLÁNU

