

LEGENDA INŽ. SÍTÍ:

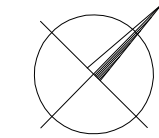
- STÁV. JEDNOTNÁ KANALIZACE (VAS, a.s.)
- STÁV. VODOVOD (VAS, a.s.)
- STÁV. PODZEMNÍ KABEL NN (E.ON ČR, s.r.o.)
- STÁV. PODZ. KABEL CETIN optický, provozovaný, zaměřený
- STÁV. PODZ. KABEL CETIN metalický, provozovaný, zaměřený
- STÁV. PODZ. KABEL CETIN NN
- CETIN CHRÁNIČKA
- STÁV. PODZ. TV KABEL (itself s.r.o.)
- STÁV. PODZEMNÍ KABEL VO (město Tišnov)
- STÁV. STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD (GasNet, s.r.o.)
- PŘELOŽKA PODZEMNÍHO KABELU NN
- PŘELOŽKA PODZ. KABELU CETIN a itself
- PŘELOŽKA VODOVODU

POZNÁMKA

- TRASY VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU VYTYČENY POUZE ORIENTAČNĚ DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ. VÝŠKY KŘÍŽENÍ VŠECH SÍTÍ JSOU POUZE ODHADNUTY. SKUTEČNOU HLoubKU JE NUTNÉ OVĚŘIT BĚHEM STAVBY.
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT ZHOTOVITELEM KOMISIONELNĚ VYTYČENA VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ, KTERÁ SE NACHÁZEJÍ V OBVODU STAVENIŠTĚ. TATO VEDENÍ MUSÍ BÝT VIDITELNĚ OZNAČENA.
- DĚLKA PŘELOŽKY JE KÓTOVÁNA JAKO PŮDOROSNÝ PRŮMĚT OSY POTRUBÍ.
- POTRUBÍ V RÁMCI OBSLUŽENÉ LÁVKY BUDE UMÍSTĚNO NA KLUZNÝCH PODPĚRÁCH.
- V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY JE NUTNO ZÁKLADOVOU SPÁRU ODVODNIT.
- V MÍSTECH NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VODOVOD JE NUTNÉ NEJPRVE KOPANOU SONDOU ZJISTIT SKUTEČNOU POLOHU A NIVELETU NÁPOJNÉHO BODU, OVĚŘIT PROFIL A MATERIÁL POTRUBÍ A ZÍSKANÝM ÚDAJŮM PŘÍZPŮBIT SKLON A SMĚR PŘELOŽKY.

SEZNAM STAV. OBJEKTŮ:

- SO 101 - Komunikace před a za mostem
- SO 105 - DIO
- SO 201 - Rekonstrukce mostu
- SO 301 - Úprava vodovodu
- SO 401 - Veřejné osvětlení
- SO 402 - Přeložka kabelu NN
- SO 403 - Úprava kabelu itself
- SO 404 - Úprava kabelů Cetin



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT p.v.

Duševní a průmyslové vlastnictví
PIS PECHAL, s.r.o.
Veškerá práva vyhrazena
Postoupení třetím osobám není dovoleno

ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	PODPIS
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTRLOVAL
ING. JAN KRAKOVÍČ	ING. JOUŘEK KONEČNÝ	ING. PETR STRAKA	ING. ANTONÍN PECHAL, CSc.
OBJEDNATEL	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje příspěvková organizace kraje		PIS PECHAL, s.r.o. Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel: 731 482 865, 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz
STAVBA	II/379 Tišnov, most 379-005		DATUM PROSINEC 2022 KRAJ JIHMORAVSKÝ
ČÁST	SO 301 ÚPRAVA VODOVODU		STUPEŇ PDPS OKRES BRNO VENKOV
OBJEKT	SITUACE VODOVODU		ČÍS.ZAK. P2/003/27 OBEC TIŠNOV
PŘÍLOHA	02		MĚŘÍTKO 1:500 FORMÁT 2XA4
		ČÍS.PŘÍLOHY ČÍS.PARÉ	