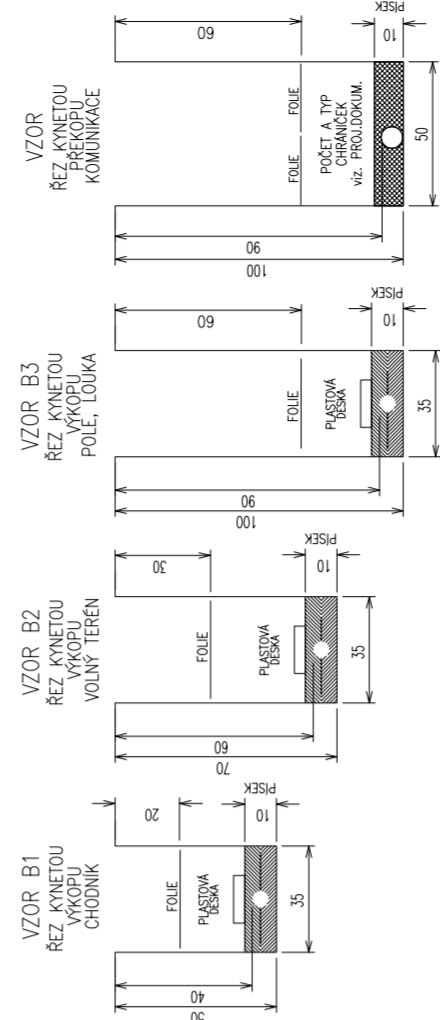


NEJMENŠÍ DOVOLENÉ KRYTÍ
SĚLOVACÍ KABELY OPTICKÉ MÍSTNÍ VE SPOLEČNÉM VÝKOPU
S KABELY METALICKÝMI MÍSTNÍMI



LEGENDA - STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- STÁVAJÍCÍ EL. VN. NADZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ EL. NN. NADZEMNÍ VEDENÍ – ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD – VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, A.S.
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD – GRIDSERVICES S.R.O.

LEGENDA NOVÉ NAVRŽENÝCH SÍTÍ:

- EL. NN. NADZEMNÍ VEDENÍ – SO 430 PŘELOŽKA EL. NN. VEDENÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ CETIN a.s.:

- NAVŘZENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEZNÍHO VEDENÍ - 1.ETAPA
- NAVŘZENÁ TRASA PŘELOŽEK ZEZNÍHO VEDENÍ - 2.ETAPA
- STÁVAJÍCÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤ ZEZNÍ
- PŘEKLÁDANÉ RUŠENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ ZEZNÍ
- NEPROVOZOVANÉ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ

POZNÁMKA:

PŘED ZAHLAŠENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PRO POKLADKU SĚLOVACÍCH KABELU JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ ZARÍZENÍ NACHÁZEJÍCÍ SE V ZÁJMOVÉ OBLASTI POKLADKY TECH. SĚLOVACÍCH KABELU - SONDAŽNÍMI A VYTÝČENÍMI. NORMATIVNÍ ULOŽENÍ KABELU A TRUBEK HPE V PŘELOŽCE A VÝKOPECH JE PATRIO NA TOMTO VÝKRESU.

ZAKRESLENÍ VEŠKERÝCH INŽ. SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. TRASA TLK. KABELU JE OKOTOVÁNA POUZE ORIENTAČNĚ. SKUTEČNÁ TRASA BUDE STANOVĚNA V DOBĚ VÝSTAVBY NA ZÁKLADĚ PROVEDENÝCH SOND.

SOPRAVNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝKOP SYSTÉM: BV1

HLAVNÍ PROJEKTANT:	ANTA-Č. SPAN, 2018 SAN. SEBASTIÁN, AVENIDA DE TOLUŠA 11, 5A E-MAIL: ANTA@ANTA-Č.COM		anta	
	ING. MARIO GUZASOLA		MDS PROJEKT	
GENERALNÍ PROJEKTANT:	ING. JIŘÍ BURSA		Ing. Stanislav Marhold	
	BULEVA PETR		CTI PROJEKT	
ZPRACOVÁNÍ:	ING. STANISLAV MARHOLD		V. Nezvala 1329, 565 01 Choceň tel: 844 234 089 e-mail: proj@ctiprojekt.cz	
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. STANISLAV MARHOLD		STUPEŇ:	
KRAJ:	PARDUBICKÝ		OBR.:	
INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRAJ, KOMUNSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, 532 11 PARDUBICE		ZAK. Č.:	
AKCE:	MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 3227-3 ŘEČANY NAD LABEM		ARCH. Č.:	
OBJEKT: D.5. SO 460 - PŘELOŽKA SĚLOVACÍHO VEDENÍ		DATUM: 09-12/2019	MĚŘÍTKO: 1:500	
OBSAH:		ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO PRÁ. VÝKRESU: D.5.2.		