



Práce v blízkosti zařízení jiných správců musí být prováděny ručně a s maximální opatrností. Umístění zařízení SSZ musí být provedeno dle ČSN 736005 a platného vyjádření správců poduličních zařízení. V případě kolize trasy kabelů SSZ s vedením jiných správců dojde k odklonu trasy kabelů SSZ. V případě kolize základu sloupu SSZ s kabely jiných správců, bude v základu sloupu SSZ pro tyto kabely zřízen průstup. Kabelové trasy pod silnicemi budou vedeny stávajícími kabelovými chráničkami založenými pod vozovkami. Pouze v případě jejich neprůchodnosti budou založeny nové překopem prováděným po polovinách vozovky, nebo protlakem.

Legenda kabelových tras

- [1] 35/60 – silové kabely
- [2] 35/60 – silové a sdělovací kabely
- [3] stáv. chránička/protlak/překop – silové a sdělovací kabely
- [4] vnitřní kabelové vedení

V současnosti se připravuje navazující projekt rekonstrukce ul. Tyršova (Zobrazeno pouze pro informaci)

LEGENDA

- stožár SSZ
- řadič SSZ
- stávající rozvaděč (místo napájení SSZ)
- trasa kabelů SSZ nová
- chránička kabelů SSZ STÁVAJÍCÍ
- sonda pro vyhledání stávající chráničky
- startovací a cílová jáma protlaku
- sloupek SDZ/stožár VO
- signální a varovné pásy
- bezbariérové úpravy
- stavební zábor

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- SDĚLOVACÍ KABEL
- CETIN KABEL NN
- SDĚLOVACÍ KABEL NEPROVOZOVANÝ
- TLAPNET KABEL
- NEJ CZ KABEL
- OPTICKÝ KABEL METROPOLITNÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN
- PLYNOVOD STL
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- VODOVOD

0,000 = 372,00 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Petr Dlouhý		
KONTROLOVAL	Ing. Ladislav Balšán		
VYPRACOVAL	Jiří Bím		
STAVEBNÍK	MĚSTO CHOTĚBOŘ		
MÍSTO STAVBY	Chotěboř,kraj Vysočina, k.ú. Chotěboř [652831]		
NÁZEV STAVBY	SSZ CH.01 KRÁLE JANA - FOMINOVA, OBEC CHOTĚBOŘ	DATUM	20230606
STAVEBNÍ OBJEKT	SSZ	FORMÁT	2xA4
ČÁST	C – SITUAČNÍ VÝKRESY	MĚŘÍTKO	1:250
OBSAH:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	STUPEŇ PD	ZSPD
		ČÍSL. ZAKÁZKY	N56 Q12 22
		ČÍS. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
			C.3



AŽD Praha s.r.o.
Žirovnická 3146/2
106 00 Praha 10
mail: azddast@azd.cz
tel.: 549 210 075, fax: 549 210 074