

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

PRELOŽKA	CHRÁNIČKA	STÁVAJÍCÍ	POPIS
SO 471			KABEL NN - PODZEMNÍ
SO 472			KABEL VN - PODZEMNÍ
			PLYN NTL
			PLYN STL
			TEPLOVOD
			VODOVOD
SO 370			KANALIZACE JEDNOTNÁ
SO 473			KANALIZACE DEŠŤOVÁ - PŘÍPOJKA ULIČNÍ VPUSTI
			SDĚLOVACÍ KABEL CETIN
SO 474			SDĚLOVACÍ KABEL CETIN - NOVÁ SPOJKA NA VEDENÍ
			VODAFONE OPTICKÝ KABEL
			VODAFONE KOAXIÁL
			AQUA MORAVAL NET SDĚLOVACÍ KABEL
			SDĚLOVACÍ VEDENÍ - SELECT SYSTEM
			SDĚLOVACÍ VEDENÍ - PŘEDPOKLÁDANÉ VEDENÍ (NEOVERYENÁ TRASA)
			ZNAMENÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
			HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

LEGENDA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ


SO 470	stávající trasy zemních kabelů veřejného osvětlení - rušené - včetně stožárů VO
SO 470	stávající trasy zemních kabelů veřejného osvětlení - zůstanou - včetně stožárů VO
SO 470	zemní kabel veřejného osvětlení
SO 470	ochranné pásmo stávající trasy kabelů veřejného osvětlení
SO 470	ochranné pásmo nové trasy kabelů veřejného osvětlení
SO 470	nové sadové stožáry VO
HDPE	
Mikrotubulická zešená	

Stávající inženýrské sítě byly zakresleny do PD dle podkladů od správců inženýrských sítí. Před zahájením výkopových prací dodavatel stavebních prací požádá správce inženýrských sítí o jejich přesné vytyčení a provedou o tom zápis do stavebního deníku.

LEGENDA ČAR:

NAVRHOVANÉ HRANY III. ETAPY VÝSTAVBY
HRANY NÁSLEDNÝCH ETAP VÝSTAVBY (SOUČÁST JINÉHO POVOLENÍ)
VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAMENÍ (ODDĚLENÍ PARK. STÁNÍ VIZNACENÉ DLAŽBOU)
HRANY KATASTRU (Dolní Temerice 764442)
HRANY ZAMĚŘENÍ
NOVĚ/UPRAVOVANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Výškový systém: B.p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

	Ateliér DPK, s.r.o. Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 541240616 atelier@atelier-dpk.cz	PROJEKTANT	
		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
		VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán
		VYPRACOVAL	Ing. Martin Hedvík

INVESTOR Město Šumperk, zastoupený MěÚ Šumperk odborem RÚI Jesenická 31, 787 01 Šumperk	DATUM 12/2020
NAZEV ZAKÁZKY Revitalizace ulice Šumavská - III. etapa - část A	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE 15_09_150_12
STUPĚŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Projektová dokumentace pro provádění stavby	ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE
OBJEKT SO 170.1, SO 171.1, SO 172.1, SO 173.1, SO 470.1, SO 471.1, SO 472, SO 474, SO 801, SO 970	MĚŘÍTKO 1:250
ČÁST C. Situační výkresy	FORMÁT 10x44
DOKUMENT (VÝKRES) Koordinátní situační výkres	PÁRE ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE C.2.