



SEZNAM SO

- SO 001 Příprava území
- SO 101 Zpevněné plochy, TÚ - úsek "D"
- SO 102 Zpevněné plochy, TÚ - úsek "C + E"
- SO 151 DIO
- SO 411 Veřejné osvětlení

LEGENDA

- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA
- VJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA - ZESÍLENÁ KONSTRUKCE
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY
- KOMUNIKACE
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
- PLOCHA PRO NÁDOBY NA SEPARAČNÍ ODPADEK
- ŽLAB Z BETONOVÝCH TVAROVEK
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (ZASTÁVKY BUS)
- OZNAČNÍK ZASTÁVKY
- STROMY KE KÁCENÍ
- KEŘE KE KÁCENÍ
- STÁV, STROMY BUDOU PŘESAZENY DO PLOCHY, KTEROU URČÍ INVESTOR PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY
- STROMY ZACHOVANÉ - OCHRANA BEDNĚNÍM
- ODVODŇOVACÍ VPUST, ODV. ŽLAB VČ. PŘÍPOJKY
- VSÁKOVACÍ ZAŘÍZENÍ VČ. PŘÍPOJEK VPUSTÍ
- ATYP. BET. VPUST VČ. VYÚSTĚNÍ
- DRENÁŽ DN 160

POZNÁMKA

CHODNÍK BUDE ODDĚLEN OD VOZOVKY OBRUBOU ZVÝŠENOU +12CM, V MÍSTĚ NÁSTUPNÍ HRANY ZASTÁVKY BUS +18CM, V MÍSTĚ SJEZDU +5CM, V MÍSTĚ BEZBARIEROVÝCH PŘECHODŮ +2CM.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ, ABY INVESTOR ZAJISTIL PŘESNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OD JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ. ZEMNÍ PRÁCE PAK V MÍSTĚCH KRÍŽENÍ S TĚMITO SÍTĚMI JE NUTNÉ PROVÁDĚT RUČNĚ, SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ A ZA ODBORNÉHO DOZORU SPRÁVCE.

SOURADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

Příloha č. 6

A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

SOUBOR	A2_koordinacni.dwg
DATUM	02/2015
STUPEŇ	PDPS
ZMĚNA Č.	
MĚRÍTKO	PŘÍLOHA / PARÉ
1 : 250	<b>A.2.</b>