



NAVRH

	KOMUNIKACE
	VOZOVKA - ASFALTOVÝ POVRCH
	SJEZDY NA POZEMKY-ZESILENÁ DLAŽBA -POVRCH HLADKÝ (ŠEDÁ BARVA)
	CHODNÍK-DLAŽBA -POVRCH HLADKÝ (ŠEDÁ BARVA)
	ZASTÁVKA MHD -POVRCH BETONOVÝ (PREFABRIKÁT/ALT. MONOLIT. ŽELEZOBETON)
	VEŘEJNÁ ZELEŇ
	DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ -POVRCH RELIEFNI (ČERVENÁ BARVA)
	PARKOVACÍ PLOCHY-ZESILENÁ DLAŽBA -POVRCH HLADKÝ (ŠEDÁ BARVA)
	ZASTÁVKA MHD ŽEROTINOVA -POVRCH ŽELEZOBETON-PREFABRIKÁT
	ZASTÁVKA MHD -POVRCH HLADKÝ (ČERVENÁ BARVA)
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

OSTATNI

	KATASTRÁLNÍ MAPA
	ZAMĚŘENÍ STAVAJÍCÍHO STAVU
	REALIZOVANÁ OPRAVA ULIČNÍHO PROFILU
	PŘELOŽENÉ METALICKÉ VEDENÍ CETIN (PŘIČNÝ PŘEHOZ VEDENÍ)
	PŘELOŽENÉ OPTICKÉ VEDENÍ CETIN
	PŘELOŽENÉ OPTICKÉ VEDENÍ ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE

SO 05 PŘELOŽKA SĐELOVACÍCH KABELŮ

— PŘELOŽENÉ METALICKÉ VEDENÍ CETIN (PŘIČNÝ PŘEHOZ VEDENÍ)
 — PŘELOŽENÉ OPTICKÉ VEDENÍ CETIN
 — PŘELOŽENÉ OPTICKÉ VEDENÍ ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE

- SO 01 – VODOVOD
- SO 02 – KANALIZACE A PŘÍPOJKY
- SO 03 – KOMUNIKACE
- SO 04 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 05 – PŘELOŽKY SĐELOVACÍCH KABELŮ
- SO 07 – SADOVÉ ÚPRAVY

Hlavní inženýr	Zodpověď projektant	Kreslil	Kontroloval
ING.SAUKO	ING.SAUKO	ING.SAUKO	ING.HRUBÝ
Investor			
Statutární město České Budějovice, nřm. Přemysla Otakara II., č. 1, 2			
Kraj			
JIHOČESKÝ			
AKCE			
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD ULIČNÍ VPUSTI			
ULIČNÍ VPUST			
KANALIZACE DEŠŤOVÁ			
KANALIZACE JEDNOTNÁ			
VODOVOD			
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA			
MONOLITICKÉ OBJEKTY A ŠACHTY			
PŘÍPOJKA STŘEŠNÍHO SVODU, DOMOVNÍ PŘÍPOJKA			

SO 01 – VODOVOD

SO 02 – KANALIZACE A PŘÍPOJKY

SO 03 – KOMUNIKACE

SO 04 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SO 05 – PŘELOŽKY SĐELOVACÍCH KABELŮ

SO 07 – SADOVÉ ÚPRAVY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

NOVÉ SÍTĚ

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

LEGENDA

STAVAJÍCÍ SÍTĚ

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

POZNÁMKY

- POUŽITÉ PRVKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (MŘÍŽ ULIČNÍ VPUSTI, VODOVODNÍ HRNEČKY,), BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY TAK, ABY BYLA ZAJIŠTĚNA ROVINNOST OBNOVENÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH.
- VYSTAVBOU NESMÍ BÝT PORUŠENY STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.
- V PŘÍPADĚ ZASTIŽENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ V PROFILU POJÍZDĚNÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH BUDE PROVEDENO JEHO OSAZENÍ DO KABELOVÝCH CHRÁNIČEK DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE SÍTÍ.
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ BUDE V MÍSTĚ ZMĚŇENÝCH ODSTUPOVÝCH VZÁLENOSTÍ U ULIČNÍCH VPUSTÍ OPATŘENO CHRÁNIČKOU.
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ ("Y10b") BUDE PROVEDENO PĚNOU BETONOVOU DLAŽBOU ČERVENÉ BARVY.
- DLE POŽADAVKŮ SPRÁVCE VO BUDOU U STAVAJÍCÍCH VYBRANÝCH STOŽARŮ VO PROVEDENA VÝMĚNA STAVAJÍCÍCH SVITDEL DLE STAVEBNÍHO OBJEKTU "SO 02" (ZAKRES VÝMĚNY JE PROVEDEN V PŘÍLOZE C.3 – KATASTRÁLNÍ SITUACE).
- INVESTOR PO DOKONČENÍ STAVBY URČÍ PŘÍPADNÝ ROZSAH A TYP VÝSADBY ROZSAH A TYP VÝSADBY ROZSTŘLE ZELENĚ V MÍSTECH, KDE BY NEDOŠLO K OMEZENÍ ROZHLEDOVÝCH PLOCH KRÍŽOVATEK, SJEZDŮ A MÍST PRO PŘEČHAZENÍ.
- LAMPA VO Č.13 BUDE VYMĚNĚNA Z DŮVODU ZÁSAHU DO ROZHLEDOVÝCH PLOCH MÍSTA PRO PŘEČHAZENÍ.
- ODSTUP VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OD VODOVODU BUDE MINIMÁLNĚ 0,60m. PŘI VZDALENOSTI VO MENŠÍ NEŽ 1,5m, NEBO KRÍŽENÍ, BUDE KABELOVÉ VEDENÍ VO OSAZENO DO CHRÁNIČKY S VÝSTRAŽNOU FOLIÍ. BOČNÍ STRANA ZÁKLADU VO BUDE VE VZDALENOSTI 1,5m, NEBO ZALOŽENA NA HLOUBKU VODOHOSPODÁŘSKÝCH SÍTÍ.
- BUDOU DODRŽENY VEŠKERÉ PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH STAVBŮ SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY.

57c

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD
- TEPLOVOD
- PLYNOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SĐELOVACÍ KABELY ČD
- SĐELOVACÍ KABELY DP
- SILOVÉ KABELY VN
- SILOVÉ KABELY NN
- SĐELOVACÍ KABELY CETIN
- SĐELOVACÍ KABELY ČRG

57d

- OSVĚTLOVACÍ BOD – SVITIDLO "SITECO"
- TYP Streetlight 20mini LED 66.1W,
- 3000K ,ST1.0a,SKLON 0°
- NAVRŽENÝ KABEL V.O. – CÝKY 4Bx16
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA OD ULIČNÍ VPUSTI
- ULIČNÍ VPUST
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- VODOVOD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- MONOLITICKÉ OBJEKTY A ŠACHTY
- PŘÍPOJKA STŘEŠNÍHO SVODU, DOMOVNÍ PŘÍPOJKA