



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV
- HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL
- STÁVAJÍCÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- METALICKÝ KABEL
 - OPTICKÝ KABEL
 - STL PLYNOVOD
 - PODZEMNÍ KABEL VN
 - PODZEMNÍ KABEL NN
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - KABEL VO
 - PAROVOD
- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
E.ON Česká republika, s.r.o.
E.ON Česká republika, s.r.o.
E.ON Česká republika, s.r.o.
ČEVAK a.s.
ČEVAK a.s.
MĚSTO KAPLICE
TECHNICKÉ SLUŽBY KAPLICE spol. s r.o.

NÁVRH

- NOVÝ STAV - NÁVRH
- VOZOVKA - FRÉZA ŽIVIČNÝ KRYT
- VOZOVKA - ROZŠÍŘENÍ KCE VOZOVKY (ŽIVIČNÝ KRYT)
- CHODNÍK - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA V KOMBINACI S KAMENNOU DLAŽBOU DROBNOU
- ZATRAVŇOVACÍ TVÁRNICE
- ŠTĚRK
- VEGETAČNÍ PLOCHA
- ROZHLEDOVÉ POMĚRY NA KŘIŽOVATCE
- ROZHLEDOVÉ POMĚRY PRO CHODCE
- VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁS PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRÁKÉ
- TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ
- NOVĚ NAVRŽENÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- KACENÍ DŘEVIN

POZNÁMKA:

VŠECHNY POKLOPY ŠACHET, VSTUPŮ A VŠECHNY KRYCÍ HRNCE ŠOUPAT BUDOU UPRAVENY DO VÝŠE NOVÝCH POVRCHŮ.

UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHÉMA. ZHOTOVITEL MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT. VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU MOHOU BÝT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.

SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

ATELIER SIS SLUŽBY A INŽENÝRSKÉ STAVBY	Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice		<i>Stráský</i>
	ZODP. PROJEKTANT	Ing. Stráská Martina	
	VYPRACOVAL	Cimerhanzl Martin	
	KONTOLOVAL	Ing. Stráský František	

Kraj:	Jihočeský	Arch. číslo	18024
Kat. území:	Kaplice (663069)	Čís. akce:	18024-11/71
Investor:	Město Kaplice	Datum:	11/2018
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘIŽOVATKY UL. NA VYHLÍDCE A UL. ČESKOBUDĚJOVICKÁ - KAPLICE		
Příloha:	SITUACE		
		Měřítko:	1:250
		Stupeň:	DÚR/DSP
		Část:	D.1.
		Čís. přílohy:	2
		Souprava:	