



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- SPÁŠKOVÁ KANALIZACE (VAK BEROUN)
- VODOVOD (VAK BEROUN)
- EL. SLABOPROUD - zaměřený metalický kabel (CETIN)
- EL. SILNOPROUD - NN - podzemní (ČEZ)
- PLYNOVÉ POTRUBÍ (INNOGY)
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NAVŘZENÉ OBRUBY
- LÓMY, KONEC STAVEBNÍCH ÚPRAV
- CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA
- CHODNÍK - ŽULOVÁ DLAŽBA
- VJEZD - ZVÝŠENÁ UNOSNOST
- HMATOVÉ ÚPRAVY - BETONOVÁ DLAŽBA
- HMATOVÉ ÚPRAVY - TAKTIL CZECHGRANITE QUADRA
- ŽULOVÁ PŘÍDLAŽBA ŠÍŘKY 250 MM, HLADKÁ
- VOZOVKA - ASFALT
- OZELENĚNÍ
- NOVÉ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (S0401) - BEŽNÉ STOŽÁRY
- NOVÉ VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (S0401) - HISTORICKÉ STOŽÁRY

- Při stavbě nutno respektovat stávající podzemní a nadzemní inženýrské sítě, před zahájením stavebních prací budou jednotlivé podzemní sítě vytyčeny svými správci. U stávajících inženýrských sítí umístěných pod zemí není známa jejich hloubka.
- Přiloha vychází z geodetického zaměření k 04/2020 a stavu inž. sítí k 04/2020.
- Při provádění výkopových (i jiných) prací v blízkosti inženýrských sítí je nutné dodržovat požadavky správců sítí, ochranná pásma, požadavky BOZP a dbát zvýšené opatnosti.

Soutřadnicový systém JTSK

Výškový systém BpV

FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov tel. 605 127 051, e-mail: info@fanit.cz	
hlavní inženýr projektu:	odpovědný projektant:
Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal
Místo stavby:	Komárov, ulice Buzulucká
Katastr:	K.Ú. Komárov, [668648]
Stavebník:	Městys Komárov, nám. Míru 204, 26762 Komárov

Akce:	Rekonstrukce chodníků v ulici Sokolská v k.ú. Komárov	Stupeň:	DÚR+DSP
		Datum:	DUBEN 2020
		Měřítko:	1:200
		Formát:	7 x A4
		Číslo paré:	
Část:	C. SITUAČNÍ VÝKRESY		
Přiloha:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Číslo přílohy:	C.3