



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- ZÁBOR STAVBY
- SEJMUTÍ ORNICE CCA 20 cm
- BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ

Poznámky

- 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.
- Příloha vychází z geodetického zaměření a stavu inž. sítí k 06/2014.
- Při provádění výkopových (i jiných) prací v blízkosti inženýrských sítí je nutné dodržovat požadavky správců sítí, ochranná pásma, požadavky bozp a dbát zvýšené opatrnosti.
- Veškeré výkopy, kde může dojít ke střetu s vedením inž. sítí, je nutné provádět ručně, nebo lehkou mechanizací tak, aby nedošlo k poškození vedení inž. sítí.

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov, kapal@fanit.cz			Pare:
HIP	Odpovědný projektant:	Vypracoval:	
Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal	
Místo stavby: Kolín	Katastr: K.Ú. Štítary u Kolína - 668249		
Investor:	Město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín		

Akce:	Stavba místní komunikace v ulici Za Dvorem Kolín-Štítary	Stupeň:	DZS/DPS
		Datum:	Únor 2016
Část:	B. Stavební část SO 001 - Příprava území a staveniště	Měřítko:	1:500
		Formát:	-
Příloha:	Situace	Číslo přílohy:	B.1.2