


LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STAV
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- OPT —
 - EI SLABOPROUD - optický kabel
 - EI SLABOPROUD - metalický kabel
 - EI SILNOPROUD - elektrický kabel
 - PLYN - plynové vedení
 - KANALIZACE - kanalizační potrubí
 - VODOVOD - vodovodní potrubí
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VO — STÁVAJÍCÍ VEDENÍ - STAVBA NEZASAHUJE
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- VO — RUŠENÉ KABELOVÉ VEDENÍ
- RUŠENÝ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

- Při stavbě nutno respektovat stávající podzemní a nadzemní inženýrské sítě, před zahájením stavebních prací budou jednotlivé podzemní sítě vylíčeny svými správci. U stávajících inženýrských sítí umístěných pod zemí není známa jejich hloubka. Případná kolize se stáv. inž. sítěmi bude řešena se správcem inž. sítě a se stavebníkem.
- Příloha vychází z technické mapy předané Městem Beroun dne 17.4.2024.
- Při provádění výkopových (i jiných) prací v blízkosti inženýrských sítí je nutné dodržovat požadavky správců sítí, ochranná pásma, požadavky BOZP a dbát zvýšené opatnosti.
- 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	
		Ing. Ondřej Svoboda Tobručská 703/5, 160 00 Praha 6 svoboda@projektysvoboda.cz 420 777 877 857 IČ: 74356208	
Odpovědný projektant: Ing. Ondřej Svoboda		Vyracoval: Ing. Ondřej Svoboda	
Místo stavby: Beroun			
Katastr: Beroun [531057]			
Stavebník: Město Beroun, Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun			

Akce:	REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V ULICI OKRUŽNÍ VE MĚSTĚ BEROUN	Stupeň: - Datum: DUBEN 2024 Měřítko: 1:500 Formát: 7x44 Číslo paré:
Část:	-	
Příloha:	SITUACE - DEMONTÁŽE	Číslo přílohy: 3.