



POZNÁMKY:

- Zemní práce budou prováděny dle ČSN 73 6005, ČSN 73 6131 a ČSN 73 6133.
- Zákresy inženýrských sítí jsou orientační, před zahájením výkopových prací nutno nechat vytýčit veškerá podzemní vedení správci sítí.
- Při křížení a souběhu inženýrských sítí je nutné dodržet ČSN 73 6005!
- Kmeny stromů v blízkosti výkopu při provádění výkopových prací chránit bedněním, větve vyvázat.
- Splašková kanalizace bude ve spádu minimálně 2%, dešťová kanalizace minimálně 1%.
- V místě napojení na stávající kanalizaci nutno ověřit skutečnou hloubku kopanou sondou, před započítím prací.
- Křížení s ostatními inženýrskými sítěmi je nutné ověřit kopanou sondou.
- Jednotlivé profese nutno koordinovat v rámci stavby.

Investor:	Město Česká Lípa náměstí T. G. Masaryka 1, 470 36 Česká Lípa IČ: 002 60 428; DIČ: CZ 002 60 428	 <div>12.19.19/DUB/2017</div>		
Generální projektant:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávnice 902, 511 01 Turnov			
Projektant části PD:	Design 4 - projekty staveb, s.r.o. sídlo společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec korespondenční adresa - provozovna: Trávnice 902, 511 01 Turnov			
Místo stavby:	Červeného kříže č. p. 2563, 470 06 Česká Lípa			
Kraj:	Liberecký kraj	Datum: červenec 2017		
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provedení stavby - DPS	Číslo zakázky: 1709		
HIP:	Ing. Miroslav Fejfar	Autorizace:	Paré č.:	
Projektant:	Bc. Tomáš Linek			
Odpovědný projektant:	Ing. Jindřich Lechovský			
Název stavby:	„Stavební úpravy knihovny č. p. 2563 na sídlišti Špičák pro účely polyfunkčního komunitního centra“			
Stavební objekt:	D.4 SO - 04 Venkovní inženýrské sítě			
Část dokumentace:	D. 4.1 Rekonstrukce kanalizační přípojky			
Název dokumentu :	Podélný profil	Číslo dokumentu: 03		Měřítko: 1:100 / 1:200