



**POZNÁMKY:**

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp, POLOHOVÝ SYSTÉM S-JTSK
- ROZMĚRY JSOU VYNAŠENY Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
- TLOUŠTKY A DIMENZE SKRYTÝCH KONSTRUKCÍ BYLY ODHADNUTY
- DÉLKOVÉ KÓTY JSOU ZAKROUŽENY NA 5 mm
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZHOTOVITEL STAVBY ZAJISTÍ VYTŘESNÍ VŠECH SÍTÍ
- BĚHEM STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT POKYNY SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÉ V JEJICH VYJÁDŘENÍCH

**NA VÝKRESU NEMUSÍ BYT ZAKRESLENY VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**  
**- NUTNO VŽDY KOORDINOVAT S DOKLADOVOU ČÁSTÍ DOKUMENTACE**

**SEZNAM OBJEKTŮ STAVBY**

SO 001 - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ  
SO 101 - KOMUNIKACE  
SO 102 - SANACE SVAHU

**LEGENDA ČAR**

- SOŠLOVACÍ VEDENÍ — NADZEMNÍ CETIN, o.s.
- SOŠLOVACÍ VEDENÍ — POZDZEMNÍ CETIN, o.s.
- ŘÍZENÍ LET. PROVOZU — POZDZEMNÍ VEDENÍ VN + DOPROVOVNÝ OPTOKABEL
- VODOVOD — PROTĚK — POZDZEMNÍ TECHNICKÉ SLUŽBY RUDNÁ o.s.
- HRANICE KČ
- HRANICE KN
- POPIS POZEMKU
- NOVÝ STAV
- DOSAŽOVÁNÍ STAV
- BOURÁNÍ (KČE BUDE OOSTRANĚNÁ)
- HRANICE STAVENŠTĚ

Investor: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**  
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

**K SÚS**  
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
STŘEDOCESKÉHO KRAJE

Generální projektant:		<b>KO-KA s.r.o., kancelář: Thákurova 7, 166 29 Praha 6</b> tel.: 224 355 441, 224 355 448 fax: 224 355 328 www.ko-ka.cz e-mail: ko-ka@ko-ka.cz	
Vedoucí projektu	Ing. Radko Rieger		224 355 444
Hlavní inženýr projektu	Ing. Michal Sedláček		224 355 482
Stavba:		III/00513 CHRÁŠTANY - CHÝNĚ, HAVARIJNÍ STAV SILNIČNÍHO TĚLESA	
Zpracovatel čes:		ING. IVAN ŠÍR PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB s.r.o. Hálovská 171/45, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 465 181 473, info@ivansir.cz	
Vedoucí projektu	Ing. Ivan Šír	Zodp. projektant	Ing. Ivan Šír
Výpočetník	Ing. Martin Fekls	Stupeň	PDPSP
Číslo projektu	výškový systém Bp1 p.v.		
Číslo části:		SO 102 - SANACE SVAHU	
Obsah:		PŮDORYS	
Číslo přílohy:		C.1.2.2	