



- LEGENDA ČAR:**
- KATASTR VNITŘNÍ
 - KATASTR VNĚJŠÍ
 - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
 - SITUACE
 - HRANICE STAVENIŠTĚ - FÁZE 1
 - HRANICE STAVENIŠTĚ - FÁZE 3
 - HRANICE STAVENIŠTĚ - FÁZE 3
- STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- KANALIZACE JEDNODNÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - VODOVOD
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ RUŠENÉ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
 - ELEKTRO NN PODZEMNÍ
 - ELEKTRO VN PODZEMNÍ
 - UPC
 - TOPNÝ KANÁL SOB
- STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**
- VODOVOD

Stavební práce budou prováděny v 2 fázích tak, aby byl zachován průjezd vozidel záchranné služby a pohybu chodců. Přechodné dopravní značení bude instalováno v souladu s, TP 66 a zákona 13/1997 Sb., schématu B/15
Před zahájením zemních prací si zhotovitel vypracuje výkres DIO a zajistí stanovení přechodné úpravy na pozemní komunikaci příslušným stavebním úřadem.

Náměstí Krále Jiřího 6, 350 02 Cheb, tel. 354 436 328, fax 354 535 179, email: info@dsva.cz, w w w . d s v a . c z		Zhotovitel :	
Zodpovědný projektant :	Ing. Petr Král	Technická kontrola :	Ing. Jiří Ševčík
Projektant :	Ing. Martin Knižka	Hlavní projektant :	Ing. Petr Král
MěÚ :	Sokolov	Kraj :	Karlovarský
Stavebník :	Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	Datum :	
Akce :		Číslo zakázky :	
SO :		Uroveň :	
Výkres :		Souprava :	
Situace ZOVS		Měřítko :	
		Část :	
		1 : 500	
		A.6	

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno