



- STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- PLYN – NTL
 - VODOVOD
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
 - ROZVODY NN
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - HORKOVOD
- DISTRIBUČNÍ SOUSTAVA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
- NOVÉ KABELOVÉ ROZVODY NN
 - NOVÁ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
 - STÁVAJÍCÍ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VO
 - NOVÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VO
 - STÁVAJÍCÍ STOŽÁR SE SVÍTIDLEM VO
- OSTATNÍ NAVRŽENÉ SÍŤ
- VODOVOD
 - KANALIZACE
 - PLYNOVOD

Napěťová soustava: 3+PEN, 400/230V, 50Hz, TN–C
Ochrana před úrazem el.proudem: základní–samočinným odpojením od zdroje

	Leopold Vlk ELEKTROPROJEKTY			číslo paré :	
	kraj :	Karlovarský	Lesní 942 Chodov 357 35	IČO: 733 97 598 telefon: 604 358 616 mail: l-vlk@volny.cz	zakázka : ELV–18–006
	obec :	Sokolov	datum : 3/2018		
	investor :	Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01, Sokolov	stupeň projektu : DÚR/DPS	formát : 4xA4	
Sokolov, ulice Karla Čapka příjezdová komunikace a inženýrské sítě pro 3 RD na p.p.č. 3014 a 3016, k.ú. Sokolov Rozvod distribuční soustavy NN					navrhl : Leopold Vlk
					odpovědný projektant : Stanislav Brychta
					soubor: sit NN_V0 18–006.dwg
Příloha: Situace rozvodu NN a veřejné osvětlení					měřítko: 1:250
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, ji předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.					číslo výkresu: C.4.3