



LEGENDA:

- KOMUNIKACE - ASFALT - SKLADBA A
- KOMUNIKACE - VÝMĚNA OBRUSNÉ VRSTVY
- CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA - SKLADBA B
- POCHOZÍ PLOCHA - BETONOVÁ DLAŽBA - SKLADBA C
- POCHOZÍ PLOCHA - ASFALT - SKLADBA D
- HMATNÉ ÚPRAVY - RELIÉFNÍ BETONOVÁ DLAŽBA - SKLADBA B,C
- PARKOVACÍ STÁNÍ - ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA - SKLADBA E
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA PŘÍRODNÍ - SKLADBA E
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA ANTRACITOVÁ - SKLADBA E
- VEGETAČNÍ PLOCHY - TRÁVNÍK PARKOVÝ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- SOUVISEJÍCÍ PROJEKT
- OSA KOMUNIKACE
- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK
- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK SNÍŽENÝ
- ZÁHONOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK
- BETONOVÁ PALISÁDA
- BETONOVÉ ROZDÍLAČE PANELE NAD PAROVOD
- VÝMĚNA POVRCHU PARKOVACÍCH STÁNÍ V RÁMCÍ OPRAVY
- PŘESUNUTÁ ULIČNÍ VPUŠT
- NOVÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NAVRŽENÁ NÁHRADNÍ VÝSADBA - 4 KS JAVOR MLÉČ
- RUŠENÉ OBJEKTY
- KÁCENÉ KĚRE A STROMY

Stávající vedení inženýrských sítí:

- KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ
- ELEKTRO NN PODZEMNÍ
- ELEKTRO VN PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ PODZEMNÍ
- PAROVOD PODZEMNÍ
- VODOVOD PODZEMNÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ

Nové vedení inženýrských sítí:

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- ELEKTRO NN PODZEMNÍ - NAPÁJENÍ PARK. ZÁVORY

Hlavní inženýr projektu:	Petr Švorba	GEOprojectKV Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz w w w .geoprojectkv.cz		
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba			
Vypracoval:	Bc. Jakub Cingroš			
Objednatel:	Město Sokolov Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov		Číslo zakázky: P412021	
Název:	Parkoviště v ulici Sokolovská u Herby		Datum: 06/2022	Paré číslo:
			Úroveň: DPS	
Příloha:	Koordinační situační výkres		Měřítko: 1:500	Číslo přílohy: C.3