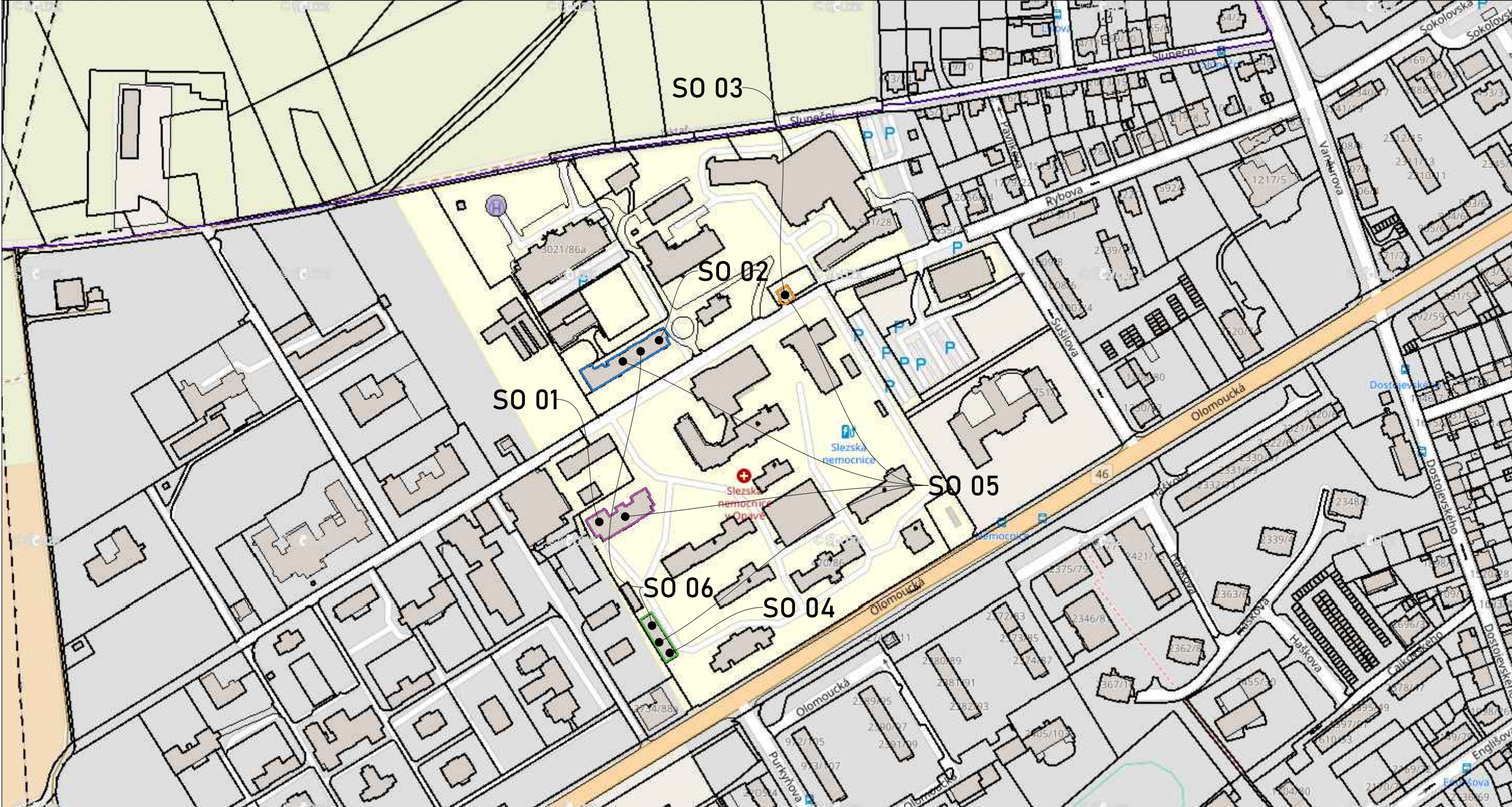




LEGENDA	
	S0 04 - Výměna zdrojů na výrobu tepla v objektu Údržby
	S0 05 - Instalace řídicího systému s energetickým managementem pro řízení výroby a spotřeby
	S0 06 - Instalace fotovoltaického systému v areálu Nemocnice o výkonu 90 kWp
	S0 02 - Výměna zdrojů na výrobu tepla v pavilonu U
	S0 05 - Instalace řídicího systému s energetickým managementem pro řízení výroby a spotřeby
	S0 06 - Instalace fotovoltaického systému v areálu Nemocnice o výkonu 90 kWp
	S0 01 - Výměna zdrojů na výrobu tepla v pavilonu M
	S0 05 - Instalace řídicího systému s energetickým managementem pro řízení výroby a spotřeby
	S0 03 - Výměna zdrojů na výrobu tepla v pavilonu W
	S0 05 - Instalace řídicího systému s energetickým managementem pro řízení výroby a spotřeby



Opava - Předměstí

Kraj: Moravskoslezský		Katastrální území: Opava - Předměstí [711578]			
Okres: Opava		GPS Souřadnice: 49.9350308N, 17.8793419E			
Klient:	Slezská nemocnice v Opavě, p. o.		Formát:	A2	Číslo výkresu: C1
Stavba:	Snížení energetické náročnosti budov v areálu Slezské nemocnice v Opavě využitím OZE u vedlejších budov				
Část:	PROJEKTOVÁ STUDIE STAVEBNÍHO A TECHNOLOGICKÉHO ŘEŠENÍ		Datum:	02/2021	Měřítko: -
Název výkresu:	Situační výkres širších vztahů		Typ:	-	Archiv: -
Funkce:	Jméno a příjmení:	Podpis:	<div></div> <div>YOUNG4ENERGY Ostrava - Mariánské hory Korunní 595/76 PSČ 709 00</div>		
Kreslil:	Bc. Lukáš Havlíček				
Kreslil:	David Heneš				
Kreslil:					
Kreslil:					
Kontroloval:					