



- LEGENDA:
- FV panel 410W
 - kabelové vedení DC – STRING 1
 - kabelové vedení DC – STRING 2
 - kabelové vedení DC – STRING 3
 - kabelové vedení DC – STRING 4
 - kabelové vedení DC – STRING 3
 - kabelové vedení DC – STRING 4
 - kabelové vedení DC – STRING 4
 - Konstrukce pod panely
 - Stávající síť Tepláren Brno
 - Vnitřní kresba
 - Hranice parcel
 - Parcely dotčené stavbou

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tomáš Blažek	VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Blažek	<div>SAKO BRNO SOLAR</div>	
INVESTOR: SAKO Brno SOLAR, a.s. Jedovnická 4247/2, 628 00 Brno-Židenice		FORMÁT:	2 xA4
MÍSTO STAVBY: Měříčkova 1491/46, 621 00 Brno-Řečkovice		DATUM:	03/2023
NÁZEV AKCE: MŠ Měříčkova – FVE 68,06 kWp		STUPEŇ:	DSP
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		ČÍSLO ZAKÁZKY:	19MSMER
		MĚŘÍTKO: 1:500	ČÍSLO VÝKRESU: C.3