


Výkon FVE: 16,2 kWp
Počet FV panelů: 36 ks (450Wp)
Výkon měničů AC: 17 kW
Počet měničů: 1 ks (17 kW)

Adresa OM: Šimůnkova 1600/5, 182 00, Praha 8 - Kobylisy
EAN: 85918240030493886

Rozvodná souprava: 3NPE stř. 230/400V, 50Hz, TN-C-S
Ochrana před nebezpečným dotykem: samočinným odpojením vadné části zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 nadproudovým prvkem
Nové zařízení je zakresleno modrou barvou.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		ZAKÁZKOVÉ Č.:	RAŽÍTKO AUTORIZACE:
 ATELIER GENESIS spol. s r.o. NAD KAZANKOU 194/32, 171 00 PRAHA 7 - TROJA GSM: 604268857 IČO: 64574652, DIČ CZ-64574652 TEL.: 222521830, 222516112 WWW.ATELIERGENESIS.CZ E-MAIL: GENESIS@ATELIERGENESIS.CZ		270_3_4	
PROJEKTANT:		ZAKÁZKOVÉ Č.:	
Ing. Jan Bernát Projekce NN / VN Jiráskova 71/1, 602 00 Brno IČ: 06195253 TEL: 723 448 185			
INVESTOR:	GERONTOLOGICKÉ CENTRUM V PRAZE 8 ŠIMŮNKOVA 1600/5, PRAHA 8 – KOBYLISY, 182 00	HIP:	ING. ARCH. VIT DUŠEK
		AUTOR:	ING. ARCH. VIT DUŠEK
		DATUM:	09/2022
		STUPEŇ:	DPS
STAVBA:	GERONTOLOGICKÉ CENTRUM ŠIMŮNKOVA ROZŠÍŘENÍ DENNÍHO STACIONÁŘE	Č. PARÉ:	
REVIZE:	OBJEKT:		
—			SO—01
PROFESE:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB ELEKTROINSTALACE – FVE	PROJEKTANT:	ING. VOJTĚCH LIPOVSKÝ
		PROJEKTANT:	ING. JAN BERNÁT
		ČAST DOK.:	D.1.4.5
DOKUMENT:	Jednopolové schéma zapojení	MĚŘÍTKO	—
		FORMÁT:	A4
		Č. DOKUMENTU:	06