

NA 3 STŘECHÁCH STÁVAJÍCÍCH STAVEB, k.ú. ROUČKOVICE JE OSAZENO CELKEM 337 ks PANELŮ 450 kW O CELKOVÉM VÝKONU 151,65 kWp

- JINÁ STAVBA (HALA SKLADU) PARC. Č. ST. 93, 92 ks PANELŮ SMĚROVANÝCH NA JIH O CELKOVÉM VÝKONU 41,4 kWp, SKLON PANELŮ NA KONSTRUKCI DLE SKLONU STŘECHY 9°
- GARÁŽ PARC. Č. ST. 140, 45 ks PANELŮ SMĚROVANÝCH NA ZÁPAD O CELKOVÉM VÝKONU 20,25 kWp, SKLON PANELŮ NA KONSTRUKCI DLE SKLONU STŘECHY 10°
- JINÁ STAVBA (HALA NA TRÍDĚNÍ ODPADU) PARC. Č. ST. 146, 200 ks PANELŮ SMĚROVANÝCH NA JIHOZÁPAD O CELKOVÉM VÝKONU 90 kWp, SKLON PANELŮ NA KONSTRUKCI DLE SKLONU STŘECHY 15°

DOTČENÉ OBJEKTY BEZ Č.P. A EV. Č. (GARÁŽ, JINÁ STAVBA - HALA SKLADU A HALA NA TRÍDĚNÍ ODPADU)

HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ (AREÁL SOMPO a.s.)

PODZEMNÍ VEDENÍ NN, EG.D, a.s.

NADZEMNÍ VEDENÍ VN, EG.D, a.s.

AREÁLOVÉ KABELOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ NN

RFVE ROZVADĚČE FOTOVOLTAIKY

SFVE 20 kW 3x STŘÍDAČE O VÝKONU 20 kW

SFVE 30 kW 1x STŘÍDAČ O VÝKONU 30 kW

SFVE 50 kW 1x STŘÍDAČ O VÝKONU 50 kW

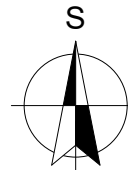
FST ODPOJENÍ FVE - TLAČÍTKO FVE STOP, OZNAČENÉ A UMÍSTĚNO NA VNĚJŠÍ STRANĚ BUDOVY TAK ABY BYLO VOLNĚ PŘÍSTUPNÉ

ELM ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ S FAKTURAČNÍM MĚŘENÍM

HR STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ ROZVADĚČE OBJEKTŮ (PŘIPOJENÍ FVE)

PRIS STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ SR502 č. S022517

TS TRAFOSTANICE 22/0,4 kV SOMPO č. 10032781



ZODPOV. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KOORDINACE	Ing. Jakub Kubina Na Klouzkově 119 551 01 Jaroměř IČ: 05670462 tel: +420 737 482 415 e-mail: jakub.kubina@seznam.cz
Ing. MICHAL HORNÝCH		Bc. EDUARD HARDUBEJ	Ing. JAKUB KUBINA	
K.Ú:	ROUČKOVICE	OKRES: PELHŘIMOV	KRAJ: VYSOČINA	
INVESTOR: SOMPO, a.s. Svatovítské náměstí 126 393 01 Pelhřimov				Č. ZAKÁZKY: 2023/116 DATUM: 02/2023 STUPEŇ: PD Stavby MĚŘÍTKO: 1:700 Č. VÝKRESU: C.3
AKCE: INSTALACE FOTOVOLTAICKÉHO SYTÉMU 151,65 kWp, na parc. č. st. 93, st. 140 a st. 146, k.ú. Roučkovice				
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				