

Schemat ideowy fotowoltaiki i zasilania budynku SUW

Ochrona przeciwporażeniowa:

Ochrona podstawowa - izolacja.

Ochrona dodatkowa - samoczynne

wyłączenie zasilania.

Zanik napięcia w sieci PGE powoduje

wyłączenie falownika i zabezpiecza

przed pracą w sposób.

Ochrona przeciwpożarowa:

Zadziałanie wyłącznika PPOŻ powoduje

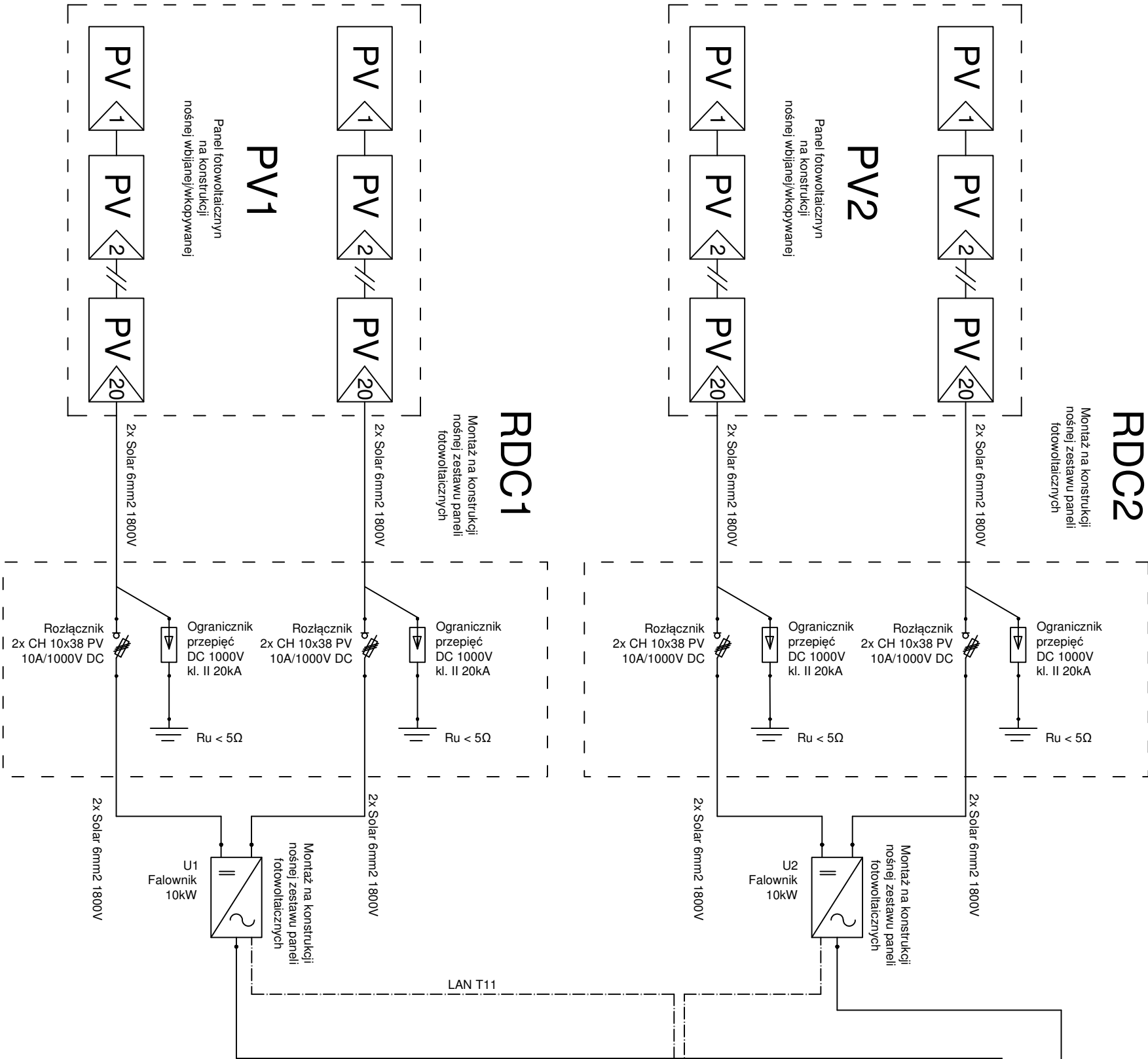
wyłączenia napięcia z sieci PGE oraz z

elektrowni fotowoltaicznej.

Na obwodach paneli fotowoltaicznych

występuje niebezpieczne dla zdrowia

napięcie DC.



SUW Urządzenia w budynku SUW

Obiekt	Budowa z przebudową stacji uzdatniania wody Kłopoty - Stanisław				
Adres	Działka nr 16 Obręb: 20/1009 2.0016 Kłopoty Stanisław; gm. Siemiatyże				
Inwestor	Gmina Siemiatyże; ul. Tadeusza Kościuszki 35; 17-300 Siemiatyże				
Przedmiot rysunku	Schemat ideowy fotowoltaiki i zasilania budynku SUW			Skala	-
	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant:	mgr inż. Paweł Iwanicki	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PDL/0086/PWOE/13	24.04.2019r	
Sprawdzający:	inż. Maciej Mojkowski	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	PDL/0028/PWOE/03	24.04.2019r	