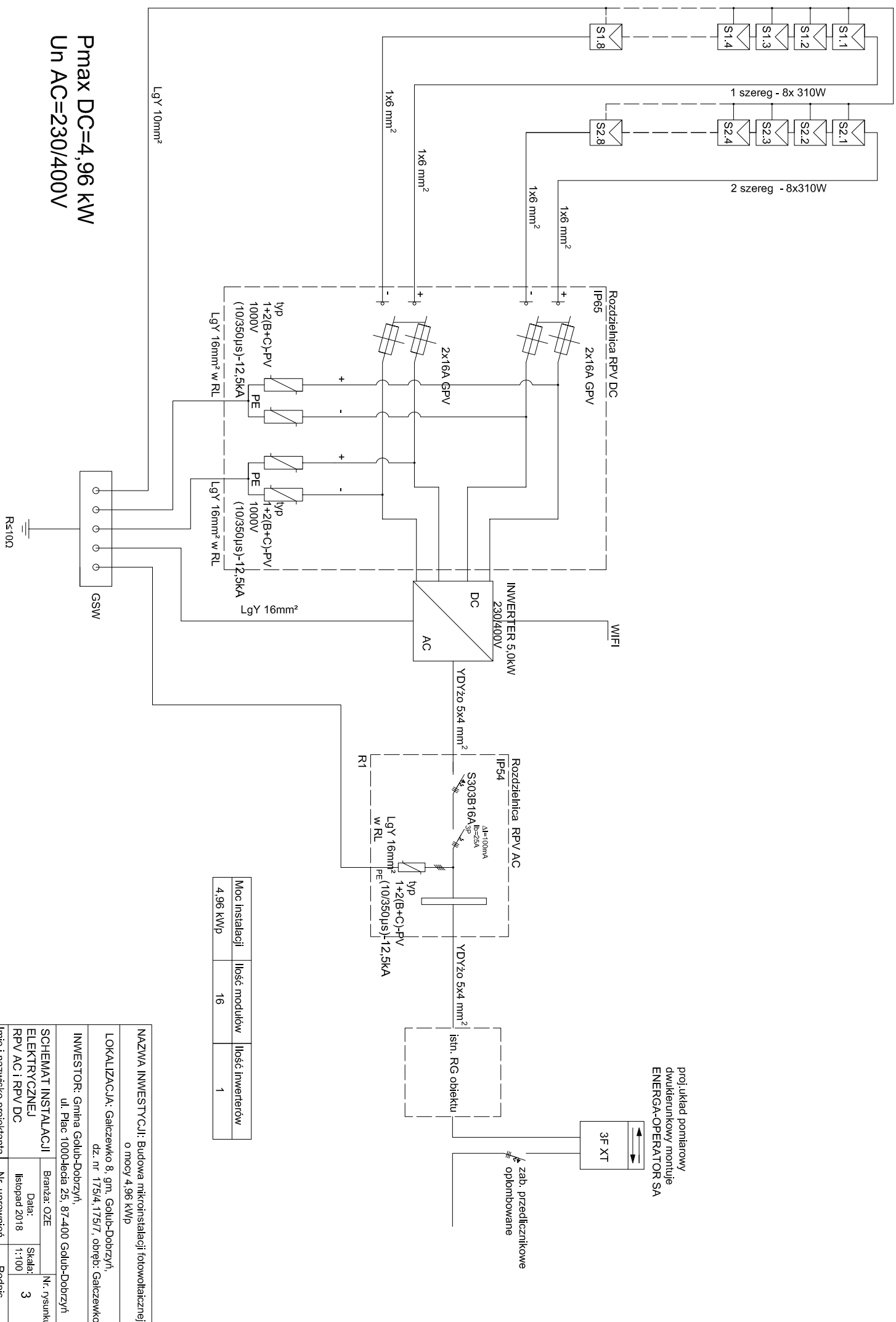


projekt pomiarowy  
dwukierunkowy montuje  
ENERGA-OPERATOR SA



Moc instalacji	Ilość modułów	Ilość Inwerterów
4,96 kWp	16	1

**Pmax DC=4,96 kW**  
**Un AC=230/400V**

<b>NAZWA INWESTYCJI:</b> Budowa mikroinstalacji fotowoltaicznej o mocy 4,96 kWp			
<b>LOKALIZACJA:</b> Gajczewko 8, gm. Golub-Dobrzyń			
dz. nr. 1/79/4, 1/79/7, obręb: Gajczewko			
<b>INWESTOR:</b> Gmina Golub-Dobrzyń, ul. Plac 1000-lecia 25, 87-400 Golub-Dobrzyń			
<b>SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ RPV AC i RPV DC</b>		Branzża: OZE	Nr. rysunku
Imię i nazwisko projektanta		Data: listopad 2018	Skala: 1:100
EMIL CWAŁINA		Nr. uprawnień	Podpis
		OZE-E/13000024/15	