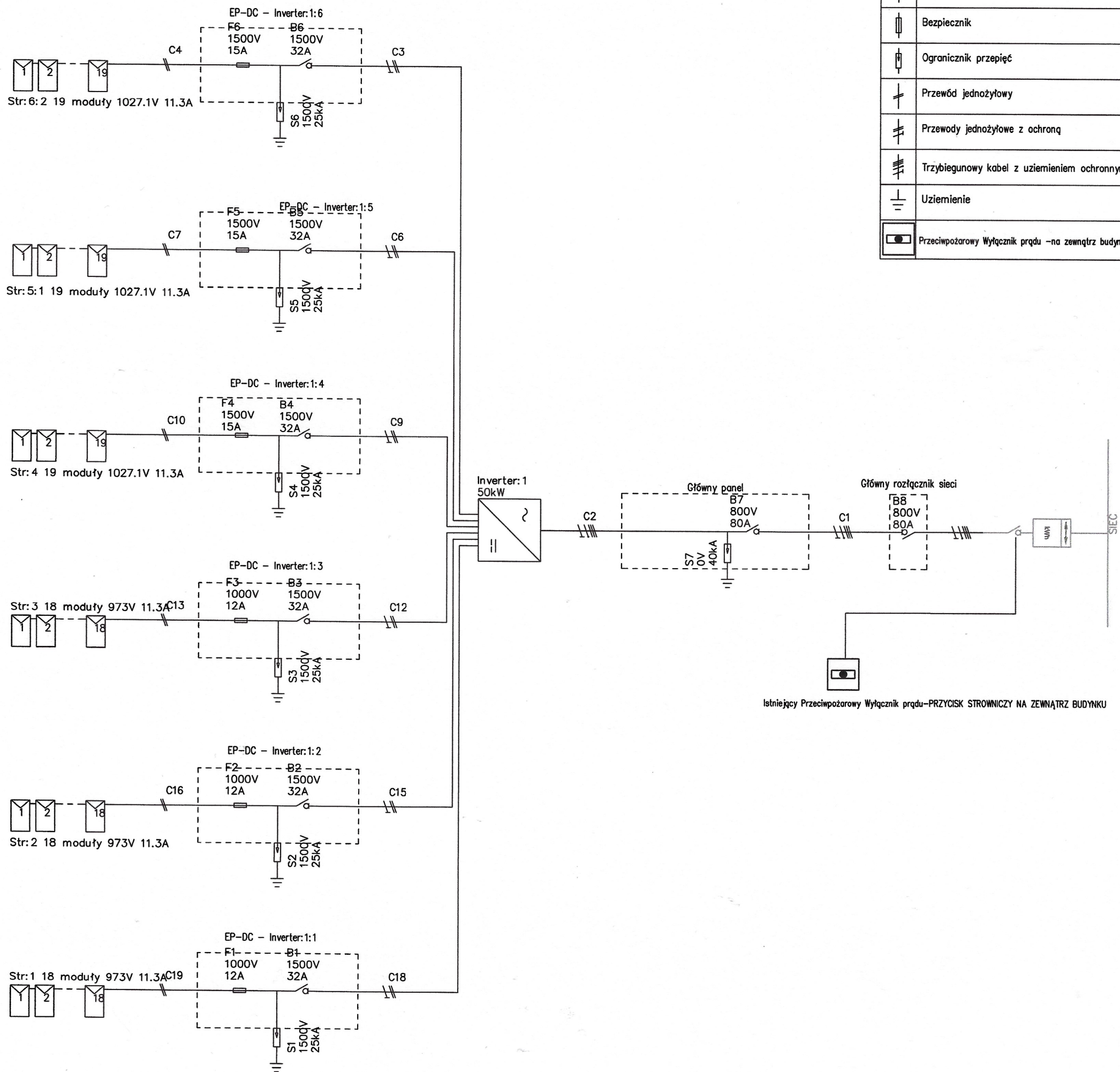


Symbole legendy	
	Moduł PV
	Panel elektryczny
	Falownik
	Licznik energii elektrycznej
	Rozłącznik
	Bezpiecznik
	Ogranicznik przepięć
	Przewód jednożyłowy
	Przewody jednożyłowe z ochroną
	Trzybiegunowy kabel z uziemieniem ochronnym
	Uziemienie
	Przeciwpowozarowy Wyłącznik prądu -na zewnqtrz budynku



RZECZOZNAWCA D/S ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPÓŻAROWYCH  
inż. Tadeusz Kuchciński  
Nr uprawnień KG PSP 369/98  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej  
stwierdzam  
bez uwag z uwagami  
Tadeusz Kuchciński

Elektryczny schemat jednoliniowy		
Projekt budowlany instalacji fotowoltaicznej. Szkoła w Mściszewicach ul. Szkolna 5, 83-321 Mściszewice		Kod projektu UG-1
Inwestor Gmina Sulęcyno ul. Kaszubska 26, 83-320 Sulęcyno		
Projektant mgr inż. Zenon Płotka Telefon: 506133590 email: el-zen@wp.pl, projekt@fotowoltaiki@gmail.com		
Moc znamionowa 50 KW	Kompozycja 1 falownik 6 ciągi 111 moduły	Data 30.12.2021