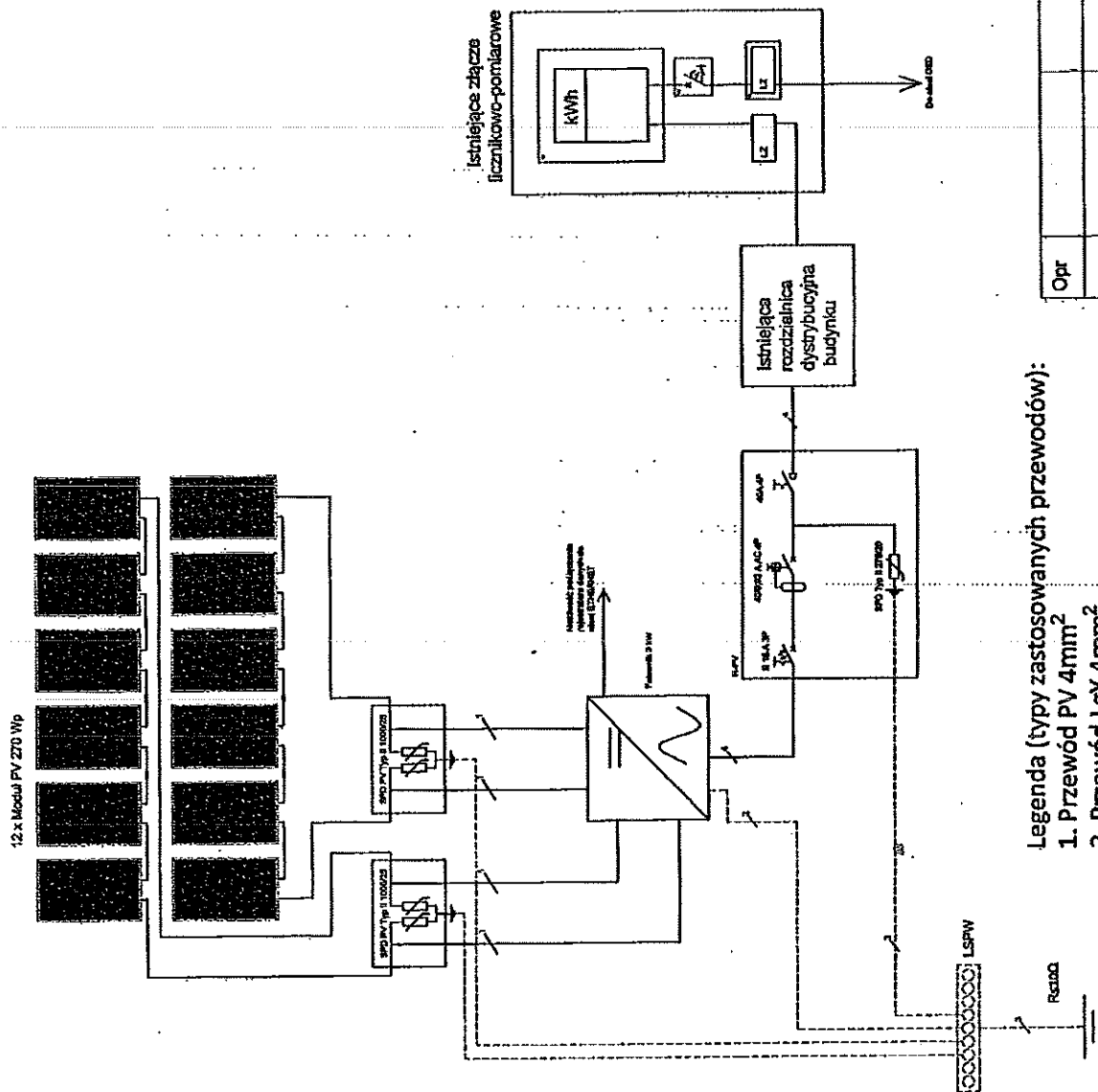


Schemat instalacji PV 3,24 kWp



Legenda (typy zastosowanych przewodów):

1. Przewód PV 4mm²
2. Przewód LgY 4mm²
3. Przewód LgY 16 mm²
4. Przewód YDYzo (OWYzo) 5x2,5 mm²

Opr.		Tytuł rysunku	Schemat Instalacji PV
Proj.		Miejsce projektu	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 3,24 kWp w ramach projektu „Zasilanie RPO 3.1” wój. podstapca
Data:		Inwestor	Gmina Trzyczka, Trzyczka 127, 32-204 Trzyczka
		Bransz: Elektryczna	
		Faza projektu	Projekt wykonawczy
			A-4
			E-01