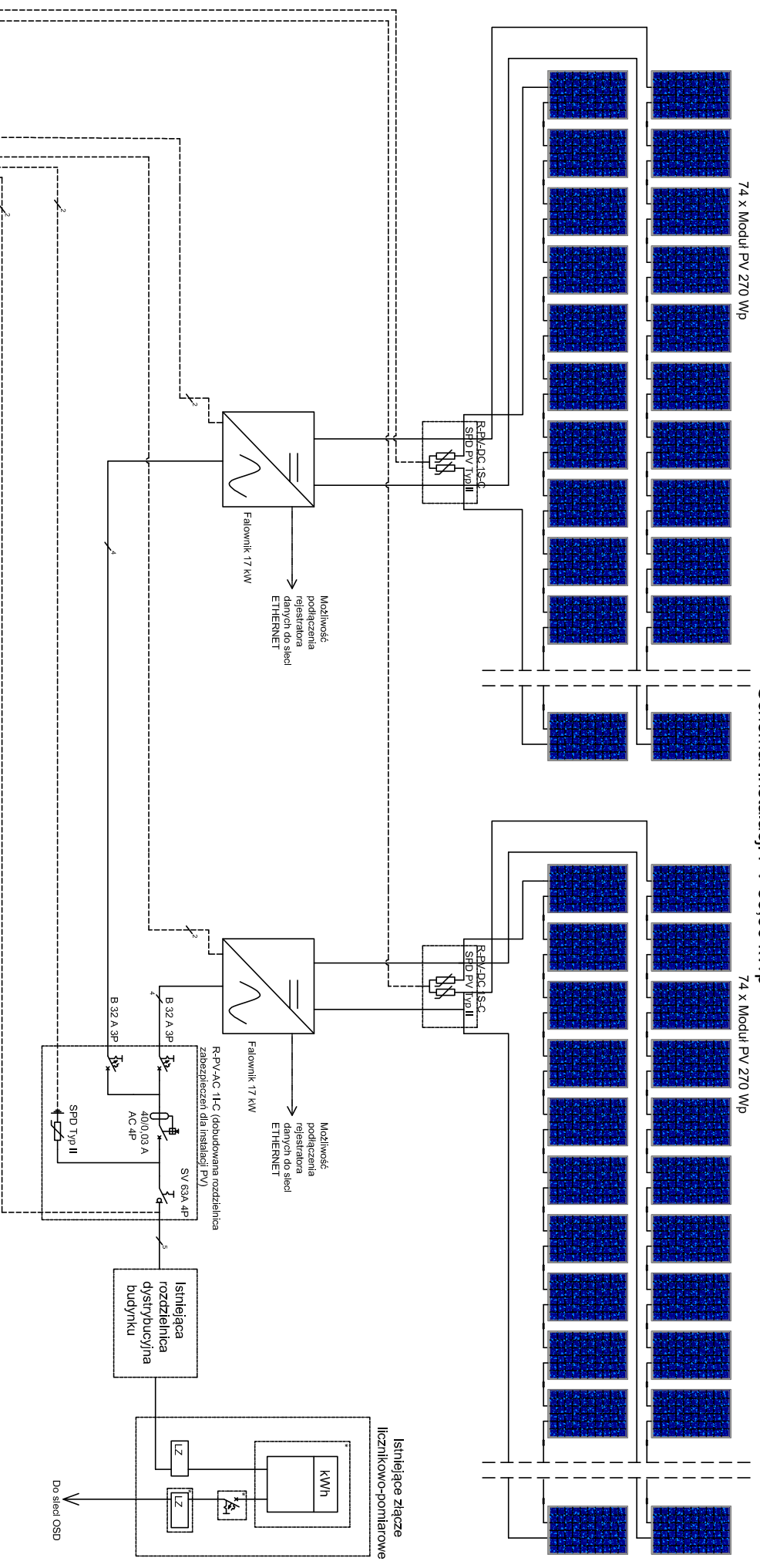


74 x Moduł PV 270 Wp

Schemat instalacji PV 39,96 kWp

74 x Moduł PV 270 Wp



Legenda (typy zastosowanych przewodów):

1. Przewód PV 4mm²
2. Przewód LgY 4mm²
3. Przewód LgY 16 mm²
4. Przewód YDYżo (OWVżo) 5x10 mm²
5. Przewód YDYżo (OWVżo) 5x35 mm²

SIG Energia Sp. z o.o.
ul. Przemyska 24E
38-500 Sanok



Beneficjent
Gmina Miasto Lębork
ul. Armii Krajowej 14, 84-300 Lębork

Temat
Działanie RPO 10.3.1 Woj. Pomorskie

Adres obiektu
ul. Gdańska 12-13, 84-300 Lębork

Tytuł rysunku
Schemat instalacji PV 39,96 kWp

Opis	Data	Podpis
mgr inż. Mazur Adam	09.2016 r.	
mgr inż. Babiarz Paweł	09.2016 r.	