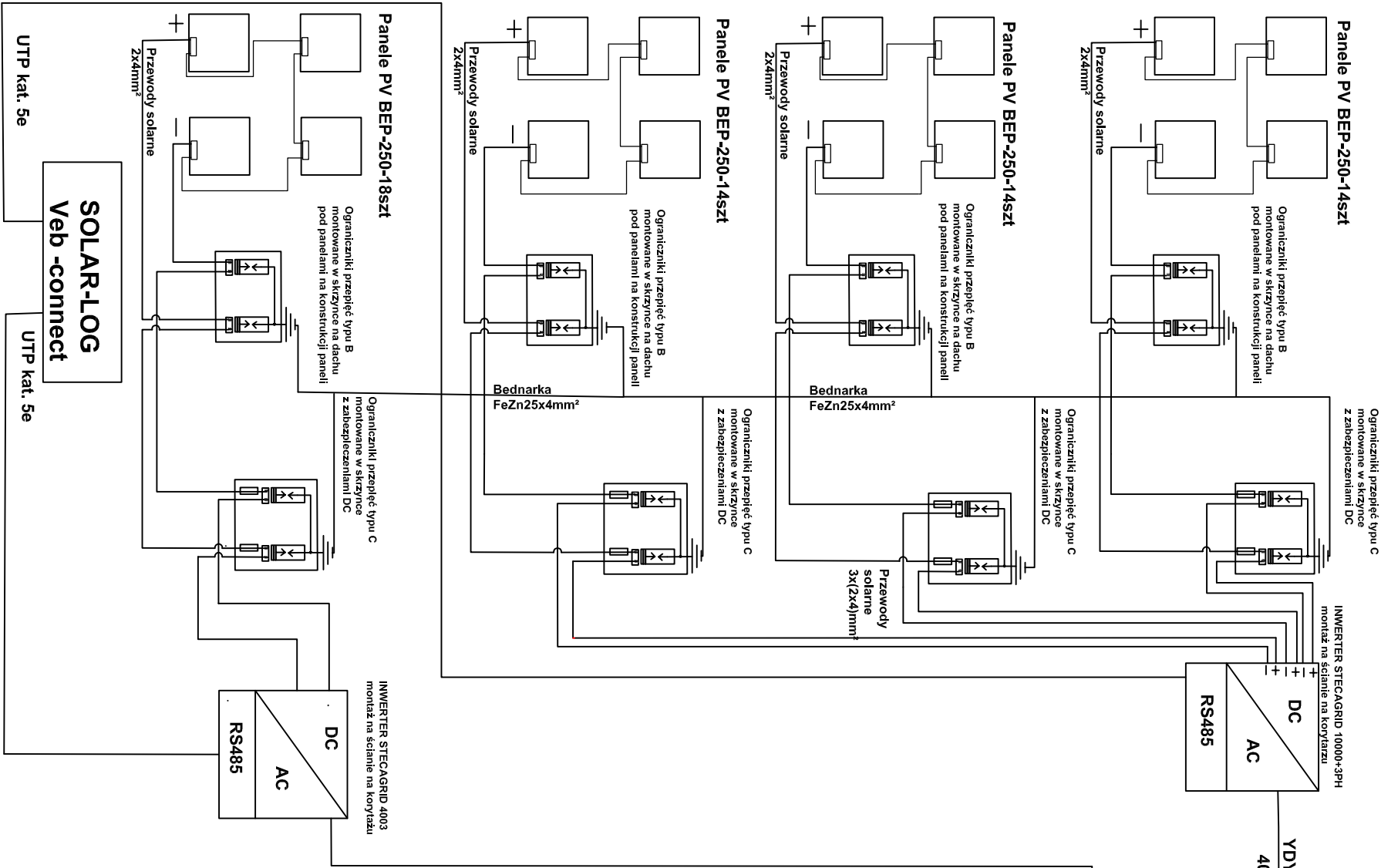
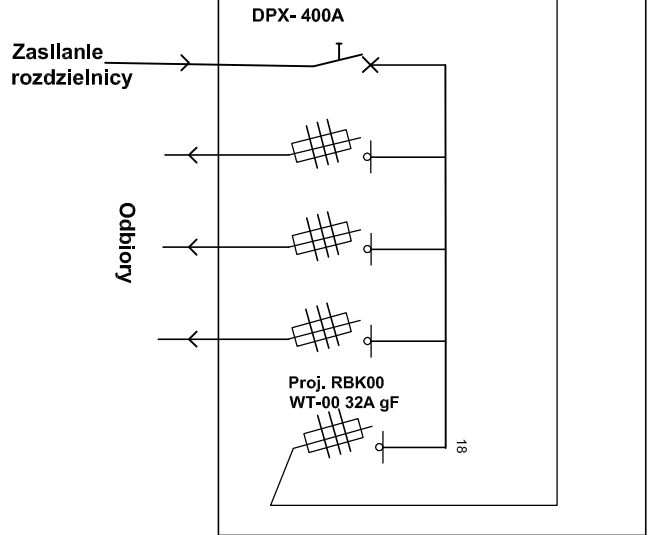
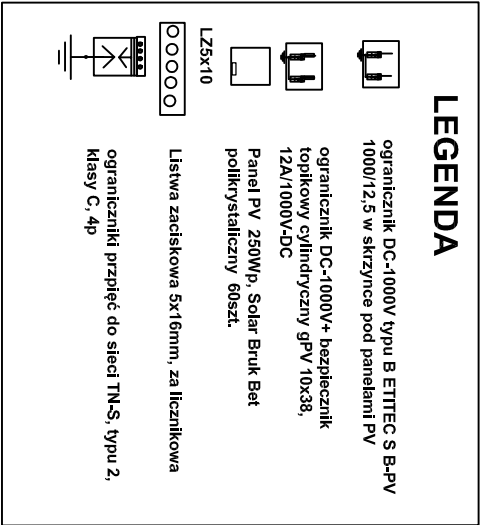
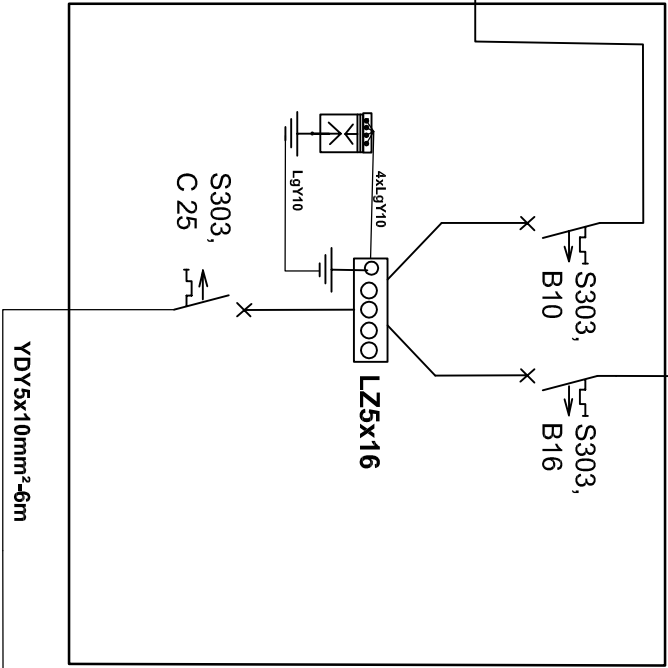


INSTALACJA 15kW- 3f, na dachu Rektoratu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego.



Rozdzielnia nN-Montaż na korytarzu przy inwerterach



EkoEnergia Polska Sp. z o.o. TEL.698-344-935 ul. Olszewskiego 6, 25-663 Kielce, daniel@energia-eko.com, www.energia-eko.com	
DATA: 09.2016	OBIEKT: Budynek Rektoratu
FAZA PROJEKTU	ADRES INWESTYCJI: ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce
Wykonawczy	INWESTOR: Uniwersytet Jana Kochanowskiego, ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	OPRACOWAŁ: mgr inż. Dominik Radonski
NR RYS.: E-1	PROJEKTOVAŁ: mgr inż. Łukasz Dziedzic
	NR DOK.: SWK0102/PWOE/13
	TITUL RYSUNKU: Schemat zasilania
	PODPIS: POPISE:
	SCALE: