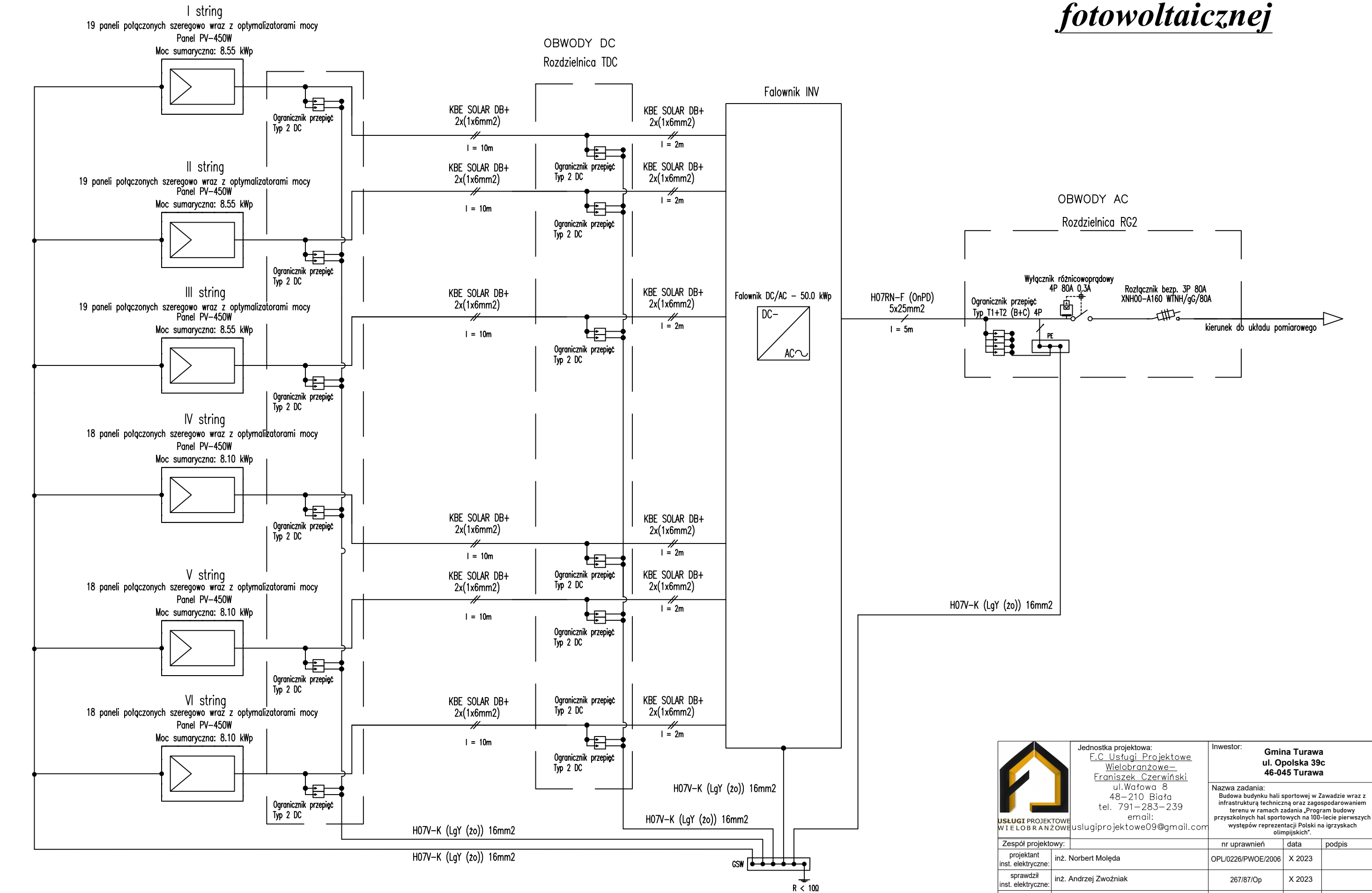


Schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej o mocy 49,95 kWp

Schemat ideowy instalacji  
fotowoltaicznej



Jednostka projektowa:  
F.C. Usługi Projektowe  
Wielobranżowe-  
Franiszek Czerwiński  
ul. Wałowa 8  
48-210 Biała  
tel. 791-283-239  
email:  
uslugiprojektowe09@gmail.com

Inwestor:  
**Gmina Turawa**  
**ul. Opolska 39c**  
**46-045 Turawa**

Nazwa zadania:  
Budowa budynku hali sportowej w Zawadzie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu w ramach zadania „Program budowy przyszłolnych hal sportowych na 100-lecie pierwszych występów reprezentacji Polski na igrzyskach olimpijskich”.

Zespół projektowy:		nr uprawnień	data	podpis
projektant inst. elektryczne:	inż. Norbert Molęda	OPL/0226/PWOE/2006	X 2023	
sprawdził inst. elektryczne:	inż. Andrzej Zwoźniak	267/87/Op	X 2023	
opracował inst. elektryczne:	mgr inż. Piotr Robota		X 2023	
Przedmiot rysunku: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ		stadium: PROJEKT TECHNICZNY	skala: 1:100	nr rysunku: E11