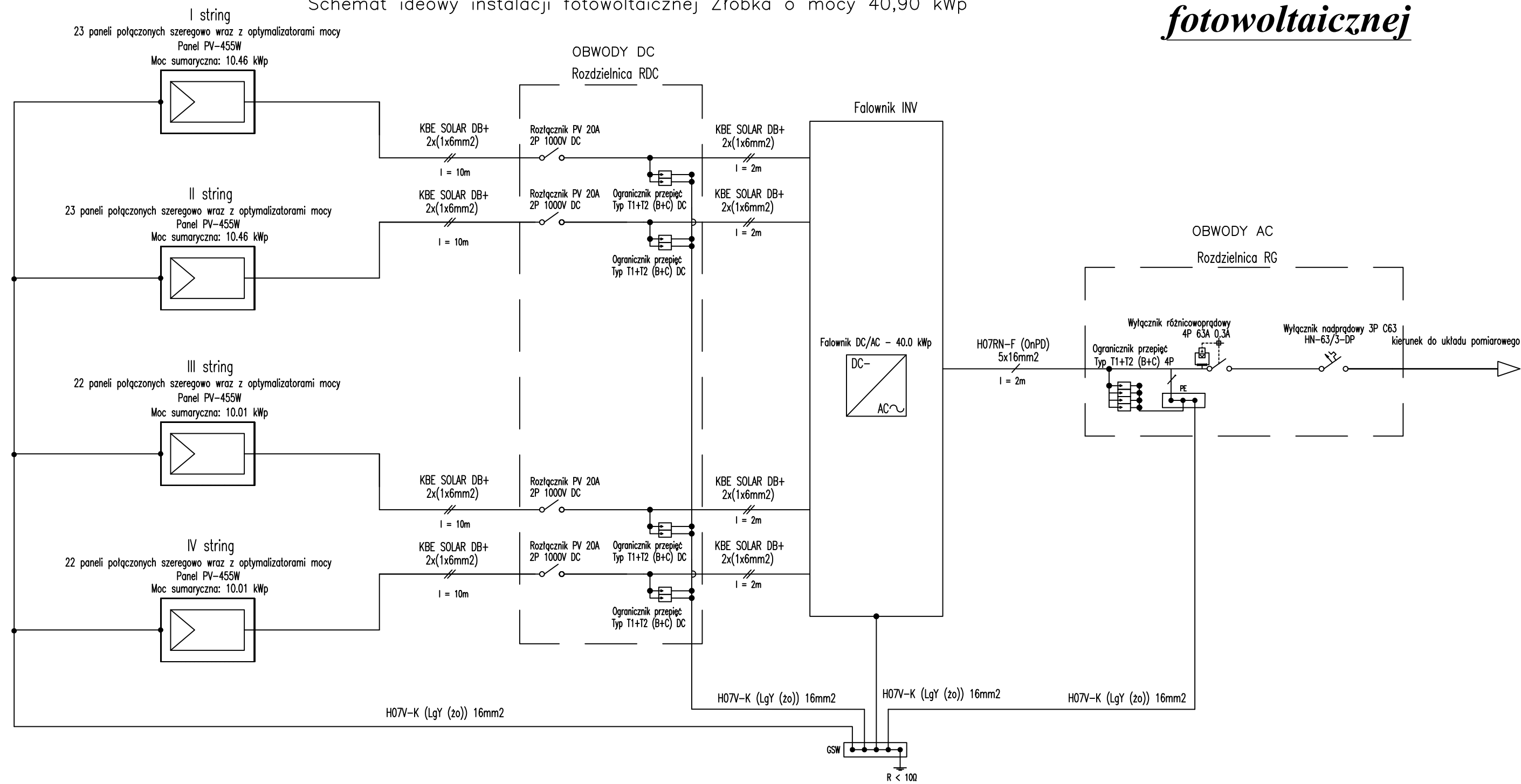


Schemat ideowy instalacji
fotowoltaicznej

Schemat ideowy instalacji fotowoltaicznej Żłobka o mocy 40,90 kWp



 USŁUGI PROJEKTOWE WIELOBRANŻOWE	Jednostka projektowa: <u>F.C Usługi Projektowe</u> <u>Wielobranżowe-</u> <u>Fransiszek Czerwiński</u> 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: <i>Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu</i>			
	Zespół projektowy:		nr uprawnień		data	podpis
Projektant: inst. elektryczne	mgr inż. Norbert Mołęda		OPL/0226/PWOE/06		XII 2022	
Sprawdzający: inst. elektryczne	inż. Andrzej Zwoźniak		267/87/Op		XII 2022	
Przedmiot rysunku: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ			stadium: PROJ. TECHNICZNY		skala: -	nr rysunku: E15