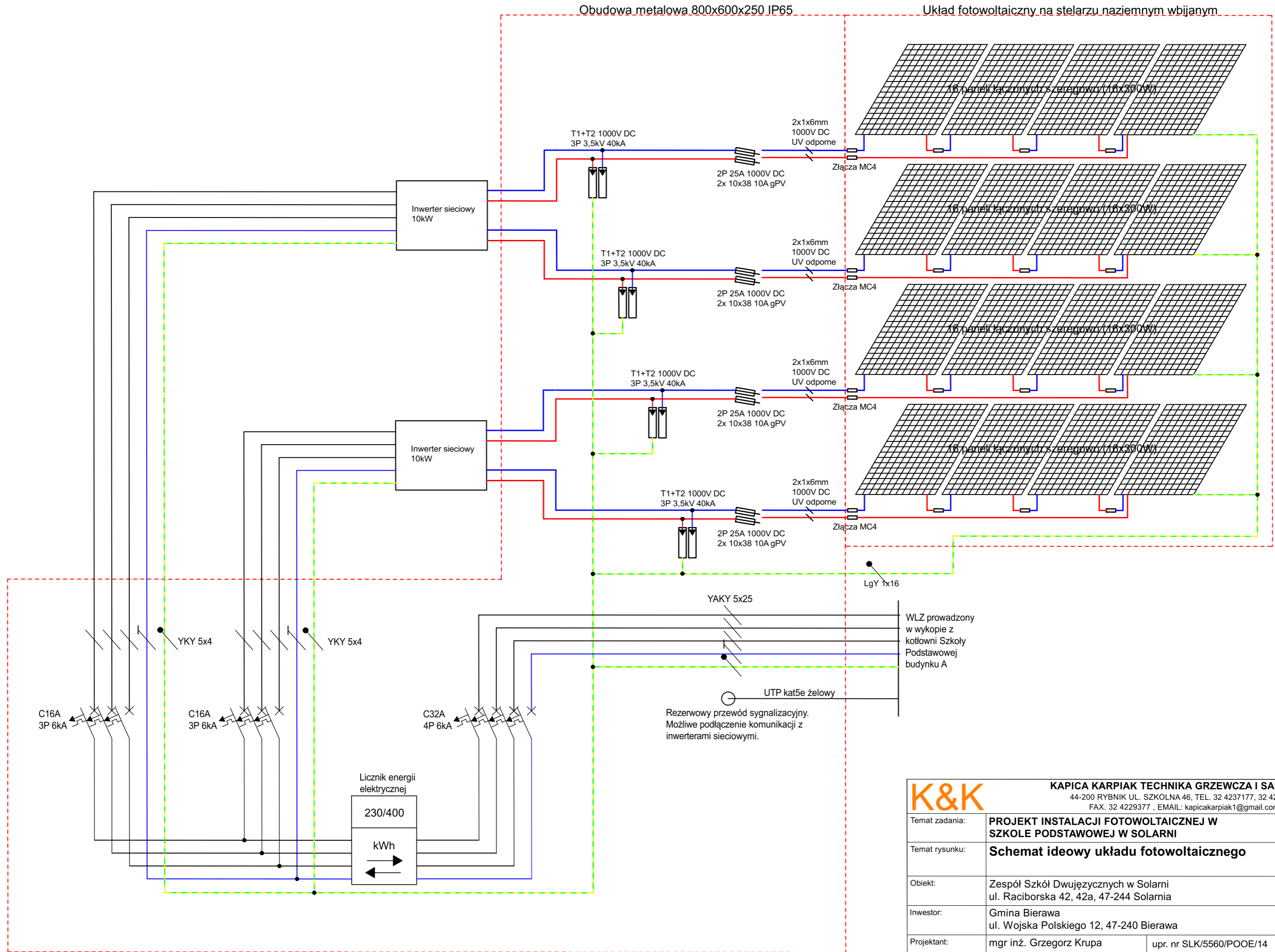



Obudowa metalowa 800x600x250 IP65

Układ fotowoltaiczny na stelarzu naziemnym wbijanym



 KAPICA KARPIAK TECHNIKA GRZEWCZA I SANITARNA 44-200 RYBNIK UL. SZKOLNA 46, TEL. 32 4237177, 32 4229376 FAX. 32 4229377, EMAIL: kapticakarpiak1@gmail.com		Temat zadania: PROJEKT INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W SZKOLE PODSTAWOWEJ W SOLARNI	
		Temat rysunku: Schemat ideowy układu fotowoltaicznego	Data: 12.2019
Obiekt: Zespół Szkół Dwujęzycznych w Solarni ul. Raciborska 42, 42a, 47-244 Solarnia	Skala: -	Inwestor: Gmina Bierawa ul. Wojska Polskiego 12, 47-240 Bierawa	
Projektant: mgr inż. Grzegorz Krupa	opr. nr SLK/5560/POOE/14	Nr rys. IE/2	
Opracował: inż. Mateusz Dziarski	_____		