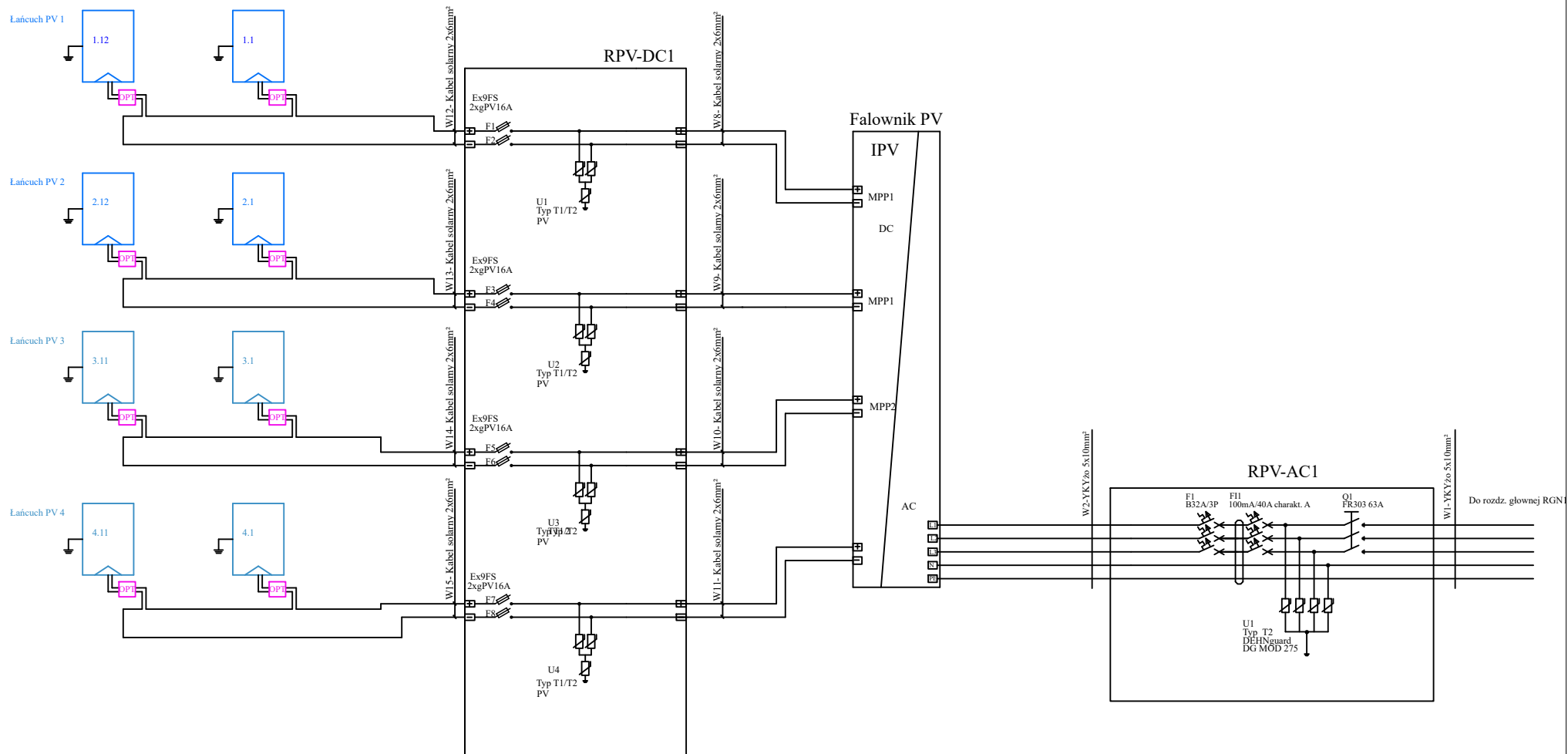


SYSTEM FOTOWOLTAICZNY 1

Dach



OZNACZENIA

 Panel fotowolt. 450Wp monokrystaliczny

RPV-DC1 Rozdzielnica strony DC - Dach
RPV-AC1 Rozdzielnica strony AC - Dach
IPV - Falownik On-grid 15,5kW
OPT - Optymalizator PV /zabezp. pożarowe/

PODDASZE

Ochrona od porażen
Samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci : TN-C-S

tel. 22 626 62 62 www.marekprojekt.com.pl			BRANŻA
OBIĘKT	Termomodernizacja budynku Zespołu Administracyjnego Placówek Oświatowych w Grójcu przy ul. Laskowej 6 w Grójcu w zakresie docieplenia stropodachu i montażu instalacji fotowoltaicznej działka nr ew. 3370/1,	ELEKTR.	
INWESTOR	Gmina Grójec ul. Józefa Piłsudskiego 47 05-600 Grójec	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
TREŚĆ OPRACOWANIA	SCHEMAT SIŁOWNI FOTOWOLTAICZNEJ SYSTEM 1 - 46 PANELI PV	DATA MAJ 2022	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marian Szpindor upr. nr BUA-III-8386/9/89 specjalność inst. elektryczne	SKALA	
SPRAWDZIŁ		NR RYS. 2	