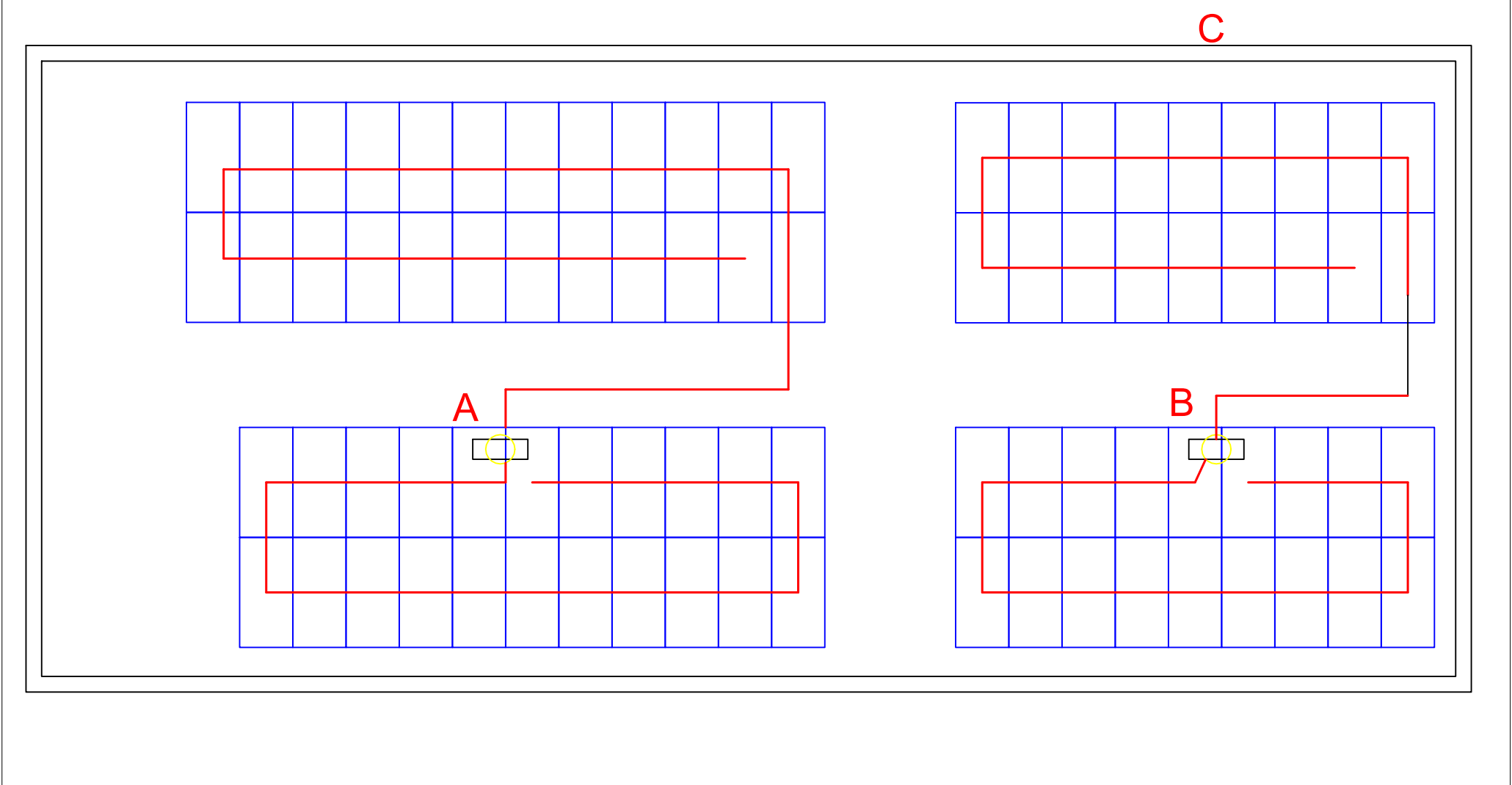


Dach budynku



- Oznaczenia:
- A** RPV-DC1 - skrzynka zabezpieczeń lokalizacja - Dach budynku
 - B** RPV-DC2 - skrzynka zabezpieczeń lokalizacja - Dach budynku
 - C** RPV-AC1 skrzynka zabezpieczeń AC na dachu
 - RPV-DC2 - skrzynka zabezpieczeń lokalizacja - Dach budynku
 - IPV2 - Falownik PV zainstalowany na dachu
 - RPV-AC2 skrzynka zabezpieczeń AC na dachu
 - KWPP-DC - Kaseta wyłącznika pożarowego prądu
 - Położenie rozłącznika prądu stałego DC
 - Okablowanie solarne pod napięciem
 - Okablowanie solarne bez napięcia po zadziałaniu WPP
 - Okablowanie solarne bez napięcia po zadziałaniu WPP
 - panel PV z optymalizatorem mocy

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

Terminowa modernizacja 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,			BRANŻA
Gmina Grójec ul. Józefa Piłsudskiego 47 05-600 Grójec			ELEKTR.
PLAN SIŁOWNI PV DLA EKIP RATOWNICZYCH			STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY
mgr inż. Marian Szpindor upr. nr BUA-III-8386/9/89 specjalność inst.elektryczne			DATA MAJ 2022
SPRAWDZIŁ			SKALA
			NR RYS. 6