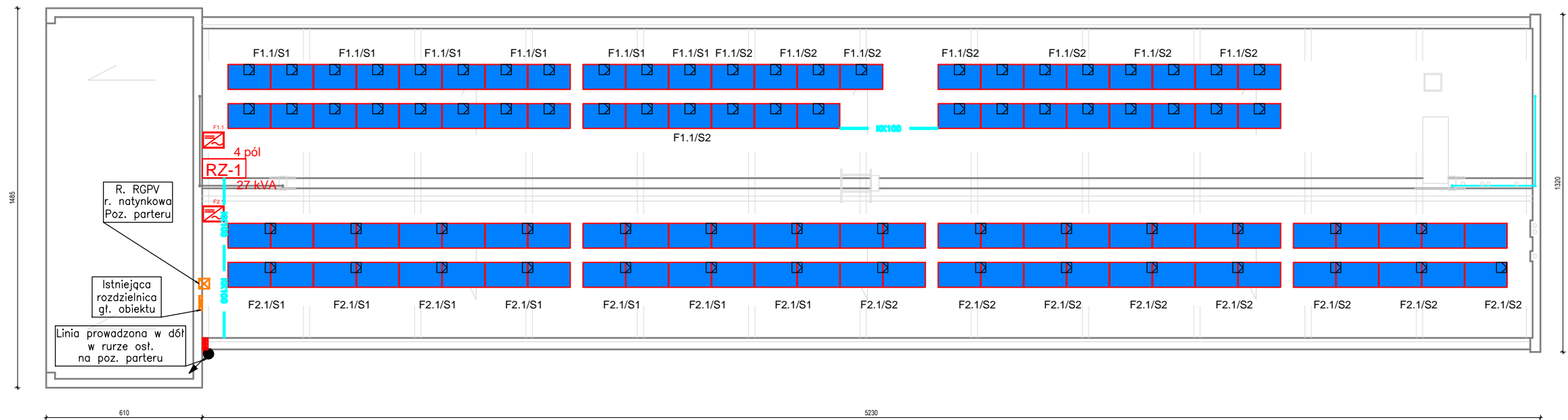


RZUT DACHU
DĄBROWA GÓRNICZA, ul. WYSPIAŃSKIEGO 1



Zestawienie danych z projektu		
Blok	Opis	Ilość
	Istniejąca rozdzielnica obiektu	1 szt.
	Falownik, SE12.5K	1 szt.
	Falownik, SE15K	1 szt.
	Linia - Korytko 100	10.11 m
	Linia prowadzona w dół	1 szt.
	Optimizer mocy, P300	45 szt.
	Optimizer mocy, P600	29 szt.
	Przejście kabla przez otwór w ścianie	1 szt.
	R. RGPV, natynkowa	1 szt.
	Rozdzielnica zbiorcza RZ-1	1 szt.
	S 18 265 W 10 st poziomo	103 szt.

ALMA
PROJEKT

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA
MGR INŻ. ARCH. MACIEJ KOLESIŃKI

41-260 SŁAWKÓW, ul. WRZOSOWA 35, tel./fax. (032) 2609479, kom. 693 120 172, e-mail: biuro@almaprojekt.pl
NIP: 629-177-13-42, REGON: 277727322, PKO SA O/KATOWICE 23 12404227 1111000048433439

TYTUŁ OPRACOWANIA, LOKALIZACJA
BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ W BUDYNKU
GIMNAZJUM NR 4 W DĄBROWIE GÓRNICZEJ
CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA
DĄBROWA GÓRNICZA, UL. WYSPIAŃSKIEGO 1

INWESTOR
GMINA
DĄBROWA GÓRNICZA,
UL. GRANICZNA 21,
DĄBROWA GÓRNICZA

TREŚĆ RYSUNKU
Rozmieszczenie instalacji - dach

SKALA
1:200

PROJEKTANT
mgr inż. KAMIL BRUDNY
upr. bud.-inst. el. nr SLK/6355/PWBE/15, czl. Śląskiej Okręgowej Izby Bud. nr SLK/IE/9400/16

DATA
03.2017

PODPIS

KIEROWNIK ZESPOŁU PROJEKTOWEGO
mgr inż. arch. MACIEJ KOLESIŃSKI
upr. architektoniczne nr 190/2001, czl. Śląskiej Okręgowej Izby Architektów nr SL-0022

UMOWA NR
WIM.271.5.35.
2017

NR PROJEKTU
08/PW/17

NR RYSUNKU
PW-IE-01

Załączne materiały stanowią własność firmy P. A.-U. ALMAPROJEKT. Ani umysłowe prawa własnościowe, ani dane, ani know-how, ani tajemnice interesu oszacowania ich używania nie jest odstąpiona zarówno pośrednio jak i bezpośrednio. Wszystkie informacje dotyczą wyłącznie adresata, przekazane w celu ich oceny, których to informacji nie wolno reprodukcować ani przekazywać osobom trzecim. Oprócz tego nie można ich wykorzystywać do produkcji lub innych celów albo też nawet upoważniać kogoś do tego bez jednoznacznego, pisemnego zezwolenia firmy P. A.-U. ALMAPROJEKT. Przyjęcie tego dokumentu należy rozumieć jako przyjęcie powyżej wymienionych warunków.