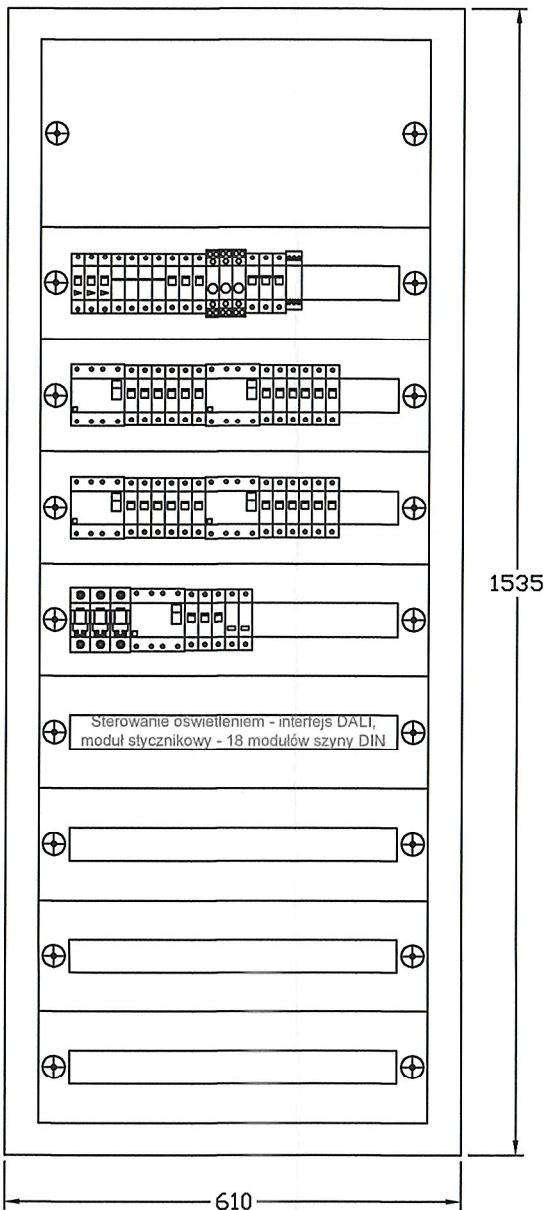


nr obwodu	Q1	Q2	Q3	Q4	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11	F12	F20	F21	F22	F23	F24	F25	F40	F41	F42	F43	F44	F45	F60	F61	F62	F80	F81	F82
Nazwa obwodu	Zasilanie z RG	Ochronnik przepięć	Kontrola napięcia	Czujnik zaniku faz	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Rezerwa	Rezerwa	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Rezerwa	Rezerwa	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie awaryjne	Centrala wentylacyjna NW7A	Centrala wentylacyjna NW7B	Centrala wentylacyjna NW8	Kłapy bytowe przeciwpożarowe	Kłapy bytowe przeciwpożarowe	Sterowniki oświetlenia
Moc [kW]	22,9				1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	1,76	-	-	2	2	2	2	-	-	0,8	0,35	0,43	0,85	0,46	0,06	2,9	3	2,9	0,135	0,045	0,069

Rozdzielnica podtynkowa  
IP 30  
IK 07  
gł: 240 [mm]

Pi [kW]	41,99
Ps [kW]	22,9
Iobl [A]	36,71



Zasilanie w układzie TN-S. System ochrony od porażen- samoczynne wyłączenie zasilania.	
Stopień ochrony obudowy IP30 z metalową obudową.	
Obudowę rozdzielnicę połączyć z instalacją uziemiającą.	
W rozdzielnicę przewidzieć 30% rezerwy	
Tablica rozdzielcza wykonana z drzewczkami pełnymi zamkanymi na klucz	

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WBUDOWANIEM PRZEDSTAWI KARTY MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA:	NR PROJEKTU:
"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNETRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"	120

ADRES INWEST.:

Plac Krasińskich 3/5, 00-207 Warszawa

INWESTOR:

Biblioteka Narodowa w Warszawie  
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa

BRANZA: ELEKTRYCZNA

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY

DATA: 04 - 2017r.

**PAS PROJEKT**  
PAS PROJEKT SPÓŁKA Z O.O.  
ul. Plantowa 5;  
05-830 Nadarzyn  
TEL. (022) 739-90-25, FAX (022) 739-79-06  
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Gantzi	WA-43/01	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Patryk Pajestka		
	mgr inż. Krzysztof Markiewicz		
	mgr inż. Przemysław Kwiatkowski		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Andrasz	SVK/0130/POOE/07	

UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIEZNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !

RODZAJ RYSUNKU: Schemat

TRZĘŚ RYSUNKU: Rozdzielnica R-1.3	SKALA: -
NR.RYSUNKU: PAS-120-PW-IE-R-1.3-SCH-05	REWIZJA: -