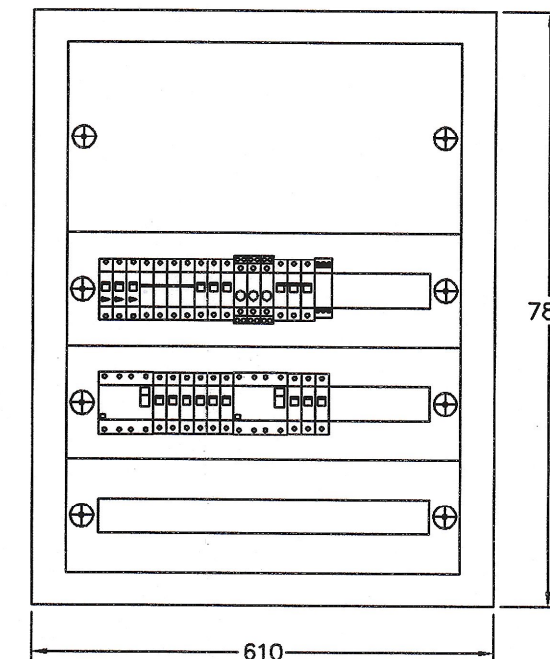


Rozdzielnica podtynkowa
IP 30
IK 07
gł: 240 [mm]

Pi [kW]	10,29
Ps [kW]	4,12
Iobl [A]	6,4



nr obwodu	Q1	Q2	Q3	Q4	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F20	F21	F22
Nazwa obwodu	Zasilanie z RG	Ochronnik przepięć	Kontrola napięcia	Czujnik zaniku faz	Zestaw gniazd	Zestaw gniazd	Gniazda ogólne	Rezerwa	Rezerwa	Rezerwa	Gniazda DATA	Gniazda DATA	Rezerwa
Moc [kW]	6,8				1,76	1,76	1,76	-	-	-	1	1	-

Zasilanie w układzie TN-S.
System ochrony od porażeń - 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 drzwiczek pełnymi

UWAGI :

WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE 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 PROJEKCIE PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMIENNEJ KTÓRA PODLEGA UZGODNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM

INWESTYCJA:

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNETRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE"

NR PROJEKTU:

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. Piotr Wudarczyk	MAZ/0424/PWOE/06	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Krzysztof Modzelewski		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Michał Niedźwiecki	WAM/0140/POOE/05	

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

RODZAJ RYSUNKU:

Schemat

TREŚĆ RYSUNKU:

Rozdzielnica ROb

SKALA:

-

NR.RYSUNKU:

PAS-120-PW-IE-ROb-SCH-14_E_II_2.3

REWIZJA:

-