

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

nr obwodu	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	F1	F2	F3	F4	F5	F6
Nazwa obwodu	Zasilanie z RG	Licznik energii	Ochronnik przepięć	Kontrola napięcia	Czujnik zaniku faz	Gniazda ogólne	Gniazda ogólne	Rezerwa	Oświetlenie	Rezerwa	Rezerwa
Moc [kW]	3,33					1,76	1,76	-	0,36	-	-

Pi [kW]	4,76
Ps [kW]	3,33
Iobl [A]	5,3

Zasilanie w układzie TN-S.	
System ochrony od porażeń-	
samoczynne wyłączenie zasilania.	
Stopień ochrony obudowy IP30 z metalową obudową.	
Obudowe rozdzielnic połączyć z instalacją uziemiającą.	
W rozdzielnic przewidzieć 30% rezerwy	
Tablica rozdzielcza wykonana z drzwiczek pełnymi zamkami na klucz	

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:	NR PROJEKTU:
"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA WNĘTRZ 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 ARCHI STUDIO
ul. Plantowa 5;
05-830 Nadarzyn
TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06
www.pasprojekt.com

ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Gantcki	WA-43/01	
OPRACOWANIE:	mgr inż. Patryk Pajestka		
	mgr inż. Krzysztof Markiewicz		
	mgr inż. Przemysław Kwiatkowski		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Piotr Andrasz	SWK/0130/POOE/07	

UWAGA:

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

RODZAJ RYSUNKU:

Schemat

TREŚĆ RYSUNKU:	SKALA:
Rozdzielnica R0.3	
NR.RYSUNKU:	REWIZJA:
PAS-120-PW-IE-RKS-SCH-19	-