



nr obwodu	Q1	Q0.1	Q0.2	QK1	QK2	QK3	QK4	QK5	QK6	QK7	QK8
Nazwa obwodu	Zasilanie sprzed RG1	Ogranicznik przepięć	Kontrola napięcia	Rozdzielnica mgly wodnej	CSP - Centrala Systemu ppoż	CSO1 - Centrala Systemu Oddymiania	CSO2 - Centrala Systemu Oddymiania	CSD1 - Centrala Sterowania Automatycznym Drzwiami	CSD2 - Centrala Sterowania Automatycznym Drzwiami	Rezerwa	Rezerwa
Moc [kW]	68kW			66	0,7	0,3	0,3	0,3	0,3	-	-

Pi [kW]	68
Ps [kW]	66,8
Iobl [A]	107,1

Zasilanie w układzie TN-S.
System ochrony od porażen-
samoczynne wyłączenie zasilania.

Stopień ochrony obudowy IP30 z metalową obudową.
Obudowe rozdzielnic połączyć z instalacją uziemiającą.
W rozdzielnic przewidywać 30% rezerwy
Tablica rozdzielcza wykonana z drzwiczkami pełnymi
zamkanymi 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:

"PRZEBUDOWA I ARANŻACJA
WNĘTRZ 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. 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 ROZBIŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !

RODZAJ RYSUNKU:

Schemat

TREŚĆ RYSUNKU:

Rozdzielnica RGP

SKALA:

-

NR.RYSUNKU:

PAS-120-PW-IE-RGP-SCH-18

REWIZJA:

-