



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

Pi [kW]	0,9
Ps [kW]	0,9
Iobl [A]	1,4

nr obwodu	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	F12	F13	F14	F15	F16	F17
Nazwa obwodu	Zasilanie z R0.2	Licznik energii	Ochronnik przepięć	Kontrola napięcia	Czujnik zaniku faz	Oświetlenie	Oświetlenie	Rezerwa	Zasilanie umywalka	Rezerwa	Rezerwa
Moc [kW]	0,9					0,2	0,33	0,38	0,01	-	-

192

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 drzwiczki 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: 10 - 2019.	
<div><div><div></div><div>PAS PROJEKT</div></div><div>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</div></div>	
ZESPÓŁ AUTORSKI: PROJEKTOWAŁ: OPRACOWANIE: SPRAWDZIŁ:	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Piotr Wudarczyk mgr inż. Krzysztof Modzelewski mgr inż. Michał Niedźwiecki NR UPR.: MAZ/0424/PWOE/06 WAM/0140/POOE/05 PODPIS:
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYM SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM!	
RODZAJ RYSUNKU: Schemat	
TREŚĆ RYSUNKU: Rozdzielnica RKAWa	
NR.RYSUNKU: PAS-120-PW-IE-RKAWa-SCH-20_E_II_21.1	REWIZJA: -
SKALA: -	