



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

nr obwodu	Q1	Q0.1	Q0.2	QK1	QK2	QK3	QK4	QK5	QK6	QK7	QK8
Nazwa obwodu	Zasilanie sprzed PWP RG2	Ogranicznik przepięć	Kontrola napięcia	Rozdzielnica mgły wodnej	CSP - Centrala systemu ppoż	CSO1 - Centrala Systemu Oddymiania	CSO2 - Centrala Systemu Oddymiania	CSD1 - Centrala Sterowania Automatycznymi Drzwiami	CSD2 - Centrala Sterowania Automatycznymi Drzwiami	Rezerwa	Rezerwa
Moc [kW]	68kW			66	0,7	0,3	0,3	0,3	0,3	-	-

1165

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 drzwiczkami pełnymi zamkniętymi 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 - 2019r.			
<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:	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 ROZBIĘŻNOŚCI 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_E_II_2.3			REWIZJA: -