
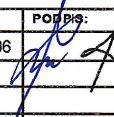
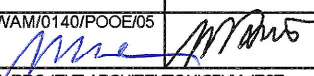


Technical drawing of a rectangular panel with dimensions 610mm by 785mm. The panel features four circular mounting holes at the corners and four rectangular cutouts along the right edge. The cutouts are located at the top, middle, and bottom, with a larger rectangular cutout at the bottom right. The panel is divided into four horizontal sections by three lines.

Pi [kW]	2,8
Ps [kW]	1,12
Iobl [A]	1,7

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 drzwiczkami pełnymi			
UWAGI :			
WSZYSTKIE NAZWY UŻYTE W PROJEKCIE STANOWIĄ INFORMACJĘ O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WYKONANIEM 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			
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
DATA:	10 - 2019r.		
<div>PAS PROJEKT</div> <p>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</p>			
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 WYKONANIEM !			
RODZAJ RYSUNKU:			
Schemat			
TREŚĆ RYSUNKU:			SKALA:
Rozdzielnica R3.1b			
NR.RYSUNKU:		REWIZJA:	-
PAS-120-PW-IE-R3.1b-SCH-16_E_II_2.3		-	