



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

Pi [kW]	5,1
Ps [kW]	5,1
Iobl [A]	7,9

144

Leczenie w urzędzie ITV. System ochrony od porażeń- samoczynne wyłączenie zasilania. Stopień ochrony obudowy IP30 z metalową obudową. Obudowe rozdzielnic połączone z instalacją uziemiającą. W rozdzielnicach przewidzieć 30% rezerwy Tablica rozdzielcza wykonana z drzwiczkami 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: "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.		
 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: PROJEKTOWAŁ: OPRACOWAŁ: SPRAWDZIŁ:	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Piotr Wudarczyk mgr inż. Krzysztof Modzelewski mgr inż. Michał Niedźwiecki	NR UPR.: MAZ/0424/PWOE/06 WAM/0140/PWOE/05
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM WSZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM I		
RODZAJ RYSUNKU: Schemat		
TREŚĆ RYSUNKU: Rozdzielnica R0.2a		SKALA: -
NR.RYSUNKU: PAS-120-PW-IE-R0.2a-SCH-07_E_II_2.3		REWIZJA: -