
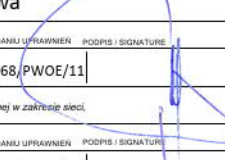




UWAGA: Rozłączniki XRM wyposażone w sygnalizację przepalenia wkładki bezpiecznikowej i w styk pomocniczy 1NO+1NZ

 PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz		
FAZA / PHASE PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / PROJECT TITLE Adaptacja pomieszczenia na Salę Wielofunkcyjną.		
ADRES / ADDRESS al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21		
BRANŻA / INDUSTRY ELEKTRYKA		
INWESTOR / CLIENT Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa		
PROJEKTANT / DESIGNED BY MGR INŻ. DARIUSZ NARUSZEWICZ	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN WAM/0068/PWOE/11	PODPIS / SIGNATURE 
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY MGR INŻ. TOMASZ NIEDŹWIECKI	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN PDL/0058/POOE/11	PODPIS / SIGNATURE 
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
OPRACOWANIE / DRAFTED BY MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI	PODPIS / SIGNATURE 	
KACPER FITAS		
TEMAT / SUBJECT Schemat tablicy RGB - projektowane	NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER E-13i	REWIZJA
DATA / DATE KWIECIEŃ 2024	SKALA / SCALE b/s	