



Stopień ochrony: IP42

Kolor obudowa: RAL 7035 (jasnoszary)

cokół: RAL 7046

Zamknięcie: klamka obrotowo-uchylna z zainstalowaną wkładką patentową

MT-xxx/xxxM - maskownica z tworzywa z wycięciem modułowym

MT-xxx/xxx - maskownica z tworzywa

TH35 - szyna pod aparaturę modułową

BMS50 - blacha montażowa stalowa

zasilanie i odcjęcia - dół

Istniejące - kolorem szarym
Projektowane - kolorem czarnym

 PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz		
FAZA / FASE		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / PROJECT TITLE		
Zmiana aranżacji pomieszczenia nr 42 po Czytelni Czasopism na pracownię dla Zakładu Rękopisów wraz z adaptacją instalacji.		
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		
WAM/0068/PWOE/11		
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY		
MGR INŻ. TOMASZ NIEDŹWIECKI		
PDL/0058/POOE/11		
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
OPRACOWUJĄCY / DRAFTED BY		
MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI		
KACPER FITAS		
TEMAT / SUBJECT		
Widok tablicy RGO1-A		
E-13c		
DATA / DATE		
KWIECIEŃ 2024		
SKALA / SCALE		
b/s		