






ROZDZIELNICA	TV9/3
PRODUCENT	.
OBUDOWA	
NAPIĘCIE ZNAKU	415 VAC/50Hz
WYKONANIE	IP 56 IK08, II LUB II KL. OCHR.
	WISZĄCA
ZASILANIE	GORA/DOL.
ODPŁYVY	GORA/DOL.
WYSOKOŚĆ [mm]	1400
SZEROKOŚĆ [mm]	600
GŁĘBOKOŚĆ [mm]	140
KOLOR	RAL 7035

<div> PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz</div>		
FAZA / PHASE		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / PROJECT TITLE		
Adaptacja pomieszczeń na magazyn najcenniejszych rękopisów.		
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	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN	PODPIS / SIGNATURE
MGR INŻ. DARIUSZ NARUSZEWICZ	WAM/0068/POOE/11	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN	PODPIS / SIGNATURE
MGR INŻ. TOMASZ NIEDZIEWIECI	PDL/0058/POOE/11	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
OPRACOWANIE / DRAFTED BY	PODPIS / SIGNATURE	
MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI		
KACPER FITAS		
TEMAT / SUBJECT	NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER	REWIZJA
Widok rozdzielnic TW9/3	E-21c	
DATA / DATE		
KWIECIEŃ 2024	SKALA / SCALE	
	b/s	