



AW1	Oprawa awaryjna 3h włączona w system monitoringu
AW2	Oprawa awaryjna 3h włączona w system monitoringu
AW3	Oprawa awaryjna 3h włączona w system monitoringu
AW4c	Oprawa awaryjna 3h włączona w system monitoringu COLD + zestaw ścienny
EW1	Oprawa awaryjna kierunkowa 3h włączona w system monitoringu
EW2	Oprawa awaryjna kierunkowa 3h włączona w system monitoringu

allplan PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz		
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 MGR INŻ. DARIUSZ NARUSZEWICZ WAM/0068/PWDE/11		
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 NIEDZIEWICKI PDJ/0058/POOE/11		
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
OPRACOWANIE / DRAWN BY MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI KACPER FITAS		
TEMAT / SUBJECT Rzut poziomu niskiego parteru (Np) - Oświetlenie awaryjne		
DATA / DATE KWIECIEŃ 2024		
SKALA / SCALE 1:100		