



NR OBWODU	11F1	21F1	31F1	41F1	51F1	61F1		F2	F3
Pi [kW]	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OPIS	OSWIETLENIE PODSTAWOWE	OSWIETLENIE AWARYJNE	GNIAZDA OGOLNE	REZERWA	REZERWA	REZERWA		ZASILANIE KLIMATYZACJI ZEWNETRZNEJ	ZASILANIE KLIMATYZACJI ZEWNETRZNEJ



PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o.
ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz

FAZA / PHASE
PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUL / 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**

BRANZA / 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
[Signature]

SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY
MGR INŻ. TOMASZ NIEDŹWIECKI
NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN
PDL/0058/POOE/11
PODPIS / SIGNATURE
[Signature]

OPRACOWANIE / DRAFTED BY
MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI
KACPER FITAS
NR WYSUNKU
E-10d
REWIZJA
[Signature]

TEMAT / SUBJECT
Schemat tablicy RUPS1
E-10d

DATA / DATE
KWIECIEŃ 2024
SKALA / SCALE
b/s