



A A

8a

111a

112a

KANAL INSTALACYJNY

C₈₀K₈₀C₈₀

-4.10

-2.80

8.00
18.00

Moduł urządzenia znajduje się na poziomie Niskiego Parteru

R₈₀R₈₀R₈₀C₈₀100x70
h spodu -2PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCJI ALLPLAN Sp. z o.o.
ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz

FAZA / PHASE

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ / PROJECT TITLE

Aranżacja pomieszczeń na Niskim i Wysokim Parterze
budynku A6 na pomieszczenia magazynowe.

ADRES / ADDRESS

al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa
j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21

BRANŻA / INDUSTRY

TELETECHNIKA

INWESTOR / CLIENT

Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213
02-086 Warszawa

PROJEKTANT / DESIGNED BY

MGR INŻ. IRENEUSZ KUBIK

NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN

POM/0371/PBT/19

PODPIS / SIGNATURE

SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej.

SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY

MGR INŻ. PIOTR RACZYŃSKI

NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN

WAM/0104/POOT/08

PODPIS / SIGNATURE

SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej.

OPRACOWANIE / DRAFTED BY

MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI

PODPIS / SIGNATURE

KACPER FITAS

TEMAT / SUBJECT

Aranżowana część budynku A6 (Kanały techniczne) -
instalacja SSWINNR RYSUNKU
/ DRAWING NUMBER

T-21

REWIZJA

DATA / DATE

KWIECIEŃ 2024

SKALA / SCALE

1:80