



allplan

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

FAZA / PHASE

PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ / PROJECT TITLE

Rozbudowa istniejącej instalacji chłodniczej o dodatkowy agregat, urządzenia chłodzące - dry coolery i nitkę glikolu do pomieszczenia serwerowni znajdującej się w budynku „B”

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

NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN

PODPIS / SIGNATURE

MGR INŻ. IRENEUSZ KUBIK

POM/0371/PBT/19

SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej.

SPRAWDZAJĄCY / VERIFIED BY

NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN

PODPIS / SIGNATURE

MGR INŻ. PIOTR RACZYŃSKI

WAM/0104/POOT/08

SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej.

OPRACOWANIE / DRAFTED BY

NR RYSUNKU

PODPIS / SIGNATURE

MGR INŻ. DANIEL DĄBROWSKI

KACPER FITAS

TEMAT / SUBJECT

NR RYSUNKU

REWIZJA

Schemat konfiguracji sterownika D1-5.1

T-04a

DATA / DATE

SKALA / SCALE

KWIECIEŃ 2024

b/s