



LEGENDA:

RUROCIĄGI INSTALACJI SSAKÓW, RURY CIŚNIENIOWE PVC-U Ø40MM KLEJONE NP. WAVIN PROWADZONE W WARSTWACH POSADZKI. LUB RÓWNORZĘDNE

RUROCIĄGI INSTALACJI SPRĘŻONEGO POWIETRZA, RURY KAN-THERM PE-RT/AL/PE-RT Ø16x2.0mm W IZOLACJI 6MM PROWADZONE W WARSTWACH POSADZKI. PRZEWODY WYPROWADZIĆ Z POSADZKI Z REZERWĄ 1m PRZY FOTELU STOMATOLOGICZNYM. LUB RÓWNORZĘDNE.

● ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY.

BUDYNEK

MAZOWIECKIE CENTRUM STOMATOLOGII
ul.Nowy Zjazd 1, 00-301 Warszawa

INWESTOR

MAZOWIECKIE CENTRUM STOMATOLOGII
ul.Nowy Zjazd 1, 00-301 Warszawa

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Katarzyna Goławska-Turzyńska

NR UPR.

MAZ/0311/
PWOS/11

GT

OPRACOWAŁ

inż. Marcin Kasprzak

MK.

NAZWA RYSUNKU

RZUT PIĘTRA +1, GABINET NR 121
INSTALACJA WENTYLACJI, SSAKÓW I SPRĘŻONEGO POWIETRZA

ETAP

PROJEKT WYKONAWCZY

SKALA

1 : 50

BRANŻA

SANITARNA

DATA

01.2025

NR RYSUNKU

PW.IS01

REWIZJA

297mm

©A3

420mm