



OBLICZENIOWA MOC INSTALACJI 80,04kW
 CZYNNIK GRZEWCZY – WODNY ROZTWÓR GLIKOLU 40%
 PARAMETRY INSTALACJI 60/40
 POJEMNOŚĆ INSTALACJI – 120dm³
 WYMAGANE CIŚNIENIE DYSPOZYCYJNE – 24kPa

CAD CAD PLAN BIURO PROJEKTOWE
P I A N MACIEJ DYBAK
 15-536 BIALYSTOK
 UL. SŁOWICZA 10
 TEL. 506 10 90 94
 BIURO PROJEKTOWE CADPLAN.BIALYSTOK@GMAIL.COM

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

instalacji wentylacji mechanicznej kuchni z zapleczem
 podczas remontu pomieszczeń Przedszkola Miejskiego nr 2
 położonego na działce nr ewid. gr. 1722 przy
 ul. Wołodyjowskiego 2 w Wysokiem Mazowieckiem.

INWESTOR:

Przedszkole Miejskie nr 2
 ul. Wołodyjowskiego 2, 18 - 200 Wysokie Mazowieckie

PROJEKTANT

mgr inż. Wojciech Perkowski
 nr. upr. PDL/0044/PWOS/04

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Marek Matoszek
 nr. upr. BŁ/78/91

PODPIS:

ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.T.

SKALA:

bez skali

NR RYSUNKU:

9

DATA:

25 listopada 2011 r.