



RZUT PARTERU

Legenda:

-oznaczenie grzejnika

$\Phi=...$ W
 $L=...$ mm
 $H=...$ mm

- dane grzejnika
moc i wymiary

01,00
DN15

- zawór termostatyczny: nastawa i średnica

- zasilanie

- powrót

16 x 2,0

1856 W

- dane działki: moc i średnica

0/07 +20 °C

Φwym: 1856 W

- dane pomieszczenia: numer, temperatura, zapotrzebowanie na moc

EKO

BUD

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBU" s.c.

Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin

PRACOWNIA PROJEKTOWA:

93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "

PROJEKT:

REMONT SPECJALNEGO OŚRODKA SZKOLNO - WYCHOWAWCZEGO

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Specjalny Ośrodek Szkolno - Wychowawczy
ŻYRARDÓW
ul. ŚRODKOWA 36

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT PARTERU

SKALA:

1:50

BRANŻA:

SANITARNIA

PROJEKTANT:

dr. inż. Jacek Włósniewski

ASYSTENT PROJ.:

inż. Dominika Krzysztofik

SPRAWDZAJĄCY:

inż. Jerzy Dąbkiewicz

PODOPIS:

uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
instalacyjno-inżynierskiej
nr. 329/81/WŁ, 167/86/WŁ, 379/81/WŁ

NR RYSUNKU:

C1

NR STRONY:

C10

DATA:

03.2016

FAZA:

upr. bud. nr 200/66
w spec. instalacji i urządzeń sanitarnych