



L1

Oprawa, 27W, 4000 lm, IP66, I klasa ochronności

L2

Oprawa nastropowa LED IP21, z mikrofalowa czujka ruchu i zmierzchu 15 W, 230 VAC, 1400 lm, LED830, IP21, II klasa ochronności K08

RG

Rozdzielnia główna zlokalizowana w piwnicy (w pom. kotłowni)

R

Rura osłonowa A50, L=0,7 m. dwa odcinki.

D

Drabinka, szer 200mm, dł. 3,0 m, 5 szt mocowana do ściany szczytu na całej długości.

Uwaga:

Bednarkę uziemienia należy wprowadzić na wysokości 0,1 m nad poziomem posadzki i zostawić zapas 3 m.

OCHRONA PRZED PORAŻENIEM WYŁĄCZENIE W UKŁADZIE TNS



PRACOWNIA PROJEKTOWA
Architektoniczno - Konstrukcyjna
inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI
31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 bl.11/100A
tel./fax. (012) 649-07-59

Nazwa
objektu budowl.

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT ZAMIENNY DO PROJEKTU BUDOWLANEGO PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY BUDYNKU URZĘDU GMINY I MIASTA MIECHÓW O WINDE HYDRAULICZNA Q=630kg DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH zatwierdzonego DECYZJĄ POZWOLENIA NA BUDOWĘ nr 393/2015, znak: BA.6740.422.2015 z dnia 31.12.2015r. wydana przez STAROSTĘ MIECHOWSKIEGO w zakresie: ZMIANY NA WINDE ELEKTRYCZNĄ O UDŹWIGU Q=1000kg WRAZ Z ROZBUDOWĄ WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ.

Adres
objektu budowl.

DZIAŁKA NR 1914/20 i 1912/8 OBR. 0001 MIECHÓW; UL. HENRYKA SIENKIEWICZA 25, 32-200 MIECHÓW

Nazwa rysunku

PLAN INSTALACJI - PIWNICA

Zespół proj.

Imię i nazwisko; numer uprawnień

Podpis:

Autor projektu

inż. Bartosz Ludomirski Upr. nr 143/2002

Projektant

inż. Andrzej Ogorzałek Upr. 224-Km/72

Asystent

Data

05.2021

Stadium

P.W.

Skala

1:100

Nr rys.

E-1

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U.Nr34/52 poz.234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej.