



| LEGENDA | |
|------------|---|
| SYMBOL | OPIS TECHNICZNY |
| ----- | Bednarka Fe/Zn 30x4 - uziemienie fundamentowe, taśmę prowadzić pod folią, chudym betonem. Bednarkę wyprowadzić do złącz kontrolnych. |
| E-B 4.1 OC | złącze kontrolne bednarka-bednarka. Bednarkę z drugiej strony złącza połączyć z słupem konstrukcyjnym pełniącym rolę przewodu odprowadzającego. |
| | obudowa złącza kontrolnego do gruntu 50.1 |
| | wypust bednarki Fe/Zn 30x4 lub 50x4 do szyby windy |

UWAGA:
-wykonawca jest zobowiązany sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac budowlanych. różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności i zmiany muszą być wyjaśnione z projektantem przed rozpoczęciem robót
-rysunek rozpatrywać łącznie z poszczególnymi branżami
- każda zmiana w stosunku do dokumentacji wymaga akceptacji projektanta na etapie realizacji

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

LOCUM

BIURO PROJEKTOWE
62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33

INWESTOR:

Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy
ul. Białostocka 3
11-500 Giżycko

NAZWA ZADANIA:

Budowa sali gimnastycznej z zapleczem rehabilitacyjnym przy Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym w Giżycku, ul. Białostocka 3, 11-500 Giżycko

ADRES:

Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy
ul. Białostocka 3
11-500 Giżycko
działka nr ewid.: 770/25, 770/11, 777/3, 777/4
obręb ewidencyjny: 2

Projektant:

mgr inż. WOJCIECH GĄSIOREK

Opracowanie:

inż. GRZEGORZ WOŹNIAK

Sprawdzający:

mgr inż. KRZYSZTOF KAZIMIERZ JUST

Specjalność:

ELEKTRYCZNA

Nr uprawnień:

WKP/032/PWOE/12

Podpis:

NAZWA RYSUNKU:

Instalacja uziemienia - fundamenty

BRANŻA:

ELEKTRYCZNA

FAZA:

PB

SKALA:

1:100

DATA:

07.2019

NR RYS.

IE-06