



LEGENDA:
UZIEMIENIE:

- GSW GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA, MIEDZIANA 500x100x50 ZABUDOWANA W ROZDZIELNICY ELEKTRYCZNEJ
 - - - - - TAŚMA UZIEMIĄCA FeCu 30x4mm
- DO GŁÓWNEJ SZYNY WYRÓWNAWCZEJ PRZYŁĄCZYĆ:
- TRASY KABLOWE,
 - KANAŁY WENTYLACYJNE,
 - METALOWE RURY INSTALACYJNE,
 - METALOWE ELEMENTY KONSTRUKCJI SUFITU PODWIESZANEGO,
 - GRZEJNIKI,
 - ELEMENTY KONSTRUKCJI BUDYNKU W TYM KONSTRUKCJĘ ELEWACJI,
 - METALOWE OBUDOWY URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH
- LOKALNE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE WYKONAĆ PRZEWODNYM GIĘTKIM LgYzO 1x6mm²

OCHRONA ODGRONOWA:

- PRZEWÓD ODPOROWADZAJĄCY INSTALACJI ODGRONOWEJ, TAŚMA FeCu 30x4mm.
- POŁĄCZENIE SKRĘCANE
- POŁĄCZENIE SPAWANE
- ⊗ ZWÓD PIONOWY PONAD CHRONIONE URZĄDZENIE, DRUT FeZn Ø8mm
- PRZEWÓD ODPOROWADZAJĄCY INSTALACJI ODGRONOWEJ: TAŚMA FeZn 30x4mm – OD DACHU DO ZACISKU POMIAROWEGO UKŁADAĆ W KONSTRUKCJI BUDYNKU
- TAŚMA FeCu 30x4mm – OD ZACISKU POMIAROWEGO DO UZIOMU UKŁADAĆ W GRUNCIE.
- 8 ZACISK POMIAROWY INSTALACJI ODGRONOWEJ – MONTOWANY W PODŁOŻU

Do not scale

Faza:
Projekt budowlany

Nazwa inwestycji:
Zagłębiowski Park Linearny - rewitalizacja obszaru funkcjonalnego doliny rzek Przemszy i Brynicy - Miasto Będzin. Zagospodarowanie terenu nad rzeką Czarną Przemszą, polegające na budowie budynku wielofunkcyjnego, ścieżek, urządzeń sportowych oraz oświetlenia.

Nr projektu:
244845-00

Lokalizacja:
Będzin, działki nr (przed podziałem ZRID): 34, 35, 61/2, 137/1, 137/2, 139/1, nr obrębu: 240101_1.0001

Inwestor:
Miasto Będzin,
42-500 Będzin, ul. 11 Listopada 20

Generalny Projektant:
Ove Arup & Partners International Ltd. Sp. z o.o.

Oddział w Polsce

ul. Inflancka 4, 00-189 Warszawa
tel. (+48) 22 455 45 54, fax. (+48) 22 455 45 55

Biuro Kraków:
ul. Przybyszewskiego 56, 30-128 Kraków
tel. (+48) 12 292 22 30, fax. (+48) 12 376 82 04

Architekt:

BOOM Piotr Szydłowski Jakub Sztelfko s.c.

Al. Armii Krajowej 220/113, 43-316 Bielsko-Biała
tel. (+48) 502 513 587



Projektant:
mgr inż. Bartosz Borowicz

Nr uprawnień:
SLK/3239/POOE/10

Opracował:
mgr inż. Piotr Skowron

Sprawdzający:
mgr inż. Tomasz Frej

Nr uprawnień:
160/2000

Branża:
Elektryczna

Arkusz:
A3

Tytuł rysunku:
Plan instalacji uziemienia i ochrony odgromowej w budynku wielofunkcyjnym

Skala:
1:100

Nr rysunku:
ZPL-BEB-PB-ED-09

Data:
17.06.2016