



UWAGA!

ZAKRES PROJEKTU
NINIEJSZE OPRACOWANIE WYCZERPUJE ZAKRES PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO NIEZBEDNEGO DO UZYSKANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ. PROJEKT NAŁŻY CZYTAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM TECHNICZNYM I WYKONAWCZYM.

RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISAMI ORAZ RYSUNKAMI I OPISAMI BRANŻOWYMI.

ZEWNETRZNE WYMIARY GABARYTOWE PODANO W STANIE WYKOŃCZONYM.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT BUDOWLANYCH ORAZ WYKOŃCZENIOWYCH NALEŻY WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, O ROZBIEŻNOŚCIACH NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA.

WSZYSTKIE ROBOTY NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z WYMAGANIAM I OKREŚLONYMI PRZEZ PRAWO BUDOWLANE I WYSZKIE UWARUNKOWANIA PRAWNE I TECHNICZNE DOTYCZĄCE SZTUKI BUDOWLANEJ.

WSZYSTKIE ZASTOSOWANE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE POWINNY BYĆ DOPUSZCZONE DO OBROTU, POSIADAĆ CERTYFIKATY I APROBATY DOBUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE, W TYM TAKŻE STRAŻY POŻARNEJ.

UWAGI:

1. Klasa betonu C25/30.
2. Stal zbrojeniowa: St0S.

DETAL

FUNDAMENT F100A

1:10

PROJEKT TECHNICZNY
BRANŻA ARCHITEKTONICZNA

rogeo
STUDIO
ARCHITEKTURA I GEODEZJA

Piotr Głowacz
rogeo Studio Architektura i Geodezja
34-470 Czarny Dunajec ul. Knielowicza 181 b
rogeo.pl@gmail.com 796261501
NIP: 7352579698 REGON: 386572556

Nazwa opracowania:

Przebudowa fontanny, budowę obiektów małej architektury w miejscu publicznym, budowa wewnętrznej instalacji elektroenergetycznej – oświetleniowej o napięciu znamionowym do 1 KV w ramach zadania zadanie inwestycyjne pn.: Poprawa jakości przestrzeni głównej placu Uzdrowiska. Przebudowa fontanny poprzez zastosowanie nowoczesnych rozwiązań technicznych i materiałowych. Stworzenie miejsc odpoczynku wokół fontanny z małą architekturą

Adres obiektu budowlanego:

1433/1, 1433/2, Plac Dietla w Szczawnicy

Funkcja: Imię, Nazwisko:

Projektant: mgr inż. arch. Joanna Głowacz
MPOIA/115/2019 MP-2546

Sprawdzający: mgr inż. arch. Mateusz Okrajni
68/SLOKK/2017/II SL-2002

Inwestor:

Miasto i Gmina Szczawnica
ul. Szalaya 103 34-460
Szczawnica

Podpis:

Nazwa rysunku:

FUNDAMENT F-100

Nr rys:

10

Skala:

1:10

Czarny Dunajec, 07.2021

Rysunek sporządzono w programie Archicad Start Edition 2021 nr seryjny: SW0000078549
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku
lub jego części bez upoważnienia inwestora.