

Rzut poziomu 1  
Konstrukcja  
skala 1:100

UWAGI OGÓLNE:

Pomiarów wszystkich elementów należy dokonywać z natury.  
Wszelkie nieścisłości i wątpliwości konsultować z projektantem.

Rysunki i część opisowa są dokumentacjami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy ujęte w części opisowej, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach a nieujęte w opisie należy traktować jakby były ujęte w obu.  
Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz odpowiednią dokładnością i starannością.  
Izolacje termiczne i przeciwwilgociowe zgodnie z architekturą.  
Przejścia przez elementy konstrukcyjne zgodnie z projektami branżowymi.

UWAGI:

MATERIAŁ:

- Beton C25/30
- Stal B500A
- Klasa ekspozycji XC1, XC2
- Otulina 25 mm, fundamenty 50mm
- Klasa odporności ogniowej R120
- Stal konstrukcyjna S235



Usługi projektowe i nadzór budowlany  
TS PROJEKT mgr inż. Tomasz Strzałka  
ul. Parkowa 2A, 47-208 Długomiłowice  
Tel. 721 227 173    tsprojekt.upinb@gmail.com  
NIP: 749 195 83 76    REGON: 369940042

Przebudowa pomieszczeń na potrzeby związane z rozwiązywaniem problemów alkoholowych oraz integracji osób uzależnionych, budowa windy w budynku Urzędu Miejskiego w Głubczycach

Gmina Głubczyce  
Ul. Niepodległości 14  
48-100 Głubczyce

Ul. Niepodległości 14  
48-100 Głubczyce

TEMAT RYSUNKU: Rzut poziomu 1, konstrukcja	SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: K-04	Konstrukcja
AUTOR: mgr inż. Tomasz Strzałka	NR UPRAWNIENI: OPL/1437/PWBKb/17 Spec. konstrukcyjno-budowlana	PODPIS:	
AUTOR: mgr inż. Adam Gugała	NR UPRAWNIENI: OPL/1509/PWBKb/18 Spec. konstrukcyjno-budowlana	PODPIS:	
RYSUNEK CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI NR LICENCJI: 180421AA50432H	STADIUM: Projekt techniczny	DATA: 06.12.2024 r.	

