



PROJEKT - KONSTRUKCJA ORAZ WYBURZENIA  
RZUT I PIĘTRA  
SKALA 1:80

WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE!

Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.  
Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane. Wszystkie zmiany wymagają uzgodnienia i akceptacji projektanta.  
Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału.  
Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii, zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz z zasadami sztuki budowlanej.  
Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.  
Wszystkie rysunki konstrukcyjne należy rozpatrywać wraz z schematami zbrojenia z części opisowej projektu wykonawczego.  
Strefy występowania otworów w stropach należy dodatkowo dobrozić, a przekrój zbrojenia obrożnego powinien być nie mniejszy niż przekrój zbrojenia przypadającego na szerokość otworu.

AARZ

ATELIER ARCHITEKT

ATELIER ARCHITEKTURY Radosław Zubrzycki

ul. Łódzka 10/11 53-600 Łódź, tel. 71 424 00 00, e-mail: biuro@aarz.pl

BRANŻA: AB

TYTUŁ: AR

ETAP: PT

SKALA: 1:80

NR ZALĄG: ABO

NAZWA I ADRES ZADANIA: ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O GIMNASTYCZNA

ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDNOL. 2/ NIEGÓWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1383, SOKOLNIKI

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU

RZUT PIĘTRA - KONSTRUKCJA ORAZ WYBURZENIA

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT: Radosław Zubrzycki

ARCHITEKTURA - SPRACOWUJĄCY: Radosław Zubrzycki

KONSTRUKCJA - PROJEKTANT: Radosław Zubrzycki

KONSTRUKCJA - SPRACOWUJĄCY: Radosław Zubrzycki

ZALĄCZNIK GRAFICZNY W WERSIE ELEKTRONICZNYM NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTU

MOŻE BYĆ WYKORZYSTANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUD.