



BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
>> MARIAN DACZYŃSKI <<
37-420 Rudnik ul. Wrzosowa nr 6

EKSPERTYZA TECHNICZNA

Ilość oprac. egzemplarzy 4

Nr egzemplarza

1 2 3 4

<i>Inwestor:</i>	Gmina Jeżowe 37-430 Jeżowe 136a
<i>Obiekt:</i>	Zespół Szkół w Jacie
<i>Rodzaj opracowania:</i>	Ekspertyza techniczna

EKSPERTYZA TECHNICZNA

Obiekt: Zespół Szkół w Jacie

Adres: Jeżowe

Inwestor: Gmina Jeżowe 136a.

Rodzaj opracowania: ekspertyza techniczna istniejącego budynku

EKSPERTYZA ZAWIERA:

1. Stronę tytułową.
2. Opis techniczny zakładu z uwzględnieniem elementów konstrukcyjnych .

Rudnik grudzień 2015 r.

Opracował: - imię i nazwisko	Zakres posiadanych uprawnień		Podpis
Inż. Marian Daczyński	38/Tbg/91	Do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	

EKSPERTYZA TECHNICZNA ZESPOŁU SZKÓŁ W JACIE

.

I Dane ogólne :

W skład zakładu wchodzi powyższy budynek wraz z instalacjami

Budynek dwukondygnacyjny w kształcie litery C

Konstrukcja budynku :

1. Fundamenty : Ławy żelbetowe z betonu żwirowego B-20 posadowione 1.00 m poniżej istniejącego terenu. Fundamenty nie wykazują pęknięć i rys świadczących o wadliwym ich wykonaniu.
2. Ściany zewnętrzne nośne gr 50 cm / z okładziną/ wykonane z bloczków typu Max i cegły ceramicznej oraz bloczków betonu komórkowego , murowane na zaprawie cementowo-wapiennej marki 3 MPa.
Ścianki działowe gr 12 cm murowane z cegły ceramicznej i połówek bloczków betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej.
Ściany nie wykazują rys ani pęknięć.
3. Stropy : Płyty żelbetowe w części budynku , w części stropy gęstożebrowe.
Stropy są w dobrym stanie technicznym
4. Podciągi: żelbetowe w dobrym stanie technicznym
Podciągi nie wykazują ugięć i są zdolne do przeniesienia występujących obciążeń .
5. Dach : konstrukcji drewnianej pokryty blachą powlekaną.
6. Elementy architektoniczne ;
 - Tynki wewnętrzne cementowo-wapienne
 - Elewacja - tynk cienkowarstwowy
 - Posadzki - płytki ceramiczne, lastrico

Ocena stanu technicznego budynku:

Wszystkie elementy konstrukcyjne budynku nadają się do dalszego użytkowania i wykonania przebudowy części budynku oraz zadaszenia schodów bez stwarzania zagrożenia .

Opracował: