



KOLPROJEKT” Biuro Projektowe

25-516 Kielce, ul. Nowy Świat 52
tel. (0) 600-350-583; (41) 249-54-25

NIP 658-173-63-25
e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl

PROJEKT BUDOWLANY- WYKONAWCZY

Nazwa inwestycji:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOLNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KONSTRUKCJI DACHU (obiekt kat. XII)
Adres inwestycji:	Stary Kadłub, dz. nr ewid. 520/3 obręb ewidencyjny: 0007 Kadłub jednostka ewidencyjna: Stara Błotnica
Inwestor:	Gmina Stara Błotnica, 26-806 Stara Błotnica

Spis zawartości opracowania:

Projekt architektoniczno-budowlany z zagospodarowaniem terenu:

- Projekt zagospodarowania terenu;
- Projekt architektoniczny budynku;
- Informacja BIOZ;
- Projektowana charakterystyka energetyczna wraz z analizą;

Projekt konstrukcyjno-budowlany:

- Projekt konstrukcyjny budynku;
- Inwentaryzacja architektoniczno-budowlana wraz z ekspertyzą;

Instalacje elektryczne:

- Projekt wewnętrznych instalacji elektrycznych;

Zespół autorski :

Stanowisko	Imię i nazwisko	uprawnienia	podpis	Data
ZAGOSPODAROWANIE TERENU				
Projektował :	mgr inż. arch. Roman Mirowski	215/KL/72		06.2016
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej				
ARCHITEKTURA				
Projektował :	mgr inż. arch. Roman Mirowski	215/KL/72		06.2016
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej				
Sprawdził:	mgr inż. arch. Konrad Kałuża	208/SWOK/2015		06.2016
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej				
KONSTRUKCJA				
Projektował :	inż. Krzysztof Oleś	SWK/0019/POOK/08		06.2016
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej				

Sprawdził :	mgr inż. Witold Korus	KI-164/89		06.2016
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej				
INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
Projektował :	tech. Jarosław Fąfara	KI 189/90		06.2016
uprawnienia do projektowania sieci i instalacji elektrycznych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych				
Sprawdził :	inż. Mikołaj Dach	GT.V-63/81/75		06.2016
uprawnienia do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych				

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniej zgody autora zabroniona
- Kielce, Czerwiec 2016-

