

PROJEKT BUDOWLANY

na rozbudowę szkoły podstawowej o salę gimnastyczną z łącznikiem wraz z wykonaniem niezbędnej infrastruktury technicznej /studnia chłonna, miejsca parkingowe/ i rozbiórką budynku gospodarczego oraz przebudowę części budynku szkoły w celu przystosowania do projektowanej rozbudowy

Adres inwestycji: Szkoła Podstawowa Nr 1 im. Tadeusza Kościuszki

18-500 Kolno, ul. Wojska Polskiego 22, działki o nr geod. 1644/1 i 1644/2

Inwestor: Gmina Miejska Kolno

18-500 Kolno, ul. Wojska Polskiego 20

Jednostka projektowa: „ATM” Krzysztof Miklaszewicz - usługi budowlane

15-370 Białystok, ul. Bema 99/33

atm9933@poczta.fm

kom. 502 208 491, 504 076 573

w w w . a t m b u d o w n i c t w o . p l

biuro: 15-399 Białystok, ul. Składowa 12 lok. 107

tel./fax- 085 74 24 008;

atm9933@interia.pl

Projektanci:

SPECJALNOŚĆ:	PROJEKTANT:	DATA:	PODPIS:
-architektoniczna:	mgr inż. arch. Agnieszka Wałęsko-Kakareko nr upr. BŁ-PdOKK/111/2008		
	mgr inż. arch. Aneta Ostapkiewicz		
-współpraca:			
-konstrukcyjno-budowlana	mgr inż. Darek Kiluk nr upr. PDL/0001/POOK/04		
-współpraca:	mgr inż. Tomasz Kalinowski		
	inż. Krzysztof Miklaszewicz		
	inż. Artur Trubowicz		
-instalacyjna sanitarna:	inż. Dariusz Wasilewski nr upr. LOM-44		
-instalacyjna elektryczna:	mgr inż. Wojciech Jan Grudziński upr.proj BŁ/138/92		
-współpraca:	mgr inż. Łukasz Szlendak		
SPRAWDZAJĄCY:			
-architektoniczna:	mgr inż. arch. Jan Krzysztof Hahn nr upr. BŁ/11/87		
-konstrukcyjno-budowlana:	mgr inż. Anna Kiluk nr upr. PDL/0085/POOK/07		
- instalacyjna sanitarna:	mgr inż. Sylwia Kozłowska -Kaliś nr upr. PDL/0092/PWOS/04		
- instalacyjna elektryczna:	mgr inż. Marek Jodkowski upr.proj BŁ/63/02		

Białystok 30.06.2010rok

SPIS ZAWARTOŚCI

1. Część formalno-prawna

- 1.1 Oświadczenie projektantów i sprawdzających o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej
- 1.2 Uprawnienia projektantów i sprawdzających do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych wraz z zaświadczeniami o przynależności do właściwych izb samorządu zawodowego.
- 1.3 Decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego
- 1.4 Oświadczenia gestorów mediów
- 1.5 Wyniki badań geologiczno-inżynierskich
- 1.6 Ekspertyza techniczna w specjalności konstrukcyjno – budowlanej
- 1.7 Ekspertyza techniczna do projektu rozbiórki budynku gospodarczego
- 1.8 Obliczenia statyczne

2. Informacja BIOZ

3. Projekt zagospodarowania terenu

- opis techniczny do projektu zagospodarowania terenu
- część graficzna – plan zagospodarowania

4. Projekt architektoniczno-budowlany

4.1. Opis techniczny do projektu architektoniczno-budowlanego

4.2. Część graficzna

A. Część I – architektoniczna

- Rzut I kondygnacji
- Rzut II kondygnacji
- Rzut Dachy
- Przekrój A-A
- Przekroje B-B, C-C, D-D
- Elewacje wsch. - płd. i płn. - zach.
- Elewacja płn. - wsch. i płd. - zach.

B. Część II – konstrukcyjno-budowlana

- Rzut ław fundamentowych
- Ławy fundamentowe Ł1, Ł2, Ł3, Ł4, Ł5
- Stopa fundamentowa F1
- Stopa fundamentowa F2
- Stopa fundamentowa F3
- Stopa fundamentowa F4
- Stopa fundamentowa F5

C. Część III – instalacje sanitarne

- Rzut I kondygnacji – instalacja wodociągowa
- Rzut II kondygnacji – instalacja wodociągowa
- Rzut I kondygnacji – instalacja kanalizacyjna
- Rzut I kondygnacji – instalacja centralnego ogrzewania
- Rozwinięcie instalacji centralnego ogrzewania
- Rzut I kondygnacji – instalacja wentylacji mechanicznej
- Rzut II kondygnacji – instalacja wentylacji mechanicznej
- Rzut dachu – instalacja wentylacji mechanicznej

D. Część IV – instalacje elektryczne

- Rzut parteru – instalacje elektryczne wewnętrzne
- Rzut piętra – instalacje elektryczne wewnętrzne
- Schematy zasilania

5. Projekt rozbiórki budynku gospodarczego

5.1. Opis techniczny do projektu rozbiórki

5.2. Część graficzna

- Rzut I kondygnacji
- Rzut dachu
- Przekrój A-A
- Elewacje

Białystok 30.06. 2010rok