

**SZCZEGÓLNE OSIĄGNIĘCIA UCZNIÓW  
ZESPOŁU SZKÓŁ BUDOWNICTWA nr1 w Poznaniu**

w zakresie olimpiad, konkursów, zawodów i turniejów przedmiotowych  
w roku szkolnym 2002/2003

**1. XVI OLIMPIADA WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI BUDOWLANYCH**

*W eliminacjach szkolnych uczestniczyło 39 uczniów, z których 6 zakwalifikowało się do zawodów okręgowych. W wyniku eliminacji okręgowych awans do finału centralnego XVI Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Budowlanych uzyskało 2 uczniów.*

*Osiągnęli oni następujące wyniki :*

- Robert Łopatka - laureat
- Katarzyna Hatka - finalistka

**2. TURNIEJ MŁODYCH MISTRZÓW TECHNIKI**

• **I miejsce (w Wielkopolsce)**

*zdołała praca „Projekt stalowej wieży wsporczej elektrowni wiatrowej” wykonana przez Agnieszkę Cwojdziańską pod kierunkiem mgr inż. Barbary Borowczyk.*

**Praca brała udział w eliminacjach ogólnopolskich (III stopnia) Turnieju Młodych Mistrzów Techniki**, zorganizowanego na prawach olimpiady dla młodzieży ze szkół ponadpodstawowych i ponadgimnazjalnych, w których jej autorka - **Agnieszka Cwojdziańska** - **uzyskała tytuł finalisty w konkursie „Młody Mistrz Techniki” w kategorii: „Pomysł techniczny”.**

- **II miejsce (w Wielkopolsce)**

zdołała praca „Projekt żelbetowej skoczni do wody o wysokości 5 i 3 m, z możliwością użytkowania dla osób niepełnosprawnych” wykonana przez Piotra Jankowiaka pod kierunkiem mgr inż. Barbary Borowczyk.

- **wyróżnienie (w Wielkopolsce)**

zdołała praca „Projekt architektoniczny budynku restauracji wraz z obliczeniami konstrukcyjnymi” wykonana przez Marcina Głoczkowskiego i Tomasza Nyckowiaka pod kierunkiem mgr inż. arch. Anny Ratajczak (architektura) i mgr inż. Barbary Borowczyk (konstrukcja)

### 3. KONKURS IM. PROF. ROMANA KOZAKA NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ DLA UCZNIÓW SZKÓŁ ŚREDNICH Z REGIONU WIELKOPOLSKI

#### **I NAGRODA :**

„Projekt żelbetowej skoczni do wody o wysokości 5 i 3 m, z możliwością użytkowania dla osób niepełnosprawnych”

Autor: PIOTR JANKOWIAK

Promotor : mgr inż. BARBARA BOROWCZYK

#### **II NAGRODA :**

„Projekt stalowej wieży wsporczej elektrowni wiatrowej”

Autorka : AGNIESZKA CWOJDZIŃSKA

Promotor : mgr inż. BARBARA BOROWCZYK

#### **WYRÓŻNIENIA :**

- „Projekt konstrukcji wsporczej pod oświetlenie obiektu sportowego”

Autorzy : DAWID ADAMCZAK i KATARZYNA HATKA

Promotor : mgr inż. BARBARA BOROWCZYK

- *„Technologia produkcji oraz przykłady zastosowania wiązarów z drewna klejonego w budynkach halowych”*  
*Autorka : Natalia DANIELEWSKA*  
*Promotor : mgr inż. JAN PIETRASZKIEWICZ*
- *„Projekt architektoniczny budynku restauracji wraz z obliczeniami konstrukcyjnymi”*  
*Autorzy : MARCIN GŁOCZKOWSKI i TOMASZ NYĆKOWIAK*  
*Promotorki : mgr inż. arch. ANNA RATAJCZAK (architektura),*  
*mgr inż. BARBARA BOROWCZYK (konstrukcja).*
- *„Projekt schodów dwubiegowych żelbetowych w czterech rozwiązaniach w budynku administracyjnym”*  
*Autor : PRZEMYSŁAW PRZYBOROWSKI*  
*Promotor : mgr inż. BARBARA BOROWCZYK*
- *„Projekt ośrodka jeździecko-rehabilitacyjnego w Poznaniu-Strzeszynie”*  
*Autorzy : KAROL MATUSZEK i TOMASZ SOBIESIAK*  
*Promotorki : mgr inż. arch. ALINA ZIELIŃSKA (architektura)*  
*mgr inż. EWA KOMODZIŃSKA (konstrukcja).*
- *„Ochrona materiałów budowlanych przed korozją biologiczną”*  
*Autorzy : MARCIN WAWRZYNIAK i REMIGIUSZ ZIELIŃSKI*  
*Promotor : inż. ELŻBIETA DZIAMSKA*

*Przewodniczący Komisji Konkursowej – dr inż. Grzegorz Słówek stwierdził m.in. że :*  
*...”w tegorocznej edycji Konkursu nastąpiło wyraźne zróżnicowanie poziomu prac dyplomowych, zgłoszonych przez szkoły. Zdecydowanie bardzo wysoki poziom*

reprezentowały prace zgłoszone przez Zespół Szkół Budownictwa nr1, Technikum Budowlane nr1 w Poznaniu, co jest odzwierciedleniem werdyktu Komisji. Wysoka jakość prac jest także wynikiem dużego zaangażowania nauczycieli prowadzących dyplomy.” Zgodnie z sugestią Komisji, Zarząd Oddziału Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa w Poznaniu, wyróżnił nauczycieli, pod kierunkiem których wykonano nagrodzone i wyróżnione prace, a mianowicie:

- mgr inż. Barbarę Borowczyk,
- mgr inż. Jana Pietraszkiewicz,
- mgr inż. arch. Annę Ratajczak,
- mgr inż. arch. Alinę Zielińską,
- mgr inż. Ewę Komodzińską,
- inż. Elżbietę Dziamską.

#### 4. XII OGÓLNOPOLSKI KONKURS GRAFIKI KOMPUTEROWEJ „GRAFKOM 2003”

Zdobycie **wyróżnienia** przez Adriana Witaszka w finale XIII-tego Ogólnopolskiego Konkursu Grafiki Komputerowej „Grafkom 2003” - w kategorii grafika komputerowa - organizowanego przez Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika w Toruniu.

#### 5. SPORT

##### SIATKÓWKA DZIEWCZĄT

- **I miejsce** w Mistrzostwach Polski Szkół Budowlanych;
- **I miejsce** w Międzynarodowym Turnieju Piłki Siatkowej w Bad Salzungen (Niemcy);
- **II miejsce** w Mistrzostwach Wielkopolski Szkół Średnich;
- **IV miejsce** w Akademickich Mistrzostwach Polski;
- **IV miejsce** w rozgrywkach II ligi państwowej;

- **IV miejsce** w Lidze niezrzeszonych (drugi zespół);

### SIATKÓWKA CHŁOPCÓW

- **I miejsce** w Mistrzostwach Polski Szkół Budowlanych;
- **II miejsce** w Mistrzostwach Wielkopolski – **kadetów** ;
- **I miejsce juniorów i IV miejsce kadetów** w Międzynarodowym Turnieju Piłki Siatkowej, z okazji 75 rocznicy Zaślubin Polski z morzem, w Pucku;
- **IV miejsce** juniorów w Międzynarodowym Turnieju Piłki Siatkowej w Bad Salzungen (Niemcy);

### 6. LIGA OBRONY KRAJU

- **V miejsce (indywidualnie) – Andrzeja Kupczyka** - w Międzyszkolnej Lidze Strzeleckiej.

### 7. KULTURA I SZTUKA

- **I miejsce** Anny Baran w Międzyszkolnym Przeglądzie Kolędy Obcojęzycznej i Piosenki Świątecznej, który odbył się w Zespole Szkół Geodezyjno-drogowych w Poznaniu,
- **I i II miejsce** prac wykonanych przez słuchaczy PSZ pod kierunkiem kol. W. Trawińskiego w Konkursie „Żłobek Wielkopolski organizowanym przez CK Zamek.

## 8. STYPENDIA, NAGRODY ...

- Stypendium Prezesa Rady Ministrów dla:
  - *Pauliny Rożniakowskiej (LO)*
  - *Roberta Łopatki (TB)*
- Stypendium Programu Edukacji Budowlanej przyznane przez Polską Izbę Przemysłowo-Handlową Budownictwa – sekcję szkół budowlanych dla :
  - *Roberta Łopatki (TB)*