

**INFORMACJA**  
**DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**  
(Rozp.Min.Infrastruktury z dn.23.06.03 Nr 1126 Dz.U.Nr 120)

Budynki Zespołu Szkół  
Ponadgimnazjalnych Nr 3

Inowrocław ul. Dworcowa 25

Inwestor

Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3  
88-100 Inowrocław ul. Dworcowa 25

Projektant

Leszek Rychłowski  
Inowrocław ul. Sikorskiego 23/8

**1. Zakres robót i kolejność realizacji :**

Roboty dociepleniowe i remontowe ścian zewnętrznych budynków nr 1,2, 3, 4 i 5 wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwiowej:

- ustawienie rusztowań rurowych z zasłaniem pomostów, zabezpieczeniem przejść dla pieszych wraz z zamocowaniem siatki ochronnej.
- rozbiórka obróbek blacharskich wraz z rynnami i rurami spustowymi.
- wymiana stolarki
- oczyszczenie podłoża, zmycie ścian wodą .
- uzupełnienie tynków podłoża .
- mocowanie do ścian płyt styropianowych oraz wykonanie tynków cienkowarstwowych zgodnie z przyjętą technologią.
- wykonanie robót blacharsko-dekarskich i izolacyjnych
- malowanie elewacji wg przyjętej kolorystyki.
- rozbiórka rusztowań

Roboty dociepleniowe stropu i dachów:

- roboty izolacyjne
- roboty pokrywcze

**2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

Roboty prowadzone są na istniejących budynkach Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Inowrocławiu.

**3. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:**

**Prace na wysokości:**

- nie wyposażenie pracowników stosownie do rodzaju prac wykonywanych na wysokości w sprzęt chroniący przed upadkiem,
- nie używanie lub nieprawidłowe używanie przez pracowników sprzętu ochronnego,
- niewłaściwy stan techniczny urządzeń zabezpieczających,
- niedostateczne informowanie pracowników o zagrożeniach
- niewłaściwa organizacja pracy.

**Rusztowania budowlane i drabiny:**

- upadek z wysokości
- poślizgnięcie z powodu oblodzenia pomostów roboczych
- porażenie piorunem
- uderzenie przedmiotem spadającym z wyższych kondygnacji.

**Roboty wykonywane przy pomocy elektronarzędzi:**

- porażenie prądem,
- upuszczenie z wysokości elektronarzędzia

**Roboty dociepleniowe i tynkarskie:**

- obsługa sprzętu przez osoby nieuprawnione,
- nieprzestrzeganie instrukcji obsługi i użytkowania sprzętu,
- zachlapania oczu rozpryskami wyladowywanej zaprawy,
- zachlapanie oczu zaprawą przy docieplaniu, tynkowaniu,
- nieprawidłowo wykonane rusztowania,
- wchodzenie i schodzenie z rusztowań w miejscach do tego nie przystosowanych,
- wychylanie się poza zarys rusztowań bez odpowiednich zabezpieczeń przy przejmowaniu materiałów z pojemników,
- możliwość poślizgnięć i urazów spowodowana brakiem porządku na stanowisku pracy,
- urazy spowodowane spadaniem przedmiotów z wysokości,
- porażenie prądem przy niesprawnej instalacji elektrycznej.

**Roboty blacharsko-dekarskie, pokrywcze i izolacyjne stropodachów:**

- wykonywanie pracy na znacznych wysokościach,
- wykonywanie części robót na skraju dachu,
- używanie materiałów z ostrymi i wystającymi krawędziami,

**Roboty malarskie:**

- stosowanie szkodliwych substancji chemicznych,
- wykonywanie pracy na wysokości
- posługiwanie się elektronarzędziami,
- niebezpieczeństwo pożaru.

**4. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

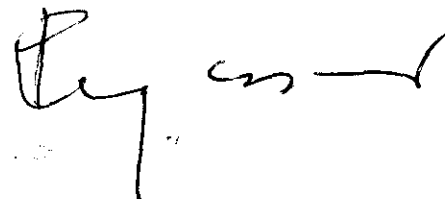
Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych jest zobowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywania przez nich robót.

- Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawuje kierownik budowy,
- Pracownicy zatrudnieni na placu budowy powinni być wyposażeni w odpowiedni dla danej pracy sprzęt ochrony osobistej lub zbiorowej oraz powinni być wyposażeni w odzież roboczą i ochronną wg obowiązujących tabel,
- Dla pracowników powinny być organizowane szkolenia BHP - podczas szkolenia należy zapoznawać pracownika z ryzykiem zawodowym związanym z wykonywaną pracą na poszczególnych stanowiskach pracy oraz sposobem stosowania podczas pracy środków ochrony osobistej takich jak np. kaski, szelki, okulary ochronne, odzież ochronna itp.
- W dokumentacji budowy powinny znajdować się wszystkie dokumenty potwierdzające przeprowadzenie szkoleń BHP.

**5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:**

- wyposażenie placu budowy w sprzęt p. poż.
- wyposażenie zaplecza budowy w gaśnicę i apteczkę,
- ustawienie tablic informacyjnych,
- wygrodzenie stref bezpiecznej pracy sprzętu,
- wyznaczenie i oznakowanie dróg transportowych i ewakuacyjnych, stref składowania materiałów oraz miejsca zaplecza budowy,
- zapewnić i oznakować dojścia do budynku dla uczniów i pracowników Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 3
- zapewnić i oznakować dojazd i dostęp do istniejącego hydrantu.

Oprac.



Inowrocław, 30 listopada 2007 r.

PEŁNIAŁ OBOWIĄZKI

Leszek F. Rychłowski

Inowrocław 30.11.2007 r.

.....  
(imię i nazwisko)

4839/61

.....  
(nr uprawnień)

KUP/BO/0154/03

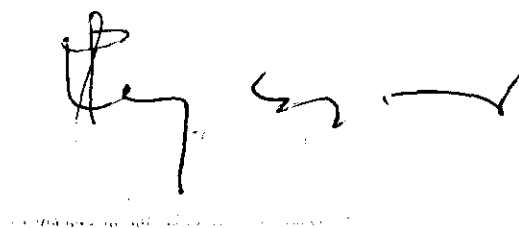
.....  
(nr członkowski izby zawodowej)

### Oświadczenie projektanta

Zgodnie z art. 20 ust.4 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (DZ. U. Nr 207 z 2003 r. poz. 2016 z póź. zm.) niniejszym oświadczam, że projekt budowlany :

**Docieplenia ścian zewnętrznych i stropu i dachów wraz z kolorystyką elewacji oraz wymianą stolarki okiennej i drzwiowej budynków Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 3 w Inowrocławiu przy ul. Dworcowej 25**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.



STAROSTWO POWIATOWE  
w Inowrocławiu  
Wydział Architektury  
Budownictwa i Inwestycji  
I

Nr ewid. uprawn. 4839/61

## U P R A W N I E N I A

z art. 364 prawa budowlanego

Ob. R Y C H Ł O W S K I Leszek Franciszek Józef  
technik budowlany

urodz. dnia 5 października 1926 r. w Inowrocławiu

po wykazaniu się posiadaniem kwalifikacji określonych art. 364 rozporządzenia Prez. z dnia 16 lutego 1928 r. o prawie budowlanym i zabudowaniu osiedli (Dz. U. z 1939 r. Nr 34, poz. 216) oraz po złożeniu egzaminu przewidzianego w art. 361 lit. c) tego rozporządzenia, o t r z y m u j e na podstawie art. 367 wymienionego prawa uprawnienia do:

1. kierowania robotami budowlanymi z wyjątkiem robót dotyczących budynków zabytkowych, pomników, budynków monumentalnych i budynków określonych w art. 358 ust. (2) powołanego rozporządzenia,

2. sporządzania projektów (planów) tych robót.

oraz otrzymuje tytuł **budowniczego**.

PRZEWODNICZĄCY

Za zgodność z oryginałem:

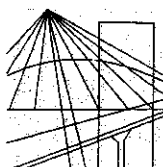
30.11.67  
data

Podpis

nm

*[Signature]*





P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

Bydgoszcz 2007-02-02

(miejscowość, data)

## Zaświadczenie

Pan/Pani **RYCHŁOWSKI LESZEK**

miejsce zamieszkania

**88-100 INOWROCLAW**

**ul. SIKORSKIEGO 23/8**

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym

**KUP/BO/0154/03**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności  
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia 2007-02-01

do dnia 2008-01-31

KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
W BYDGOSZCZY

05-080 BYDGOSZCZ, ul. P. Rumińskiego 5  
tel. 052 363 70 50 fax 052 363 70 59

PRZEWODNICZĄCY  
RADY OKRĘGOWEJ IZBY

*m. inż. Andrzej Rychłowski*  
(pieczęć i podpis przewodniczącego)

Za zgodność z oryginałem

30.11.07

data

podpis