

## **SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**

INFORMACJE OGÓLNE.....	2
Część opisowa.....	2

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

(na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 13 czerwca 2003r.)

## Informacje ogólne

1. **Rozbudowa budynku szkoły o segment dydaktyczny A, budynek dwukondygnacyjny**  
(nazwa budynku i ilość kondygnacji)  
**Nowy Tomyśl, od. Północ, dz. 65/21**  
(Adres inwestycji)
2. **Powiat Nowotomyski, ul. Poznańska 33, 64 – 300 Nowy Tomyśl**  
(Imię i nazwisko lub nazwa i adres inwestora)
3. **mgr inż. arch. Piotr Brychey, 64 – 300 Nowy Tomyśl ul. Wypoczynkowa 5a**  
(Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację)

## Część opisowa

1. **Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:**
  - roboty ziemne,
  - roboty fundamentowe i izolacje przeciw wilgociowe,
  - wykonanie ścian nośnych wewnętrznych i zewnętrznych kondygnacji,
  - wykonanie docieplenia ścian zewnętrznych,
  - wykonanie konstrukcji stropów, słupów, belek podciągów i nadproży,
  - wykonanie konstrukcji i ocieplenia i pokrycia stropodachu,
  - wykonanie elewacji,
  - wykonanie instalacji wewnętrznych,
  - wykonanie wewnętrznych robót wykończeniowych,
  - wykonanie elementów przebudowy pomieszczeń w obrebie segmentu „C”,
  - docieplenie ścian i stropodachu segmentu „C”,
  - wykonanie przyłącza kanalizacji sanitarnej i drszczowej,
  - częściowa przebudowa ogrodzenia,
  - dostawa montaż i uruchomienie windy osobowej,
  - wykonanie elementów komunikacji wewnętrznej i zieleni,
  - zagospodarowanie terenów przyległych
  - .....
  - (inne)
2. **W chwili obecnej na ww. działce jest zrealizowany segment „C” budynku Zespołu Szkół Zawodowych i Licealnych wraz z pełnym uzbrojeniem oraz fundamenty segmentu A przewidzianego do rozbudowy.**  
(Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych)
3. **Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**
  - Komunikacja ogólna,- sąsiedztwo dróg i chodników,
  - Elementy uzbrojenia infrastrukturalnego,
4. **Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:**
  - 4.1. Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5 m, a w szczególności
    - wykonanie ścian i stropów budynku: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
    - wykonanie wykopów pod piwnice: niebezpieczeństwo upadku do wykopu;
    - wykonywanie podciągów i nadproży: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
    - wykonywanie elewacji: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań;
  - 4.2. Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m:
    - wykonywanie fundamentów: niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
    - wykonywanie ścian piwnic (dla budynków z podpiwniczeniem): niebezpieczeństwo przysypania ziemią;
  - 4.3. Wykonywanie prac z udziałem dźwigu typu WBT lub wciągarki: niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i awarią dźwigu.

4.4. Wykonywanie prac w bezpośrednim sąsiedztwie napowietrznych linii energetycznych średniego napięcia:

- zagrożenie wynikające z udziału w budowie sprzętu typu dźwig z wysięgnikiem, koparka, itp.

*(Inne zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych; określić, rodzaj, miejsce oraz czas ich wystąpienia).*

**5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

5.1. Przy wykonywaniu ścian: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty murarskie i tynkarskie;

5.2. Przy wykonywaniu stropów: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz 401, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betoniarskie;

5.3. Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 9 – Roboty na wysokościach, 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacyjne;

5.4. Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.: Dz.U. nr 47 poz. 401 rozdział 7 – Maszyny i inne urządzenia techniczne;

**6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia:**

6.1. Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adres i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego,
- straży pożarnej,
- posterunku Policji;

6.2. W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w. umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników;

6.3. Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.

6.4. Kaski ochronne, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;

6.5. Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach, umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w;

6.6. Ogrózenie terenu budowy wykonać o wys. Min. 1,5 m, oznakować na planie j/w;

6.7. Bariery wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15 cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1 m oraz deski azurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową;

6.8. Rozmieścić tablice ostrzegawcze;

6.9. Zainstalować oświetlenie emitujące czerwone światło;

6.10. Daszek ochronny nad stanowiskiem operatora dźwigu;

6.11. Skarpy wykopów o odpowiednim nachyleniu;

6.12. Wykonać skarpy zabezpieczające wykop przed wodami opadowymi;

6.13. Zejścia do wykopu wykonać co 20 m;

6.14. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną i oznaczyć na planie j/w.

.....  
(Inne)

.....  
Opracował