

**INFORMACJA
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

Nazwa obiektu budowlanego: *NADBUDOWA BUDYNKU PO BYŁEJ SZKOLE
PODSTAWOWEJ W ŚWIŚLINIE ZWIĄZANA ZE ZMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU.*

KATEGORIA OBIEKTU IX

Adres obiektu budowlanego: działka nr ewid. 224/2 położona
w miejscowości Świślina, obr. 0030 Świślina, gmina Pawłów, powiat starachowicki,
województwo świętokrzyskie.

Inwestor: Gmina Pawłów
zam. Pawłów 56
27-225 Pawłów

Projektant sporządzający informację:

Mgr inż. arch. A. Papierz 110/90/WŁ

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Informacje ogólne

- 1) **Nazwa obiektu budowlanego:** *Nadbudowa budynku po byłej szkole podstawowej w Świślinie związana ze zmianą konstrukcji dachu.*
- 2) **Adres obiektu budowlanego:** działka nr ewid. 224/2 położona w miejscowości Świślina, obr. 0030 Świślina, gmina Pawłów, powiat starachowicki, województwo świętokrzyskie.
- 3) **Inwestor:** Gmina Pawłów, Pawłów 56, 27-225 Pawłów
- 4) **Projektant sporządzający informację:** mgr inż. arch. A. Papierz 110/90/WŁ

Część opisowa

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji

Zakres robót budynku :

- roboty rozbiórkowe
- wykonanie konstrukcji dachu wraz z pokryciem

Kolejność realizacji:

- rozbiórka istniejącego pokrycia i gzymsów.
- wykonanie wieńcy i konstrukcji dachu
- wykonanie pokrycia dachu, obróbek, montaż rynien i rur spustowych

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Działka zabudowana. Na działce zlokalizowany jest budynek po byłej Szkole Podstawowej, budynek gospodarczy i wiata śmietnikowa, zbiornik na ścieki, zjazd.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- brak

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

4.1 Prowadzenie prac na wysokości powyżej 5m

- wykonywanie wieńcy, konstrukcji dachu, robót pokryciowych, wykonywanie obróbek blacharskich: niebezpieczeństwo upadku z rusztowań bądź z dachu

4.2 Wykonywanie prac z udziałem dźwigu:

- niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i uszkodzeniem dźwigu.

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

- 5.1 **Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu:** wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; Dz. U. nr 47 poz. 401, rozdział 9 - Roboty na wysokościach, rozdział 13 - Roboty

ciesielskie, rozdział 17 - Roboty dekarские i izolacyjne

5.2 Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu: wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych; 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 tablicy budowy umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego
- straży pożarnej
- posterunku policji

6.2 W pomieszczeniu socjalnym punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.

6.3. Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym

6.4 Kaski ochronne umieścić w pomieszczeniu socjalnym

6.5 Pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokościach umieścić w pomieszczeniu socjalnym

6.6 Ogrodzenie terenu budowy wykonać o wysokości minimum 1,5m.,

6.7 Barrierki wykonane z desek krawężnikowych o szerokości 15cm, poręczy umieszczonych na wysokości 1,1m. oraz deskowania ażurowego pomiędzy poręczą a deską krawężnikową.

6.8 Rozmieścić tablice ostrzegawcze.

Autor opracowania: mgr inż. arch. Andrzej Papierz
110/90/WŁ