

PROJEKT BUDOWLANY „Przebudowa lokalu mieszkalnego 5A – wyburzenie otworu drzwiowego”

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

Lokalizacja:	BUDYNEK MIESZKALNY, STARGARD Ul. Piłsudskiego 88	
Inwestor:	GMINA - MIASTO STARGARD ul. Czarnieckiego 17, 73-110 Stargard	
Opracowanie:	mgr inż. Dawid Żmudziejewski upr. nr ZAP/0010/POOK/13	

## **A. ZAKRES ROBÓT**

Zakres robót obejmuje:

- Zagospodarowanie placu budowy.
- Roboty przygotowawcze.
- Roboty wykonawcze.
- Roboty porządkowe.

## **B. WSKAZANIE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ**

### **Strefy niebezpieczne:**

Za strefy (obszary) niebezpieczne uważa się miejsca zagrożenia spadaniem przedmiotów lub materiałów albo możliwością wypadnięcia człowieka do zagłębienia.

Strefa niebezpieczna nie może wynosić mniej niż 1/10 wysokości, z której mogą spadać materiały lub narzędzia, jednak nie mniej niż 6 m. W tej odległości powinny być ustawione bariery ochronne wyznaczające granice obszarów niebezpiecznych oraz powinny być ustawione tablice ostrzegawcze.

### **Inne zagrożenia:**

- Kontakt z przedmiotami ostrymi – teren budowy oraz składowiska materiałów.
- Kontakt z przedmiotami będącymi w ruchu – miejsce obsługi elektronarzędzi.
- Obrażenie wskutek zimna – otwarta przestrzeń placu budowy.
- Obrażenie wskutek gorąca, niebezpieczeństwo udaru słonecznego – otwarta przestrzeń placu budowy.
- Porażenie prądem elektrycznym – plac budowy w miejscach pracy elektronarzędzi.
- Zaproszenie oczu – obsługa elektronarzędzi.
- Rozerwanie się tarczy – przy obsłudze szlifierki.
- Hałas.

## **C. OPIS ROBÓT**

### **Obsługa maszyn i urządzeń:**

Obsługę urządzeń zmechanizowanych można powierzyć tylko pracownikom mającym odpowiednie uprawnienia.

Maszyny i urządzenia podlegające dozorowi technicznemu powinny być zaopatrzone w aktualne dokumenty uprawniające do ich eksploatacji.

Sprzęt zmechanizowany i urządzenia techniczne nie podlegające dozorowi powinny być objęte kontrolą wewnętrzną.

Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym należy raz na 10 dni poddawać kontroli w zakresie sprawności technicznej i skuteczności zabezpieczeń przed porażeniem prądem.

Sprzęt zmechanizowany powinien być zabezpieczony przed dostępem osób nie należących do obsługi.

Na urządzeniach transportowych służących do przemieszczania ładunków należy umieścić napis określający dopuszczalną ładowność.

**Zgodnie z art. 21a ustawy Prawo budowlane i na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 27.08.2002 (Dz. U. Nr 151, poz. 1256) kierownik budowy ma obowiązek sporządzić lub zapewnić sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.**