

INFORMACJA
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego	SZKOLNY PLAC ZABAW SZKOŁY PODSTAWOWEJ PRZY UL. MICKIEWICZA 4 W RADYMNIE
Inwestor	Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Września 1939 r. ul. Sienkiewicza 1, 37-550 Radymno
Sporządził	

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji

Budowa szkolnego placu zabaw Szkoły Podstawowej przy ul. Mickiewicza 4 w Radymnie

1.1. Przygotowanie i zagospodarowanie placu budowy:

- a) protokolarne przejęcie od inwestora placu budowy oraz dokumentacji,
- b) ogrodzenie terenu wraz z oznakowaniem tablicami ostrzegawczymi i informacyjnymi w tym zamontowanie tablicy informacyjnej,
- c) rozmieszczenie sprzętu budowlanego (ładowarki, samochody do wywózki gruzu).

1.2 Roboty nawierzchniowe:

- a) częściowa rozbiórka istniejących nawierzchni,
- b) wykonanie koryt utwardzenia,
- c) wywiezienie nadmiaru ziemi,
- d) wykonanie podbudów,
- e) ułożenie nawierzchni z kostki brukowej betonowej,
- f) ułożenie nawierzchni bezpiecznych z płyt poliuretanowych,
- g) wykonanie obramowań z obrzeży betonowych.

1.3 Roboty montażowe

- a) wykonanie fundamentów urządzeń zabawowych,
- b) montaż urządzeń zabawowych

1.4 Budowa wewnętrznego ogrodzenia systemowego wys. 1,05 m.

1.5. Nasadzenia drzew, krzewów i kwiatów.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie działki nr znajduje się budynek szkoły z budynkiem sali gimnastycznej.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Nie występują

4. Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia

4.1. upadek z wysokości

- a) ekspozycja zagrożenia znikoma,
- b) miejsca występowania zagrożenia to: drabiny przy montażu niektórych urządzeń zabawowych,
- c/ zagrożenie wystąpi w okresie montażu (1 dzień),

4.2. uderzenie i przygniecenie

- a) ekspozycja zagrożenia średnie - prawdopodobieństwo przy prawidłowej organizacji pracy niewielkie,
- b) miejsce wystąpienia zagrożenia: przy pracy koparki,
- c) zagrożenie wystąpi przy wykonywaniu koryt (1-2 dni),

4.3. spadające przedmioty

Nie występuje

4.4. poślizgnięcie się, potknięcie się, upadek

- a) ekspozycja zagrożenia praktycznie możliwa - kilka razy na dzień,
- b) miejsce wystąpienia zagrożenia to: stanowisko pracy, plac budowy,
- c) zagrożenie występuje codziennie.

4.5. Skaleczenia

- a) ekspozycja zagrożenia praktycznie możliwa - kilka razy na dzień,
- b) miejsce wystąpienia zagrożenia to: roboty brukarskie,
- c) zagrożenie występuje kilkakrotnie w czasie całego cyklu robót,

4.6. Urazy oczu

- a) ekspozycja zagrożenia praktycznie możliwa - kilka razy na dzień ,
- b) miejsce wystąpienia zagrożenia to: odpryski rozbieranych elementów betonowych, zapylenie przy cięciu kostki
- c) zagrożenie występuje codziennie,

5. Informacje o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracownik nowoprzyjęty przechodzi szkolenie wstępne ogólne oraz podstawowe i stanowiskowe prowadzone przez głównego specjalistę do spraw BHP, natomiast pracownik już zatrudniony przesunięty do robót niebezpiecznych przechodzi szkolenie stanowiskowe prowadzone przez kierownika budowy.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikających z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

- 6.1. Odpowiednia organizacja prac.
- 6.2. Odpowiednie przeszkolenie BHP pracowników.
- 6.3. Rozpoznanie lokalizacji już istniejących instalacji (elektrycznej, gazowej etc.).
- 6.4. Wszyscy pracownicy mają obowiązek stosowania środków ochrony indywidualnej takich jak: kaski, szelki przy pracach na wysokości, odzież roboczą i ochronną, sprzęt ochrony osobistej (okulary ochronne, nauszники, maski).
- 6.5. Używanie sprawnych i w pełni bezpiecznych narzędzi
- 6.6. Nadzór nad pracami szczególnie niebezpiecznymi odbywa się bezpośrednio przez brygadzystę tych robót oraz majstra.
- 6.7. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów,
- 6.8. Odpowiednio wyposażony punkt ppoż. i punkt sanitarny,
- 6.9. Wyznaczone drogi ewakuacyjne.
- 6.10. Wszystkie roboty winny być wykonane ściśle z odpowiednimi normami i przepisami.

Sporządził: