

# **BUDOWA PLACU ZABAW PRZY PUBLICZNEJ SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 5 W RADOMSKU W RAMACH PROJEKTU PN: „SPORTOWY SKWER”**

## **INFORMACJA DOTYCZĄCA BIOZ**

**branża: architektoniczna**

OBIEKT : plac zabaw

ADRES : Radomsko, ul. Narutowicza 207  
działki nr ewid. 194/4  
obręb 0048 Miasto Radomsko

INWESTOR : Miasto Radomsko  
ul. Tysiąclecia 5  
97-500 Radomsko

KATEGORIA  
OBIEKTU BUD.: V

Projektant: Architektura	<b>mgr inż. arch. Agnieszka Porada-Jurek</b> nr ewid. 14/LOOKK/2018	
Asystent Projektanta architektury	<b>mgr inż. Marcin Musiał</b>	

Radomsko, maj 2023 r.

## Zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia podczas wykonywania prac budowlanych budowy placu zabaw przy Publicznej Szkole Podstawowej nr 5 w Radomsku, przy ul. Narutowicza 207.

Informacja zawiera:

- określenie zakresu robót dla obiektu,
- wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi,
- wskazanie przewidywanych zagrożeń mogących wystąpić podczas realizacji robót budowlanych,
- wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych,
- wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

Podstawa opracowania

- projekt techniczny budowy placu zabaw przy Publicznej Szkole Podstawowej nr 5 w Radomsku, na działce nr ewid. 194/4 obręb 0048 Miasto Radomsko, wykonany na zlecenie Miasta Radomsko z/s ul. Tysiąclecia 5, 97-500 Radomsko,
- wizja lokalna w terenie,
- art. 21 „a” ustawy z dn. 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2021 poz. 2351 ze zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 r. Nr 120 poz. 1126)
- Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. z 2000 r. Nr 122 poz. 1321 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003 r. Nr 47 poz. 401) z uwagi na utratę mocy prawnej rozporządzenia Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 r. w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlano - montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. Nr 13 poz. 93) z dniem 19 września 2003 r,
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych,
- aktualne przepisy i normy związane z tematem.

### **Zakres robót**

Planowana inwestycja polega na przeprowadzeniu prac ziemnych i montażowych budowy placu zabaw przy Publicznej Szkole Podstawowej nr 5 w Radomsku, na działce nr ewid. 194/4 obręb 0048 Miasto Radomsko.

### **Elementy zagospodarowania działki i terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

W obrębie planowanej inwestycji występują elementy stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Przedmiotowa inwestycja nie będzie prowadzona w pasach drogowych dróg gminnych i powiatowych. Nie wymagane jest opracowanie i zatwierdzenie tymczasowej organizacji ruchu drogowego.

### **Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych**

W czasie realizacji inwestycji prowadzone będą prace budowlane nie stwarzające zagrożeń. Prace te nie są też ujęte w §6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia [...] i nie są zaliczane do robót, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Wykonywanie przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego związane będzie z zapewnieniem odpowiednich dróg komunikacyjnych i ewakuacyjnych oraz z zabezpieczeniem pracowników przy pracach związanych z budową placu zabaw przy PSP nr 5 w Radomsku. Podczas wykonywania robót stosować zabezpieczenia wykopów i oznakowanie miejsc prowadzonych prac.

### **Instruktaż BHP pracowników**

Przed przystąpieniem do wykonywania robót, zwłaszcza niebezpiecznych, należy przeprowadzić szkolenie BHP zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. Nr 47 poz. 401). Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót jest obowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót. Należy zapoznać pracowników z dokumentacją techniczno-ruchową lub instrukcją obsługi maszyn i urządzeń które będą obsługiwać.

**Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie**

- wyposażenie pracowników w odpowiedni sprzęt i właściwe narzędzia odpowiednie do zakresu prac,
- zapewnienie ubrań roboczych, kasków, uprząży zabezpieczających przed upadkiem z wysokości, odpowiedniego obuwia, rękawic ochronnych i innych środków ochrony osobistej,
- zachowanie przepisów BHP oraz ppoż. w trakcie wykonywania robót,
- przeprowadzenie odpowiedniego instruktażu,
- zapewnienie właściwych dróg ewakuacji,
- zabezpieczenie wykopów.

**Uwagi końcowe**

Dla planowanej inwestycji nie wymaga się opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przez kierownika budowy (rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. Nr 120 poz. 1126).

Projektant: Architektura	<b>mgr inż. arch. Agnieszka Porada-Jurek</b> nr ewid. 14/LOOKK/2018	
Asystent Projektanta architektury	<b>mgr inż. Marcin Musiał</b>	