

INFORMACJA
dotycząca
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA ZADANIA:

**BUDOWA DWÓCH OBIEKTÓW MAŁEJ
ARCHITEKTURY SŁUŻĄCYCH REKREACJI
CODZIENNEJ: ZESTAWU ZABAWOWEGO I
BUJAKA ORAZ WIATY.**

LOKALIZACJA : **JEDN. EWID.; NOZDRZEC_180206_2
OBRĘB; HUTA POREBY_0002
DZIAŁKA NR EW. 376**

INWESTOR: **OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W IZDEBKACH**

ADRES: **Izdebki 383 A
36–203 Izdebki**

<i>Projektant Imię i Nazwisko</i>	<i>Specjalność</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>
mgr inż. Jarosław Suchora	konstrukcyjna	PDK/0038/ POOK/13	

Styczeń 2022 r.

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- Całe zamierzenie budowlane obejmuje:
 - wykonanie prac ziemnych tj. : wykopy pod posadowienie obiektów rekreacji codziennej oraz wiaty,
 - wykonanie fundamentów betonowych
 - montaż obiektów rekreacji codziennej:
 - Zestaw zabawowy– 1szt.
 - Bujak „Skuter” – 1szt.
 - budowa wiaty drewnianej o pow. zabudowy 26,40m²
- Proponowana kolejność realizacji poszczególnych robót:,
Faktyczna kolejność realizacji poszczególnych robót, zostanie ustalona przez kierownika budowy w porozumieniu z inwestorem i zawarta w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Na przedmiotowej działce zlokalizowane są obiekty budowlane takie jak: sieć teletechniczna oraz sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia napowietrzna, instalacja wodociągowa, studnia kopana.

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

- sieć elektroenergetyczna napowietrzna niskiego napięcia

4) Przewidywana skala i rodzaje zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

- W trakcie montażu obiektów rekreacji oraz wiaty drewnianej występują strefy o zwiększonych wymogach zabezpieczeń występujących podczas prac w niedalekiej odległości od linii napowietrznej niskiego napięcia.
- Stopień pozostałych zagrożeń określa się jako niski. Należy jednak stosować standardowe ochrony osobiste i przestrzegać ogólnych przepisów bezpieczeństwa. Teren montażu należy traktować jako miejsce prowadzenia robót budowlanych. Miejsce i pracownicy podlegają standardowym przepisom budowlanym. Pracom wykonywanym towarzyszą urządzenia mechaniczne: wiertnice, dźwig, środki transportowe i zagrożenie z tej strony płynące jest realne. Należy ustrzec się przed rutyną i sytuacją lekceważenia robót z powodu ich małego zakresu i prostoty wykonania. Szczególny nacisk należy położyć na bezpieczeństwa osób trzecich, gdyż montaż urządzeń i wiaty będzie się odbywał w warunkach prowizorycznych zabezpieczeń, co skłania do ulgowego traktowania zasad bezpieczeństwa.

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

Przed każdym przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, należy przeprowadzić instruktaż pracowników, zgodnie z Rozp. MGiP z dn. 27 lipca 2004r.

w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 180, poz. 1860), w szczególności uwzględniając:

- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

Przeprowadzenie instruktażu pracowników, należy odnotować w dzienniku budowy.

6) Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- Biorąc pod uwagę zakres prowadzonych prac techniczne zabezpieczenie prac polega na stosowaniu ochron osobistych i barier ochronnych przy pracach. Konieczne jest wygrodzenie strefy prowadzenia robót w rejonie transportu i montażu obiektów rekreacji oraz budowy wiaty drewnianej.
- Wszystkie powyżej zasygnalizowane działania leżą w gestii oraz podlegają kontroli i odpowiedzialności kierownika budowy.

Opracował:

mgr inż. Jarosław Suchora
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr. upr. PDK/0038/ POOK/13