

INFORMACJA
dotycząca
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA ZADANIA:

BUDOWA WIATY.

LOKALIZACJA :

JEDN. EWID.; NOZDRZEC_180206_2
OBRĘB; IZDEBKI_0003
DZIAŁKA NR EW. 6621

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 fundamenty wiaty, oraz korytowania pod utwardzenia z kostki betonowej
 - wykonanie fundamentów betonowych
 - budowa wiaty drewnianej o pow. zabudowy 34,8m²
 - wykonanie utwardzenia z kostki betonowej
- 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: budynek remizy OSP oraz budynek inny przeznaczony do rozbiórki wg odrębnego opracowania.

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

Nie przewiduje się w trakcie wykonywania prac ziemnych i montażowych, innych obiektów budowlanych wpływających na bezpieczeństwo robót

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

- W trakcie montażu wiaty drewnianej nie występują strefy o zwiększonych wymogach zabezpieczeń. Stopień zagrożenia 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 przy budowie wiaty 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 prace będą odbywały się w miejscu publicznym przy budynku remizy OSP.

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 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