

INFORMACJA BIOZ DLA ZADANIA

I CZĘŚĆ PRAWNA :

- PN-EN—18001- Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy .Wymagania.
- Ustawa z dnia 26 czerwca 1974 roku – Kodeks Pracy (Dz.U nr .21 poz.94)
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 z późniejszymi zmianami (Dz.U nr 106 poz.1126)
- Rozporządzenie ministra infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 roku w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia DzU Nr 151 poz. 93)
- PN-EN—18001- Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieną pracy .Ogólne wytyczne do oceny ryzyka zawodowego .
- PN-80/Z-08052. Ochrona pracy .Niebezpieczne i szkodliwe czynniki występujące w procesie pracy .
- Baza materiałowa LEX,
- Jan Rączkowski – BHP- w praktyce – Wyd. 2000 roku.

II CZĘŚĆ OPISOWA :

1. Opis zakresu robót dla całego zamierzenia budowlanego

Przebudowa dróg wewnętrznych terenu przed budynkiem GOKiS w Kątach Wrocławskich realizowany będzie zgodnie z następującymi zakresami robót w ustalonej poniżej kolejności :

- Roboty ziemne – zdjęcie darni (waga przy jedzeniu) , korytowanie,
- Roboty ziemne – nasadzenia nowe wraz z nasadzeniami i przesadzeniami zieleni istniejącej,
- Odbudowa istniejących przepustów .
- Roboty drogowe – odbudowa i wykonanie nowych warstw konstrukcyjnych ,
- Wyniesienie i utrzymanie organizacji ruchu zastępczego i docelowego,
- Roboty rozbiórkowe nawierzchni i elementów murków z cegły i betonu
- Porządkowanie terenu

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działce

- Na istniejącej zagospodarowanej działce znajdują się budynki mieszkalne przy ul. Zwycięstwa nr 17-19 , 25 oraz budynek GOK-iS w Kątach Wrocławskich .

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

- Nie ma takich obiektów

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych wraz z określeniem skali i rodzaju zagrożenia

Omawiane zakresy zostały wyszczególnione w pkt nr 1 informacji .Wszystkie materiały jak i urządzenia , które będą brały udział w realizacji zadania , muszą spełniać wymogi dotyczące bezpieczeństwa , posiadać stosowne atesty higieniczne i spełniać wymogi w tym zakresie zapisy Prawa Budowlanego .W realizacji zadania nie będą stosowane materiały niebezpieczne dla życia i zdrowia pracowników jak i późniejszych użytkowników .

Zagrożenia które mogą wystąpić w czasie realizacji zadania :

- Dowóz materiałów masowych (kruszywo ,beton, kostka kamienna , piasek) – wymagane jest zachowanie przepisów BHP w czasie transportu jak i wbudowania materiałów ,
- Rozładunek i wbudowanie materiałów (krawężniki , kostka , kruszywo , piasek , stabilizacja),
- Dowóz materiałów masowych ich składowanie i ich rozładunek - należy stosować przepisy BHP dotyczące transportu materiałów masowych
- Wykonanie robót ziemnych ,

Powyższe zagrożenia mogą wystąpić w czasie transportu , rozładunku oraz wykonywania zadania (budowy).

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników ,przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Każda brygada robocza znajdująca się na placu budowy zostanie przeszkolona na stanowisku pracy , oraz zapoznana z technologią wykonania wjazdu do posesji

Kierownik robót przeszkoli pracowników z zakresu bezpiecznego rozładunku materiałów budowlanych

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie , dotyczącą środków komunikacji zapewniającą szybką ewakuację na wypadek pożaru , awarii i innych zagrożeń .

Należy wskazać punktu PPOŻ , dostęp do źródła zasilania (przyłącza budowlanego) maszyn i urządzeń elektrycznych , dostęp do pomieszczeń sanitarnych (W-c , łazienka , barakowóz z zapleczem socjalnym)

Komunikacja jak i dostawy materiałów i transport sprzętu dokonywane będzie istniejącym utwardzonym dojazdem do działek.

Umieścić w widocznym miejscu tablicę budowy podając na niej telefony alarmowe do :

- straży pożarnej i Ochotniczej Straż Pożarnej ,
- pogotowia ratunkowego ,
- policji ,
- telefonu alarmowego (112)
- pozostałe nr telefoniczne należy umieścić na tablicy informacyjnej zgodnie z Prawem Budowlanym(projektant, kierownik budowy , inwestor , nadzór budowlany itp.)

Ewakuacja z placu budowy drogami gminnymi oraz odbudowywaną drogą .

W czasie tej budowy nie ma stref szczególnie niebezpiecznych na żadnym etapie prowadzenia budowy

Marek Jakób