

IV 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) z późniejszymi zmianami,
- 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

Remonty ulic : Leśnej, Ogrodowej , Ślężnej, Wiśniowej w Strzegomianach na terenie gminy Sobótka będzie realizowany zgodnie z następującymi zakresami robót w ustalonej poniżej kolejności :

- Roboty ziemne – zdjęcie darni (wargę przy poboczu) ,
- Rozebranie istniejących zjazdów ,
- Wykonanie nowych zjazdów indywidualnych ,
- Rozebranie nawierzchni bitumicznej w miejscu jej zniszczenia,
- Odbudowa podbudowy tłuczniowej w miejscu jej zniszczenia,
- Ułożenie dywanika asfaltobetonowego po dokonaniu napraw w podbudowie
- Odmulenie rowu – zdjęcie namułu i umocnienie skarp rowu i dna elementami prefabrykowanymi ,
- Oczyszczenie istniejących przepustów przy drodze powiatowej ,
- Wyniesienie i utrzymanie organizacji ruchu zastępczego i docelowego
- Porządkowanie terenu

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działce

- Na istniejącej nie zagospodarowanej działce nie znajdują się budynki mieszkalne

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, asfaltobeton, rury betonowe itp.)
– wymagane jest zachowanie przepisów BHP w czasie transportu jak i wbudowania materiałów ,
- Rozładunek i wbudowanie materiałów (rury żelbetowe , kruszywo, elementy betonowe korytka , płyty ażurowe) ,
- 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 remontu .

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 ulicą Leśną i manewrowymi drogami leśnymi oraz zjazdami .
W czasie tej budowy nie ma stref szczególnie niebezpiecznych na żadnym etapie prowadzenia budowy

Jakób

Marck

sierpień 2009