
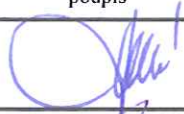



MG PROJEKT

ul. Wilcza 23A
05-270 Marki

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNYM
Wydział Architektoniczno-Budowlany
ul. Chyliczkowska 14
05-500 Piaseczno
tel. 22 756-61-63

UMOWA: UMiG - W/6757/INW/932/U-INW/2009		2
ZADANIE: Projekt budowlano – wykonawczy ulicy oznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wsi Józefosław symbolem 3 KDD (od ul. Wilanowskiej do ul. Spacerowej)		
ZAMAWIAJĄCY: Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5 05- 500 Piaseczno		
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY Obręb 0019 Józefosław: działki nr: 82/12, 82/13, 82/14, 82/15, 82/17, 82/19, 82/20, 82/21, 82/22, 82/23, 82/24, 45/53, 154 82/18, 153 		
BRANŻA: Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia BIOZ		
WYKONAWCA: MG PROJEKT ul. Wilcza 23A 05-270 Marki		

	Nazwisko i Imię	nr uprawnień	podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Guzenda	MAZ/0197/POOD/04	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Andrzej Lagrzycki	ONB-1f-907/8/70	

12.2011

Załącznik do decyzji 41544/2012

z dn. 6.08.2012

ARB-..... 6740.1.2. 2011.70

1

STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNO
Biuletyn Informacyjny - Inżynieria Techniczno-Budowlana
ul. Chyliczkowska 14
05-500 Piaseczno
tel 22 756-61-63

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

zgodnie z

ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY

z dnia 23 czerwca 2003 r.

w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

(Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

Nazwa i adres obiektu:

Budowa drogi dojazdowej oznaczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego wsi Józefosław symbolem 3 KDD (od ul. Wilanowskiej do ul. Spacerowej), usytuowanej na działkach o numerach ewidencyjnych:

Obręb 0019 Józefosław: działki nr: 82/12, 82/13, 82/14, 82/15, 82/17, 82/19, 82/20, 82/21, 82/22, 82/23, 82/24, 45/53, 154

Nazwa inwestora oraz jego adres:

*Gmina Piaseczno
ul. Kościuszki 5
05-500 PIASECZNO*

Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego projekt:

Marcin Guzenda -" MGPROJEKT" - ul. Wilcza 23A, 05-270 MARKI

ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ

REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH ROBÓT

1. Rozbiórki:

Roboty ziemne (głównie wykopy oraz niewielka ilość nasypów). Nadmiar robót z wykopów zostanie odwieziony na wysypisko do Łubnej.

Materiały z rozbiórki zostaną odwiezione na wysypisko wskazane przez inwestora.

2. Budowa nowej konstrukcji drogi dojazdowej, chodników i parkingu

1. Wykonanie korytowania pod nową nawierzchnię,
2. Ułożenie warstwy odsączającej z kruszywa naturalnego o uziarnieniu ciągłym
3. Ułożenie i zagęszczenie nowej podbudowy
4. Ułożenie nowych krawężników
5. Ułożenie nawierzchni jezdni z betonowej kostki brukowej
6. Wykonanie chodników z kostki brukowej
7. Wykonanie wjazdów bramowych

1. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na projektowanym odcinku nie występują obiekty budowlane. Teren stanowi grunty orne.

W sąsiedztwie inwestycji występuje zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna.

2. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- a) instalacja gazowa
- b) instalacja energetyczna

3. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA

- a) możliwość uszkodzeń sieci gazowej
- b) silne wiatry, huragan,
- c) roboty ziemne,
- d) prace rozbiórkowe
- e) prace rozbiórkowe przy użyciu dźwigu i innych maszyn do robót drogowych
- f) obsługa wszelkich urządzeń budowlanych.

4. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIIE NIEBEZPIECZNYCH

Nie wolno dopuścić do pracy pracownika nie posiadającego wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności do jej wykonania, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy. Pracodawca jest obowiązany zapewnić przeszkolenie pracownika w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przed dopuszczeniem go do pracy oraz prowadzenie okresowych szkoleń w tym zakresie. Szkolenia odbywają się w czasie pracy i na koszt pracodawcy. Szkolenie w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy jest prowadzone jako szkolenie wstępne i szkolenie okresowe. Szkolenie wstępne obejmuje: instruktaż ogólny, instruktaż stanowiskowy, szkolenie podstawowe. Odbycie przez pracownika instruktażu ogólnego oraz instruktażu stanowiskowego powinno być potwierdzone przez pracownika na piśmie i odnotowane w jego aktach osobowych. Szkolenie podstawowe powinno być zakończone egzaminem sprawdzającym. Szkolenie okresowe obowiązuje osoby objęte szkoleniem podstawowym.

Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach robotniczych przechodzą szkolenie okresowe (w formie instruktażu) nie rzadziej niż raz na 3 lata, a na stanowiskach, na których występują szczególnie duże zagrożenia dla zdrowia oraz zagrożenia wypadkowe - nie rzadziej niż raz w roku. Pracodawcy, inne

osoby kierujące pracownikami (np. mistrzowie, kierownicy) podlegają szkoleniom nie rzadziej niż co 6 lat. Szkolenie okresowe powinno być zakończone egzaminem sprawdzającym.

Sprawą niezwykle ważną jest, aby wszystkie rodzaje szkoleń w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracodawców i pracowników budowlanych realizowane były według programów dostosowanych pod względem formy i treści do poszczególnych rodzajów szkoleń, specyfiki zagrożeń i uciążliwości na określonym stanowisku czy grupie stanowisk.

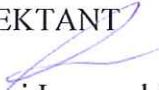
Niezależnie od ukończonych szkoleń zatrudnieni przy budowie drogi w części drogowej, szczególnie operatorzy maszyn budowlanych winni zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu korytowania pod nawierzchnią ulicy. Może się bowiem zdarzyć, iż występują nie zaznaczone na mapie geodezyjnej, pomimo jej aktualizacji urządzenia. Należy zachować szczególną ostrożność przy demontażu i montażu krawężników, mając na uwadze ich ciężar.

5. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH 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

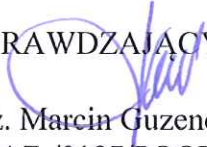
- a) instruktaże pracowników,
- b) rozmieszczenie urządzeń przeciwpożarowych wraz z drogami dojazdowymi (sąsiadujące ulice),
- c) rozmieszczenie sprzętu ratunkowego (apteczki itp)
- d) rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego,

- e) rozwiązanie układów komunikacyjnych, transportu na potrzeby budowy oraz ogrodzenie budowy z uwzględnieniem możliwości komunikacji do przyległych do przebudowywanej ulicy poszczególnych posesji.

PROJEKTANT


inż. Andrzej Lagrzycki
upr. nr ONB1f-907/8/70

SPRAWDZAJĄCY


mgr inż. Marcin Guzenda
upr. nr MAZ-/0197/POOD/04