

**SPIS ZAŁĄCZNIKÓW  
DO PROJEKTU BUDOWLANEGO**

<i>Inwestor</i>	<b>Gmina Dzierzgoń , ul. Plac Wolności 1 , 82-440 Dzierzgoń</b>
<i>Nazwa zamierzenia budowlanego</i>	<b>Przebudowa Drogi Żuławka Sztumska – Jasna Gmina Dzierzgoń</b>
<i>Adres i kategoria obiektu budowlanego</i>	<b>Dzierzgoń , gm. Dzierzgoń Kategoria obiektu budowlanego: XXV</b>
<i>Pozostałe dane adresowe</i>	<b>Jednostka ewidencyjna Gmina Dzierzgoń . Obręb ewidencyjny Żuławka Sztumska Dz. nr 59/1; 52/4 ; 53/2 ; 58/3 ;606/1 Obręb Jasna dz. nr 70</b>

<i>Spis zawartości</i>	<b>1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia str. 2</b>
------------------------	--

### **Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.**

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, którą zgodnie z art. 20 ust.1 pkt 1b ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – „Prawo budowlane” (tekst jedn.Dz.U.2013.1409 z późniejszymi zmianami), ze względu na specyfikę projektowanego obiektu budowlanego, należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

#### **NAZWA OBIEKTU/ZADANIA:**

***Przebudowa Drogi Żuławka Sztumska – Jasna Gmina Dzierzgoń***

#### **ADRES OBIEKTU:**

NR DZIAŁKI	MIEJSCOWOŚĆ	JEDNOSTKA EWIDENCYJNA	OBRĘB EWIDENCYJNY
nr ; 59/1 ; 52/4 ; 53/2 ; 58/2 ; 606/1 obręb Żuławka Sztumska , działka nr 70 obręb Jasna gmina Dzierzgoń ,	Jasna ; Żuławka Sztumska	Dzierzgoń	Gmina Dzierzgoń

#### **INWESTOR:**

IMIĘ I NAZWISKO/NAZWA	ADRES
<b><i>Gmina Dzierzgoń</i></b>	<b><i>ul. Plac Wolności , 82-440 Dzierzgoń</i></b>

#### **AUTOR OPRACOWANIA:**

IMIĘ I NAZWISKO	ZAKRSEŚ OPRACOWANIA	NR UPRAWNIEŃ SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
mgr inż. Andrzej Marciniak ul. Miodowa 2, 82-440 Dzierzgoń	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	POM/0080/PWBD/16	Grudzień 2023r.	

#### **SPIS ZAWARTOŚCI**

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.
  2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.
  3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
  4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.
  5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.
  6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegającym 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.
- 1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt robót polegających na wykonaniu  
 Przedmiotem niniejszego opracowania jest projekt robót polegających na wykonaniu przebudowy drogi poprzez ułożenie nawierzchni z masy bitumicznej oraz wjazdów .

Projektuje się przebudowę drogi w zakresie:

- wykonanie nowych warstw konstrukcyjnych nawierzchni z masy bitumicznej AC 11 i AC16 gr. 4cm+ 4cm oraz wjazdów na odcinku od Jasnej W1 – W21 na głębokość 0,50 m konstrukcja zjazdów jak jezdni na pozostałej długości wykonane z kamienia łamanego o uziarnieniu ciągłym 0-31,5 gr. 25 cm pobocza wykonane z tego samego materiału jak zjazdy gr. 10cm i szerokości 0,75 m ; przepusty pod zjazdami wykonane z rur PP SN10 fi 400 mm warstwy zgodne z projektem wykonawczym .

Planowane prace to :

Wykonanie nawierzchni jezdni + zjazdy + pobocza

- modernizację zjazdów do posesji oraz wykonanie przepustów ;
- ukształtowanie istniejących rowów oraz oczyszczenie
- zabiegi pielęgnacyjne na istniejącym zakrzaczeniu ( przycięcie , miejscowo wycinka ) ;

Planowana przebudowa nie zmienia trasy istniejącej drogi ( prace mieszczą się w działkach nr 59/1 ; 52/4 ; 53/2 ; 58/2; 606/1 obręb Żuławka Sztumska , działka nr 70 obręb Jasna ). Zmianie ulegnie nawierzchnia z utwardzonej masą bitumiczną oraz tłucznem na sztywną z masy bitumicznej AC11 i AC16 gr.4 cm + 4 cm oraz warstwę profilową tłucznem gr 10. cm , elementy takie jak pobocze zjazdy wykonane zgodnie z PZT oraz rysunkami szczegółowymi .

Początek projektowanego remontu km 0+000 przyjęto w miejscu połączenia z istniejącą drogą od strony Jasnej, koniec drogi w km 1+648,89; od strony Żuławki Sztumskiej od skrzyżowania km 0+000 do końca zabudowy km 0+300,00.

Długość przewidywanej drogi wynosi 1948,89 (1648,89+300,00) m, natomiast szerokość wyniesie droga w Żuławce Sztumskiej 5,0 m pozostały odcinek 4,50m + 2x0,75 pobocza zgodnie z PZT.

**2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.**

W chwili obecnej działka jest działką drogową z jezdnią o nawierzchni twardej.

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

Nie stwierdzono.

**4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

Roboty budowlane, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości:

- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m;
- roboty wykonywane przy użyciu dźwigów.

Podczas realizacji w/w zadania będą uczestniczyły w nim następujące grupy zawodowe, które narażone są na wystąpienie następujących zagrożeń:

- Operator dźwigu, koparki, spycharki, walca i sprzętu innego - upadek, potknięcie się, wpadnięcie do wykopu, uderzenie elementem maszyny, porażenie prądem, wybuch niewypału;
- Kierowca samochodu ciężarowego, dostawczego, osobowego - upadek, potknięcie się, poślizgnięcie, wpadnięcie do wykopu, uderzenie elementem samochodu lub transportowanym materiałem, kolizja drogowa;
- Kierownik Budowy - upadek, potknięcie, wpadnięcie do wykopu, upadek ze schodów, poślizgnięcie na płaszczyźnie, uderzenie przez środki materialne, zetknięcie z uszkodzonym urządzeniem elektrycznym.

Obszarem występowania tych zagrożeń są miejsca prowadzenia robót i składowania materiałów. Czas występowania zagrożeń pokrywał się będzie z terminem realizacji robót wynikających z zadania inwestycyjnego.

Skala występowania w/w zagrożeń mieści się w akceptowalnej kategorii ryzyka.

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

Szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy powinny być prowadzone w następującym układzie:

- Szkolenie wstępne realizowane w trzech etapach:
  - szkolenie wstępne ogólne zwane instruktażem ogólnym;
  - szkolenie wstępne na stanowisku pracy zwane instruktażem stanowiskowym;
  - szkolenie wstępne podstawowe zwane szkoleniem podstawowym;
- Szkolenie i doskonalenie okresowe zwane szkoleniem okresowym:

W celu zapewnienia bezpiecznej pracy na budowie powinny być przeprowadzane szkolenia stanowiskowe wszystkich pracowników ze szczególnym zwróceniem uwagi na:

- oznakowanie placu budowy;
- bezpieczne składowanie materiałów;
- zachowywanie właściwych odległości stanowisk pracy od linii NN, instalacji sanitarnych itp.;
- odzież ochronną – kamizelki w kolorze pomarańczowym;
- obuwiu ochronne, kaski.

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegającym 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.**

- Informacja o wydzieleniu i oznaczeniu miejsc prowadzenia robót:  
Miejsca prowadzenia robót będą oznaczone tablicami:
  - uwaga roboty budowlane;
  - nieupoważnionym wstęp wzbroniony.
- Składowanie materiałów niebezpiecznych  
Z uwagi na charakter inwestycji nie przewiduje się używania materiałów niebezpiecznych.
- Miejsce przechowywania dokumentacji.  
Dokumenty powinny być przechowywane przez Kierownika Budowy oraz Inwestora w miejscu odpowiednio zabezpieczonym.  
Roboty należy wykonać zgodnie z „Warunkami Technicznymi Wykonawstwa i Odbioru Robót Budowlano – Montażowych” część I „Roboty Ogólnobudowlane”.

**Opracował:**  
**mgr inż. Andrzej Marciniak**  
**upr. POM/0080/PWBD/16**