

***Informacja dotycząca bezpieczeństwa  
i ochrony zdrowia***

**OBIEKT**

**Przebudowa ulicy Krótkiej wraz z  
odwodnieniem w m. Błotnica.**

**INWESTOR**

**Gmina Przemęt  
ul. Jagiellońska 8  
64-234 Przemęt**

**PROJEKTANT**

**Projektowanie Dróg i Ulic  
Andrzej Włodarczak – upr.1471/90/Lo  
ul. Wolsztyńska 19 A/6 67-400 Wschowa**

Data opracowania: m-c październik 2019r.

## ***Część opisowa – branża drogowa***

### **1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**

- organizacja ruchu na czas budowy,
- obsługa geodezyjna przez cały czas trwania robót,
- wykonanie robót ziemnych,
- regulacja wysokościowa urządzeń naziemnych,
- ułożenie przepustów osłonowych z rur dwudzielnych typu „AROT” na istniejących kablach telekomunikacyjnych i energetycznych,
- wykonanie podbudowy,
- ustawienie krawężników, oporników betonowych wibroprasowanych i ścieku z kostki brukowej na ławach betonowych z oporem,
- wykonanie nawierzchni jezdni ciągu pieszo - jezdnego,
- wykonanie oznakowania organizacji ruchu,

### **2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

- ulice: droga gminna nr 572523P (ul. Słoneczna) i ulica Krótka (droga wewnętrzna) w m. Błotnica,
- budynki mieszkalne i gospodarcze wzdłuż opracowywanej ulicy ,
- kanalizacja sanitarna,
- podziemne linie telekomunikacyjne, energetyczne i wodociągowe,

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa :**

- droga gminna nr 572523P (ul. Słoneczna) i ulica Krótka (droga wewnętrzna) – ruch komunikacyjny,
- urządzenia obce – ziemne linie energetyczne,
- kanalizacja sanitarna,

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

- wykonywanie robót w pasie drogowym pod ruchem,
- wykonywanie robót budowlanych ciężkim sprzętem będącym źródłem drgań i hałasu przekraczającego 100 dB,
- roboty nad czynnymi liniami energetycznymi,

W trakcie budowy będą wykonywane następujące roboty budowlane wymagające sporządzenia przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

- roboty wykonywane przy użyciu koparek i ładowarek,
- roboty prowadzone pobliżu istniejącej sieci energetycznej i sanitarnej.

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określa rozporządzenie 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).

Plan bioz powinien zawierać:

- zagospodarowanie terenu budowy:
  - zabezpieczenie (ogrodzenie) terenu budowy,
  - drogi komunikacyjne,
  - ciągi piesze,
  - miejsca postojowe na terenie budowy,
  - strefy niebezpieczne,
  - składowiska materiałów, wyrobów i urządzeń technicznych,
  - lokalizacja pomieszczeń higieniczno-sanitarnych,
- ochrona przeciwpożarowa,
- nadzór nad bezpieczeństwem i ochroną zdrowia,

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

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,

**6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:**

- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami określonymi w zgłoszeniu robót budowlanych i wymaganiami Prawa Budowlanego,
- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami zawartymi w projekcie budowlanym,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisów dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, bhp, ochrony interesów osób trzecich oraz przepisy związane z wykonywanymi robotami (wymagania szczegółowe regulują zapisy ST),
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać ustaleń zawarte w planie bioz.