

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

dla

### PRZEBUDOWY DROGI GMINNEJ SADKOWICE - GOGOLIN

od km 0+000,00 do km 1+415,00

#### I. PODSTAWA OPRACOWANIA:

1. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

#### I. CZĘŚĆ OPISOWA

##### 2. Zakres robót:

- a) **podbudowa** (wykonanie warstwy górnej o grubości 8 cm z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie);
- b) **nawierzchnia** (warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o grubości 3 cm i warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o grubości 3 cm);
- c) **roboty uzupełniające** (pogłębienie rowów, profilowanie i uzupełnianie poboczy gruntowych lub z destruktu);
- d) **wykonanie zjazdów** (przepusty pod zjazdami i nawierzchnia zjazdów);
- e) **oznakowanie pionowe** (znaki drogowe).

##### 3. Miejsce robót stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- a) Obiekt: ***Droga gminna Sadkowice - Gogolin***,  
gm. Sadkowice (pow. rawski).
- b) Lokalizacja:
  - od km 0+000,00 do km 1+415,00 (działka nr 418)

c) W obrębie projektowanej drogi oraz w bezpośrednim sąsiedztwie występują następujące obiekty i urządzenia: drzewa, budynki mieszkalne ze zjazdami, budynki gospodarcze, grunty rolne, sady, ogrodzenia posesji, sieci: energetyczna i wodociągowa oraz teletechniczna wraz z osprzętem.

**4. Informacje na temat przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót:**

- a) miejsce zagrożenia: droga gminna w zarządzie Wójta Gminy Sadkowice;
- b) czas występowania zagrożenia: określi wykonawca robót,
- c) rodzaje zagrożeń:
  - zagrożenia wypadkowe: ruch drogowy, praca maszyn drogowo – budowlanych i urządzeń specjalistycznych (rozkładarki mas bitumicznych, równiarki, walce drogowe statyczne i wibracyjne, zagęszczarki, piły do betonu i asfaltu, ładowarki, koparki, samochody ciężarowe);
  - zagrożenia zdrowotne: hałas, wibracja, kurz, pył, opary z mas bitumicznych;
  - zagrożenia pożarowe: praca maszyn i urządzeń, tankowanie pojazdów i sprzętu;
  - zagrożenie dla środowiska: zanieczyszczenie podłoża gruntowego paliwem, emulsją asfaltową, pozostałościami po robotach – gruz betonowy i bitumiczny, resztki ziemi, uszkodzenie korzeni i gałęzi drzew podczas robót.

**5. Informacja o oznakowaniu i zabezpieczeniu miejsca prowadzonych robót:**

- zgodnie z opracowanym przez wykonawcę robót i zatwierdzonym przez organ zarządzający ruchem na drodze projektem organizacji ruchu na czas wykonywania robót (stanowiska pracy wydzielone zaporami, zastawami, pachołkami drogowymi)

**6. Informacje o sposobie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót:**

- a) pracownicy muszą posiadać wymagane przepisami: kwalifikacje - uprawnienia, badania lekarskie, szkolenia BHP, są zapoznani z ryzykiem zawodowym, w tym działań jego ograniczenia przez środki techniczne, proceduralne i kontrolne.
- b) Kierownik robót przeprowadzi z pracownikami instruktaż stanowiskowy BHP podający zagrożenia występujące na stanowisku pracy, sposoby ochrony przed zagrożeniami oraz metody bezpiecznego wykonywania pracy, w tym również:
  - określi zasady w przypadku wystąpienia zagrożenia:
    - wstrzymanie pracy,
    - ewentualna ewakuacja ludzi ze strefy zagrożenia,
    - zabezpieczenie miejsca zagrożenia
    - ewentualne usunięcie zagrożenia
- c) zgodnie z istniejącymi zagrożeniami na danym stanowisku pracy, rodzaju robót, pracownicy mają stosować środki ochrony indywidualnej
  - podstawowe: ubrania, kamizelki w kolorze ostrzegawczym z elementami odblaskowymi,
  - specjalistyczne: kaski ochronne, ochronniki słuchu, rękawice antywibracyjne
- d) bezpośredni nadzór nad robotami drogowymi będzie pełniony przez uprawnionego kierownika budowy, majstrów, brygadzystów.

#### **7. Informacje na temat transportu i składowania materiałów na budowie:**

- wszystkie materiały będą przemieszczane transportem kołowym oraz urządzeniami dostosowanymi do danego rodzaju materiału

#### **8. Informacja na temat zabezpieczenia p.poż. i pierwszej pomocy**

- a) sprzęt techniczny wyposażony jest w gaśnice przeciwpożarowe i apteczki pierwszej pomocy
- b) na terenie budowy w miejscu wydzielonym i oznaczonym powinien znajdować się podstawowy sprzęt przeciwpożarowy (gaśnice, tłumice) oraz apteczka pierwszej pomocy.

**Uwaga: Dokumentacja dotycząca prowadzonych robót będzie dostępna u kierownika budowy.**