

# INFORMACJA dotycząca BHP

*NAZWA OBIEKTU:* **Przebudowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 1697W Jasieniec - Promna, ulica Czerska w Jasieńcu**

*NAZWA I ADRES*

*ZLECENIODAWCY:* Starostwo Powiatowe  
**05-600 Grójec ul. Pilsudskiego 59**  
**woj. mazowieckie**

*NAZWY I KODY:* 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

*ETAP:* PROJEKT WYKONAWCZY

*DATA*

*OPRACOWANIA :* lipiec 2009r

## 1. Część opisowa :

1) Zadanie obejmuje budowę chodnika i zjazdów z drogi powiatowej

Obiekt realizowany w jednym etapie.

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Projektowany chodnik usytuowany jest przy drodze powiatowej 1697W Jasieniec – Promna; ulica Czerska w Jasieńcu. Na wskazanym odcinku przebudowywanego drogi powiatowej istnieje chodnik i pobocze utwardzone z płyt betonowych. Płyty betonowe zostaną zastąpione kostką brukową.

3) Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń:

Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie zwany dalej "planem bioz" sporządza się, jeżeli:

- 1/ w trakcie budowy wykonany będzie przynajmniej jeden z rodzajów robót budowlanych wymienionych w ust.2 lub
- 2/ przewidywane roboty budowlane mają trwać dłużej niż 30 dni roboczych i jednocześnie będzie przy nich zatrudnionych co najmniej 20 pracowników lub pracochłonność planowanych robót będzie przekraczać 500 osobodni – nie występuje

**ust.2:** W planie "bioz", o którym mowa powyżej, należy uwzględnić specyfikę następujących rodzajów robót budowlanych:

- 1/ których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości – nie występuje
- 2/ przy prowadzeniu, których występują działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi – nie występuje
- 3/ stwarzającym zagrożenie promieniowaniem jonizującym- nie występuje
- 4/ prowadzonych w pobliżu linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych - **występuje**
- 5/ stwarzających ryzyko utonięcia pracowników – nie występuje
- 6/ prowadzonych w studnia, pod ziemią i w tunelach – nie występuje
- 7/ wykonywanych przez kierujących pojazdami zasilanymi z linii napowietrznych – nie występuje
- 8/ wykonywanych w kesonach, z atmosferą wytwarzaną ze sprężonego powietrza – nie występuje
- 9/ wymagających użycia materiałów wybuchowych – nie występuje
- 10/ prowadzonych przy montażu i demontażu ciężkich elementów prefabrykowanych – nie występuje.

**Kierownik budowy przed przystąpieniem do realizacji robót, zobowiązany jest do wykonania szczegółowe planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zwanego „planem bioz” zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002r /Dz .U. Nr 151 poz. 1256/.**

Należy wprowadzić m.in. następujące zabezpieczenia:

- a/ teren robót oznakować zgodnie z Projektem Organizacji Ruchu.

b/ uczestnicy procesu budowlanego powinni być zaopatrzeni w kamizelki ostrzegawcze lub odpowiednią odzież ochronną.

**Przed przystąpieniem do robót kierownik robót zobowiązany jest do przeprowadzenia szkolenia pracowników przystępujących do pracy (instruktaż stanowiskowy bezpieczeństwa i higieny pracy).**

**Przy realizacji zadania wymagany jest projekt organizacji ruchu.**