

**INFORMACJA**  
**dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**

**Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Stare Siekluki.**

**Inwestor: Gmina Stara Błotnica, 26 – 806 Stara Błotnica**

**Projektant: mgr inż. Szymon Materek 26-400 Przysucha ul. Staszica 32  
tel. 509 024 080**

Informuję, że zgodnie z **Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury** z dnia 23 czerwca 2003r.  
**W sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu  
bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ( Dz. U. Nr 120, poz. 1126 )** podczas wykonywania robót  
budowlanych przewidzianych dokumentacją projektową:

**Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Stare Siekluki.**

nie występują żadne roboty wymienione w § 6 tego rozporządzenia.

Projektant :

mgr inż. Szymon Materek

## **1. Zakres robót i kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**

Zakres robót:

- roboty rozbiórkowe;
- korytowanie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodnika i zjazdów z odwiezieniem urobku na odkład;
- wykonanie podbudowy na poszczególnych przebudowywanych elementach drogi;
- roboty brukarskie, ułożenie nawierzchni chodnika i zjazdów;
- wykonanie elementów odwodnienia takich jak ściek podchodnikowy;
- roboty wykończeniowe i porządkowe.

### 1.2 Kolejność realizacji poszczególnych obiektów

- całe zamierzenie budowlane obejmuje swoim zakresem jeden obiekt budowlany jakim jest droga gminna, nie przewiduje się etapowania budowy.

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

Istniejąca droga gminna.

## **3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- 3.1 Teren przeznaczony pod inwestycje nie zawiera elementów, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

## **4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:**

Roboty budowlane wykonywane będą w pasie drogowym drogi krajowej w bezpośrednim sąsiedztwie jezdni należy więc zachować szczególną ostrożność przy włączaniu się do ruchu w obrębie budowy.

## **5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- 5.1 Przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż stanowiskowy pracowników.

## **6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom:**

Środki ochrony indywidualnej. Teren budowy należy zabezpieczyć i oznakować zgodnie z projektem czasowej organizacji ruchu, który należy wykonać na czas budowy. Maszyny i sprzęt budowlany po zakończeniu dniówki roboczej należy zabezpieczyć tak aby nie pozostawał w obrębie pasa drogowego.