

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA dla przebudowy drogi gminnej we wsi Pilich gmina Skulsk



Zgodnie z Rozporządzeniem ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U.Nr120 poz.1126)

1. Zakres i kolejność robót wynika z przedmiaru robót.

Roboty należy wykonać zgodnie z projektem oraz polskimi normami

2. Istniejące obiekty na terenie objętym projektem widnieją na planie sytuacyjnym w skali 1:1000

2.1 Urządzenia podziemne

- wodociąg
- telefon

2.2 urządzenia naziemne

- kamienie geodezyjne
- napowietrzna linia niskiego napięcia
- zabudowania rolnicze

3. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót

3.1 Pracujące maszyny budowlane: rowniarka, spycharka, rozkładarka mas bitumicznych, wywrotka, szmochód dostawczy, walec drogowy

3.2 Wykonywanie robót w pobliżu w.w. urządzeń szczególnie podziemnych

3.3 Włączanie się do ruchu na skrzyżowaniu z drogą gminną i dalej krajową

3.4 Roboty w pobliżu zabudowań

4. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom podczas wykonywania robót:

- wyposażenie placu budowy w środki bhp i ppoż.
- wykonawca robót powinien tak je zorganizować aby umożliwić dojazd mieszkańcom do swoich posesji i użytków rolnych
- wykonawca robót powinien powiadomić i w.w. osoby o wykonywanych pracach i terminach ich wykonywania oraz o zagrożeniach z nimi związanymi
- podczas robót należy zachować ostrożność w miejscach w.w. zagrożeń
- przed rozpoczęciem robót należy zlokalizować i oznaczyć w.w. urządzenia aby nie dopuścić do ich uszkodzenia
- wykonawca winien stosować się do przepisów i norm dotyczących zagrożenia i ochrony środowiska oraz unikać uciążliwości dla mieszkańców
- poza godzinami pracy maszyny i sprzęt budowlany winny być zabezpieczone przed dostępem osób postronnych

5. Wykonawca przed rozpoczęciem robót winien opracować plan Bezpieczeństwa i ochrony Zdrowia i zapoznać z nim pracowników na budowie.