

## Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Nazwa obiektu budowlanego:

**Rozdział kanalizacji ogólnospławnej w rejonie ul. Piłsudskiego i  
Cmentarnej w Krośnie -**

**Budowa kanalizacji deszczowej wraz z budową wylotu do potoku  
Lubatówka w km 0+230 (brzeg lewy)**

na działkach nr ewid. 1666, 382, 393, 394, 395, 407, 406, 405, 404/2, 404/1, 400,  
408, 420/2, 409, 411, 412 (obręb ewid. Śródmieście)

Adres: **Krosno, ul. Piłsudskiego i Cmentarna**

Inwestor: **Gmina Miasto Krosno**

**38-400 KROSNO ul. Lwowska 28a**

Sporządzający informację :

**mgr inż. Ewa Drwiega**

**Sanok ul. Płowiecka 21**

mgr inż. EWA DRWIEGA  
38-500 Sanok, ul. Płowiecka 21  
Upr. do proj. i wykon. robót sanitarnych  
Decyzja nr 1454/15/04/29

/ pieczęć i podpis/

Sanok grudzień 2015r.

### **1. Zakres robót dotyczący całego zamierzenia budowlanego oraz kolejności realizacji poszczególnych obiektów**

W zakres robót zamierzenia budowlanego wchodzi budowa kanalizacji deszczowej w rejonie ulic Cmentarnej i Piłsudskiego w Krośnie.

Kolejność realizacji :budowa kanalizacji deszczowej.

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

Budynki jednorodzinne , budynki wielorodzinne i użyteczności publicznej.

Istniejące uzbrojenie terenu :

- sieć wodociągowa z przyłączami
- sieci gazowe średniego ciśnienia z przyłączami
- sieci energetyczne eN i eW
- sieci energetyczne oświetlenia terenu
- sieć kanalizacji sanitarnej fi 1000 i fi 500
- kanalizacja ogólnospławna
- napowietrzna sieć energetyczna

### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu , które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

Nie występują elementy zagospodarowania terenu, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

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

Roboty budowlane stwarzające ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi :

wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m.

Powyższe ryzyko występuje przy prowadzeniu robót ziemnych (wykopy) i stwarza niebezpieczeństwo zasypania i spowodowania zgonu. Czas występowania – okres prowadzenia wykopów .

### **5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót (wykopów) szczególnie niebezpiecznych.**

Zaznajomienie pracowników z robotami ziemnymi prowadzonymi zgodnie z przepisami zawartymi w normie branżowej ustanowionej przez Instytut Kształtowania Środowiska – BN – 83/8836-02. Norma ta zawiera przepisy dotyczące wykopów otwartych z uwzględnieniem szczególnych warunków bezpieczeństwa pracy.

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

Środki zapobiegawcze i organizacyjne to plac budowy ogrodzony i zabezpieczony dla ruchu pieszego i kołowego za pomocą znaków drogowych, oświetlenia, mostków przejściowych i przejazdowych. Następnie wyposażenie w odpowiedni sprzęt montażowy i zatrudnienie pracowników o specjalnych kwalifikacjach przeszkolonych w budowie rurociągów. Prowadzenie robót ziemnych zgodnie z obowiązującymi przepisami.