


## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**Nazwa inwestycji:**

**„Budowa kanalizacji sanitarnej  
- Wieluń ul. Matejki „**

**Inwestor :                    Gmina Wieluń**

**Opracował :**

  
**Rafał Kowaliński**  
upr. do kierowania i projektowania w zakresie  
budowy instalacji i urządzeń sanitarnych  
Nr. ewid. 207/74 Łw  
98-300 Wieluń-Dąbrowa, ul. Wysockiego 22  
tel.(0-43) 843-49-24, kom 0-605-442-021

1. Zakres robót:

„Budowa kanalizacji sanitarnej – Wieluń ul. Matejki „

A. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

- roboty pomiarowe, wytyczenie kanalizacji sanitarnej i przyłączy
- dokonanie lokalizacji kabli energetycznych WN
- dokonanie lokalizacji kabli energetycznych NN
- dokonanie lokalizacji kabli telekomunikacyjnych
- dokonanie lokalizacji ciepłociągów miejskich
- dokonanie lokalizacji wodociągu

B. ROBOTY ZIEMNE

- zdjęcie warstwy nawierzchni drogowej
- wykonanie wykopu ciągłego

C. ROBOTY MONTAŻOWE

- profilowanie i zagęszczanie podłoża pod kanalizację sanitarną i przyłącza
- układanie kanalizacji sanitarnej i przyłączy
- montaż studzienek na kanale i przyłączach
- wykonanie prób szczelności kanału sanitarnego
- płukanie kanalizacji sanitarnej i przyłączy
- zasyпка wykopów z zagęszczeniem po uprzednim odbiorze robót

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- inwestycja realizowana w drodze wojewódzkiej (włączenie), w drodze miejskiej i na terenach prywatnych

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Podczas wykonywania prac zaleca się wydzielić stanowiska pracy tak, aby nie doszło do kolizji. Stanowiska pracy sprzętu nie mogą kolidować ze stanowiskami pracy ludzi, składowiskami materiałów budowlanych.

Stanowisko pracy koparki usytuować tak, aby była możliwa jej bezpieczna praca bez ryzyka uszkodzenia istniejącego uzbrojenia terenu.

Dodatkowo należy oznaczyć miejsca w których przebiegają kable energetyczne WN kable NN, kable telekomunikacyjne, ciepłociągi miejskie, i wodociąg. Należy wykonać przekopy kontrolne pod nadzorem TP S.A. i Zakładu Energetycznego.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych..

Zagrożenia mogące wystąpić podczas robót przygotowawczych:

- uszkodzenie ciała podczas wykonywania robót związanych z wycinką drzew i krzewów

Zagrożenia przy wykonywaniu robót ziemnych :

- oberwanie gruntu i przysypanie podczas wykonywania robót ziemnych i deskowaniu wykopów lub rozbiórka deskowania.

Zagrożenie przy wykonaniu podbudowy :

- niebezpieczeństwo nie zachowania odpowiedniej ostrożności podczas pracy sprzętu.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Każdy pracodawca zgodnie z art.237 & 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974r. Kodeks pracy (Dz.U. nr.24,poz.141 z póź.zmn.) nie może dopuścić do pracy pracownika ,który nie posiada odpowiednich kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności a także dostatecznej znajomości przepisów i higieny pracy. Wszystkie roboty powinny być prowadzone przez brygady wykwalifikowanych pracowników.

Pracownicy powinni zgodnie z przepisami przejść odpowiednie szkolenie wstępne i doskonalenie okresowe BHP. Wszyscy pracownicy firmy Wykonawczej powinni posiadać niezbędne przeszkolenie, dostać dokładne instrukcje od kierownika budowy odnośnie bezpiecznego sposobu realizacji robót.

Wszystkie prace przebiegać powinny pod nadzorem Kierownika Budowy lub Brygadzysty. Podczas realizacji prac należy wszystkich pracowników zaopatrzyć w środki ochrony indywidualnej. Na placu budowy zastosowane również powinny być zbiorowe środki bezpieczeństwa – wyłączenie fragmentu drogi z ruchu kołowego, oznakowanie robót budowlanych, wydzielone bezkolizyjne stanowiska pracy sprzętu i ludzi itp..

Wszystkie roboty powinny być prowadzone zgodnie z zatwierdzonym Planem Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.

6. Środki techniczne i organizacyjne zastosowane na placu budowy oraz w strefach niebezpiecznych na placu i w ich pobliżu zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych :


- zastosowanie oznakowania informującego i ostrzegawczego
- wyłączenie części jezdni z ruchu kołowego na czas prowadzenia robót
- oznaczenie stref niebezpiecznych
- wyznaczenie stanowisk pracy sprzętu i ludzi,
- wyznaczenie miejsc bieżącego składowania materiałów
- stosowanie środków ochrony indywidualnej i zbiorowej
- nadzór kierownika budowy i brygadzysty
- zachodzi potrzeba wydzielania drogi ewakuacyjnej
- jeżeli prace będą prowadzone w ciągu dnia – nie zachodzi potrzeba montażu oświetlenia
- jeżeli prace będą prowadzone w nocy – zachodzi potrzeba montażu oświetlenia
- zabezpieczenie i oznakowanie placu budowy po skończeniu robót.

203

Szczególną uwagę należy zwrócić na prawidłowe oznakowanie robót i ciągłe monitorowanie stanu technicznego oznakowania.

Ponadto praca z maszynami drogowymi stosowanymi na budowie stwarza specyficzne i ciągłe zagrożenie. W związku z powyższym przy wykonywaniu robót przy użyciu maszyn należy ustalić strefę niebezpieczną i ustawić tablice ostrzegawcze a każde uruchomienie maszyny należy sygnalizować. Miejsce pracy maszyny w porze nocnej należy prawidłowo oświetlić a maszynę wyposażać w światła ostrzegawcze. Przy obsłudze maszyn i urządzeń mogą pracować tylko osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.

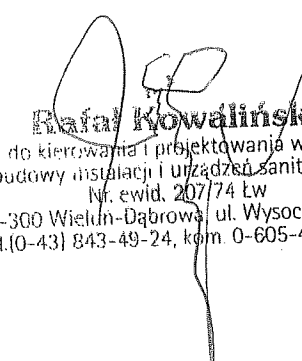
Wszystkie niezbędne środki potrzebne do produkcji w miarę możliwości dowożone powinny być środkami transportu na bieżąco.

  
**Rafał Kowalski**  
Inżynier do kierowania i projektowania w zakresie  
budowy instalacji i urządzeń sanitarnych  
Nr. ewid. 207/74 Łw  
98-300 Wieluń-Dąbrowa, ul. Wysockiego 22  
tel. 431 843-49124, kom. 0-605-442-021

Wieluń-Dąbrowa dnia 16.12.2009r

### Oświadczenie

Oświadczam, iż projekt budowlany pn „Budowa kanalizacji sanitarnej – Wieluń ul. Matejki” obejmuje odcinek jednego kanału bocznego i jako jeden odcinek nie znajduje się w wykazie przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko dla których, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest wymagany, a także do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany. (§ 2 i 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r w sprawie określenia rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko Dz.U. Nr. 257 poz. 2573 z póź. zmianami )  
A więc „Budowa kanalizacji sanitarnej – Wieluń ul. Matejki „ nie wymaga decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia.

  
Rafał Kowaliński  
upr. do kierowania i projektowania w zakresie  
budowy instalacji i urządzeń sanitarnych  
Nr. ewid. 207/74 Łw  
98-300 Wieluń-Dąbrowa, ul. Wysockiego 22  
tel.(0-43) 843-49-24, kom. 0-605-442-021