

FIRMA PROJEKTOWO-INWESTYCYJNA " HEKAM "

INŻ. HENRYKA KAMIŃSKA

09 – 400 PŁOCK UL. KWIATOWA 14 /23

TEL. 024 264-44-72
0 500 249 340

Branża: Sanitarna			
Objekt: : Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Nowy Duninów ul. Parcelowa gm. Nowy Duninów			
INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA			
Inwestor: Urząd Gminy w Nowym Duninowie ul. Osiedlowa 1 09-505 Nowy Duninów			
Uwagi:			
			Rozdzielnik: Zamawiający 2 egz. Archiwum 1 egz.
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Data:	Podpis
Projektant	inż. Henryka Kamińska upr. bud. Nr 100/85	SIERPIEŃ 2008r	
Asystent	Inż. Magdalena Ciesielska		
Sprawdzający			

Część opisowa

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów;

Zakres robót obejmuje wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami w miejscowości Nowy Duninów

- a) wykop mechaniczny tylko w obrębie budynków i kolizji ręczny
Wykop wykonywać do głębokości 1.7m prosty Projektowane wykopy o głębokości 1.0÷2,2m.
- b) wykonanie sieci głównej
- c) wykonanie odcinków sieci ciśnieniowej ze studzienkami pompowymi i wykonanie podłączenia ciśnieniowego do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- d) próba szczelności i próba ciśnieniowa odcinków sieci kanalizacji ciśnieniowej
- e) zasypka rurociągów z równoczesnym zagęszczeniem gruntu (w pasie drogowym zasypka piaskiem)
- f) doprowadzenie terenu do stanu pierwotnego

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych;

- istniejące sieci kablowe i napowietrzne elektryczne
- istniejąca sieć wodociągowa z przyłączami
- istniejąca kanalizacja sanitarna lokalna

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

- droga gminna -uważać na ruch samochodów
- obsługa sprzętu mechanicznego
- roboty ziemne
- roboty montażowe w wykopach
- wysoki poziom wód gruntowych

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

- wykopy powyżej 1.7m pomimo że wykonane ze skarpą istnieje możliwość osypania się gruntu i zasypania pracownika
- obsługa sprzętu mechanicznego- możliwość najechania
- przypuszczalność wystąpienia wody w wykopach – możliwe utopienie

5).Wskazanie sposobu prowadzenia instruktazu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;

Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie BHP – nie dopuszcza się pracy tylko jednego pracownika na dole , zawsze musi być co najmniej 1 pracownik na poziomie terenu , który obserwuje pracę na dole i ma w

zasięgu dostępne narzędzia pomocy- typu lina itp.

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

- nie występuje

7) Środki techniczne i organizacyjne bezpieczeństwa robót

Roboty na budowie należy realizować z uwzględnieniem:

- "Warunków technicznych wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych " cz. II "Roboty instalacji sanitarnych i przemysłowych"
- „Warunków technicznych wykonania i odbioru instalacji i sieci z tworzyw sztucznych”
- Należy także uwzględnić warunki podane w uzgodnieniach projektu i specyfikacji

8) Pierwsza pomoc

Miejsce robót powinno być wyposażone w przenośną apteczkę z niezbędnym wyposażeniem dostosowanym do charakteru prowadzonych robót

Co najmniej jeden z zatrudnionych pracowników powinien być przeszkolony w zakresie udzielania pierwszej pomocy .

W miejscu prowadzenia robót powinien być dostępny wykaz z adresami i telefonami najbliższych jednostek pogotowia ratunkowego, straży pożarnej i policji.

Ze względu na wykopy powyżej 1,5m zobowiązuje się kierownika budowy do wykonania „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zwanego "planem bioz.