

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA****Nazwa i adres obiektu
budowlanego:****BUDOWA BEZODPŁYWOWEGO
OSADNIKA ŚCIEKÓW SANITARNYCH
WRAZ Z ZEWNĘTRZNYM ODCINKIEM
WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI
SANITARNEJ DLA BUDYNKU
WARSZTATU TERAPII ZAJĘCIOWEJ
W DROGOMYŚLU
ZLOKALIZOWANEGO
NA PARCELI NR 785/1
OBRĘB DROGOMYŚL
PRZY UL. MODRZEWIOWEJ 1
W DROGOMYŚLU.****Inwestor:****POWIATOWY DOM POMOCY SPOŁECZNEJ „FENIKS”
W SKOCZOWIE
ul. Sportowa 13
43 – 430 Skoczów****Informację sporządził: inż. Marek Filipczak***inż. bud. Marek Filipczak*
uprawnienia budowlane do kierowania
robotami budowlanymi w ograniczonym
zakresie w specjalności instalacyjnej
nr ewidencyjny SLK/2929/OH/OS/09
członek S.O.I.I.B. nr SLK/BO/5314/08**Projektant:****Leszek Szarowski
specjalność: instalacyjna
nr upr. 70/G/85
ul. Przepilińskiego 5
43-400 Cieszyn***Leszek Szarowski*
Uprawniony do kierowania i projektowania
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
w zakresie instalacji sanitarnych
Nr ewiden. 70 / G / 85

GRUDZIEŃ 2023

CZĘŚĆ OPISOWA**Do informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia****1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych etapów.**

Zakres robót obejmuje budowę bezodpływowego osadnika ścieków wraz z zewnętrznym odcinkiem wewnętrznej instalacji sanitarnej istniejącego budynku Warsztatów Terapii Zajęciowej zlokalizowanego na parceli nr 785/1, obręb Drogomyśl przy ul. Modrzewiowej 1 w Drogomyślu.

Kolejność realizacji poszczególnych etapów:

- prace rozbiórkowe i demontażowe,
- roboty ziemne związane z wykonywaniem wykopów dla ułożenia bezodpływowego osadnika ścieków i rurociągów kanalizacyjnych,
- montaż bezodpływowego osadnika ścieków,
- montaż separatora tłuszczów
- roboty montażowe związane z układaniem rurociągów z tworzywa sztucznego PVC, wykonywaniem studzienek z tworzywa sztucznego Dn 650, Dn 425, w ramach budowy odcinka sieci kanalizacji sanitarnej

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Obecnie na przedmiotowej działce znajduje się budynek użyteczności publicznej. Działka jest ogrodzona.

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

Projektowane zagospodarowanie terenu nie zawiera elementów, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

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

Na podstawie art. 21a ust. 2 Ustawy prawo Budowlane z dnia 7.07.1994 r. oraz paragr. 6 ust. 1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia z dnia 23.06.2003 r. ustalono, że robotami budowlanymi, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, są:

- roboty remontowe pomieszczeń sanitarnych przy użyciu elektrycznych podręcznych narzędzi.

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

Roboty związane z budową powinny być wykonywane przez odpowiednio przeszkolony zespół.

Wszystkie prace prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i p.poż.

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, sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Teren ogrodzić i oznakować tablicami ostrzegawczymi, zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych. Należy przestrzegać obowiązujących przepisów, w tym techniczno – budowlanych, BHP, obowiązujących norm i zasad wiedzy technicznej. Prace wykonywać w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia.

Roboty powinna wykonywać ekipa pod nadzorem kierownika, posiadającego stosowne uprawnienia do prowadzenia robót.

Materiały budowlane składować w sposób bezpieczny. Teren po wykonaniu prac zniwelować i splantować. Drogi pożarowe utrzymywać drożne i przejezdne. Wszelkie urządzenia techniczne powinny posiadać wymagane dopuszczenia, atesty i badania techniczne. Umieścić tablicę informacyjną oraz sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia „BIOZ”.

UWAGA: całość robót wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną pod nadzorem uprawnionej osoby.