

INFORMACJA PROJEKTANTA

dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanego
obiektu budowlanego

Nazwa zadania:

„Budowa drogi - Rataje, ul. Górna”

Inwestor:

Gmina Chodzież
64-800 CHODZIEŻ
ul. Notecka 28

Projektant:

Andrzej Wolski
Rataje, ul. Górna 8
64-800 Chodzież

Rataje/Chodzież, maj 2016 roku.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- wykonanie oznakowania robót na czas ich prowadzenia,
- wykonanie robót pomiarowych,
- wykonanie niewielkich robót rozbiórkowych,
- wykonanie robót ziemnych (w tym wykopów, niewielkich nasypów, koryta),
- wykonanie profilowania i zagęszczania podłoża,
- wykonanie warstwy odcinającej z piasku,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego,
- wykonanie nawierzchni jezdni, chodnika i zjazdów z drogowych elementów prefabrykowanych (krawężników, oporników, obrzeży i kostki betonowej),
- wykonanie poboczy z kruszywa łamanego,
- wykonanie humusowania, obsiania trawą i nasadzeń,
- wykonanie oznakowania pionowego,
- prowadzenie robót w trakcie odbywającego się ruchu drogowego.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- na działkach sąsiadujących z projektowaną drogą gminną zlokalizowane są głównie domy wolnostojące (zabudowa jednorodzinna) lub działki budowlane niezabudowane oraz las,
- istniejąca droga gminna posiada nawierzchnię gruntową,
- w pasie drogowym projektowanej drogi gminnej występuje infrastruktura i urządzenia techniczne podziemne, niezwiązane z gospodarką drogową takie jak: sieć wodociągowa, kanalizacji sanitarnej, sieć gazowa, sieć teletechniczna i sieć energetyczna.

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

- brak.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas i wystąpienia:

- w pasie projektowanej drogi gminnej - wykonywanie robót budowlanych ciężkim sprzętem i maszynami będącymi źródłem drgań i hałasu i wykonywanie robót przy użyciu dźwigów (rozładunek materiałów drogowych),
- w pasie drogi gminnej - prowadzenie robót w trakcie odbywającego się ruchu drogowego przy uwzględnieniu właściwego, uzgodnionego i zatwierdzonego u zarządcy ruchu projektu zmiany organizacji ruchu.

Uwzględniając powyższą specyfikę rodzaju robót budowlanych przy wykonywaniu przedmiotowego zadania, na podstawie art. 21a ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz. U. z 2016r. poz. 290) zachodzi konieczność sporządzenia przed rozpoczęciem robót planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie.

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określa Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 roku, Nr 120, poz. 1126).

Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia powinien zawierać:

- plan zagospodarowania terenu budowy, w tym:
 - ew. ogrodzenie terenu budowy,
 - ew. drogi komunikacyjne i ciągi piesze,
 - miejsca postojowe na terenie budowy,
 - strefy niebezpieczne,
 - składowiska materiałów budowlanych,
 - miejsca przechowywania urządzeń i sprzętu technicznego,
 - lokalizacja zaplecza budowy i pomieszczeń higieniczno-sanitarnych,
- ochronę przeciwpożarową,
- nadzór nad bezpieczeństwem i ochroną zdrowia.

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

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

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:

- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami określonymi w właściwych decyzjach i wymaganiach Prawa Budowlanego,
- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami zawartymi w projekcie budowlanym,
- roboty należy wykonywać zgodnie z przepisami związanymi z wykonywaniem robót drogowych oraz wymaganiami specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisów dotyczących ochrony środowiska, przepisów przeciwpożarowych i przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisów dotyczących ochrony interesów osób trzecich,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać ustaleń zawartych w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie.

Projek t a n t: