

Niniejszy projekt stanowi
Załącznik do zgłoszenia
nr SA.6443.1.43.2.2022
z dnia 22 04 2022

| STRONA TYTUŁOWA | |
|--|---|
| <u>ZAŁĄCZNIKI</u> | |
| Nazwa zamierzenia budowlanego: | Przebudowa sieci wodociągowej ul. Kościuszki, ul. Kolejowa, ul. Łąkowa, ul. Opawska oraz Pl. Konstytucji 3 Maja w Raciborzu. |
| Adres i kategoria obiektu budowlanego: | 47-400 Racibórz, ul. Kościuszki, ul. Kolejowa, ul. Łąkowa, ul. Opawska, Pl. Konstytucji 3 Maja kategoria: XXVI |
| Numery ewidencyjne działek: | 2552/67, 2551/67, 2548/67, 3770/67, 3760/213, 3760/213, 3779/216, 304/50, 2547/67, 2541/212, 2648/167, 3567/179, 4649/136, 738, 779/155, 3761/213, 3758/213, 3780/216, 3795/67, 3796/67, 3773/63, 3771/63, 3772/63, 3769/67, 4648/136, 3568/179, 2640/167, 596/51, 2446/136, 4453/137 |
| Inwestor: | Wodociągi Raciborskie Sp. z o.o., ul. 1 Maja 8, 47-400 Racibórz |

Załączniki

Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Kościuszki, ul. Kolejowa, ul. Łąkowa, ul. Opawska
Pl. Konstytucji 3 Maja w Raciborzu.

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia;
2. Warunki techniczne wykonania sieci;
3. Protokół z narady koordynacyjnej w sprawie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z dnia 03.12.2021 r.;
4. Uzgodnienie branżowe z Polską Spółką Gazowniczą Sp. z o.o.;
5. Decyzja zezwalająca na lokalizację sieci w pasie drogowym drogi powiatowej;
6. Uzgodnienie projektu z PZD w Raciborzu;
7. Decyzje zezwalające na lokalizację sieci wodociągowej w pasie drogowym dróg gminnych;
8. Uzgodnienie projektu z WDM w Raciborzu;
9. Pismo zezwalające na lokalizację sieci wodociągowej na nieruchomości nie będącej działką drogową wydane przez Wydział Gospodarki Nieruchomościami Urzędu Miasta Racibórz;
10. Opinia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Katowicach.

Załączniki

Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami ul. Kościuszki, ul. Kolejowa, ul. Łąkowa, ul. Opawska, Pl. Konstytucji 3 Maja w Raciborzu.

STAROSTWO POWIATOWE
w Raciborzu
47-400 RACIBÓRZ

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia Dz. U. 03.120.1126 z dnia 10 lipca 2003r

Treść opracowania: PB Przebudowa sieci wodociągowej ul. Kościuszki, ul. Kolejowa, ul. Łąkowa, ul. Opawska oraz Pl. Konstytucji 3 Maja w Raciborzu.

Inwestor: Wodociągi Raciborskie Sp. z o.o., ul. 1 Maja 8, 47 – 400 Racibórz

Projektant: mgr inż. Barbara Rachniowska,
upr. bud nr SLK/5338/POOS/14

1. Zakres robót

Niniejsze opracowanie jest informacją na temat bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przy realizacji robót budowlanych w ramach projektu „Przebudowa sieci wodociągowej ul. Kościuszki, ul. Kolejowa, ul. Łąkowa, ul. Opawska oraz Pl. Konstytucji 3 Maja w Raciborzu”, dz. nr 2552/67, 2551/67, 2548/67, 3770/67, 3760/213, 3760/213, 3779/216, 304/50, 2547/67, 2541/212, 2648/167, 3567/179, 4649/136, 738, 779/155, 3761/213, 3758/213, 3780/216, 3795/67, 3796/67, 3773/63, 3771/63, 3772/63, 3769/67, 4648/136, 3568/179, 2640/167, 596/51, 2446/136, 4453/137.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Zgodnie z załączonym planem zagospodarowania terenu na mapie do celów projektowych na terenie objętym niniejszym opracowaniem zlokalizowane jest następujące uzbrojenie:

- linie kablowe energetyczne/telekomunikacyjne
- napowietrzne linie energetyczne/telekomunikacyjne
- sieć wodociągowa
- sieć gazowa
- sieć kanalizacji sanitarnej
- sieć kanalizacji deszczowej
- sieć ciepłownicza

3. Przewidywane zagrożenia podczas wykonywania robót

W trakcie wykonywania robót mogą powstać zagrożenia osunięcia mas ziemnych, upadku pracowników, spadku narzędzi lub materiałów budowlanych, potrącenia pojazdem mechanicznym. Podczas realizacji inwestycji występuje zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi przy prowadzeniu prac budowlanych, w szczególności:

- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,0 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3,0 m
- prowadzenie robót ziemnych w pobliżu sieci uzbrojenia terenu
- prowadzenie prac przy pomocy sprzętu zmechanizowanego
- prowadzenie prac montażowych w kanałach i studniach

Prace należy prowadzić zgodnie z przepisami bhp, warunkami technicznymi wykonywanych robót oraz polskimi normami.

4. Sposób prowadzenia instruktażu prac

Osoby zatrudnione przy omawianych pracach muszą być przeszkolone z zakresie BHP oraz poinformowane o grożącym niebezpieczeństwie. Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych wykonawca jest obowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót. Przed dopuszczeniem do wykonywania robót wykonawca zapoznaje pracowników z dokumentacją techniczną – ruchową lub instrukcją obsługi maszyn urządzeń użytych w trakcie robót.

Operatorzy maszyn budowlanych o napędzie silnikowym winni skończyć szkolenie i posiadać

odpowiednie uprawnienia.

Pracodawca nie może dopuścić pracownika do pracy bez środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego, przewidzianych do stosowania na danym stanowisku pracy.

5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom

Przy prowadzeniu prac należy przestrzegać w szczególności:

- przepisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06 lutego 2003 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych
- przepisów Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 (z późniejszymi zmianami) w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy

Prace winny być wykonywane pod kierunkiem i w obecności osoby posiadającej wystarczające i odpowiednie uprawnienia budowlane. Osoba nadzorująca prace winna posiadać wiedzę, środki i wyposażenie niezbędne do udzielenia pierwszej pomocy w razie wypadku oraz wezwania odpowiednich służb i pomocy w razie takiej potrzeby (służby medyczne, policja, straż pożarna, pogotowie gazowe, pogotowie energetyczne).

Teren budowy powinien być zabezpieczony przed wejściem osób postronnych. Teren prowadzenia robót powinien być oznakowany. W miejscach niebezpiecznych należy umieścić znaki informujące o zagrożeniu oraz stosować środki chroniące przed skutkami zagrożeń (siatki, barierki). Teren wokół wykopów należy zabezpieczyć i zapewnić bezpieczne zejście do wykopu. Wykopy zabezpieczyć w zależności od technologii prowadzenia wykopów. Ze względu na możliwość ześlizgnięcia się do wykopu, robót w wykopach nie należy wykonywać w trakcie opadów atmosferycznych i bezpośrednio po nich.

Miejsca składowania materiałów i dojazd należy zabezpieczyć w sposób zapewniający możliwość ruchu transportu.

W razie przypadkowego odkrycia w trakcie wykonywania robót ziemnych jakichkolwiek urządzeń infrastruktury podziemnej, należy niezwłocznie przerwać roboty i zawiadomić właściciela. Prowadzenie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącej infrastruktury podziemnej powinno być poprzedzone określeniem bezpiecznej odległości. Bezpieczną odległość wykonania robót określa kierownik robót w porozumieniu z właściwymi jednostkami, w których zarządzie lub użytkowaniu znajduje się ta infrastruktura.

Wszystkie maszyny i urządzenia techniczne powinny być montowane, eksploatowane i obsługiwane zgodnie z instrukcją producenta oraz posiadać oceny zgodności wymagane przepisami szczegółowymi. W związku z transportem materiałów ciężkich i długich (deski, rury) należy zabezpieczyć ich transport przy pomocy urządzeń mechanicznych. Materiały składować w sposób wykluczający możliwość wywrócenia, zsunienia, rozsunięcia lub spadnięcia.