

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1. Przedmiot inwestycji
2. Zakres robót oraz kolejność realizowania inwestycji
3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
4. Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa
5. Informacja o przewidywanych zagrożeniach
6. Informacja o wydzieleniu i oznakowaniu miejsc prowadzenia robót budowlanych
7. Informacja o sposobie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót
szczególnie niebezpiecznych
8. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji
oraz
preparatów niebezpiecznych na terenie budowy
9. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom
10. Miejsce przechowywania dokumentacji budowy

1. Przedmiot i zakres opracowania.

Przedmiotem opracowania jest budowa ciągu pieszo-jezdnego na działkach 874/1, 874/2, 709/18 oraz budowa utwardzenia części działek 832, 834/100 w ramach zadania pn. Przebudowa ulicy Reja i Spokojnej w Nowogrodzie Bobrzańskim.

Zakres inwestycji obejmuje:

- budowę nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego,
- budowę utwardzenia części działek nr. 832, 832/13, 834/100, 1856/1,
- budowę kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do istniejącego rowu,
- rekultywacja istniejących i urządzenie nowych terenów zielonych,
- dostosowanie wysokościowe istniejących nawierzchni, elementów (bramy, furtki) na połączeniu projektowanego zagospodarowania z istniejącym,

Planowane roboty budowlane zlokalizowano na działkach nr:

709/18, 832, 834/100, 874/1, 872/12, 874/2 obręb Nowogród Bobrzański

2. Zakres robót oraz kolejność realizowania inwestycji

Zakres robót obejmuje:

- wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu,
- roboty pomiarowe,
- roboty rozbiórkowe,
- roboty ziemne (zdjęcie warstwy humusu i korytowanie),
- wycina drzew i krzewów,
- roboty nawierzchniowe (przygotowanie podłoża, wykonanie konstrukcji nawierzchni),

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- sieci wodociągowe,
- sieci elektroenergetyczne,
- sieci kanalizacyjnej,

4. Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenia bezpieczeństwa

- linie energetyczne (podziemne),
- sieci gazowe (podziemne),

5. Informacja o przewidywanych zagrożeniach

- roboty ziemne i montażowe w pobliżu istniejących linii energetycznych,
- wycinka drzew i krzewów,
- prowadzenie robót w bezpośrednim sąsiedztwie czynnej drogi publicznej,

6. Informacja o wydzieleniu i oznakowaniu miejsc prowadzenia robót budowlanych

Zgodnie z zatwierdzonym Projektem organizacji ruchu na czas prowadzenia robót (opracowanie po stronie Wykonawcy robót).

7. Informacja o sposobie instruktażu pracowników przed przestąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

- Kierownik budowy jest zobowiązany do instruktażu i nadzoru pracowników w czasie realizacji robót niebezpiecznych (np. roboty w pobliżu gazociągu i kabli energetycznych),
- Kierownik budowy powinien określić zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.

8. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy

- Nie dotyczy.

9. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

- W biurze kierownika budowy musi być telefon, służący w razie konieczności do przywołania pogotowia ratunkowego, straży pożarnej lub innych służb ratowniczych,
- Wszyscy pracownicy muszą posiadać aktualne przeszkolenia w zakresie bhp oraz odpowiednie zaświadczenia do obsługi sprzętu budowlanego (podnośników, dźwigów, betoniarek i innych podobnych urządzeń służących do realizacji budowy),
- Na terenie budowy, w miejscu oznaczonym zgodnie z normą PN-92/N-01256/01, powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze, a w biurze kierownika budowy – apteczka z podręcznymi środkami opatrunkowymi i medycznymi,
- Kierownik budowy powinien sporządzić na kopii projektu zagospodarowania terenu, część rysunkową planu BiOZ, zawierającą dane zawarte Rozporządzenia Ministra Infrastruktury, a w szczególności:
 - czytelną legendę
 - oznaczenie czynników mogących stwarzać zagrożenie,

- rozmieszczenie urządzeń i sprzętu ppoż.,
- rozmieszczenie podręcznego sprzętu ratunkowego (np. ppoż.),
- strefy ochronne wokół miejsc składowania gazów technicznych, strefy pracy sprzętu zmechanizowanego,
- układ komunikacji i transportu na budowie,
- pomieszczeń lokalizację pomieszczeń higieniczno-sanitarnych.

10. Miejsce przechowywania dokumentacji budowy

Miejszem przechowywania dokumentów budowy i dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych jest biuro kierownika budowy. Wszelkie zmiany w planie BiOZ, wynikające z postępu robót budowlanych, a dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w części opisowej i w części rysunkowej planu bioz, powinny być opatrzone adnotacją kierownika budowy o przyczynach ich wprowadzenia.

Opracował:

mgr inż. Maciej Emilianów