

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	Gmina Rząśnia ul. 1 Maja 37 98-332 Rząśnia
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<i>Przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Broszęcín</i>
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Broszęcín, 98-332 Rząśnia Kategoria obiektu budowlanego: XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Jednostka ewidencyjna: 100905_2 Rząśnia Obręb ewidencyjny: 0004 Broszęcín Nr ewid. działki: 92/2, 93/2, 152/3, 153/3, 163, 165/1, 165/3, 167, 338/2, 256, 267 i 611
SPIS ZAWARTOŚCI	<ol style="list-style-type: none">1. Informacja dotycząca BIOZ2. Warunki techniczne z dnia 14.04.2021 r. znak 735/17/20213. Decyzja z dnia 16.11.2021 r. znak UGB.6852.30.2021.KŻ4. Decyzja z dnia 16.11.2021 r. znak UGB.6852.31.2021.KŻ5. Decyzja z dnia 29.11.2021 r. znak PZD.5443.61.21.A6. Odpis z protokołu narady koordynacyjnej nr GN.6630.71.2021 z dnia 29.11.2021 r.

*Przebudowa sieci wodociągowej
w miejscowości Broszęcin*

INFORMACJA DOTYCZĄCA BIOZ

branża: sanitarna

OBIEKT: sieć wodociągowa

ADRES: Broszęcin, 98-332 Rząśnia
działki nr ewid. 92/2, 93/2, 152/3, 153/3, 163, 165/1, 165/3, 167, 338/2, 256,
267 i 611
obręb 0004 Broszęcin

INWESTOR: Gmina Rząśnia
ul. 1 Maja 37
98-332 Rząśnia

KATEGORIA XXVI

OBIEKTU BUD.:

Opracował: branża sanitarna	mgr inż. Marcin Musiał	
Projektant: branża sanitarna	mgr inż. Roman Ksieźnik nr ewid. LOD/1490/POOS/10	
Sprawdzający: branża sanitarna	mgr inż. Katarzyna Sztangreciak nr ewid. LOD/3021/PWBS/16	
Projektant: branża konstrukcyjna	mgr inż. Marcin Ściubak nr ewid. LOD/2967/PWBKb/16	

Zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia podczas wykonywania prac budowlanych przebudowy sieci wodociągowej w miejscowości Broszęcín.

Informacja zawiera:

- określenie zakresu robót dla obiektu,
- wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi,
- wskazanie przewidywanych zagrożeń mogących wystąpić podczas realizacji robót budowlanych,
- wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych,
- wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

Podstawa opracowania

- projekt budowlany przebudowy sieci wodociągowej w miejscowości Broszęcín, na działkach nr ewid. 92/2, 93/2, 152/3, 153/3, 163, 165/1, 165/3, 167, 338/2, 256, 267 i 611 obręb 0004 Broszęcín, wykonany na zlecenie Gminy Rzańsńia z/s ul. 1 Maja 37, 98-332 Rzańsńia,
- wizja lokalna w terenie,
- art. 21 „a” ustawy z dn. 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. 2020 poz. 1333 ze zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003 r. Nr 120 poz. 1126)
- Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz. U. z 2000 r. Nr 122 poz. 1321 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. 2003 r. Nr 47 poz. 401) z uwagi na utratę mocy prawnej rozporządzenia Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych z dnia 28 marca 1972 r. w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlano - montażowych i rozbiórkowych (Dz. U. Nr 13 poz. 93) z dniem 19 września 2003 r,
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych,
- aktualne przepisy i normy związane z tematem.

Informacja BIOZ

Zakres robót

Planowana inwestycja polega na przeprowadzeniu prac ziemnych i montażowych przebudowy sieci wodociągowej w miejscowości Broszcin.

Elementy zagospodarowania działki i terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W obrębie planowanej inwestycji występują elementy stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Przedmiotowa inwestycja prowadzona będzie w pasach drogowych dróg wewnętrznych, gminnych i powiatowych. Wymagane jest opracowanie i zatwierdzenie tymczasowej organizacji ruchu drogowego.

Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych

W czasie realizacji inwestycji prowadzone będą prace budowlane nie stwarzające zagrożenia. Prace te nie są też ujęte w §6 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia [...] i nie są zaliczane do robót, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Wykonywanie przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego związane będzie z zapewnieniem odpowiednich dróg komunikacyjnych i ewakuacyjnych oraz z zabezpieczeniem pracowników przy pracach związanych z montażem przewodów w wykopach szalowanych oraz wykonywaniem przewiertów sterowanych i przecisków. Podczas wykonywania robót stosować zabezpieczenia wykopów i oznakowanie miejsc prowadzonych prac.

Instruktaż BHP pracowników

Przed przystąpieniem do wykonywania robót, zwłaszcza niebezpiecznych, należy przeprowadzić szkolenie BHP zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 2003 r. Nr 47 poz. 401). Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót jest obowiązany opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonania i zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót. Należy zapoznać pracowników z dokumentacją techniczno-ruchową lub instrukcją obsługi maszyn i urządzeń które będą obsługiwać.

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie

- wyposażenie pracowników w odpowiedni sprzęt i właściwe narzędzia odpowiednie do zakresu prac,
- zapewnienie ubrań roboczych, kasków, uprząży zabezpieczających przed upadkiem z wysokości, odpowiedniego obuwia, rękawic ochronnych i innych środków ochrony osobistej,
- zachowanie przepisów BHP oraz ppoż. w trakcie wykonywania robót,
- przeprowadzenie odpowiedniego instruktażu,

- zapewnienie właściwych dróg ewakuacji,
- zabezpieczenie wykopów.

Uwagi końcowe

Dla planowanej inwestycji nie wymaga się opracowania planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przez kierownika budowy (rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. Nr 120 poz. 1126).

Opracował: branża sanitarna	mgr inż. Marcin Musiał	
Projektant: branża sanitarna	mgr inż. Roman Ksieźnik nr ewid. LOD/1490/POOS/10	
Sprawdzający: branża sanitarna	mgr inż. Katarzyna Sztangreciak nr ewid. LOD/3021/PWBS/16	
Projektant: branża konstrukcyjna	mgr inż. Marcin Ściubak nr ewid. LOD/2967/PWBKb/16	