

ZAŁĄCZNIKI

Inwestor:	Gmina Łabiszyn ul. Plac 1000-lecia 1 89-210 Łabiszyn
Nazwa inwestycji:	Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie
Adres inwestycji:	Działki 194/1; 268/2; obręb Nowe Dąbie; gmina Łabiszyn, powiat żniński, województwo kujawsko- pomorskie 041904_5.0001.194/1; 041904_5.0001.268/2;
Spis zawartości:	1. Informacja o planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (str. 1-2) 2. Uzgodnienia (str. 3-4) 2.1 Gmina Łabiszyn 2.2 ZWiK w Łabiszynie

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego : Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie drogi gminnej

Nazwa inwestora i adres : Gmina Łabiszyn
ul. Plac 1000-lecia 1
89-210 Łabiszyn

Mogilno, 29 lipca 2024 r.

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie m. Nowe Dąbie, droga gminna wewnętrzna na działce nr 194/1; 268/2 od km 0+090 do km 0+810,04 oraz 40 m na rozwidleniu, o łącznej długości 760,04 m.

Zadanie zlokalizowane jest na działkach nr 194/1; 268/2; obręb Nowe Dąbie; gmina Łabiszyn, powiat żniński, województwo kujawsko- pomorskie
041904_5.0001.194/1; 041904_5.0001.268/2;

Roboty będą prowadzone w istniejącym rozgraniczeniu pasa drogowego.
Zasadniczym zadaniem projektowanego przebudowy drogi jest poprawa stanu istniejącej nawierzchni zdolnej do przeniesienia obciążenia ruchem kategorii KR-1.

2. Kolejność realizacji wykonania robót :

- roboty pomiarowe,
- roboty ziemne – wykonanie koryta,
- wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa kamiennego frakcji 0/31,5 mm na jezdni,
- wykonanie nawierzchni dwuwarstwowej z betonu asfaltowego,
- ustawienie oporników drogowych,
- wykonanie podbudowy betonowej,
- wykonanie nawierzchni progów zwalniających z kostki betonowej,
- wykonanie projektowanej organizacji ruchu,
- wykonanie humusowania i obsiania trawą poboczy,
- prace wykończeniowe i porządkowe,

3. Elementy, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Każdy element podlegający montażowi oraz roboty ziemne stwarzają zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.
W pasie drogowym występuje sieć energetyczna, telekomunikacyjna, sieć wodociągowa, co wymaga szczególnej ostrożności przy prowadzeniu robót ziemnych.
Oznakowanie robót należy wykonać zgodnie z odrębnym opracowaniem
- projekt organizacji ruchu na czas budowy.

4. Przewidywane zagrożenia

Lp.	Rodzaj zagrożenia	Skala zagrożenia	Miejsce zagrożenia	Czas występowania zagrożenia
1.	Wypadki komunikacyjne	Częste	drogi komunikacyjne, teren budowy	czas dojazdu, czas pracy, czas powrotu
2.	Obrażenia na skutek uderzeń, przygniecenia	Częste	teren budowy	czas wykonywania pracy
3.	Spadające przedmioty	Sporadyczny	teren budowy	czas wykonywania pracy
4.	Zasypanie ziemią w wykopie	Sporadyczny	teren budowy	czas wykonywania pracy
5.	Obrażenia ciała na skutek kontaktu z ostrymi przedmiotami	Częste	teren budowy	czas wykonywania pracy
6.	Upadki	Częste	teren budowy	czas wykonywania pracy
7.	Hałas	Sporadyczny	teren budowy	czas wykonywania pracy
8.	Przemoknięcie	Sporadyczny	teren budowy	czas wykonywania pracy
9.	Osoby niepowołane w miejscu pracy	Częste	teren budowy	czas wykonywania pracy

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do pracy

Kierownik budowy musi posiadać budowlane uprawnienia wykonawcze. Przed przystąpieniem do wykonywania prac budowlanych należy przeprowadzić szkolenie stanowiskowe pracowników.

Do prac wykonywanych urządzeniami mechanicznymi należy zatrudnić osoby z odpowiednimi kwalifikacjami.

Wyznaczyć bezpośredni nadzór nad pracami niebezpiecznymi.

Instruktaż pracowników winien obejmować w szczególności :

- imienny podział pracy,
- kolejność wykonywania robót,
- wymagania pracowników przy poszczególnych czynnościach,
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia bezpośredniego zagrożenia,
- konieczność stosowania środków ochrony indywidualnej.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwu związanym z wykonywaniem robót

Należy stosować ogólnodostępne informacje i instrukcje pisemne, które umożliwią szybki kontakt z odpowiednimi służbami, ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

6.1. Środki organizacyjne

Ogólne i stanowiskowe szkolenie pracowników pod względem bhp, instrukcja na poszczególnych stanowiskach robót.

6.2. Środki techniczne

- sprzęt ochrony osobistej (odzież robocza i ochronna),
- sprzęt zabezpieczający (okulary ochronne, nauszники itp.),
- wygrodzenie miejsc pracy, tablice ostrzegawcze.

Opracował :

mgr inż. Sławomir Witek

Uzgodnienia

BURMISTRZ ŁABISZYNA

Łabiszyn, dnia 25 lipiec 2024r.

KDB.680.60.2024

Biuro Projektowo Techniczne FRT
Sławomir Witek
ul. B. Prusa 34
88-300 Mogilno

Opiniuję pozytywnie projekt.: „Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie „

Opiniuję pozytywnie projekt stałej organizacji ruchu.: „Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie „

Z up. BURMISTRZA
Marlena Szafrńska
ZASTĘPCA BURMISTRZA

Otrzymują:

1. Adresat.
 2. a/a.
- MM



Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łabiszynie

ul. Plac 1000-lecia 1

89-210 Łabiszyn

tel. +48 52 3844179 fax +48 52 3844180 e-mail sekretariat@zwik-labiszyn.pl
REGON 340245209



Łabiszyn 25.07.2024

I.dz. 791/2024

**Biuro Projektowo Techniczne FRT
Sławomir Witek
ul. B. Prusa 34
88-300 Mogilno**

Dotyczy: Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie na działkach nr 268/2 i 194/1 gmina Łabiszyn.

Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łabiszynie opiniuje pozytywnie przedstawiony projekt w postaci rysunków nr 2.1 planu sytuacyjnego zadania p.n. „Modernizacja drogi gminnej wewnętrznej w miejscowości Nowe Dąbie”. W przypadku infrastruktury wodociągowej podziemnej prace ziemne poniżej 1m należy prowadzić ręcznie. Wszystkie elementy znajdujące się w poziomie drogi a stanowiące części sieci wodociągowej zgodnie z mapami uzbrojenia podziemnego (m. innymi skrzynki zasuw, hydrantów) należy w sposób trwały umieścić w nawierzchni budowanej drogi.

Dyrektor
Zakładu Wodociągów
i Kanalizacji w Łabiszynie
Mirosław Świdurski