

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Tytuł dokumentacji:

„Przebudowa drogi gminnej Nr 392013T związana z budową wyniesionego przejścia dla pieszych oraz wyniesionego połączenia drogi gminnej z drogami wewnętrznymi w km 0+702”.

2. Adres obiektu budowlanego:

Działka Nr 1234; 1235; 1233/1; 692/5
Obręb: Jarosławice
Jednostka ewidencyjna – Tuczępy

3. Nazwa i adres Zamawiającego.

Gmina Tuczępy
Tuczępy 35
28-142 Tuczępy

4. Nazwa opracowującego:

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień projektowych	Data	Podpis
Opracowali:	mgr Krzysztof Tułak		20.03.2023r.	
	inż. Grzegorz Paw		20.03.2023r.	

BIOZ

1. Część opisowa:

Celem niniejszego opracowania jest określenie zakresu i technologii robót związanych z wykonaniem budowy wyniesionego przejścia dla pieszych razem z wyniesionym połączeniem drogi gminnej z drogami wewnętrznymi w km 0+702 w miejscowości Jarosławice – Nowa Wieś, zakres opracowania od km 0+686 do km 0+714.

1. Robót przygotowawczych i rozbiórkowych;
2. Wykonanie przejścia dla pieszych wyniesionego z kostki brukowej kolorowej grubości 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm spoiny wypełnione piaskiem
3. Ustawienie znaku aktywnego D-6 obustronnie zasilanego z własnego zasilania hybrydowego (panele solarne);
4. Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowsarstwowymi (farbą chlorokauczukową) - wykonanie linii P-10, P-25 .

Planowane roboty będą podlegały zgłoszeniu przez Inwestora do odpowiedniego organu w trybie przewidzianym w Prawie Budowlanym.

Działki zabudowane – droga powiatowa, działka Nr 1234; 1235; 1233/1; 692/5,
Obręb: Jarosławice, Jednostka ewidencyjna – Tuczępy

2. Wskazanie elementów zagospodarowania mogących stworzyć zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- Linia napowietrzna NN;
- Transport materiałów;
- Praca sprzętu drogowego tj. przy zagęszczaniu kruszywa kamiennego,
- prace brukarskie

3. Zagrożenia podczas robót drogowych jakie mogą wystąpić przy realizacji zadania:

- Niewłaściwe stosowanie zasad i przepisów BHP;
- Użycie sprzętu w złym stanie technicznym;

- Brak sprzętu ochrony osobistej pracowników;
- Niezgodne z instrukcjami składowanie materiałów.

4. Informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych, stosownie do zagrożeń:

- Roboty będą prowadzone w terenie i wymagać będą odpowiedniego oznakowania na czas budowy.

5. Informacja o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Wszyscy pracownicy zatrudnieni przy realizacji inwestycji muszą być przeszkoleni w zakresie BHP.

Przed przystąpieniem do robót, kierownik budowy przeprowadzi dodatkowy instruktaż na budowie z uwzględnieniem występujących zagrożeń. Zwrócić należy uwagę na pracę robotników w kaskach ochronnych i kamizelkach ostrzegawczych.

Przeszkolenie przed rozpoczęciem pracy operatorów, robotników przy masie asfaltowej i układaniu kostki brukowej oraz kierowców przy rozładunku materiałów przez kierownika robót;

Oznakowanie prowadzonych robót przez kierownika budowy.

Kierownik budowy wyznaczy osobę do bezpośredniego nadzoru nad pracami, która będzie posiadała uprawnienia do kierowania ruchem drogowym.

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

Materiały i wyroby używane do realizacji zadania muszą być składowane zgodnie z przepisami BHP. Miejsca składowania należy wybrać tak, aby zapewnić dogodny dojazd przy rozładunku oraz dogodny i bezpieczny sposób transportu do miejsca wbudowania. Miejsca składowania nie powinno utrudniać i stwarzać zagrożenia dla ruchu drogowego.

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach

zagrożenia zdrowia lub sąsiedztwie, w tym zapewniającym bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- Plac budowy wyposażyc w środki gaśnicze i materiały opatrunkowe pierwszej pomocy;
- Sprawny technicznie sprzęt do prac drogowych;
- Sprawny sprzęt do robót ziemnych;
- Środki łączności – telefon;
- Przestrzeganie przepisów bhp przez pracowników;
- Prawidłowe oznakowanie robót;

W celu ograniczenia utrudnień, roboty należy prowadzić sukcesywnie. Na zakończenie dnia pracy należy ustawić odpowiednie oznakowanie oraz wykonać roboty umożliwiające w sposób jak najmniej uciążliwy korzystanie z przejścia ruchu pieszego.

Kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia planu bioz zgodnie z §4, §5 i §6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.

8. Wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych.

Niezbędna dokumentacja techniczna oraz inne wymagane dokumenty muszą znajdować się na terenie budowy, być dostępne do wglądu dla osób oraz powinny być zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych.

Opracowali: