

Marzec 2015

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

PRZEDSIĘWZIĘCIE:

*Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości
Chorzenice – Etap 1*

ADRES:

*Działka nr 396, 443, 458 obr. 3-Chorzenice
gm. Sulmierzyce, pow. pajęczański, woj. łódzkie*

INWESTOR:

*Gmina Sulmierzyce
Ul. Urzędowa 1
98-338 Sulmierzyce*

PROJEKTANT:

*Krzysztof Gajda
Prądzew 70A
97-438 Rusiec*

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. Podstawa opracowania

Niniejszą informację opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.)

II. Zakres robót i kolejność realizacji

Zakres robót przy przebudowie drogi dojazdowej obejmuje:

- wykonanie robót przygotowawczych i rozbiórkowych,
- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie konstrukcji zjazdów,
- wykonanie konstrukcji jezdni i poboczy.

III. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie inwestycji występuje sieć wodociągowa w100 wraz z przyłączami oraz napowietrzna linia energetyczna. W obrębie skrzyżowania z drogą powiatową zlokalizowana jest również sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami.

Droga zlokalizowana na działce nr 396 na odcinku od km 0+000,00 do km 0+110,00 posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej, o szerokości około 6,0m; na odcinku od km 0+110,00 do km 0+246,80 – jezdnię o nawierzchni bitumicznej o szerokości około 5,5m; na odcinku od km 0+246,80 do km 0+600,00 – jezdnię o nawierzchni bitumicznej o szerokości około 5,0m. Z kolei droga na działce nr 443 na odcinku od km 0+000,00 do 0+135,00 (odcinek A) oraz na działce nr 458 na odcinku od km 0+000,00 do km 0+220,00 (odcinek B) posiada nawierzchnię tłuczniową o zmiennej szerokości – średnio około 3,0m.

IV. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Uznano, że na zagospodarowanym terenie nie występują elementy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

V. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót budowlanych

Uznano, że podczas realizacji robót budowlanych mogą wystąpić zagrożenia w rozumieniu cytowanego w poz. 3.4.1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury. Roboty wykonywane w pobliżu ciężkiego sprzętu: koparki, samochody samowładowcze, wibratory płytowe, walce, rozścielacze mas bitumicznych.

VI. Instruktaż pracowników

Nie przewiduje się występowania robót szczególnie niebezpiecznych. Poszczególne grupy pracowników, które zatrudnione będą na budowie, muszą odbyć instruktaż na stanowisku pracy ze szczególnym uwzględnieniem zagrożeń występujących przy robotach ziemnych i bitumicznych. Instruktaż winien zawierać informację o konieczności stosowania odzieży ochronnej i środków ochrony osobistej, o zasadach postępowania w przypadku zagrożenia ścisłej współpracy z wyznaczonymi w tym celu osobami do bezpośredniego nadzoru. Osobą wyznaczoną do przeprowadzenia instruktażu i bezpośredniego nadzoru jest kierownik budowy. Poza szkoleniem podstawowym nie przewiduje się szkolenia specjalistycznego pracowników.

VII. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom w strefach szczególnego zagrożenia

Teren budowy powinien być oznakowany tablicami ostrzegawczymi, stosownymi do występujących zagrożeń.

VIII. Wnioski końcowe

W rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23. 06. 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.) rozpatrywany obiekt wymaga sporządzenia planu BiOZ.

Marzec 2015

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

PRZEDSIĘWZIĘCIE:

*Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości
Chorzenice – Etap 2*

ADRES:

*Działka nr 396, 487, 500 obr. 3-Chorzenice
gm. Sulmierzyce, pow. pączęchański, woj. łódzkie*

INWESTOR:

*Gmina Sulmierzyce
Ul. Urzędowa 1
98-338 Sulmierzyce*

PROJEKTANT:

*Krzysztof Gajda
Prądzew 70A
97-438 Rusiec*

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. Podstawa opracowania

Niniejszą informację opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.)

II. Zakres robót i kolejność realizacji

Zakres robót przy przebudowie drogi dojazdowej obejmuje:

- wykonanie robót przygotowawczych i rozbiórkowych,
- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie konstrukcji zjazdów,
- wykonanie konstrukcji jezdni i poboczy.

III. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie inwestycji występuje sieć wodociągowa w100 wraz z przyłączami, linia energetyczna eNN oraz napowietrzna linia energetyczna.

Droga zlokalizowana na działce nr 396 na odcinku od km 0+000,00 do km 0+010,00 oraz od km 0+100,00 do km 0+300,00 posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej, o szerokości około 5,0m. Na odcinku od km 0+010,00 do km 0+100,00 droga posiada jezdnię o nawierzchni bitumicznej, która zwęża się z szerokości ok. 5,0m do szerokości około 4,65m. Z kolei na odcinku od km 0+300,00 do km 0+500,00 droga posiada nawierzchnię tłuczniową o średniej szerokości jezdni 4,9m. Drogi zlokalizowane na działce nr 487 na odcinku od km 0+000,00 do 0+210,00 (odcinek A) oraz na działce nr 500 na odcinku od km 0+000,00 do km 0+176,00 (odcinek B) posiada nawierzchnię tłuczniową o zmiennej szerokości – średnio około 3,0m.

IV. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Uznano, że na zagospodarowanym terenie nie występują elementy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

V. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót budowlanych

Uznano, że podczas realizacji robót budowlanych mogą wystąpić zagrożenia w rozumieniu cytowanego w poz. 3.4.1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury. Roboty wykonywane w pobliżu ciężkiego sprzętu: koparki, samochody samowładowcze, wibratory płytowe, walce, rozścielacze mas bitumicznych.

VI. Instruktaż pracowników

Nie przewiduje się występowania robót szczególnie niebezpiecznych. Poszczególne grupy pracowników, które zatrudnione będą na budowie, muszą odbyć instruktaż na stanowisku pracy ze szczególnym uwzględnieniem zagrożeń występujących przy robotach ziemnych i bitumicznych. Instruktaż winien zawierać informację o konieczności stosowania odzieży ochronnej i środków ochrony osobistej, o zasadach postępowania w przypadku zagrożenia ścisłej współpracy z wyznaczonymi w tym celu osobami do bezpośredniego nadzoru. Osobą wyznaczoną do przeprowadzenia instruktażu i bezpośredniego nadzoru jest kierownik budowy. Poza szkoleniem podstawowym nie przewiduje się szkolenia specjalistycznego pracowników.

VII. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom w strefach szczególnego zagrożenia

Teren budowy powinien być oznakowany tablicami ostrzegawczymi, stosownymi do występujących zagrożeń.

VIII. Wnioski końcowe

W rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23. 06. 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.) rozpatrywany obiekt wymaga sporządzenia planu BiOZ.

Marzec 2015

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA
I OCHRONY ZDROWIA**

PRZEDSIĘWZIĘCIE:

*Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w miejscowości
Chorzenice – Etap 3*

ADRES:

*Działka nr 396 obr. 3-Chorzenice
gm. Sulmierzyce, pow. pączęczański, woj. łódzkie*

INWESTOR:

*Gmina Sulmierzyce
Ul. Urzędowa 1
98-338 Sulmierzyce*

PROJEKTANT:

*Krzysztof Gajda
Prądzew 70A
97-438 Rusiec*

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. Podstawa opracowania

Niniejszą informację opracowano na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.)

II. Zakres robót i kolejność realizacji

Zakres robót przy przebudowie drogi dojazdowej obejmuje:

- wykonanie robót przygotowawczych i rozbiórkowych,
- wykonanie robót ziemnych,
- wykonanie konstrukcji zjazdów,
- wykonanie konstrukcji jezdni i poboczy.

III. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie inwestycji brak uzbrojenia.

Droga zlokalizowana na działce nr 396 na odcinku od km 0+000,00 do km 0+934,00 posiada nawierzchnię tłuczniową o średniej szerokości jezdni około 4,8m.

IV. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Uznano, że na zagospodarowanym terenie nie występują elementy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

V. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót budowlanych

Uznano, że podczas realizacji robót budowlanych mogą wystąpić zagrożenia w rozumieniu cytowanego w poz. 3.4.1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury. Roboty wykonywane w pobliżu ciężkiego sprzętu: koparki, samochody samowładowcze, wibratory płytowe, walce, rozścielacze mas bitumicznych.

VI. Instruktaż pracowników

Nie przewiduje się występowania robót szczególnie niebezpiecznych. Poszczególne grupy pracowników, które zatrudnione będą na budowie, muszą odbyć instruktaż na stanowisku pracy ze szczególnym uwzględnieniem zagrożeń występujących przy robotach ziemnych i bitumicznych. Instruktaż winien zawierać informację o konieczności stosowania odzieży ochronnej i środków ochrony osobistej, o zasadach postępowania w przypadku zagrożenia ścisłej współpracy z wyznaczonymi w tym celu osobami do bezpośredniego nadzoru. Osobą wyznaczoną do przeprowadzenia instruktażu i bezpośredniego nadzoru jest kierownik budowy. Poza szkoleniem podstawowym nie przewiduje się szkolenia specjalistycznego pracowników.

VII. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom w strefach szczególnego zagrożenia

Teren budowy powinien być oznakowany tablicami ostrzegawczymi, stosownymi do występujących zagrożeń.

VIII. Wnioski końcowe

W rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23. 06. 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z dnia 10 lipca 2003r.) rozpatrywany obiekt wymaga sporządzenia planu BiOZ.