

INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I
OCHRONY ZDROWIA

zgodnie z

ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY

z dnia 23 czerwca 2003 r.

w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
(Dz. U. Nr 120, poz. 1126)

OBIEKT:

**PRZEBUDOWA DROGI
GMINNEJ NR 104741B
BAJKI ZALESIE – PEŃSKIE**

LOKALIZACJA:

W km 3+541,90 ÷ 3+793,50

I skrzyżowanie z DP nr 1368B w

m. Peńskie

Gmina Krypno, powiat moniecki,
województwo podlaskie

INWESTOR:

GMINA KRYPNO

Krypno Kościelne 23B

19-111 Krypno

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Jan Julia Pofonowicz
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. LOM - 13

~~STACJA KONTROLNA~~
w Mońkach
Wydział Architektury, Ochrony Środowiska
i Inwestycji
19-100 Mońki, Al. Niepodległości 3
tel. 85 727 88 23, 727 88 24

Grajewo, 2017.04.25

1. ZAKRES ROBÓT I KOLEJNOŚĆ ICH WYKONANIA

- usunięcie darniny i humusu,
- karczowanie drzew, krzaków i pni,
- roboty rozbiórkowe elementów dróg, ogrodzeń i przepustów,
- roboty ziemne – wykopy i nasypy do 2,0 m,
- remont 2 istniejących przepustów pod koroną drogi,
- wykonanie rowu krytego, studni i studzienki ściekowej z przykanalikiem,
- wykonanie przepustów zjazdowych,
- wykonanie koryta,
- ułożenie warstwy geowłókniny i podbudów z kruszywa łamanego,
- wykonanie warstw nawierzchni wiążącej, wiążąco-wyrównawczej i ścieralnej z betonu asfaltowego,
- ułożenie krawężników betonowych i chodników, wjazdów i wyniesionego przejścia dla pieszych z betonowej kostki brukowej,
- ułożenie pochodnikowych ścieków prefabrykowanych,
- uzupełnienie poboczy mieszanką kruszywa i zjazdów żwirowych,
- umocnienie powierzchni przy obrukowanie,
- ustawienie balustrad zabezpieczających,
- wykonanie oznakowania poziomego,
- ustawienie oznakowania pionowego.

2. ISTNIEJĄCA OBIEKTY BUDOWLANE

- skrzyżowanie z drogą powiatową
- zjazdy publiczne na drogi gminne i zjazdy indywidualne do gruntów p. o.s.s.y.s.j.,
- kablowa linia telefoniczna z poprzecznymi przejściami,
- napowietrzne linie energetyczne NN z przyłączami,
- wodociąg z przyłączami,
- kanalizacja sanitarna z przyłączami,
- przepusty pod koroną drogi.

3. ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU MOGĄCE STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

- napowietrzne linie energetyczne NN,
- drogi publiczne,
- skrzyżowanie i zjazdy indywidualne,
- linia teleinformatyczna,
- kanalizacja sanitarna,
- przepusty pod koroną drogi.

4. WSKAZANIE DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCE SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĄPIENIA

- a) prace w pasie drogowym (prace te należy prowadzić zgodnie z zatwierdzonym projektem czasowej organizacji ruchu na okres robót),
- b) wykonywanie robót dźwigowych lub rozładunkowych w sąsiedztwie linii energetycznych NN,
- c) prace rozładunkowe przy użyciu dźwigów,
- d) prace rozbiórkowe dotyczące istniejącego obiektu inżynierskiego, elementów drogi, oznakowania pionowego i urządzeń bezpieczeństwa ruchu na czas budowy,
- e) zagrożenia od pracy sprzętu jak: koparki, spycharki, dźwigi, młoty i piły do betonu, zagęszczarki,
- f) silne wiatry i huragany,

- g) podniesienie się poziomu wody w cieku w wyniku intensywnych opadów.

5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNI NIEBEZPIECZNYCH

Nie wolno dopuścić do pracy pracownika nieposiadającego wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności do jej wykonania, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad bezpieczeństwa i higieny pracy. Pracodawca jest obowiązany zapewnić przeszkolenie pracownika w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przed dopuszczeniem go do pracy oraz prowadzenie okresowych szkoleń w tym zakresie. Szkolenie wstępne obejmuje: instruktaż ogólny, instruktaż stanowiskowy, szkolenie podstawowe. Odbycie przez pracownika instruktażu ogólnego oraz instruktażu podstawowego powinno być potwierdzone przez pracownika na piśmie i odnotowane w jego aktach osobowych. Szkolenie podstawowe powinno być zakończone egzaminem sprawdzającym. Szkolenie okresowe obowiązuje osoby objęte szkoleniem podstawowym.

Pracownicy zatrudnieni na stanowiskach robotniczych przechodzą szkolenie okresowe (w formie instruktażu) nie rzadziej niż raz na 3 lata, a na stanowiskach, na których występują duże zagrożenia wypadkowe – nie rzadziej niż raz w roku. Pracownicy, inne osoby kierujące pracownikami (np. mistrzowie, kierownicy) podlegają szkoleniom nie rzadziej, niż co 6 lat. Szkolenie okresowe powinno być zakończone egzaminem sprawdzającym.

Sprawą niezwykle ważną jest, aby wszystkie rodzaje szkoleń w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracodawców i pracowników budowlanych realizowane były według programów dostosowanych pod względem formy i treści do poszczególnych rodzajów szkoleń, specyfiki zagrożeń i uciążliwości na określonym stanowisku czy grupie stanowisk.

Niezależnie od ukończonych szkoleń zatrudnieni przy budowie w części wykonywania wykopów, szczególnie operatorzy maszyn budowlanych winni zachować szczególną ostrożność przy robotach ziemnych. Może się, bowiem zdarzyć, iż występują niezaznaczone na mapie geodezyjnej, pomimo jej aktualizacji urządzenia. Należy zachować szczególną ostrożność przy rozbiórce i budowie, przy wykonywaniu wykopów, wbudowania warstw podbudowy oraz układaniu warstw bitumicznych.

6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM ZAPEWNIAJĄCYCH BEZPIECZNĄ I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ

- instruktaż pracowników,
- rozmieszczenie urządzeń przeciwpożarowych,
- rozmieszczenie sprzętu ratunkowego (apteczki, itp.)
- rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref pracy sprzętu mechanicznego i pomocniczego,
- rozwiązanie układów komunikacyjnych, transportowych na potrzeby budowy oraz ogrodzenie budowy z uwzględnieniem możliwości komunikacji do przyległych działek,
- wykonanie oznakowania robót zgodnie z projektem czasowej organizacji ruchu.

mgr inż. Jan Juhay Polonowicz
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. LOM - 13

STANOWISKO PODZIAŁOWE
w Mońkach
Wydział Architektury, Ochrony Środowiska
i Inwestycji
19-100 Mońki, Al. Niepodległości 3
tel. 85 727 88 23, 727 88 24