

INFORMACJA

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA ORAZ OCHRONY ZDROWIA

PROJEKT :

BUDOWA TORU REKREACYJNEGO W RAKSZAWIE
MONTAŻ TABLIC INFORMACYJNYCH PRZY OSP W RAKSZAWIE
NA DZIAŁKACH NR 2556/3, 2556/6, OBRĘB 104 RAKSZAWA

INWESTOR: **GINA RAKSZAWA**
RAKSZAWA 506, 37-111 RAKSZAWA
powiat łańcucki, woj. podkarpackie

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO :

Tor rekreacyjny przy OSP w Rakszawie
na dz. nr ewid. 2556/3, 2556/6, obręb 104 Rakszawa

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Rafał Owczarek -
upr. proj. A-01/02
zam. 39-200 Dębica, ul. Ligęzów 44

OPRACOWANIE: mgr inż. Jolanta LENKIEWICZ -
upr. bud. AN – 8346 / 403 / 82
zam. 39-200 Dębica, ul. Sienkiewicza 4/8

DATA OPRACOWANIA: **sierpień 2018 r.**

I N F O R M A C J A

DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA LUDZI I MIENIA ORAZ OCHRONY ZDROWIA

CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego.

- 1) profilowanie powierzchni gruntu pod tor rekreacyjny – 2 500,00 m²
- 2) montaż tablic informacyjnych – 2 szt

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Działka nr ewid. 2556/6, obręb 104 Rakszawa, na której projektowany jest tor rekreacyjny, zabudowany jest budynkiem Ochotniczej Straży Pożarnej. Powierzchnia działki jest częściowo utwardzona, pozostała powierzchnia terenu pokryta jest trawami. Działka nr 2556/3 nie jest zagospodarowana, pokryta trawami i zaroślami. Posesja jest częściowo ogrodzona. Teren inwestycji jest uzbrojony, przez działki lub w pobliżu przebiegają trasy rurociągów kanalizacji sanitarnej, wodociągowej i gazowej oraz linia elektroenergetyczna nN i linia telekomunikacyjna.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na działkach 2556/6 i 2556/3, Obręb 104 Rakszawa, nie występują elementy zagospodarowania, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

- 1) Zagrożenia związane z koniecznością użycia sprzętu do wykonania robót ziemnych – groźba wypadku z udziałem ludzi spowodowana brakiem należytej ostrożności ze strony operatora lub nieuwagą innych pracowników.
- 2) Pozostałe zagrożenia występujące zwykle przy prowadzeniu robót budowlanych – związane z obsługą elektronarzędzi, sprzętu budowlanego, składowaniem materiałów budowlanych, przenoszeniem ciężarów itp.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót budowlanych szczególnie niebezpiecznych.

Do wykonywania robót dopuszczeni mogą być wyłącznie pracownicy posiadający aktualne badania lekarskie, ponadto powinni oni odbyć szkolenie ogólne BHP i instruktaż stanowiskowy na stanowisku pracy.

Wszystkie roboty, w szczególności specjalistyczne, takie jak prace spawalnicze i montażowe, powinny być wykonywane wyłącznie przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje zawodowe.

Wszyscy pracownicy pracujący na budowie muszą być poinformowani o występujących zagrożeniach i poinstruowani odnośnie sposobu postępowania na wypadek wystąpienia bezpośredniego zagrożenia zdrowia lub życia.

Do obsługi urządzeń, maszyn i sprzętu budowlanego mogą być dopuszczeni wyłącznie pracownicy posiadający odpowiednie kwalifikacje.

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.

Teren budowy powinien być ogrodzony lub w inny sposób skutecznie zabezpieczony przed osobami postronnymi. Rozdzielnice budowlane prądu elektrycznego powinny być usytuowane w odległości nie większej niż 50,0m od odbiorników energii i zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych. Przewody elektryczne zasilające sprzęt powinny być zabezpieczone przed uszkodzeniami, a ich połączenia z urządzeniami wykonane w sposób zapewniający bezpieczeństwo pracy osób je obsługujących. Roboty związane z podłączeniem, sprawdzaniem, konserwacją i naprawą instalacji i urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę. Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami. Kierownik budowy obowiązany jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami. Pracownicy techniczni powinni zapewnić właściwą organizację pracy: prawidłowy podział i rozplanowanie zadań do wykonania, odpowiednie przeszkolenie pracowników w zakresie bezpieczeństwa pracy i ergonomii. Nie powinni w żadnym razie tolerować odstępstw od zasad bezpieczeństwa pracy. Nie wolno dopuszczać do wykonywania pracy człowieka z przeciwwskazaniami lub bez badań lekarskich. Pracownicy techniczni powinni właściwie wydawać polecenia – w sposób zrozumiały dla pracowników. Przestrzeganie przepisów bhp na placu budowy zapobiega powstaniu bezpośrednich zagrożeń dla życia lub zdrowia pracowników: właściwa organizacja stanowiska pracy, właściwe usytuowanie urządzeń na stanowiskach pracy, odpowiednie przejścia i dojścia, stosowanie środków ochrony indywidualnej i właściwy ich dobór, stosowanie środków ochrony zbiorowej i właściwy ich dobór, odpowiednie urządzenia zabezpieczające. Na podstawie oceny ryzyka zawodowego występującego przy wykonywaniu robót na danym stanowisku pracy, wykazu prac szczególnie niebezpiecznych, określenia podstawowych wymagań bhp przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych, wykazu prac wykonywanych przez co najmniej dwie osoby, wykazu prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej - kierownik budowy powinien podjąć stosowne środki profilaktyczne mające na celu: zapewnić organizację pracy i stanowisk pracy w sposób zabezpieczający pracowników przed zagrożeniami wypadkowymi oraz oddziaływaniem czynników szkodliwych i uciążliwych, zapewnić likwidację zagrożeń dla zdrowia i życia pracowników głównie przez stosowanie technologii, materiałów i substancji nie powodujących takich zagrożeń. W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia dla życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracownikami obowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia tego zagrożenia.