



- STRONA TYTUŁOWA-

3. ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	PGL LP NADLEŚNICTWO JELEŚNIA, JELEŚNIA UL. SUSKA 5	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	BUDOWA DROGI (DYLÓWKI) O NAWIERZCHNI Z DREWNA OKRĄGŁEGO O ŚREDNICY BELEK OD 12 DO 24 CM, SZER. NAWIERZCHNI 3,2 M W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH DRÓG GRUNTOWYCH -LEŚNICTWO KIELBASÓW ODDZIAŁ 490A W ŚWINNEJ.	
ADRES INWESTYCJI	GMINA ŚWINNA , MIEJSCOWOŚĆ ŚWINNA DZ. NR EWID.: 4604 OBREB EWIDENCYJNY: 241713-2 Nr 0005	
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXV	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO: WOJCIECH KUPCZAK NR UPRAWNIENÍ: 46/98 B-B	PIECZĘĆ I PODPIS:
DATA SPORZĄDZENIA PROJEKTU	GRUDZIEŃ 2025	

SPIS TREŚCI:

1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.....str. 3
1. Informacja właściwego organu odpowiedzialnego za gospodarkę wodną
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie załącznik
2. Deklaracja organu odpowiedzialnego za monitorowanie obszarów Natura
2000 RDOŚ KATOWICE.....załącznik

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
DO PROJEKTU BUDOWLANEGO**

1. Podstawa prawna do sporządzenia planu BIOZ

W oparciu o rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwiec 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia /zastępujące Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia/, plan BIOZ dotyczy prowadzenia robót, przy których występuje ryzyko uszczerbku zdrowia lub zagrożenia życia z powodu, w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości, a pośrednio z powodu:

- Prac na wysokości ponad 5 m
- Wykonywania wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości większej niż 1,5 m oraz wykopy o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości większej niż 3m
- Rozbiórki obiektów o wysokości powyżej 8 m
- Robót wykonywanych na terenie czynnych zakładów przemysłowych
- Montażu i demontażu rusztowań przy budynkach wysokich
- Robót wykonywanych przy użyciu dźwigów lub śmigłowców
- Niektórych robót przy obiektach mostowych
- Prac wykonywanych pod lub w pobliżu przewodów linii wysokiego napięcia lub czynnych linii komunikacyjnych
- Roboty prowadzone w portach i przystaniach podczas ruchu statków
- Roboty przy budowlach piętrzących wodę powyżej 1 m słupa wody
- Robót prowadzonych w temperaturze poniżej -10 stopni C
- Roboty przy elementach zawierających azbest i inne szkodliwe substancje chemiczne, także w przypadku promieniowania jonizującego
- Robót na czynnym obszarze kolejowym
- Prac stwarzających niebezpieczeństwo utonięcia lub zasypania /studnie, tunele/
- Robót budowlanych wymagających użycia materiałów wybuchowych
- Robót prowadzonych przy ciężkich elementach prefabrykowanych, których masa przekracza 1,0 t

2. Instruktaż pracowników przy realizacji robót

Wykonawca przed przystąpieniem do wykonywania robót, powinien opracować instrukcję bezpiecznego ich wykonywania i zapoznać z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót.

Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy /szkolenie podstawowe, okresowe oraz instruktaż na stanowisku pracy/ oraz powinni posiadać aktualne zaświadczenie lekarskie o braku przeciwwskazań do wykonywania danego rodzaju prac.

Pracownicy zatrudnieni przez Inwestora zobowiązani są do ścisłego przestrzegania przepisów szczegółowych obowiązujących aktach normatywnych z zakresu bhp i ppoż oraz innych przepisów szczegółowych.

3. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

- W trakcie prac należy przestrzegać ogólnych przepisów z zakresu bhp
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy wykonać właściwe zagospodarowanie terenu budowy, co najmniej w zakresie: ogrodzenia, zabezpieczenia, oznakowania, wykonania odpowiedniej szerokości drogi dojazdowej, wejść i przejść dla pieszych, zapewnienia oświetlenia , urządzenia składowiska materiałów i wyrobów, zapewnienia właściwej łączności, urządzenie dla pracowników budowy pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych
- Wszyscy uczestnicy procesu budowlanego powinni współpracować ze sobą w zakresie bhp, zarówno w procesie przygotowania jak i realizacji budowy
- Roboty budowlane należy prowadzić na warunkach określonych przez jednostki uzgadniające w zakresie sieci uzbrojenia terenu - zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w pobliżu elektroenergetycznych i teletechnicznych tras kablowych
- Wykopy powinny być wykonane w każdym miejscu z bezpiecznym nachyleniem skarpy. W pasie terenu przylegającego do górnej krawędzi skarpy wykonać spadki uniemożliwiające odpływ wód opadowych w kierunku wykopu. Urobek powinien być składowany poza linią naturalnego odłamu gruntu
- Istniejące rurociągi i kable należy na czas trwania robót zabezpieczyć przed uszkodzeniem

- Na wszelkie prace z użyciem ognia /spawanie, cięcie konstrukcji/ należy posiadać pisemne pozwolenie od użytkownika obiektu/obszaru, na którym prowadzone będą prace
- W widocznym miejscu powinna wisieć tablica informacyjna budowy wraz z numerami telefonów: Pogotowia Ratunkowego, Straży Pożarnej, Policji
- Wykonawca robót jest zobowiązany do przerywania prac w trakcie zgłoszenia lub zauważenia stanu awaryjnego stwarzającego zagrożenie pożarowe i wypadkowe

4. Przepisy związane

- Ustawa Prawo budowlane
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacji energetycznych
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie szczegółowych zasad szkoleń w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej w sprawie rodzaju prac, które powinny być wykonywane przez przynajmniej dwie osoby
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej w sprawie przeprowadzania badań lekarskich pracowników, wydawanych do celów przewidzianych w kodeksie pracy