

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA ORAZ PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

(opracowana na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia  
23.06.2003 r. Dz. U. nr 120, poz. 1126)

## NAZWA PROJEKTU

Projekt budowlany oświetlenia ulicznego w Bedoniu Przykościelnym w ulicy Ogrodowej..

## IMIĘ I NAZWISKO INWESTORA ORAZ JEGO ADRES

Urząd Gminy w Andrespolu  
95-020 Andrespol  
ul. Rokicińska 126

## IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA SPORZADZAJĄCEGO INFORMACJĘ

mgr inż. Ziemowit Goździk  
95-020 Andrespol  
ul. Oficerska 8B m.3

## ZAKRES ROBÓT

Przewiduje się :

- ustawienie 2 szt słupów stalowych o wysokości 10m z oprawami OUSb 70W
- ustawienie złącza kablowego ZK3
- nabudowanie przystawki pomiarowo-sterowniczej z zegarem satelitarnym do złącza ZK3
- ułożenie kabla YAKY4x70 mm<sup>2</sup> dla zasilania projektowanego złącza ZK3 – 180 mb
- ułożenie kabla YAKY2x25mm<sup>2</sup> – 75 mb
- zainstalowanie na słupie linii napowietrznej rozłącznika bezpiecznikowego – RSA 00

## OBIEKTY ISTNIEJĄCE

Roboty budowlane przewidywane są na terenie działek należących do gminy Andrespol ,oraz działki należącej do Zbigniewa Pawlaków i Łukasza Starostów za ich pisemną zgodą. .

**ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ  
ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI.**

Realizacja obiektu odbywać się będzie na terenie otwartym.  
Teren przeznaczony na budowę należy zabezpieczyć i oznakować.  
Zabezpieczyć dojścia na teren budowy przed niepowołanymi osobami.  
Wprowadzanie materiałów budowlanych na teren budowy powinien odbywać się  
wyznaczonym do tego celu wydzielonym traktem. Materiały budowlane składować w  
wydzielonym miejscu.

**WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH  
PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, SKALA I RODZAJ ZAGROŻEŃ  
ORAZ MIEJSCA I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA.**

- Pracownicy biorący udział w pracach budowlanych powinni posiadać stosowne kwalifikacje, aktualne badania lekarskie oraz powinni być przeszkoleni w zakresie BHP.
- roboty budowlane wykonywane urządzeniami dźwigowymi mogą być wykonywane przez osoby uprawnione posiadające odpowiednie uprawnienia z zachowaniem przepisów bhp
- Przed przystąpieniem do wykonywania prac montażowych i budowlanych na wysokości należy sprawdzić stan techniczny konstrukcji i urządzeń, na których będą one wykonywane w tym ich stabilność, wytrzymałość na przewidywane obciążenie oraz zabezpieczenie przed przewidywalną zmianą położenia.
- Montaż elementów wielkogabarytowych, o dużej wadze wymagające zastosowania urządzeń dźwigowych do ich przemieszczenia. Występuje zagrożenie mechanicznego przesunięcia się ciężaru w czasie transportu i montażu
- montaż instalacji elektrycznej: roboty należy prowadzić na podstawie pisemnego zezwolenia prowadzenia robót wystawionych przez przedstawiciela Inwestora.  
Przy podłączaniu instalacji zasilającej oprawy oświetleniowe należy odciąć zasilanie w energię elektryczną w porozumieniu z PGE Dystrybucja Rejon w Pabianicach.
- Prace kontrolno pomiarowe uziemienia mogą być wykonane tylko przez osobę posiadającą aktualne uprawnienia do wykonywania "elektroenergetycznych prac kontrolno -pomiarowych"

**WSKAZANIA SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU  
PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT  
SZCZEGÓLNIENIE NIEBEZPIECZNYCH.**

Przed przystąpieniem do wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych należy opracować odrębną instrukcję i zapoznać z nią pracowników.

**ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM  
WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH W STREFACH  
SZCZEGÓLNEGO ZAGROŻENIA ZDROWIA LUB W ICH SĄSIEDZTWIE, W TYM  
ZAPEWNIĄCYCH BEZPIECZNA I SPRAWNĄ KOMUNIKACJĘ, UMOŻLIWIAJĄCĄ  
SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ.**

Rozpoczęcie robót zostanie poprzedzone następującymi działaniami organizacyjnymi i technicznymi:

- opracowanie i zapoznanie pracowników z instrukcją bezpiecznego wykonywania robót budowlanych,
- roboty budowlane powinny odbywać się zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i PPOŻ, pod nadzorem osób uprawnionych.
- Pracownicy powinni być wyposażeni w odpowiednią odzież ochronną (buty, rękawice, kaski ochronne )
- oznakowanie terenu budowy,
- wyznaczenie miejsca składowania odpadów.

Wrzesień 2013

**PROJEKTANT**  
mgr inż. Zdzisław Goźdźnik  
upr. bez ograniczeń w zakresie inst. elektrycznych  
upr. z § 9.1. pkt 1 i 2  
nr. upr. 17577/13.m