

# INFORMACJA BIOZ

DO PROJEKTU BUDOWY PARKINGU  
PRZY ULICY SPACEROWEJ W PUSTKOWIU  
NA DZIAŁKACH GEOD. NR 89/2, 89/3, 89/4, 90/4

ZADANIE:	Opracowanie projektu budowlanego na budowę parkingu przy ul. Spacerowej w Pustkowie
INWESTOR:	Gmina Rewal ul. Mickiewicza 19 72-344 Rewal
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Roman Majchrzak
SPRAWDZIŁ:	inż. Witold Augustyniak

### SPIS TREŚCI:

1. Podstawa prawna
2. Zakres robót oraz kolejność realizacji
3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
4. Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych
6. Sposób prowadzenia instruktarzu przed przystąpieniem do prac
7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych
8. Określenie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.

## **Podstawa prawna**

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003r. Nr 120, poz. 1126).

## **Zakres robót oraz kolejność realizacji**

- roboty przygotowawcze;
- wykonanie robót ziemnych w tym wyrównanie terenu;
- wykonanie nasypów;
- ułożenie krawężników;
- wykonanie podbudowy;
- wykonanie nawierzchni z kostki betonowej oraz płyt ażurowych;
- wykonanie ścieków skarpowych
- uzupełnienie poboczy;
- ustawienie oznakowania pionowego;
- wykonanie oświetlenia oraz nasadzeń.

## **Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

W sąsiedztwie planowanej inwestycji znajdują się domy jednorodzinne mieszkalne przy ulicach Spacerowej i Magdaleny, działka V klasy kategorii rolnej, a także droga wojewódzka nr 102. dzia. W obrębie planowej inwestycji znajduje się uzbrojenie podziemne.

## **Elementy zagospodarowania terenu stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

Elementami zagospodarowania terenu stwarzającymi zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi mogą być sieci infrastruktury podziemnej.

Na obszarze działek geodezyjnych o numerach 89/3 i 89/4 wchodzących w skład opracowania występuje jedynie uzbrojenie podziemne w postaci dwóch sieci telekomunikacyjnych.

W związku z wyniesieniem całej konstrukcji projektowanego parkingu ponad powierzchnię istniejącego terenu zakłada się całkowity brak ingerencji w uzbrojenie podziemne.

### **Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych**

Roboty prowadzone w ramach przygotowanego opracowania, zgodnie z projektem, ujmują szereg prac, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Do najważniejszych z nich należą:

- przemieszczanie się maszyn w trakcie pracy, możliwość podchwycenia przez przemieszczające się maszyny lub ich części;
- możliwość odkrycia niezainwentaryzowanych linii podziemnych;
- rozładunek materiałów budowlanych – możliwość urwania się zawiesia lub haków;
- hałas w trakcie pracy maszyn i elektronarzędzi;
- montaż krawężników betonowych i elementów nawierzchni (uderzenia i stłuczenia kończyn);
- wysiłek fizyczny – występuje w trakcie wykonywania większości prac.

### **Sposób prowadzenia instruktazu przed przystąpieniem do prac**

Do pracy przy tego typu robotach mogą być dopuszczeni jedynie pracownicy posiadający wymagane szkolenie BHP podstawowe i okresowe. Instruktaż stanowiskowy przed przystąpieniem do prowadzenia tego typu prac winien się odbyć na miejscu wyznaczonej pracy i obejmować informacje z zakresu :

- kolejności wykonywanych prac;
- występujących zagrożeń podczas realizacji tego zadania budowlanego;
- zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia zdrowia lub życia pracownika;
- poinstruować pracowników o przyjętym w firmie sposobie komunikacji, podając numery telefonów przełożonych i numery telefonów odpowiednich służb ratowniczych;
- rodzaju i konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej winien przekazać pracownikom ustnie kierownik budowy lub majster nadzorujący te prace.

### **Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych**

- W zakresie nadzoru: wymienić kierowników robót i numery ich uprawnień (kierownik robót organizuje pracę w taki sposób, aby była ona bezpieczna), generalnego wykonawcę, podwykonawców oraz koordynatora robót;
- W zakresie możliwości technicznych: oznakować teren tablicami informacyjnymi i ostrzegawczymi, określić na podstawie projektu budowlanego położenie instalacji i urządzeń podziemnych mogących znaleźć się w zasięgu prowadzonych robót, zapewnić odzież i obuwie robocze, sprzęt ochrony osobistej, zapewnić przerwy w pracy, zapewnić sprawny sprzęt techniczny;
- W zakresie obsługi sprzętu i maszyn budowlanych: obsługa wszelkich urządzeń może się odbywać jedynie przez osoby do tego celu przeszkolone i upoważnione;
- W zakresie stosowanych materiałów: zastosować jedynie materiały posiadające wymagane atesty, certyfikaty i aprobaty techniczne.

### **Określenie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych**

Dokumentacja budowy oraz dokumenty dotyczące prawidłowej eksploatacji maszyn budowlanych powinny się znajdować u kierownika budowy.