

PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO USŁUGOWE

Bogusław Hapak
ul. Katowicka 2
43-186 Orzesze
tel. 508 111 729
NIP 862 125 55 74

PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

NR DZIAŁKI: 915/68, 913/68, 925/68, 926/68

INWESTOR:

MIASTO ORZESZE
ul. Św. Wawrzyńca 21
43-180 Orzesze

OPRACOWANIE:

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Marcin KRUSZYŃSKI
60/06/SLOKK/II

mgr inż. architekt
Marcin Kruszyński
uprawnienia budowlane w specjalności
architektonicznej do projektowania bez
ograniczeń nr 60/06/SLOKK/II

UMOWA NR:

DATA:
01.2019

EGZ NR:
1 2 3 4 5

ORZESZE – styczeń 2019

Przed rozpoczęciem prac kierownik budowy jest zobowiązany do sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zgodnie z art. 21a ustawy Prawo Budowlane.

I. Zakres robót zamierzenia inwestycyjnego oraz kolejności realizacji poszczególnych etapów Otwartej Strefy Aktywności w Orzeszu Gardawicach.

Prace obejmują wykonanie budynku w technologii tradycyjnej.

1. Roboty ziemne.

- 1 zdjęcie humusu.
- 2 wykop pod fundamenty.

2. Wykonanie fundamentów.

- 1 wykonanie szalunków.
- 2 wykonanie zbrojenia.
- 3 betonowanie.

3. Prace konstrukcyjne, zabezpieczenie istniejącego przyłącza, przedłużenie odprowadzenia wody deszczowej z rur spustowych budynku szkoły,

4. Montaż urządzeń rekreacyjnych, ogrodzenia.

5. Wykonanie terenów pod plac zabaw – pianka poliuretanowa

6. Wykonanie terenów utwardzonych kostka betonowa.

II. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie posesji istnieją budowle. Przewiduje się przed rozpoczęciem prac wykonanie tymczasowego budynku zaplecza.

III. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie.

Na działce znajdują się zabudowania.

IV. Przewidziane zagrożenia występujące podczas robót budowlanych.

Należy zapewnić bezpieczeństwo i ochronę zdrowia w procesie budowy, w tym wynikających z odrębnych przepisów branżowych, dotyczących projektów branżowych. Ponadto należy zapewnić bezpieczeństwo i ochronę zdrowia w procesie budowy wynikające z przepisów budowlanych i architektoniczno - budowlanych, a w szczególności związanych z pracami ogólnobudowlanymi, pracami przy wznoszeniu ścian, pracami na wysokościach związanymi z realizacją projektu, wykonywanymi w zgodzie z odrębnymi przepisami bhp jak i ogólnie przyjętymi zasadami, praktyka, tradycja i zdrowym rozsądkiem. Ponadto należy stosować się do wymagań dotyczących odrębnych przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy dla opracowań branżowych.

W szczególności:

projektowane zamierzenie inwestycyjne nie stwarza szczególnych, poza standardowymi, ryzyk podczas realizacji, w tym w zakresie upadku z wysokości przy realizacji etapów 3 - 5 należy zachować ostrożność i zabezpieczenie wynikające z tego, iż budynek jest średnio wysoki i możliwy jest upadek z wysokości podczas prac.

nie przewiduje się występowania działania substancji chemicznych lub czynników biologicznych zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu jeżeli użyte technologie i sposób prowadzenia robót spełniają będą wymagania prawne

nie przewiduje się zagrożenia promieniowaniem jonizującym, jeżeli użyte materiały i technologie spełniają obowiązujące wymagania prawne

w pobliżu nie ma, w czasie opracowania projektu, linii wysokiego napięcia a zagrożenie może stanowić jedynie ruch na drodze dojazdowej, gminnej

V. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

- 1 szkolenie bhp
- 2 przypominanie o ewentualnych zagrożeniach przy realizacji robót budowlanych, bezpośrednio przed rozpoczęciem ich wykonania
- 3 informacja o ratownictwie
- 4 oznakowanie robót niebezpiecznych
- 5 przypomnienie o stosowaniu ochrony indywidualnej
- 6 wskazanie osób nadzorujących pracę
- 7 itp.

VI. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z prowadzenia robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub ich sąsiedztwie (tu: brak szczególnych zagrożeń), w szczególności:

- 1 pozostawienie bezpośredniego dostępu do drogi powiatowej w celach ewakuacji i ratownictwa
- 2 zapewnienie wody gaśniczej oraz sprzętu ratunkowego
- 3 zapewnienie stałej łączności telekomunikacyjnej ze służbami ratowniczymi i właścicielem
- 4 zapewnienie pierwszej pomocy
- 5 zapewnienie oznakowania dla celów ewakuacji i ratownictwa
- 6 zapewnienie oznakowania poszczególnych robót budowlanych oraz ewentualnych zagrożeń podczas ich prowadzenia oraz ich staranne odgrodzenie dla uniemożliwienia osób niepowołanych, a w szczególności dzieci.