

INFORMACJA BIOZ

PLACU ZABAW PRZY UL. SMOLKI W LESKU

W RAMACH ZADANIA REWITALIZACJI OSIEDLI SPÓŁDZIELNI MIESZKANIOWEJ W LESKU

ARDES INWESTYCJI 38-600 Lesko ul. Smolki, dz. nr 1079/4

INWESTOR SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W LESKU
38-600 LESKO ul. KMITY 6A

FAZA INFORMACJA BIOZ

PROJEKTANCI

Branża	opracował	podpis
Architektura	mgr inż. arch. Paweł Orlef nr upr. Rz/A-06/05	

MARZEC 2010

NAZWA OBIEKTU: PLAC ZABAW

ADRES BUDOWY: UL. SMOLKI, 38-600 LESKO, DZIAŁKA NR 1079/4

INWESTOR: SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W LESKU, 38-600 LESKO ul. KMITY 6A

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

- roboty przygotowawcze
- roboty ziemne , podłoża
- nawierzchnia trawiasta
- montaż urządzeń placu zabaw
- montaż ogrodzenia

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych na działce

Trzy budynki mieszkalne, wolnostojące, wielorodzinne, przyłącza, sieci – poza zakresem opracowania

3. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Nie występują

4. Zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi występujących podczas budowy:

Nie występują

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

Przed przystąpieniem do wykonywania prac wszyscy pracownicy powinni przejść szkolenie z zakresu BHP I stopnia, kierownicy III stopnia, następnie przeszkolenia stanowiskowe /Przepisy BHP zawarte są między innymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003r w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlanych /Dz.U.nr 47/

6. Wykaz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

6.1. Na tablicy umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów najbliższego punktu lekarskiego

- straży pożarnej
- posterunku policji

6.2. W pomieszczeniu socjalnym umieścić:

- punkt pierwszej pomocy obsługiwany przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników
- telefon komórkowy
- odzież ochronną, kaski , pasy, liny zabezpieczające

Należy odgrodzić plac budowy, wykonać barierki, rozmieścić tablice ostrzegawcze , wyznaczyć drogę ewakuacyjną.

Opracował:

mgr inż. arch. Paweł Orlef