

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Obiekt: Budynek Centrum Kultury w Dąbiu.

Adres obiektu: Dąbie, gm. Łuków, nr ewid. działek: 1479/4 i 1479/5.

Inwestor: Gminna Biblioteka Publiczna w Łukowie

Adres Inwestora: ul. Świdorska 12, 21-400 Łuków.

Projektant: Tomasz Soćko

Adres projektanta: Krynka 133, 21-400 Łuków.

I. OPIS ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO.

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Zakres przewidywanych robót obejmuje:

- demontaż przyłącza energetycznego oraz przyłączy wodociągowych,
- usunięcie drzew i krzewów w rejonie lokalizacji nowego budynku,
- roboty rozbiórkowe istniejących obiektów (murowanej remizy OSP ze świetlicą oraz drewnianej dostrzegalni przeciwpożarowej),
- budowa budynku wielofunkcyjnego wraz z infrastrukturą towarzyszącą (zjazd publiczny, przyłącza, oczyszczalnia ścieków, zbiornik gazu, utwardzenie i zagospodarowanie terenu).

Realizacja robót systemem zleconym w jednym etapie.

2. Wykaz istniejących budynków na działce.

Działka zabudowana parterowym budynkiem świetlicy z remizą OSP o konstrukcji murowanej oraz drewnianą dostrzegalnią przeciwpożarową.

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

Istniejące zagospodarowanie nie stwarza szczególnych zagrożeń dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, jednakże należy zwrócić uwagę na następujące elementy tego zagospodarowania:

- Napowietrzną linię n.n. przebiegającą nad południowym skrajem działki,
- Podziemny zbiornik p.poż. zlokalizowany w południowo-wschodniej części działki (przewidziany do rozbiórki).

II. WYDZIELENIE I OZNAKOWANIE MIEJSC PROWADZENIA ROBÓT.

Obecnie działka jest trwale wygradzona od strony północnej (od strony szkoły). Na czas robót należy wygradzić i właściwie oznakować pozostałą część działki, a w przypadku korzystania z parkingu lub placu zabaw - wygradzić i właściwie oznakować część niezbędną do magazynowania materiałów i prowadzenia robót budowlanych. Dotyczy to zwłaszcza strefy niebezpiecznej, w której istnieje zagrożenie spadania z wysokości przedmiotów, strefa ta powinna być ogrodzona pełnym płotem na wys. min. 150 cm. Strefa ta nie może wynosić mniej niż 1/10 wysokości, z której mogą spadać przedmioty.

Tablice o zakazie wstępu na teren budowy osób niepowołanych należy umieścić w widocznym miejscu (od strony drogi krajowej oraz od strony drogi gminnej).

III. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH.

Szczególnie niebezpieczne może być wykonywanie robót montażowych zwłaszcza

stropów Porotherm oraz Spiroll (długości 8,9 m). W przypadku stropów Porotherm należy zwrócić uwagę na sposób wykonania stemplowania stropu w trakcie montażu oraz przed jego zabetonowaniem.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami BiHP i sztuką budowlaną w taki sposób, aby nie stwarzać zagrożenia dla osób przebywających na terenie budowy oraz działkach sąsiednich.

Przy realizacji robót budowlanych możliwe jest występowanie następujących zagrożeń:

- zagrożenie upadkiem z wysokości lub uderzeniem spadającego przedmiotu,
- zagrożenia porażeniem prądem od pracujących urządzeń elektrycznych,
- skaleczenia i zadrapania przedmiotami o ostrych krawędziach,

IV. SPOSÓB PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NIEBEZPIECZNYCH.

Planowane roboty budowlane przy realizacji budynku Centrum Kultury nie należą do robót szczególnie niebezpiecznych, jednak przed przystąpieniem do prac należy dokonać stanowiskowego przeszkolenia BHP oraz zapoznać pracowników z następującymi przepisami :

- Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów Budowlanych w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych (Dz.U. Nr 13 poz. 93 z 1972 r.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401 z 2003 r.)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych oraz robót ziemnych budowlanych i drogowych (Dz. U. Nr 118 poz. 1263 z 2001 r.)
- Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy robotach impregnacyjnych i odgrzybieniu (Dz. U. Nr 5 poz. 25 z 1956 r.)

V. SPOSÓB PRZECHOWYWANIA I PRZEMIESZCZANIA MATERIAŁÓW, WYROBÓW, SUBSTANCJI ORAZ PREPARATÓW NIEBEZPIECZNYCH NA TERENIE BUDOWY.

Nie przewiduje się stosowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych.

VI. ŚRODKI TECHNICZNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA PRAC BUDOWLANYCH.

- Na budowie powinna znajdować się apteczka pierwszej pomocy medycznej zaopatrzona w niezbędne lekarstwa, środki opatrunkowe o nie przekroczonym terminie przydatności.
- Maszyny, sprzęt i urządzenia pracujące na placu budowy powinny posiadać odpowiednie atesty dopuszczające do pracy
- Urządzenia muszą być sprawne.
- Osoby obsługujące ww. urządzenia powinni być przeszkoleni w zakresie BiHP i zaopatrzeni w odzież ochronną.
- Robotnicy zatrudnieni na budowie powinni posiadać odpowiedni stan zdrowia potwierdzony badaniami lekarskimi, dopuszczającymi ich do wykonywania robót budowlanych, montażowych oraz prac na wysokościach.
- W zakresie zagrożeń upadkiem z wysokości lub uderzeniem przez spadający przedmiot pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BiHP i zaopatrzeni w ochrony osobistej oraz odzież ochronną (np.: kaski, rękawice ochronne, obuwie, odpowiednia odzież itp.)
- Działka posiada dostęp do drogi w razie pożaru lub awarii, istnieje możliwość sprawnej ewakuacji.

.....
Tomasz Soćko
upr. nr 50/LOIA/08