

BUDPLAN PAWEŁ PŁYWACZ**UL. LILIOWA 1, 21-003 JAKUBOWICE KONIŃSKIE, tel: 516 199 627**

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUD.	OPINIE, UZGODNIENIA, POZWOLENIA I INNE DOKUMENTY
NAZWA OBIEKTU BUDOWALNEGO	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: IX, VIII
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	JEDNOSTKA EWID.: 142611_2.0001.120/1 OBRĘB: 0001 – BORKI KOSIORKI DZIAŁKA NR EWID.: 120/1; BORKI KOSIORKI 35, 08-112 WIŚNIEW
NAZWA I ADRES INWESTORA	GMINA WIŚNIEW UL. SIEDLECKA 13, 08-112 WIŚNIEW
SPIS ZAWARTOŚCI	<div>1. INFORMACJA BIOZ</div> <div>2. DECYZJA NR 60/2021 O WARUNKACH ZABUDOWY Z DNIA 19 LIPCA 2021 R. WYDANA PRZEZ WÓJTA GMINY WIŚNIEW</div> <div>3. OPINIA GEOTECHNICZNA</div>

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

TEMAT	BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: IX, VIII
ADRES INWESTYCJI	JEDNOSTKA EWID.: 142611_2.0001.120/1 OBRĘB: 0001 – BORKI KOSIORKI DZIAŁKA NR EWID.: 120/1; BORKI KOSIORKI 35, 08-112 WIŚNIEW
NAZWA I ADRES INWESTORA	GMINA WIŚNIEW UL. SIEDLECKA 13, 08-112 WIŚNIEW
PROJEKTANT	PAWEŁ PŁYWACZ UL. LILIOWA 1, 21-003 JAKUBOWICE KONIŃSKIE NR UPR. 137/LBOKK/2015 spec. architektura

CZĘŚĆ OPISOWA

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- roboty ziemne,
- roboty fundamentowe,
- wykonanie ścian fundamentowych,
- wykonanie podłogi na gruncie,
- wykonanie ścian parteru,
- wykonanie stropu żelbetowego,
- wykonanie stropu z wiązarów,
- wykonanie stropu belkowego,
- wykonanie ścian poddasza nieużytkowego,
- wykonanie konstrukcji dachu wraz z pokryciem,
- wykonanie elewacji,
- wykonanie robót wykończeniowych,
- montaż poziomów i pionów,
- montaż urządzeń,
- dokonanie prób ciśnieniowych,
- wykonanie robót po-instalacyjnych,
- dokonanie odbiorów częściowych i końcowych,
- wykonanie wewnętrznych instalacji wod.-kan.,
- wykonanie instalacji c.o.,
- wykonanie wewnętrznych instalacji elektrycznych,
- wykonanie wentylacji mechanicznej z rekuperacją,
- wykonanie zewnętrznej instalacji kanalizacji sanitarnej do bezodpływowego zbiornika na nieczystości ciekłe,

- wykonanie WLZ.

2) Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych.

Działka oznaczona w ewidencji geodezyjnej nr 120/1 w miejscowości Borki Kosiorki, gmina Wiśniew (obr.: 0001 – Borki Kosiorki) jest zabudowana, znajdują się na niej trzy budynki: budynek świetlicy (do rozbiórki wg odrębnego opracowania), budynek handlowy oraz budynek gospodarczy (do rozbiórki wg odrębnego opracowania).

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

Na działce nie występują elementy mogące stwarzać szczególne zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Należy zabezpieczyć teren budowy przed dostępem osób postronnych.

4) Wydzielenie i oznakowanie miejsca prowadzenia robót.

- Należy wydzielić fragment placu do prowadzenia robót oraz plac niezbędny do składowania i transportu poziomego i pionowego materiałów.
- W widocznym miejscu należy umieścić tablicę o zakazie wstępu na teren budowy osób niepowołanych.
- Wygrodzić plac budowy od ciągów komunikacyjnych.

5) Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami BHP 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 – wykonywanie więźby dachowej i pokrycia, wykonywanie obróbek blacharskich, murowanie ścian, prace elewacyjne;
- zagrożenia porażeniem prądem od pracujących urządzeń elektrycznych – praca przy pomocy urządzeń elektrycznych;
- skaleczenia i zadrapania przedmiotami o ostrych krawędziach.

6) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.

Roboty budowlane przy budowie budynku nie należą do robót szczególnie niebezpiecznych, jednak przed przystąpieniem do prac należy dokonać stanowiskowego przeszkolenia BHP oraz zapoznać pracowników z następującymi przepisami:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. z 19 marca 2003 r. poz. 401)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych oraz robót

ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz. U. z 30 marca 2018 r., poz. 583 z późn. zm.)

7) Sposób przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.

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

8) Środki techniczne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania prac budowlanych.

- Na budowie powinna znajdować się apteczka pierwszej pomocy medycznej zaopatrzona w niezbędne leki, środki opatrunkowe o nie przekroczonym terminie przydatności.
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych – montażowych należy wygrodzić teren niezbędny do prowadzenia robót i składowania materiałów.
- 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 BHP.
- 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 BHP i zaopatrzeni w ochrony osobistej oraz odzież ochronną (np.: kaski, rękawice ochronne, obuwie, odpowiednia odzież itp.).

W zakresie zagrożenia porażenia prądem podczas pracy maszyn i urządzeń oraz w pobliżu linii energetycznej operatorzy maszyn muszą zachować odpowiednią odległość jak również stosować się do zasad BHP.

PAWEŁ PŁYWACZ	137/LBOKK/2015	
KRZYSZTOF GRZEŚKO	LUB/0241/PWBKb/15	