

BIOZ



Mgr inż. Tomasz Kubiak
Ul.Szenica 14, 63-300 Pleszew
e-mail:studio_budowa@o2.pl
Tel. 602 667 111

**INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA
ORAZ PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

OBIEKT	ROZBIÓRKA BUDYNKÓW BYŁEJ BAZY PRZEDSIĘBIORSTWA KOMUNALNEGO W PLESZEWIE
ADRES OBIEKTU NR EWID.DZIAŁKI	DZIAŁKA NR 2445/16 , 2445/19 , OBREB 0001 MIASTO PLESZEW , JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 302006_4 PLESZEW MIASTO
INWESTOR	PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP Z O.O.
ADRES INWESTORA	UL.FABRYCZNA 5 63-300 PLESZEW
BRANŻA	BIOZ

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
ARCHITEKTURĘ PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. ARCH . JAKUB KUBIAK 50/WPOKK/2018 SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA	 2020-01-31
KONSTRUKCJĘ PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. TOMASZ KUBIAK 51/PW/99 SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	 2020-01-31
DATA	STYCZEN 2019r	NR EGZ. 1

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego.

- 1.1. Przedmiotem inwestycji jest rozbiórka budynków oznaczonych nr 1-11 na terenie zakładu komunalnego w Pleszewie . Przed rozpoczęciem robót budowlanych na terenie lokalizacji obiektu należy wykonać odłączenie istniejących mediów .
- 1.2. Do wykonania prac rozbiórkowych stosować zgodnie z wymogami BHP odpowiednich zabezpieczeń oraz używać sprzętu i narzędzi odpowiednich do danego rodzaju robót.
- 1.3. Teren rozbiórki należy zabezpieczyć.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Istniejące budynki wyszczególnione w projekcie zagospodarowania działki .

3. Wskazania elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Brak.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania.

4.1. Roboty rozbiórkowe

- Upadek z wysokości
- Porażenie prądem
- Utrata stateczności konstrukcji murowej lub stalowej , drewnianej i upadek na robotników

4.2. Roboty pokrywcze i konstrukcji dachu

- upadek z wysokości

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

5.1. Określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia

5.2. Konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń.

5.3. Zasady bezpiecznego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wytyczone w tym celu osoby

5.4. Przed przystąpieniem do realizacji ewentualnych robót szczególnie niebezpiecznych pracodawca jest zobowiązany:

- zaznajomić pracowników z zakresem ich obowiązków i czynności,
- sposobem wykonania pracy,
- poinformować pracowników o ryzyku zawodowym związanym z wykonywaną przez nich pracą oraz zasadach ochrony przed zagrożeniami,
- dostarczyć środki ochrony indywidualnej,
- określić zasady powiadomienia i ewakuacji w sytuacjach awaryjnych,
- wyznaczyć osobę do bezpośredniego nadzoru i udzielania pierwszej pomocy

Uwaga:

Żaden pracownik nie posiadający przeszkolenia w zakresie BHP nie może zostać dopuszczony do prowadzenia prac budowlano-montażowych.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

- szalunki montować zgodnie z DTR,
- stosować drabiny oznaczone znakiem bezpieczeństwa „B”,
- miejsca niebezpieczne oznaczyć właściwymi znakami lub barwami,
- używać okulary ochronne, rękawice ochronne, itp.,
- używać tylko sprawne narzędzia i elektronarzędzia,
- oznaczyć i zapewnić drogi ewakuacji,
- zorganizować stały nadzór.

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
ARCHITEKTURĘ PROJEKTOWAŁ	MGR INZ. ARCH. JAKUB KUBIAK 50/WPOKK/2018 SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA	 2019-09-18
KONSTRUKCJĘ PROJEKTOWAŁ	MGR INŻ. TOMASZ KUBIAK 51/PW/99 SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	 2019-09-18