
	P.P.H.U. „JT” 89-600 Chojnice ul. Kręta 6 tel. 509093621, 606835076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<i>Obiekt:</i> Termomodernizacja budynku Nr 15	<i>Lokalizacja:</i> 30-224 Kraków Al. Modrzewiowa 22 działka nr 228/2	<i>Inwestor:</i> Krakowskie Centrum Rehabilitacji 30-224 Kraków Al. Modrzewiowa 22
--	---	---	---	--

WYTYCZNE DO PLANU BIOZ

Szczegółowe zabezpieczenie ludzi przed zagrożeniami należy określić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zwanym „**planem bioz**”.

1. „Plan bioz” winien być opracowany przez kierownika budowy i powinien zawierać:
 - stronę tytułową
 - część opisową
 - część rysunkową sporządzoną na kopii planu sytuacyjnego działki
2. Strona tytułowa powinna zawierać:
 - nazwę i adres obiektu budowlanego
 - nazwę i adres inwestora
 - imię i nazwisko oraz adres kierownika budowy- sporządzającego plan bioz
3. Część opisowa powinna zawierać w szczególności:
 - zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji
 - wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce
 - wskazanie elementów zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
 - informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia
 - informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsca prowadzenia robót budowlanych, stosownie do rodzaju zagrożenia
 - informację o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, w tym:
 - określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
 - konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń
 - zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby
 - określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy
 - wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania 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
 - wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych
4. Część rysunkowa, opracowana na kopii planu sytuacyjnego działki winna zawierać dane umożliwiające łatwe odczytanie części opisowej, a w szczególności:
 - czytelną legendę
 - oznaczenie czynników mogących stwarzać zagrożenie
 - rozmieszczenie urządzeń przeciwpożarowych wraz z parametrami poboru mediów, punktami czerpalnymi, zaworami odcinającymi, drogami dojazdowymi

	P.P.H.U. „JT” 89-600 Chojnice ul. Kręta 6 tel. 509093621, 606835076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<i>Obiekt:</i> Termomodernizacja budynku Nr 15	<i>Lokalizacja:</i> 30-224 Kraków Al. Modrzewiowa 22 działka nr 228/2	<i>Inwestor:</i> Krakowskie Centrum Rehabilitacji 30-224 Kraków Al. Modrzewiowa 22
--	---	---	---	--

- rozmieszczenie sprzętu ratunkowego niezbędnego przy prowadzeniu robót budowlanych
- rozmieszczenie i oznaczenie granic obszarów wewnętrznych i zewnętrznych stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych, takich jak strefy magazynowania i składowania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, strefy pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego
- rozmieszczenie placów produkcji pomocniczej
- przedstawienie rozwiązań układów komunikacyjnych, transportu na potrzeby budowy oraz ogrodzenia terenu
- lokalizację pomieszczeń higieniczno-sanitarnych