

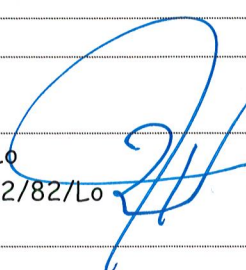


	Tom I	egz. nr 2
jednostka projektowa: 	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „Piramida” Alina Kozica 64-120 Krzemieniewo, Stary Belęcin 7 tel.601 215 353, tel/fax. (065) 536 62 75 biuro@piramida-projekty.pl , www.piramida-projekty.pl	
nazwa elementu projektu budowlanego:	ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO	
nazwa zamierzenia budowlanego:	Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania wybranych pomieszczeń szkoły - Adaptacja pomieszczenia na salę lekcyjną	
adres obiektu budowlanego:	Nowy Belęcin 30; 64-120 Krzemieniewo	
kategoria obiektu budowlanego:	IX - budynek szkolny,	
identyfikator działki ewidencyjnej:	301301_2.0013.292/3	
imię i nazwisko (nazwa) oraz adres Inwestora:	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA im. Józefa Ponikiewskiego w Nowym Belęcinie, Nowy Belęcin 30; 64-120 Krzemieniewo	

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW		
§ 7. pkt.2	Strona tytułowa	1
§ 7. Pkt.5	Spis treści	2
art. 33 ust. 2 pkt 1	-/-	
art. 34 ust. 3 pkt 4	-/-	
art. 20 ust. 1 pkt 1b	informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	1-4

	Tom I	egz. nr 2
jednostka projektowa: 	Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „Piramida” Alina Kozica 64-120 Krzemieniewo, Stary Bełęcin 7 tel. 601 215 353, tel/fax. (065) 536 62 75 biuro@piramida-projekty.pl , www.piramida-projekty.pl	
nazwa elementu projektu budowlanego:	INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	
nazwa zamierzenia budowlanego:	Przebudowa ze zmianą sposobu użytkowania wybranych pomieszczeń szkoły - Adaptacja pomieszczenia na salę lekcyjną	
adres obiektu budowlanego:	Nowy Bełęcin 30; 64-120 Krzemieniewo	
kategoria obiektu budowlanego:	IX - budynek szkolny	
identyfikator działki ewidencyjnej:	301301_2.0013.292/3	
imię i nazwisko (nazwa) adres inwestora:	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA im. Józefa Ponikiewskiego w Nowym Bełęcinie, Nowy Bełęcin 30; 64-120 Krzemieniewo	
imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Jakub RZEŹNICZAK	
zakres opracowania:	BHP	
adres zamieszkania projektanta:	Al. 21 Października 29 64-100 Leszno	
specjalność uprawnień bud.:	architektoniczna, upr. nr ewid. 1131/88/Lo	
nr uprawnień budowlanych:	konstrukcyjno-budowlana upr. nr ewid. 362/82/Lo	
Izba Budowlana:	WOIIB WKP/BO/4407/01/01	
data opracowania:	5 marca 2025	Podpis: 

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

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

Zakres robót obejmuje przebudowę ze zmianą sposobu użytkowania wybranych pomieszczeń szkoły -Adaptacja pomieszczeń na salę lekcyjną i gabinet higienistki.

Kolejność robót:

- a. Przygotowanie placu budowy
- b. Wyznaczenie stref pracy sprzętu zmechanizowanego oraz pomocniczego
- c. Roboty rozbiórkowe
- d. Roboty budowlano-montażowe
- e. Roboty instalacyjne
- f. Roboty wykończeniowe

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na przedmiotowej działce znajduje się -będący w użytkowaniu budynek szkolny z zapleczem i salą sportową, plac zabaw dla dzieci, boisko sportowe.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa lub zdrowia ludzi

Na działce brak jest oraz nie projektuje się elementów mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa lub zdrowia ludzi.

4. Przewidywane zagrożenia podczas realizacji robót budowlanych

5. roboty rozbiórkowe:

uderzenie spadającym przedmiotem (przy wyburzaniu nowoprojektowanych otworów okiennych)

- a. roboty budowlano-montażowe:

upadek z wysokości

- b. roboty wykończeniowe:

upadek z wysokości, uderzenie spadającym przedmiotem

- c. praca z maszynami i urządzeniami technicznymi na placu budowy:

porażenie prądem przy pracy niesprawnymi urządzeniami elektrycznymi.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom oraz zapewniające komunikacje i ewakuację w razie wypadku, awarii lub pożaru:

- Kierownik budowy zobowiązany jest do opracowania planu „bioz”, zgodnie z art. 21a Prawa Budowlanego, a także do wykonania projektu organizacji placu budowy i harmonogramu realizacji prac budowlano-montażowych.
- Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadające odpowiednie uprawnienia.
- teren budowy powinien być wydzielony uniemożliwiający dostęp osobom postronnym
- W miejscu dobrze widocznym należy umieścić tablicę „TEREN BUDOWY OBCYM WSTĘP WZBRONIONY” oraz tablicę informacyjną zawierającą dane o obiekcie oraz podstawowe telefony alarmowe
- Wydzielić drogi komunikacyjne oraz wyznaczyć strefy niebezpieczne
- Wyznaczyć i urządzić składowiska materiałów
- Zapewnić pomieszczenie socjalno- bytowe oraz dostęp do WC oraz wody

- Podczas realizacji robót należy zapewnić szybki dostęp do telefonu
- Należy utrzymywać porządek i ład na placu budowy.
- Plac budowy należy wyposażyć w stanowisko ppoż.
- Przed przystąpieniem do robót rozbiórkowych i budowlano-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie (instruktaż ogólny) dla pracowników w zakresie objętym planem „bioz” zgodnie z RMI z dnia 06.02.2003 r.
- Przed dopuszczeniem pracowników do robót zakład zobowiązany jest zaopatrzyć do w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi przepisami (hełmy, rękawice ochronne). Z uwzględnieniem niebezpieczeństw wystąpienia: urazów mechanicznych, porażenia prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne (np. osłony). Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.
- W czasie trwania robót codziennie przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie szkolenie wstępne na stanowisku pracy (instruktaż stanowiskowy) w czasie, którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń.
- prace niebezpieczne wykonywać przez co najmniej dwie osoby
- Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane zapewniające spełnienie wymagań podstawowych posiadające atest, dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie.

Przy wykonywaniu robót budowlanych należy zachować szczególną ostrożność i zachować przepisy zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47, poz. 401) oraz Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. W sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 169, poz. 1650)

Przed przystąpieniem do prac budowlanych pracownicy muszą zostać poinstruowani o bezpiecznym sposobie jej wykonania pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.

imię i nazwisko projektanta:	mgr inż. Jakub RZEŹNICZAK	
adres zamieszkania	Al. 21 Października 29 64-100 Leszno	
zakres opracowania: specjalność, nr uprawnień budowlanych:	architektura, konstrukcje, architektoniczna, upr. nr ewid. 1131/88/Lo konstrukcyjno-budowlana upr. nr ewid. 362/82/Lo	
Izba Budowlana:	WOIIB WKP/BO/4407/01/01	
data opracowania	5 marca 2025	Podpis: 