

**INFORMACJA DOTYCZĄCA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku Urzędu Gminy w Śniadowie z instalacją wentylacji mechanicznej, rozbiórką budynku biurowego oraz zagospodarowaniem terenu.		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Ostrołęcka 11, 18-411 Śniadowo		
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI	200707_2.0032.286/5		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Kategoria XII		
NAZWA JEDNOSTKI EWID., NAZWA I NR OBRĘBU EWID., NUMERY DZIAŁEK EWID.	Jednostka ewidencyjna: 200707_2 Śniadowo Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 200707_2.0032 Śniadowo Numer działki ewidencyjnej: dz.ew.nr 286/5		
IMIĘ I NAZWISKO LUB NAZWA INWESTORA; ADRES INWESTORA	GMINA ŚNIADOWO ul. Ostrołęcka 11, 18-411 Śniadowo		
ZESPÓŁ AUTORSKI			
ZAKRES OPRACOWANIA	SPECJALNOŚĆ IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
ARCHITEKTURA projektant: projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. arch. Katarzyna Anna Dąbrowska upr. bud. Nr 34/PDOKK/2021 SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ - SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Andrzej Chwalibóg upr. bud. Nr 166/76 mgr inż. arch. wn. Blanka Zawistowska mgr inż. arch. Anna Milewska	20.03.2023r.	
KONSTRUKCJA projektant: projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCJE BUDOWLANE BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. Tomasz Konrad Olewiński upr. bud. PDL/0097/POOK/13 SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCJE BUDOWLANE BEZ OGRANICZEŃ – SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Artur Ryszard Kuś upr. Bud. Nr PDL/0003/POOK/13	20.03.2023r.	



BRANŻA ELEKTRYCZNA projektant:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. Karol Citkowski upr. Nr PDL/ 0056/POOE/ 08	20.03.2023r.	
projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ OGRANICZEŃ – SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Sylwester Bukłaho upr. bud. PDL/0182/PWBE/15		
BRANŻA SANITARNA projektant:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE SANITARNE BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. Renata Anna Tarasewicz (do 18.06.2022 Truszkowska) upr. Nr PDL/0060/PWOS/10	20.03.2023r.	
projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE SANITARNE BEZ OGRANICZEŃ – SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Urszula Maria Żukowska upr. bud. PDL/IS/0045/16		



ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Zakres i kolejność wykonywania robót budowlanych:

- A) zabezpieczenie terenu w postaci ogrodzenia wykluczającego dostęp osób postronnych do miejsc rozbiórki i budowy w czasie jej trwania,
- B) prace rozbiórkowe części istniejącego parterowego budynku biurowego,
- C) prace budowlane związane z rozbudową, przebudową i nadbudową istniejącego budynku Urzędu Gminy:
 - przygotowanie gruntu do prac ziemnych,
 - prace geodezyjne,
 - prace ziemne,
 - prace fundamentowe,
 - prace rozbiórkowe
 - prace budowlane związane ze stanem zerowym,
 - prace budowlane związane ze stanem surowym,
 - prace budowlane związane z przebudową i nadbudową,
 - prace wykończeniowe (wykonanie warstw i montaż),
 - prace związane z wykonaniem infrastruktury technicznej.

WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW

Na opracowywanym obszarze na działce 286/5 znajduje się budynek Urzędu Gminy oraz zespół budynków składający się z parterowego budynku biurowego i dwukondygnacyjnego budynku gospodarczo- garażowego. W obszarze opracowania znajduje się również budynek należący do inwestora, w którym znajduje się Ochotnicza Straż Pożarna i Dom Kultury oraz kotłownia obsługująca budynek rozbudowywanego urzędu. Na terenie znajdują się nawierzchnie utwardzone tworzące wewnętrzny układ komunikacyjny pieszy i jezdny z miejscami do parkowania. Pozostałą część terenu stanowi obszar biologicznie czynny składający się w głównej mierze z trawnika. Projektowana jest przebudowa, rozbudowa i nadbudowa piętrowego budynku Urzędu Gminy, która stworzy miejsce na przeniesienie do niego wszystkich pracowników biurowych a większość obiektu parterowego zostanie rozebrana.

WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI, LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWORZYĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

W czasie wykonywania i po wykonaniu robót zgodnie ze sztuką budowlaną i dokumentacją projektową nie wystąpią na działce czynniki mogące stanowić zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROZEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCYCH SKALĘ I RODZAJE ZAGROZEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA

ROBOTY ZIEMNE

Przy prowadzeniu robót ziemnych sposobem ręcznym dopuszcza się wykonywanie wykopów szeroko - przestrzennych do głębokości nie większej niż 2m, a wąsko-przestrzennych do głębokości 1m, bez dodatkowego zabezpieczenia.

PRACE ROZBIÓRKOWE I DEMONTAŻOWE

Z uwagi na zakres projektowanych prac niezbędne jest wykonanie poprzedzających prac rozbiórkowych i demontażowych. Roboty rozbiórkowe należy wykonywać z zachowaniem maksimum ostrożności, dokładnie przestrzegając przepisów bezpieczeństwa pracy. Szczególnie ostrożnie należy przeprowadzić rozbiórkę elementów konstrukcyjnych obiektu, zwracając szczególną uwagę, na bezpieczeństwo pracowników.

Prace rozbiórkowe i demontażowe budynku biurowego przeznaczonego w części do rozbiórki przeprowadzone zostaną w następującym zakresie:

Etap I – rozbiórka pokrycia dachu i konstrukcji więźby dachowej

Przewiduje się prace rozbiórkowe pokrycia i konstrukcji dachu parterowego budynku biurowego. Po usunięciu i wywiezieniu blachy przystąpić do rozbiórki deskowania. Zdemontować śruby łączące elementy więźby. Nie zrzucać elementów. Dach rozbierać kolejno demontując jego fragmenty. Zabrania się przebywania zarówno pod jak i na rozbieranym elemencie. Dopuszcza się stosowanie innej technologii rozbiórki pod warunkiem zachowania przepisów BHP. W celu uniknięcia nadmiernego kurzenia i pylenia roboty rozbiórkowe należy obficie skropić wodą.

Etap II – rozbiórka ścian

Przewiduje się prace rozbiórkowe ścian zewnętrznych oraz wewnętrznych parterowego budynku biurowego. Ściany zewnętrzne rozbierać warstwami o odpowiedniej wysokości do poziomu posadzek. Następnie przystąpić do rozbiórki ścian wewnętrznych.

Etap III – rozbiórka posadzki

Przewiduje się prace rozbiórkowe posadzki parterowego budynku biurowego. Dopuszcza się stosowanie metody udarowej rozbiórki posadzki.

Etap IV – rozbiórka ścian fundamentowych

Przewiduje się prace rozbiórkowe ścian fundamentowych parterowego budynku biurowego. Po wykonaniu wykopów i określeniu głębokości posadowienia fundamentów przystąpić do rozbiórki ścian fundamentowych.

Uwaga! Przed przystąpieniem do robót budowlanych kierownik budowy powinien sporządzić plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.



PRACE NA WYSOKOŚCI

Przy pracach na drabinach, klamrach, rusztowaniach i innych podwieszeniach na wysokości do 2m nad poziomem podłogi lub ziemi, należy zapewnić aby:

- Drabiny, klamry, pomosty i inne urządzenia były stabilne i zabezpieczone przed zmianą położenia oraz posiadały odpowiednią wytrzymałość na przewidywane obciążenie.
- Powierzchnia pomostu powinna być wystarczająca dla pracowników, narzędzi i niezbędnych materiałów. Podłoga powinna być pozioma i równa, trwale umocowana do elementów konstrukcyjnych pomostu.
- W widocznym miejscu pomostu powinny być umieszczone czytelne informacje o wielkości dopuszczalnego obciążenia.

ROBOTY MUROWE I TYNKOWE

Otwory w ścianach wychodzących na zewnątrz budynku, w stropach lub inne otwory, których dolna krawędź znajduje się poniżej 0,8m od poziomu stropu lub pomostu należy zabezpieczyć barierą ochronną o wys. 1,1m, deską krawężnikową o wys. 0,15m oraz wypełnić wolną przestrzeń między deską krawężnikową a poręczą częściowo lub całkowicie w sposób zabezpieczający pracowników przed upadkiem z wysokości.

Wszelkie otwory pozostawione w czasie wykonywania robót, np.: drzwiowe, balkonowe, szyby wyciągów, otwory w stropach powinny być niezwłocznie zabezpieczone /boczne otwory przy pomocy obarierowania, w stropach przez szczelne zakrycie lub ogrodzenie/.

Jednoczesne prowadzenie robót na dwóch lub więcej kondygnacjach w tym samym pionie, bez stropów lub innych urządzeń ochronnych jak np. siatki czy daszki ochronne jest zabronione.

Wykonywanie robót murowych i tynkowych w wykopach jest dozwolone po uprzednim zabezpieczeniu ścian wykopów zgodnie z warunkami określonymi dla robót ziemnych.

Jeżeli stanowisko pracy dla wykonania ściany fundamentowej znajduje się pomiędzy skarpą wykopu a wznoszoną ścianą, szerokość stanowisk pracy powinna wynosić nie mniej niż 70 cm.

Poziom pomostu roboczego rusztowania powinien znajdować się zawsze poniżej wznoszonego muru co najmniej 0,3m.

Zabrania się chodzenia po świeżo wykonanych murach, przesklepieniach, płytach, stropach, przykryciach otworów i niestabilnych deskowaniach oraz wychylania się poza krawędzie konstrukcji bez dodatkowego zabezpieczenia, jak również opierania się o bariery.

Zabrania się zrzucania materiałów, narzędzi i innych przedmiotów z wysokości lub do wykopów, a także wykonywanie robót murowych i tynkowych z drabin przystawnych.

ROBOTY MONTAŻOWO - INSTALACYJNE

Robót na wysokości nie należy wykonywać w czasie silnych wiatrów, niepogody oraz na dachach oblodzonych lub pokrytych szronem. Przy montowaniu rur blacharze nie mogą pracować jeden pod drugim.



WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTAPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Nie przewiduje się przy realizacji powyższego zamierzenia występowania czynników szczególnie niebezpiecznych i zagrażających zdrowiu pracowników. Sposób prowadzenia instruktażu BHP, zakończonego egzaminem i dopuszczenia do budowy wg standardowej procedury przewidzianej do tego typu sytuacji (wg odpowiednich przepisów egzekwowanych przez Inspekcję Pracy).

Nie zakłada się występowania stref szczególnego zagrożenia zdrowia. W przypadku wystąpienia pożaru, awarii lub innego zagrożenia, prowadzenie akcji ewakuacyjnej lub niesienia pomocy poszkodowanym, będzie się odbywać z drogi głównej bezpośrednio przylegającej do realizowanej inwestycji.

UWAGA: ZGODNIE Z ART. 21a. PRAWA BUDOWLANEGO, KIEROWNIK BUDOWY OBOWIAZANY JEST, W OPARCIU O POWYŻSZĄ INFORMACJĘ, SPORZĄDZIĆ LUB ZAPEWNIĆ SPORZĄDZENIE, PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY, SZCZEGÓŁOWEGO PLANU BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA, UWZGLĘDNIAJĄC SPECYFIKĘ OBIEKTU BUDOWLANEGO I WARUNKI PROWADZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH I PRODUKCJI PRZEMYSŁOWEJ

**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW PB**

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku Urzędu Gminy w Śniadowie z instalacją wentylacji mechanicznej, rozbiórką budynku biurowego oraz zagospodarowaniem terenu.		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	ul. Ostrołęcka 11, 18-411 Śniadowo		
IDENTYFIKATOR DZIAŁKI	200707_2.0032.286/5		
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Kategoria XII		
NAZWA JEDNOSTKI EWID., NAZWA I NR OBRĘBU EWID., NUMERY DZIAŁEK EWID.	Jednostka ewidencyjna: 200707_2 Śniadowo Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 200707_2.0032 Śniadowo Numer działki ewidencyjnej: dz.ew.nr 286/5		
IMIĘ I NAZWISKO LUB NAZWA INWESTORA; ADRES INWESTORA	GMINA ŚNIADOWO ul. Ostrołęcka 11, 18-411 Śniadowo		
Stosownie do artykułu 20 Prawa Budowlanego niniejszym oświadczam, że przedłożony PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY rozbudowy, przebudowy i nadbudowy budynku Urzędu Gminy w Śniadowie z instalacją wentylacji mechanicznej, doziemną instalacją elektryczną nN, przebudową doziemnej instalacji cieplnej, rozbiórką budynku biurowego oraz zagospodarowaniem terenu terenu na działce o nr ewid. 286/5, obręb Śniadowo wykonany został zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.			
ZESPÓŁ AUTORSKI			
ZAKRES OPRACOWANIA	SPECJALNOŚĆ IMIĘ I NAZWISKO NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
ARCHITEKTURA projektant: projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. arch. Katarzyna Anna Dąbrowska upr. bud. Nr 34/PDOKK/2021 SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA BEZ OGRANICZEŃ - SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Andrzej Chwalibóg upr. bud. Nr 166/76 mgr inż. arch. wn. Blanka Zawistowska mgr inż. arch. Anna Milewska	20.03.2023r.	



KONSTRUKCJA projektant:	SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCJE BUDOWLANE BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. Tomasz Konrad Olewiński upr. bud. PDL/0097/POOK/13	20.03.2023r.	
projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCJE BUDOWLANE BEZ OGRANICZEŃ – SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Artur Ryszard Kuś upr. Bud. Nr PDL/0003/POOK/13		
BRANŻA ELEKTRYCZNA projektant:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. Karol Citkowski upr. Nr PDL/ 0056/POOE/ 08	20.03.2023r.	
projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE ELEKTRYCZNE BEZ OGRANICZEŃ – SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Sylwester Bukłaho upr. bud. PDL/0182/PWBE/15		
BRANŻA SANITARNA projektant:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE SANITARNE BEZ OGRANICZEŃ mgr inż. Renata Anna Tarasewicz (do 18.06.2022 Truskowska) upr. Nr PDL/0060/PWOS/10	20.03.2023r.	
projektant sprawdzający:	SPECJALNOŚĆ INSTALACJE SANITARNE BEZ OGRANICZEŃ – SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Urszula Maria Żukowska upr. bud. PDL/IS/0045/16		