

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**PODNIESIENIE JAKOŚCI WYCHOWANIA
PRZEDSZKOLNEGO I DOSTĘPNOŚCI DLA DZIECI
ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI
W ODDZIALE PRZEDSZKOLNYM W SZKOLE
PODSTAWOWEJ W HŁUDNIE**

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ:

180206_2.0001.2041

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEN:

KOD CPV: 45100000-8, 45300000-0, 45400000-1

INWESTOR:

**GMINA NOZDRZEC
Nozdrzec 224
36 – 245 Nozdrzec**

OPRACOWAŁ:

mgr inż. JAROSŁAW SUCHORA

DATA OPRACOWANIA:

24.09.2023 r.

**Jarosław
Suchora**

Elektronicznie podpisany
przez Jarosław Suchora
DN: cn=Jarosław Suchora,
givenName=Jarosław,
sn=Suchora,
serialNumber=PNOPL-7204
1102658, c=PL
Data: 2023.10.05 10:02:43
+02'00'

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

- 1. Materiały na wykonanie robót budowlanych nie wymagających decyzji o pozwoleniu na budowę oraz zgłoszenia**
- 2. Informacja dotycząca BIOZ**
- 3. Przedmiar robót.**

**MATERIAŁY NA WYKONANIE ROBÓT
BUDOWLANYCH NIE WYMAGAJĄCYCH
DECYZJI O POZWOLENIU NA BUDOWĘ ORAZ
ZGŁOSZENIA**

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**PODNIESIENIE JAKOŚCI WYCHOWANIA
PRZEDSZKOLNEGO I DOSTĘPNOŚCI DLA DZIECI ZE
SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W
ODDZIALE PRZEDSZKOLNYM W SZKOLE
PODSTAWOWEJ W HŁUDNIE**

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ:

180206_2.0001.2041

INWESTOR: **GMINA NOZDRZEC**

ADRES: **Nozdrzec 224
36 – 245 Nozdrzec**

PROJEKTANT: **mgr inż. Jarosław Suchora**

24.09.2023 r.

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

1. Opis techniczny budynku

I. Część opisowa

OPIS TECHNICZNY

podniesienie jakości wychowania przedszkolnego i dostępności dla dzieci ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w oddziale przedszkolnym w Szkole Podstawowej w Hłudnie

OBIEKT: SZKOŁA PODSTAWOWA W HŁUDNIE IM. KARD. STEFANA WYSZYŃSKIEGO

**IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ:
180206_2.0001.2041**

INWESTOR: GMINA NOZDRZEC

**ADRES: Nozdrzec 224
36 – 245 Nozdrzec**

<i>Opracował Imię i Nazwisko</i>	<i>Specjalność</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>
mgr inż. Jarosław Suchora	konstrukcyjna	PDK/0038/ POOK/13	

24.09.2023 r.

1. Przeznaczenie, program użytkowy i parametry techniczne obiektu

Na działkach nr ew. 2041 w miejscowości Hłudno gm. Nozdrzec znajduje się przedmiotowy budynek Szkoły Podstawowej.

Roboty budowlane polegające na remoncie:

- wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej,
- wymiana nawierzchni w sali,
- pomalowanie ścian,
- zamontowanie klimatyzatora w sali.

Roboty budowlane związane z remontem nie spowodują zmian:

- w zakresie przegród zewnętrznych albo elementów konstrukcyjnych

W związku z tym roboty te na podstawie prawa budowlanego Art. 29. Ust.4 pkt 2a, nie wymagają decyzji o pozwoleniu na budowę oraz zgłoszenia.

1.1. Podstawowe dane techniczne – bez zmian

1.2. Program użytkowy po przebudowie w części opracowywanej – bez zmian.

- 2. Rozwiązania architektoniczno – budowlane i rozwiązania konstrukcyjno – materiałowe podstawowych elementów konstrukcyjnych – bez zmian**
- 3. Rozwiązania zasadniczych elementów wyposażenia budowlano – instalacyjnego – bez zmian.**
- 4. Warunki ochrony przeciwpożarowej – nie ulegną zmianie.**
- 5. Podniesienie jakości wychowania przedszkolnego i dostępności dla dzieci ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi w oddziale przedszkolnym.**

Nawierzchnia w sali wykonana z paneli nie spełniała wymagań dotyczących nawierzchni antypoślizgowej zawartej w Załącznik nr 2: „*Standardy dostępności dla polityki spójności 2021-2027*” zostanie wymieniona na wykładzinę.

Ściany w salach zostaną pomalowane na kolor kontrastowy w stosunku do posadzki.

Drzwi wewnętrzne do sali o szerokości 80 cm z progiem zostaną wymienione, ponieważ nie spełniają wymagań zawartych w Załączniku nr 2: „*Standardy dostępności dla polityki spójności 2021-2027*”.

Drzwi wewnętrzne:

- drzwi o szerokości 90 cm w świetle ościeżnicy,
- klamka o zaokrąglonych kształtach zamontowana na wysokości od 80 cm do 110 cm,
- drzwi do pomieszczenia lub ich ościeżnice muszą być skonstrastowane kolorystycznie względem ściany,

- napisy informacyjne należy umieszczać na drzwiach lub obok nich w sposób powtarzalny. Napisy powinny się składać z dużych i kontrastowych znaków.

6. Uwagi końcowe.

- Wszystkie roboty należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać się z warunkami lokalizacyjnymi i dokonać pomiarów na miejscu w celu uszczegółowienia zamówienia i skorygowania ewentualnych rozbieżności.
- Roboty należy prowadzić w sposób, który nie pogorszy stanu technicznego obiektów i terenu przyległego.
- Przy wykonywaniu robót należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie posiadające deklaracje właściwości użytkowych i oznaczone znakiem CE lub posiadające krajowe deklaracje właściwości użytkowych i oznaczone znakiem B.

Opracował:

mgr inż. Jarosław Suchora
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. PDK/0038/ POOK/13

INFORMACJA
dotycząca
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

**PODNIESIENIE JAKOŚCI WYCHOWANIA
PRZEDSZKOLNEGO I DOSTĘPNOŚCI DLA DZIECI ZE
SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W
ODDZIALE PRZEDSZKOLNYM W SZKOLE
PODSTAWOWEJ W HŁUDNIE**

IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ:

180206_2.0001.2041

INWESTOR: **GMINA NOZDRZEC**

ADRES: **Nozdrzec 224
36 – 245 Nozdrzec**

<i>Projektant Imię i Nazwisko</i>	<i>Specjalność</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>
mgr inż. Jarosław Suchora	konstrukcyjna	PDK/0038/ POOK/13	

24.09.2023 r.

1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- Całe zamierzenie budowlane obejmuje: roboty budowlane polegające na remoncie:
 - wymiana stolarki drzwiowej wewnętrznej,
 - wymiana nawierzchni w sali,
 - pomalowanie ścian sali w oddziale przedszkolnym w Szkole Podstawowej.
- Proponowana kolejność realizacji poszczególnych robót;

Faktyczna kolejność realizacji poszczególnych robót, zostanie ustalona przez kierownika budowy w porozumieniu z inwestorem i zawarta w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- dwa budynki Szkoły Podstawowej, boiska sportowe, napowietrzna sieć teletechniczna, ziemna sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia, przyłącz wodociągowy, gazowy, elektroenergetyczny, instalacja elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, bezodpływowy zbiornik na ścieki, studnia.

3) Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- Brak.

4) Przewidywana skala i rodzaje zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

- W trakcie prac na wysokości na drabinie w przypadku nie zachowania właściwych środków ostrożności zagrożenie upadkiem z wysokości – roboty murarskie, tynkarskie, malarskie.

5) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Przed każdym przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, należy przeprowadzić instruktaż pracowników, zgodnie z Rozp. MGiP z dn. 27 lipca 2004 r. w sprawie szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 180, poz. 1860), w szczególności uwzględniając:

- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby,
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego.

6) Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające 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.

6.1. Na pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie terenu budowy (sporządza kierownik budowy) umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:

- najbliższego punktu lekarskiego,
- straży pożarnej,
- posterunku energetycznego,
- posterunku Policji,
- posterunek gazowniczy

6.2. W pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w umieścić punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników.

6.3. Telefon komórkowy umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j.w.

6.4. Kaski ochronne umieścić w pomieszczeniu socjalnym oznaczonym na planie j/w.

6.5. Zatrudnieni przy robotach tynkarskich stosują okulary i maski przeciwpyłowe, a pracujący młotami udarowymi stosują również ochronniki słuchu.

6.6. Rozmieścić tablice ostrzegawcze.

6.7. Na terenie budowy za pomocą tablic informacyjnych wyznaczyć drogę ewakuacyjną oznaczyć na planie j/w.

6.8. Przed rozpoczęciem budowy kierownik budowy obowiązany jest opracować Plan Dotyczący Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia dla niniejszej budowy.

Opracował:

mgr inż. Jarosław Suchora
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr upr. PDK/0038/ POOK/13