

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO	1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ PIĘTRA NA ŻŁOBEK ORAZ CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PARTERU NA POMIESZCZENIA POMOCNICZE PRZEDSZKOLA, ROZBUDOWA BUDYNKU O WINDĘ ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KLATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU PRZEDSZKOLA NA DZIAŁKACH NR 949/3, 967/1 i 968/2 W M. RYGLICE GM. RYGLICE
ADRES	UL. 11 LISTOPADA 8 33-160 RYGLICE
KATEGORIA OBIEKTU	IX
NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ NAZWA OBRĘBU IDENTYFIKATOR DZIAŁKI	121606 RYGLICE 121606_4.0005 RYGLICE 121606_4.0005.968/2, 121606_4.0005.949/3, 121606_4.0005.967/1
INWESTOR	GMINA RYGLICE RYNEK 9 33-160 RYGLICE

ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANÝCH	DATA OPRAC.	PODPIS
ARCHITEKTURA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	mgr inż. arch. Joanna Olejniczak architektoniczna do projektowania bez ograniczeń MPOIA/047/2009	08 2023	
ARCHITEKTURA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT SPRAWDZĄCY	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	mgr inż. Daniel Meryszczakowski architektoniczna do projektowania bez ograniczeń PDK/0228/POOS/14	08 2023	
B. ELEKTRYCZNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Jerzy Florek elektryczna do projektowania bez ograniczeń 97/KW/75	08 2023	
B. ELEKTRYCZNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT SPRAWDZĄCY	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Leszek Słowik elektryczna do projektowania bez ograniczeń WD-NB-8346/118/81	08 2023	
B. SANITARNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Wacław Kozłara elektryczna do projektowania bez ograniczeń WD-NB-8346/131/79	08 2023	
B. SANITARNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT SPRAWDZĄCY	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Maria Kędzierska elektryczna do projektowania bez ograniczeń BUA-NB-8346/9/90	08 2023	

EGZEMPLARZ NR 1

1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA (załącznik do strony tytułowej)

	Część opisowa projektu	
1	Przedmiot opracowania	
2	Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki/ obiekty przeznaczone do rozbiórki	
3	Projektowane zagospodarowanie terenu	
	<ul style="list-style-type: none"> a) urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi b) sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków c) układ komunikacyjny d) sposób dostępu do drogi publicznej e) parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu f) ukształtowanie terenu i układ zieleni 	
4	Zestawienie powierzchni i gabaryty projektowanego budynku	
5	Informacje i dane	
	<ul style="list-style-type: none"> a) ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu b) informacja o wpisie do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków oraz lokalizacji w obszarze objętym ochroną konserwatorską c) wpływ eksploatacji górniczej na teren inwestycji d) informacja o zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia 	
6	Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	
7	Pozostałe informacje i dane	
8	Obszar oddziaływania obiektu	
	Część rysunkowa projektu	
1	Projekt Zagospodarowania Terenu	skala 1:500
	Załączniki	
	1. Kopie decyzji o nadaniu projektantom uprawnień budowlanych w odpowiedniej specjalności 2. Oświadczenie projektantów o zgodności wykonania projektu z obowiązującymi przepisami.	

1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU:

1. Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany obejmujący przebudowę i zmianę sposobu użytkowania pomieszczeń piętra na żłobek oraz części pomieszczeń parteru na pomieszczenia pomocnicze przedszkola, budowę windy, przebudowę i rozbudowę istniejącej klatki schodowej oraz przebudowę kanalizacji deszczowej. Teren inwestycji obejmuje działki nr 949/3, 967/1 i 968/2 w m. Ryglice gm. Ryglice. Oprócz planowanych robót budowlanych prace budowlane obejmą także montaż oświetlenia zewnętrznego.

Zakres robót budowlanych obejmuje:

Prace budowlane i rozbiórkowe związane z przebudową i zmianą sposobu użytkowania I piętra na żłobek obejmą:

1. przebudowę kanalizacji deszczowej (z uwagi na kolizje z proj. windą i schodami)
2. montaż windy, wykonanie dojścia i opaski z kostki bet.
3. rozbudowę budynku polegającą na rozbudowie klatki schodowej
4. montaż oświetlenia zewnętrznego w formie lamp (oświetlenie parkowe),

Prace budowlane i rozbiórkowe związane ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczenia na parterze na pomieszczenia pomocnicze przedszkola (rozdzielnia posiłków oraz zmywania naczyń):

1. budowa schodów do pom. na parterze, wykonanie dojścia i opaski z kostki bet.

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki/ obiektu przeznaczone do rozbiórki:

Teren inwestycji jest obecnie zabudowany i zagospodarowany. Na działkach zlokalizowany jest budynek w którym mieści się obecnie przedszkole (budynek 2- kondygnacyjny) a teren wokół budynku jest zagospodarowany i urządzony. Zagospodarowanie działki stanowią utwardzenia oraz zieleń oraz część rekreacyjna, w części urządzona. Teren działek jest ogrodzony. Teren inwestycji ma kształt zbliżony do prostopadłościanu, ze spadkiem w kierunku wschodnim, w większości jest wypłaszczony. Dostęp do drogi publicznej poprzez istniejący zjazd (droga powiatowa, działka nr 976).

Nie przewiduje się rozbiórek.

Budynek jest obecnie przyłączony do sieci: wodociągowej, kanalizacyjnej, deszczowej, gazowej oraz energetycznej. Przewiduje się przebudowę kanalizacji deszczowej z uwagi na kolizję z projektowaną windą.

1. Projektowane zagospodarowanie terenu

- a) urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi:
Budynek jest wyposażony w instalacje: wodociągową, kanalizacyjną, gazową oraz elektryczną.
- b) sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków:
Ścieki sanitarne są odprowadzane do sieci kanalizacji ogólnospławnej.
- c) układ komunikacyjny:
układ komunikacyjny stanowi komunikacja wewnętrzna w formie istniejących utwardzeń, działka jest obsługiwana przez istniejący zjazd z drogi publicznej (dz. nr 976) od strony wschodniej. Nie przewidziano zmiany w układzie komunikacji oraz w nawierzchni utwardzeń. Przewiduje się niewielkie zmiany z uwagi na lokalizację windy i schodów, polegające na wykonaniu miejscowych dojazdów oraz opasek wokół obiektu.
- d) sposób dostępu do drogi publicznej:
Wjazd na działkę z drogi publicznej (droga powiatowa, dz. nr 976) jest istniejący.

- e) parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu:
Przez działkę przebiega sieć wodociągowa oraz napowietrzna sieć energetyczna oraz zewnętrzne odcinki instalacji wewnętrznych: gazu i kanalizacji sanit., kanalizacja deszczowa. Przewiduje się przebudowę kanalizacji deszczowej z uwagi na lokalizację windy .
Na terenie inwestycji zgodnie z informacją PGW Wody Polskie nie występuje podziemna sieć drenarska.
- f) ukształtowanie terenu i układ zieleni
Ukształtowanie terenu – nie przewiduje się zmiany w istniejącym ukształtowaniu terenu. Przewidziano wydzielanie od południa ogrodu na potrzeby żłobka. Ogród będzie ogrodzony. Pozostała część terenu inwestycji pozostaje bez zmiany, przewidziano miejscowe uzupełnienie nawierzchni utwardzonej (kostka bet.) w miejscu wokół proj. windy oraz wejścia na parter do pom. Pomocniczych przedszkola. *Bez zmiany pozostaną stosunki wodne, nie wpłynie to również negatywnie na działki sąsiednie.*

2. Zestawienie powierzchni i gabaryty istniejącego budynku

Pow. terenu objętego zakresem opracowania- działki nr 949/3, 967/1 i 968/2	3100	m ²
Powierzchnie istniejące:		
Powierzchnia zabudowy istniejącego budynku przedszkola	375,00	m ²
Wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do terenu inwestycji	12,09	%
Powierzchnia utwardzeń terenu (istniejąca)	930,34	m ²
Wielkość powierzchni istn. utwardzeń w stosunku do powierzchni terenu	30,01	%
Powierzchnia biologicznie czynna (istniejąca)	1794,66	m ²
Wielkość powierzchni biologicznie czynnej w stosunku do powierzchni terenu	57,89	%
Powierzchnie projektowane:		
Pow. zabudowy windy	2,44	m ²
Rozbudowa klatki schodowej	0,58	m ²
Pow. zabudowy budynku	378,02	m ²
Wskaźnik wielkości powierzchni zabudowy w stosunku do terenu inwestycji	12,19	%
Powierzchnie utwardzone (projektowane)	951,22	m ²
Wielkość powierzchni proj. utwardzeń w stosunku do powierzchni terenu	30,68	%
Powierzchnia biologicznie czynna (projektowane)	1770,76	m ²
Wielkość powierzchni biologicznie czynnej w stosunku do powierzchni terenu	57,13	%
Gabaryty budynku:		
Długość budynku	bz 28,97	m
Szerokość budynku (szerokość elewacji frontowej)	bz 14,90	m
Wysokość budynku liczona od poziomu terenu przy wejściu głównym	bz 8.85	m
Powierzchnia użytkowa budynku	610,47	m ²
Powierzchnia użytkowa żłobka	281,60	m ²
Kubatura bud.	3090,38	m ³

3. Informacje i dane:

- a) ograniczenia lub zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu wynikających z zapisów Decyzji ULICP:
Brak bezpośrednich ograniczeń wynikających z zapisów Decyzji ULICP.

Zgodność z zapisami Decyzji ULICP :

- założenie dotyczy przebudowy i zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń przedszkola zlokalizowanych na piętrze budynku na żłobek oraz części pomieszczeń parteru na pomieszczenia pomocnicze przedszkola (rozdzielnia posiłków i zmywalnia) wraz z przebudową i rozbudową klatki schodowej i budową windy w istniejącym budynku,
- w ramach założenia przewidziano budowę windy oraz przebudowę i rozbudowę klatki schodowej
- w ramach założenia przewidziano przebudowę istniejącej kanalizacji deszczowej

- linia zabudowy od strony wschodniej – istniejąca, wyznaczona przez ścianę budynku- **bez zmiany**
- szerokość elewacji frontowej - **bez zmiany**
- wysokość górnej krawędzi elewacji frontowej - **bez zmiany**
- wysokość do kalenicy dachu - **bez zmiany**
- dach na budynku- istniejący - **bez zmiany**
- przewidziano budowę windy oraz rozbudowę klatki schodowej
- wielkość powierzchni nowej zabudowy to **3,02m²** (windy= 2,44m², rozbudowa klatki schodowej=0,58m²) nie przekracza wyznaczonych w decyzji ULICP 15m²
- powierzchnia biol. czynna wynosi 57,13%

Działka znajduje się na obszarze Chronionego Krajobrazu Pasma Brzanki. Nie przewidziano wycinki drzew oraz wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu.

- b) informacja o wpisie do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków oraz lokalizacji w obszarze objętym ochroną konserwatorską

Teren inwestycji nie jest objęty prawną formą ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej.

Na terenie objętym zakresem opracowania nie występują obiekty wpisane do rejestru zabytków architektury i budownictwa ani znajdujące się w ewidencji zabytków architektury i budownictwa. Nie ustanowiono strefy ochrony konserwatorskiej ani strefy obserwacji archeologicznej dla stanowisk archeologicznych. Nie ma tu także stanowisk archeologicznych.

- c) wpływ eksploatacji górniczej na teren inwestycji

Nie ustalono terenu ani obszaru górniczego. Nie ma też, w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji, mających na nią wpływ terenów eksploatacji górniczej. Na terenie inwestycji nie występują osuwiska.

- d) informacja o zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników i ich otoczenia

Realizacja prac związanych ze zmianą sposobu użytkowania budynku oraz przebudową i rozbudową nie jest przedsięwzięciem mogąącym znacząco oddziaływać na środowisko i nie będzie miała negatywnego wpływu na otaczającą zielen, poziom hałasu i wody podziemne.

Zgodnie z Art. 74 Prawo Ochrony Środowiska w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu.

Zgodnie z Art. 75 Prawo Ochrony Środowiska w trakcie prac budowlanych inwestor jest zobowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych

Inwestycja nie pozbawia właścicieli działek sąsiednich dostępu do drogi publ., możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii, światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi, nie powoduje uciążliwości powodowanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie , zanieczyszczenia powietrza i gleby.

4. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

- a) Informacja (budynku) o powierzchni zabudowy, wysokości i liczbie kondygnacji;

Powierzchnia wewnętrzna	677,12	m ²
Wysokość	8,85 (N)	m
Liczba kondygnacji	2	
Powierzchnia zabudowy	378,02	m ²

- b) Informacja o klasyfikacji pożarowej z uwagi na przeznaczenie i sposób użytkowania:

- biorąc pod uwagę funkcję budynku przeznaczonego na działalność żłobka i przedszkola, **budynek** zakwalifikowano do kategorii zagrożenia ludzi **ZL II**. Przewidywana maksymalna liczba osób na piętrze (żłobek): 37 (32 dzieci+ 4 opieka+ 1 pracownik adm.). Przewidywana maksymalna liczba osób na kondygnacji parteru: 27 (25 dzieci+ 2 - opieka). Pomieszczenia techniczne, pomocnicze i gospodarcze (pom. pomocnicze kuchni) nie przeznaczone na pobyt

ludzi a jedynie z możliwością przebywania do 2 godzin w ciągu doby tych samych osób a czynności wykonywane mają charakter dorywczy.

- c) Informacje o klasie odporności pożarowej oraz odporności ogniowej i stopniu rozprzestrzeniania ognia przez ściany zewnętrzne i okna:
- wymagana klasa odporności pożarowej dla budynku to 'D'.

Klasa odporności pożarowej budynku	Klasa odporności ogniowej elementów budynku					
	Główna konstrukcja nośna	Konstrukcja dachu	Strop ¹⁾	Ściana zewnętrzna ¹⁾²⁾	Ściana wewnętrzna ¹⁾	Przekrycie dachu
1	2	3	4	5	6	7
"D"	(R30)	(-)	(REI30)	(EI30)	(-)	(-)
Oznaczenia w tabeli: R - nośność ogniowa, E - szczelność ogniowa I - izolacyjność ogniowa (-) nie stawia się wymagań.						

- d) Informacje o występowaniu zagrożenia wybuchem, w tym informacje dotyczące pomieszczeń zagrożonych wybuchem oraz stref zagrożenia wybuchem w przestrzeni zewnętrznej
W budynku nie występują pomieszczenia zagrożone wybuchem, budynek nie znajduje się w zewnętrznej strefie zagrożenia wybuchem.
- e) Informacje o usytuowaniu z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe, w tym informacje o odległościach od sąsiadujących obiektów budowlanych, działek lub terenów oraz parametrach wpływających na odległości dopuszczalne:
Budynek znajduje się w wymaganej odległości od granicy sąsiednich działek. Od północy odległość do granicy wynosi 14,91 m, od wschodu 13,05m, od południa 20,01m, od zachodu 21,35m.
Odległość od najbliższych budynków na sąsiednich działkach wynosi odpowiednio: 20m. i 27m.
- f) Informacje o przygotowaniu obiektu budowlanego i terenu do prowadzenia działań ratowniczych, w tym informacje o drogach pożarowych oraz dojściach dla ekip ratowniczych oraz zaopatrzeniu w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru, w tym o wymaganej ilości wody do celów przeciwpożarowych, urządzeniach i innych rozwiązaniach w zakresie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę, usytuowania źródeł wody do celów przeciwpożarowych, hydrantów zewn. lub innych punktów poboru wody oraz stanowisk czerpania wody wraz z dojazdami dla pojazdów pożarniczych:
Przewidziano zaopatrzenie w wodę d.c. przeciwpożarowych z istniejącego hydrantu zlokalizowanego w odległości 15m od budynku (od południowej strony działki). Hydrant posiada wydajność nie mniejszą niż 10l/s. Drogę pożarową stanowi droga powiatowa (dz. nr 976) od wschodu. Zapewnione jest połączenie wyjść z budynku z drogą pożarową utwardzonym dojściem o szerokości minimalnej 1,5 m i długości nie większej niż 30 m, w sposób zapewniający dotarcie bezpośrednio lub drogami ewakuacyjnymi do każdej strefy pożarowej.
- g) Informacje o rozwiązaniach zamiennych w stosunku do wymagań ochrony przeciwpożarowej, zastosowanych na podstawie zgody o której mowa w art. 6c pkt 1 lub 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r o ochronie przeciwpożarowej, w zakresie rozwiązań objętych projektem zagospodarowania działki lub terenu.
Rozwiązania zamienne nie są wymagane.

5. Pozostałe informacje i dane

Zapotrzebowanie wody – na cele gospodarcze.

Zapotrzebowanie na wodę (żłobka) do celów socjalno-bytowych wyniesie $Q = 32 \text{ dzieci} + 5 \text{ osób} \times 0,1 \text{ m}^3/\text{d} \times 1,5 = \text{ok. } 5,55 \text{ m}^3/\text{dobę}$.

Bilans ścieków sanitarnych przyjęto jako równy zapotrzebowaniu wody. Ilość odpadków stałych: 1 pojemnik /tydzień. Inwestor zapewni odpowiednią umowę na wywóz odpadków

Wody opadowe są odprowadzone z rur spustowych do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej.

Planowane roboty nie wymagają wycinki drzew i krzewów. Planowane roboty budowlane nie naruszają interesów osób trzecich. Projekt podlega ochronie prawnej w zakresie praw autorskich.

Wszystkie materiały budowlane użyte do realizacji inwestycji powinny posiadać odpowiednie Aprobaty Techniczne (AT) , atesty, certyfikaty i dopuszczenia do stosowania w budownictwie na terenie Polski.

Roboty budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robot budowlanych”, niniejszą dokumentacją oraz przepisami BHP, pod nadzorem osób uprawnionych. Wszelkie niezgodności w dokumentacji projektowej należy zgłaszać projektantowi przed wykonaniem robot budowlanych. Zestawienia ilościowe, jakościowe i materiałowe przyjęte w niniejszym projekcie należy sprawdzić i zweryfikować przed zamówieniem materiałów. Przed montażem wszelkich wyrobów użytych w projekcie należy zapoznać się z instrukcjami technicznymi wyrobów, w razie potrzeby skontaktować się z doradcą technicznym bądź projektantem.

Prace powinny być prowadzone pod nadzorem inwestorskim w zakresie konstrukcyjnotechnologicznym. Osoby wykonujące nadzór powinny posiadać odpowiednie uprawnienia. Zawarte w opracowaniu rozwiązania architektoniczne i konstrukcyjno – technologiczne podlegają ochronie praw autorskich i nie mogą być kopiowane, powielane i stosowane bez zgody autorów projektu. Wprowadzenia rozwiązań zamiennych w stosunku do przewidzianych w projekcie (zgłoszonych przez kierownika budowy lub inspektora nadzoru inwestorskiego) należy ustalić z projektantem. W przypadku gdy materiały lub roboty nie będą w pełni zgodne z dokumentacją projektową i wpłynie to na nie zadowalającą jakość elementu budowli, to takie materiały zostaną zastąpione innymi, a elementy rozebrane i wykonane na koszt Wykonawcy. Zastosowane materiały, urządzenia oraz technologie dobrane są tak by spełniać założenia projektowe. Istnieje możliwość zastosowania rozwiązań alternatywnych, które posiadają równoważne bądź wyższe parametry od podanych w opisie.

6. Obszar oddziaływania obiektu

Ustalono następujący obszar oddziaływania projektowanego obiektu:

Nr ewidencyjny działki	Podstawa formalno-prawna włączenia do obszaru objętego oddziaływaniem	Uwagi
949/3, 967/1, 968/2	Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie [Dz. U. nr 75, poz. 690 z późn. zmianami]	

Obszar oddziaływania projektowanego obiektu obejmuje następujące działki:

- nr 949/3, 967/1 i 968/2 – stanowiące teren inwestycji, na którym zlokalizowany jest budynek przedszkola i zewnętrzne odcinki instalacji wewnętrznych (infrastruktura techniczna obsługująca budynek).

Opracowanie:
mgr inż. arch. Joanna Olejniczak

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z art. 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity: dz. u. z 2023 r. poz. 682 ze zm.) oświadczam, że dokumentacja projektowa:

NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO	1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ PIĘTRA NA ŻŁOBEK ORAZ CZĘŚCI POMIESZCZEŃ PARTERU NA POMIESZCZENIA POMOCNICZE PRZEDSZKOLA, ROZBUDOWA BUDYNKU O WINDE ORAZ PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ KLATKI SCHODOWEJ W BUDYNKU PRZEDSZKOLA NA DZIAŁKACH NR 949/3, 967/1 i 968/2 W M. RYGLICE GM. RYGLICE
ADRES	UL. 11 LISTOPADA 8 33-160 RYGLICE
KATEGORIA OBIEKTU	IX
NAZWA JEDNOSTKI EWIDENCYJNEJ NAZWA OBRĘBU IDENTYFIKATOR DZIAŁKI	121606 RYGLICE 121606_4.0005 RYGLICE 121606_4.0005.968/2, 121606_4.0005.949/3, 121606_4.0005.967/1
INWESTOR	GMINA RYGLICE RYNEK 9 33-160 RYGLICE

jest kompletna i została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami wiedzy technicznej

ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO SPECJALNOŚĆ NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRAC.	PODPIS
ARCHITEKTURA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	mgr inż. arch. Joanna Olejniczak architektoniczna do projektowania bez ograniczeń MPOIA/047/2009	08 2023	
ARCHITEKTURA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	mgr inż. Daniel Meryszczakowski architektoniczna do projektowania bez ograniczeń PDK/0228/POOS/14	08 2023	
B. ELEKTRYCZNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Jerzy Florek elektryczna do projektowania bez ograniczeń 97/KW/75	08 2023	
B. ELEKTRYCZNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Leszek Słowik elektryczna do projektowania bez ograniczeń WD-NB-8346/118/81	08 2023	
B. SANITARNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Wacław Koziara elektryczna do projektowania bez ograniczeń WD-NB-8346/131/79	08 2023	
B. SANITARNA ZAGOSP. TERENU PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	PROJEKTANT SPEC. UPRAWNIEŃ NUMER UPRAWNIEŃ	inż. Maria Kędzierska elektryczna do projektowania bez ograniczeń BUA-NB-8346/9/90	08 2023	

