



1

## Projekt zagospodarowania działki

Nazwa, adres i kategoria obiektu budowlanego oraz jednostka ewidencyjna, obręb i numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany

Obiekt - **OBIEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY - wyposażenie placu zabaw**

Adres - **Ose, gm. Międzybórz**  
działka nr 37  
jednostka ewidencyjna : 021405\_5 Międzybórz  
0012 Ose  
identyfikator działki : 021405\_5.0012.37

Kategoria obiektu VIII

Imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres

**Gmina Międzybórz**  
56-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 13

Imię i nazwisko	Zakres opracowania	Specjalność	Nr uprawnień	Data	Podpis
<b>mgr inż. arch. Dariusz Kuropka</b>	Architektura	w specj. architektoniczna do projektowania bez ograniczeń	22/DSOKK/2016	22.10.2025	

## SPIS TREŚCI

<i>Nazwa</i>	<i>Nr strony</i>
STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	1
Spis zawartości	2
DOKUMENTY FORMALNO – PRAWNE	3
- Oświadczenie projektanta	4
- Kopia uprawnień projektanta i kopia zaświadczenia o wpisie głównego projektanta do Izby	5
CZEŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	7
1.1 Dane ogólne	8
1.2 Zakres całego zamierzenia oraz określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki	8
1.3 Projektowane zagospodarowanie terenu	8
1.4 Zestawienie powierzchni ( bilans terenu)	9
1.5 Dodatkowe informacje i dane	9
1.6 Warunki ochrony przeciwpożarowej	10
1.7 Dodatkowe informacje i dane wynikające ze specyfiki i charakteru projektowanych obiektów	10
1.8 Informacja o obszarze oddziaływania projektowanych obiektów	10
CZEŚĆ GRAFICZNA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	11
Mapa zagospodarowania terenu	12
STRONA TYTUŁOWA CZĘŚCI Z ZAŁĄCZONYMI DOKUMENTAMI	1
BIOZ	2
KARTY TECHNICZNE URZĄDZEŃ	5
- zjazd linowy	6
- huśtawka potrójna	7
- zestaw zabawowy	8
- bujak kaczka	9
- huśtawka ważka C	10
- drabinka krzyżakowa ze ścianką	11
- piaskownica kotek	12
- tablica „PAPIER, KAMIEN< NOŻYCE”	13
- kosz na śmieci	14
- ławka zeliwna wolnostojąca	15
- regulamin placu zabaw	16

**DOKUMENTY FORMALNO PRAWNE**

-4-

Syców; 22/10/2025 r.

.....  
miejsowość i data

## O Ś W I A D C Z E N I E

Na podstawie art. 34 ust. 3d ,pkt. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane  
Dz. U. z 2024 r. , poz. 725

### O Ś W I A D C Z A M

że **projekt zagospodarowania terenu dotyczący rozmieszczenia urządzeń małej architektury –  
jako wyposażenia placu zabaw**

położonego w miejscowości Ose, dz. 37

Inwestor : Gmina Międzybórz

56-504 Międzybórz, ul. Kolejowa 13

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

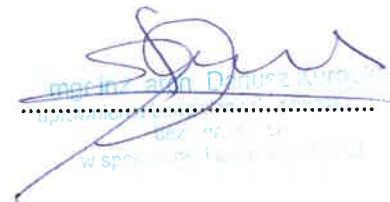
Architektura:

**mgr inż.arch. Dariusz Kuropka**

upr nr 22/DSOKK/2016

w specj. architektonicznej

do projektowania bez ograniczeń



mgr inż. arch. Dariusz Kuropka  
upr nr 22/DSOKK/2016  
w specj. architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. 880/DSOKK/2016  
Znak sprawy: DSOKK/7131/71/2015

Wrocław, dnia 30.06.2016 r.

## DECYZJA nr 22/DSOKK/2016

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (t.j. Dz.U. z 2014 r. poz. 1946 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 290), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.)

stwierdza się, że

**Pan mgr inż. arch. DARIUSZ GRZEGORZ KUROPKA**

urodzony w dniu 16.11.1964r. w Kępnie

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową  
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.

Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają  
do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:

- 1) projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego;
- 2) sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych.

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od powyższej decyzji przysługuje Panu odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Leszek Link przewodniczący OKK

Jan Matkowski wiceprzewodniczący OKK

Juliusz Modlinger sekretarz OKK

Anna Boryska członek OKK

Elżbieta Cegielska członek OKK

Krzysztof Czerkas członek OKK

Andrzej Hubka członek OKK

Grażyna Makowska członek OKK

Romuald Pustelnik członek OKK

Aleksander Szarapo członek OKK

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Dariusz Kuropka  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i sprawowania nadzoru autorskiego  
w specjalności architektonicznej  
nr upr. 22/USOKK/2016

#### Otrzymują:

1. Pan Dariusz Kuropka
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Okręgowa Rada Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP
4. A/a





IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Dariusz Grzegorz Kuropka**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **22/DSOKK/2016**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-1774**.

Członek czynny od: 04-10-2016 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 03-01-2025 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2025 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Anna Kościuk, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**DS-1774-9534-C6A1-D5AE-E9FY**

**ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**

mgr inż. arch. Dariusz Kuropka  
uprawnienia budowlane do projektowania  
w specjalności architektonicznej  
nr upr. 22/DSOKK/2016

**CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU  
ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**

### 1.1 Dane ogólne

**OBIEKT :** Obiekty małej architektury - wyposażenie placu zabaw

**KATEGORIA  
OBIEKTU  
BUDOWLANEGO** VIII – inne budowle

**ADRES:** 56-513 Międzybórz, Ose, działka nr ew. 37

**INWESTOR:** Gmina Międzybórz  
ul. Kolejowa 13, 56-513 Międzybórz

### 1.2 Zakres całego zamierzenia oraz określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki

Przedmiotem inwestycji jest wyposażenie przestrzeni publicznej przeznaczonej na plac zabaw w urządzenia, obiekty małej architektury usytuowanymi na działce budowlanej nr 37, AM-1. położonej we wsi Ose.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie we wsi Ose, gm. Międzybórz, powiat oleśnicki, województwo dolnośląskie.

Obecnie działka jest zabudowana urządzeniami zabawowymi przeznaczonymi do usunięcia/demontażu oraz urządzeniami siłowni, dla których projektuje się nową lokalizację. Działka w części stanowiącej obecny plac zabaw ogrodzona, pozostała część działki bez ogrodzenia. Ogrodzenia od strony drogi wewnętrznej działka nr 264 zlokalizowane jest w przestrzeni tej drogi i wymaga przesunięcia do ustalonych geodezyjnie granic. W okolicy dominuje niska zabudowa przede wszystkim o przeznaczeniu mieszkalnym i gospodarczym, usługowym i rolniczym.

Działka 37 oznaczona jest w MPZP Ligota Rybińska symbolem 1US

1) przeznaczenie podstawowe: tereny usług sportu i rekreacji;  
Działka położona jest przy drodze gminnej i otoczona z pozostałych 2 stron działkami budowlanymi.

### 1.3 Projektowane zagospodarowanie terenu

Obiekty małej architektury wybrane przez inwestora rozmieszczono na wolnej przestrzeni działki 37 przy zachowaniu bezpiecznych odległości pomiędzy urządzeniami oraz od granic działki. Odległości pomiędzy urządzeniami określono na podstawie karty urządzeń w których producent zawarł ich wymagane strefy bezpieczeństwa.

Rozmieszczenie urządzeń przedstawiono w części graficznej na mapie sytuacyjno-wysokościowej sporządzonej do celów projektowych.

Planowane urządzenia i boiska:

- zjazd linowy 25 m (LxSxH = 28,5 x 2,9 x 3,3 m)
- drabinka krzyżakowa ze ścianką (LxSxH = 1,6 x 0,9 x 2,0 m)
- zestaw zabawowy (LxSxH = 11,75 x 4,8 x 3,3 m)
- huśtawka wahadłowa potrójna metalowa z jednym siedziskiem płaskim, drugim koszykowym i bocianie gniazdo (LxSxH = 6,0 x 1,95 x 2,2 m)
- piaskownica kotek (LxSxH = 2,8 x 2,8 x 0,30 m)
- Tablica „papier, kamień, nożyce” (LxSxH = 1,0 x 0,10 x 0,90 m)
- bujak kaczka (LxSxH = 0,75 x 0,50 x 0,80 m)

- huśtawka Ważka C – drewno klejone + HDPE (LxSxH = 3,0 x 0,50 x 0,80 m)
- kosz na śmieci (LxSxH = 0,5 x 0,50 x 0,90 m)
- ławka żeliwna wolnostojąca (LxSxH = 1,5 x 0,50 x 0,40/0,80 m)
- regulamin placu zabaw (LxSxH = 0,7 x 0,05 x 2,0 m)

Ponadto na placu zamontowane będą:

- istniejąca lampa oświetleniowa (do przeniesienia – obecnie jest w przestrzeni drogi)
- istniejące urządzenia siłowni (do przeniesienia – obecnie jest w przestrzeni drogi)

Działka składa się głównie z terenów zielonych w formie trawników.

#### 1.4 Zestawienie powierzchni (bilans terenu) dla wydzielonego siedliska na działce rolnej

Teren zabudowany	-	0,00 m <sup>2</sup>	=	0,00%
Dojścia i dojazdy utwardzone	-	0,00 m <sup>2</sup>	=	0,00%
Zieleń (w obrębie wydzielonego terenu)	-	1069,97 m <sup>2</sup>	=	100,00% > min. 40%
<hr/>				
Razem działka	-	4247,00 m <sup>2</sup>	=	100,00%

#### 1.5 Dodatkowe informacje i dane

##### a. Istotne ustalenia szczegółowe wg MPZP "Ose" - symbol planu 1US

1. *maksymalna powierzchnia zabudowy* - 30% działki budowlanej – **warunek spełniony – 0,00 % < dop. 40%.**

2. *minimalny udział procentowy powierzchni biologicznie czynnej* – 50% powierzchni działki budowlanej - **warunek spełniony – 100.00 % > min.50%.**

3. *linia zabudowy* – dla przedmiotowej działki określono w sposób graficzny - na 6,00 m - warunek spełniony – warunek spełniony – urządzenia zlokalizowano poza linią zabudowy. Urządzenia zgodnie z Zapisem §40 WT (Dz.U.2022.1225 - wersja od 15.08.2024r) - odległość placów zabaw dla dzieci, boisk dla dzieci i młodzieży oraz miejsc rekreacyjnych od linii rozgraniczających ulicę, dróg, ciągów pieszo-jezdných, okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz miejsc gromadzenia odpadów wynosi **co najmniej 10 m**. Od granicy działki urządzenia zgodnie z przepisami oddalone o min. 1,50 m

4. *wskaźnik intensywności zabudowy* zawarto pomiędzy 0,01 a 0,6:  
– **brak zabudowy kubaturowej , wskaźnika nie określa się**

5. *wskaźniki kształtowania zabudowy i zagospodarowania terenów*  
a) *maksymalna wysokość zabudowy:*

- 9 m

b) *forma dachów* - dachy dwuspadowe o symetrycznym nachyleniu połaci do 45°  
– **brak zabudowy kubaturowej , wskaźnika nie określa się**

b) Działka nr 37 na której projektowany jest przedmiotowy plac zabaw **znajduje się w niewielkiej części strefie OW ochrony konserwatorskiej.**

c) Zamierzenie budowlane **nie znajduje się w granicach terenu górniczego.**

d) na podstawie przepisów odrębnych analizując charakter, cechy istniejące i przewidywane zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników ustala się, że projektowane zamierzenie swoim usytuowaniem oraz gabarytami oraz projektowane otoczenie nie będą mieć negatywnego wpływu na powyższe.

#### 1.6 Warunki ochrony przeciwpożarowej

Inwestycja nie kubaturowa nie zalicza się do żadnej kategorii zagrożenia ludzi i nie stanowią zagrożenia pożarowego.

#### 1.7 Dodatkowe informacje i dane wynikające ze specyfiki i charakteru projektowanych obiektów

Nie dotyczy

#### 1.8 Informacja o obszarze oddziaływania projektowanych obiektów

Na podstawie art.3 pkt20, art.20 ust.1 pkt1c i art.34 ust.3 pkt5 ustawy Prawo Budowlane oraz art.6ust.2 pkt1 i art. 13a Rozporządzenia w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego określa się obszar oddziaływania obiektu, czyli teren wyznaczony w otoczeniu projektu budowlanego.

Projektowany plac zabaw nie należą do obiektów mogących w jakikolwiek sposób oddziaływać na środowisko

#### Wnioski:

*W wyniku analizy powyższego ustala się że projektowany plac zabaw swoim usytuowaniem oraz gabarytami nie będzie wpływać na sąsiednie nieruchomości. Do przeprowadzonej analizy były brane pod uwagę:*

- kwestia zacienienia istniejących obiektów na działkach sąsiednich przez projektowane urządzenia,
- warunki dostępu do promieniowania słonecznego,
- ochrona przeciwpożarowa czyli odległości projektowanych budynków od granic działki i obiektów zlokalizowanych na sąsiednich nieruchomościach,
- odległości w zakresie sytuowania elementów zagospodarowania terenu.

**Obszar oddziaływania projektowanego placu zabaw ogranicza się do przedmiotowej działki.**

Analizę powyższej inwestycji dokonano w kontekście przepisów z zakresu ochrony środowiska, ochrony przyrody, ochrony zabytków, dróg publicznych i prawa wodnego.

Analizy dokonano na podstawie przedstawionych przepisów oraz przepisów odrębnych:

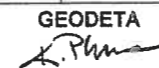
1. Ustawa Prawo Budowlane
2. W przypadku ograniczeń związanych z dostępem do światła słonecznego §60 Rozporządzenia Warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki oraz ich usytuowanie( Dz. U. 2002.75.690)
3. Ustawa Prawo Ochrony Środowiska
4. Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko
5. Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku

mgr inż. arch. Szymon Kurojka  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń  
w specjalności architekturalno-technicznej  
nr upraw. 22/USOKK/2016


**CZĘŚĆ GRAFICZNA PROJEKTU  
ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**

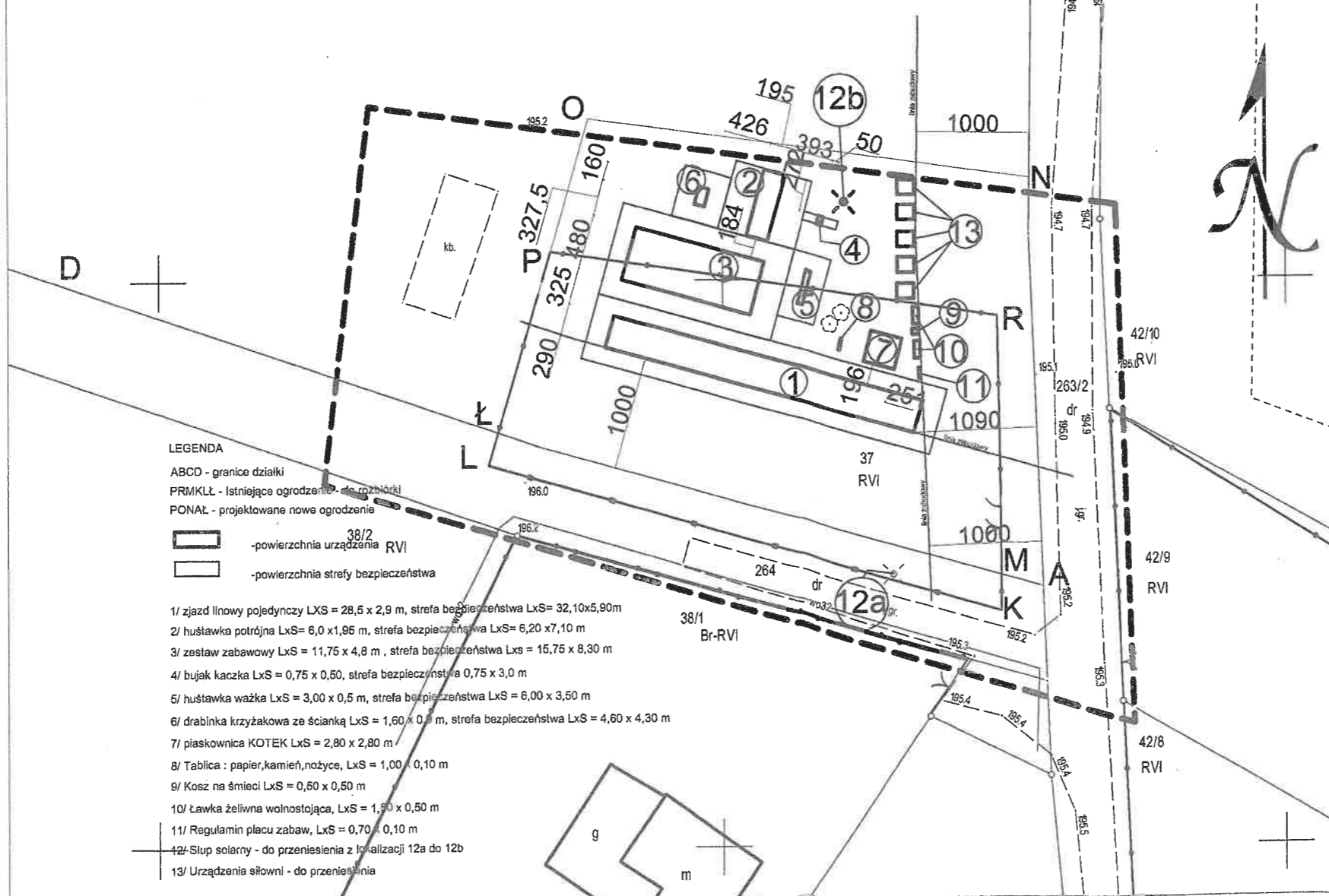
C

B



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej		GK.6640.2628.2025
Miejscowość		Ose
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	021405_5
	nazwa	Międzybórz- obszar wiejski
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	0012
	nazwa	Ose
Skala mapy		1 : 500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	PL-2000
	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Sekcja mapy zasadniczej		6.154.17.05.2.1
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		----
Data opracowania mapy		26.09.2025 r.
<b>GEOPLUTA</b> Usługi Geodezyjne Krzysztof Pluta ul. Zamkowa 26 63-500 Ostrzeszów www.geopluta.pl tel. 625861569, 601560164 ----- Nazwa podmiotu		<b>GEODETA</b>  mgr inż. Krzysztof Pluta upr. zawodowe nr 16415 ----- Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego, który

**Oświadczenie**  
 (na podstawie art. 12b ust. 5a Ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o zmianie ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. 2024 poz. 1151))  
 Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, a rezultaty tych prac przekazano w formie operatu technicznego, który uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.  
 Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

**GK.6640.2628.2025**  
 /Identyfikator zgłoszenia prac/  
**STAROSTA OLEŚNICKI**  
 /Organ, który otrzymał zgłoszenie/  
 GK.6640.2628.2025\_35056 z dnia 06.10.2025  
 /Numer i data pozytywnego protokołu weryfikacji/  
**Krzysztof Pluta, upr. zawodowe nr 16415**  
 /Imię i nazwisko, nr upr. zaw. kierownika prac geodezyjnych/  
**GEOPLUTA**  
 Usługi Geodezyjne Krzysztof Pluta  
  
 /wykonawca prac geodezyjnych/



LEGENDA

- ABCD - granice działki
  - PRMKLT - Istniejące ogrodzenie - do rozbiórki
  - PONAL - projektowane nowe ogrodzenie
  -  -powierzchnia urzędzenia RVI
  -  -powierzchnia strefy bezpieczeństwa
- 1/ zjazd linowy pojedynczy LxS = 28,5 x 2,9 m, strefa bezpieczeństwa LxS = 32,10x5,90m
  - 2/ huśtawka potrójna LxS = 6,0 x 1,95 m, strefa bezpieczeństwa LxS = 6,20 x 7,10 m
  - 3/ zestaw zabawowy LxS = 11,75 x 4,8 m, strefa bezpieczeństwa LxS = 15,75 x 8,30 m
  - 4/ bujak kaczka LxS = 0,75 x 0,50, strefa bezpieczeństwa LxS = 0,75 x 3,0 m
  - 5/ huśtawka ważka LxS = 3,00 x 0,5 m, strefa bezpieczeństwa LxS = 6,00 x 3,50 m
  - 6/ drabinka krzyżakowa ze ścianką LxS = 1,60 x 0,5 m, strefa bezpieczeństwa LxS = 4,60 x 4,30 m
  - 7/ płaskownica KOTEK LxS = 2,80 x 2,80 m
  - 8/ Tablica : papier,kamień,nożyce, LxS = 1,00 x 0,10 m
  - 9/ Kosz na śmieci LxS = 0,50 x 0,50 m
  - 10/ Ławka żelivna wolnostojąca, LxS = 1,50 x 0,50 m
  - 11/ Regulamin placu zabaw, LxS = 0,70 x 0,10 m
  - 12/ Stup solarny - do przeniesienia z lokalizacji 12a do 12b
  - 13/ Urzędzenia siłowni - do przeniesienia

Nr rysunku:	1/pi
Skala:	1: 500
Nr uprawnień:	ZZDSOK/KZ016
Data:	22/10/2025
Projektant:	mgr inż. arch. Dariusz Kuroopka
Architektoniczna:	mgr inż. arch. Dariusz Kuroopka
Specjalność:	
Archiwizacja:	
Przedmiot opracowania:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
Adres:	Ose, gm. Międzybórz, dz. nr 37
Obiekt:	Plac zabaw
Jednostka projektowa:	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Tyt-Detal Dariusz Kuroopka 56-500 Syców, ul. Aleja nad walemi 7a projekty: kom. + 48 600 837 392, e-mail: jaro.k.64@wp.pl

mgr inż. arch. Dariusz Kuroopka  
 upr. zawodowe nr 2210/2016  
 bez ograniczeń  
 W 59 2024/10/22/10/2025  
 W upr. 48 600 837 392

1

## Opinie, pozwolenia, uzgodnienia i inne dokumenty

Nazwa, adres i kategoria obiektu budowlanego oraz jednostka ewidencyjna, obręb i numery działek ewidencyjnych, na których obiekt jest usytuowany

Obiekt - **OBIEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY - wyposażenie placu zabaw**

Adres - **Ose, gm. Międzybórz**  
działka nr 37  
jednostka ewidencyjna : 021405\_5 Międzybórz  
0012 Ose  
identyfikator działki : 021405\_5.0012.37

Kategoria obiektu VIII

Imię i nazwisko lub nazwa inwestora oraz jego adres

**Gmina Międzybórz**  
56-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 13

## INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA "BIOZ"

Obiekt - **PLAC ZABAW**

Adres - **Ose, 56-513 Międzybórz**  
działka nr 37

Inwestor - **Gmina Międzybórz**  
50-513 Międzybórz, ul. Kolejowa 13

DATA : 22.10.2025 r.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Dariusz Kuropka  
uprawnienia zawodowe do projektowania  
bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
nr upr. 22/DSOKK/2016

---

### PODSTAWA OPRACOWANIA

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia /Dz. U. nr 120, poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003 r./ - obowiązuje od dnia 11 lipca 2003 r.

**INFORMACJA**  
**BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**  
**„bioz”**

Opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. Dz. U. Nr 120 poz. 1126.

1. Zakres robót dla całego przedsięwzięcia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych etapów:
  - wykonać zgodnie z projektem.
2. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:
  - nie występują.

Informacje dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania:

- nie występują.

3. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót. Szkolenie przeprowadza kierownik budowy i ma za zadanie:

- przeszkolić załogę z zakresu przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano – montażowych i rozbiórkowych,
- w przypadku wystąpienia zagrożenia ewakuować załogę w bezpieczne miejsce, wezwać odpowiednie służby celem usunięcia 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,
  - nadzór kierownika projektu i bieżąca ocena ewentualnych zagrożeń.

2. Roboty prowadzić w kolejności technologii określonej dokumentacją budowlaną.

- wyznaczyć projektowany urządzenia i boiska na gruncie
- wykonać roboty ziemne i fundamenty
- wykonać utwardzenia
- zamontować urządzenia małej architektury
- wykonać roboty wykończeniowe według standardu określonego projektem budowlanym - zabezpieczyć piasek oraz posiać trawę

3. Określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów na terenie budowy.

- należy wydzielić część działki na której przeprowadzana będzie inwestycja i traktować ją jako plac budowy, wywiesić tablicę informacyjną budowy oraz stosowne

znaki ostrzegawcze

- postawić na wyznaczonym terenie działki szopę do przechowywania narzędzi, materiałów drobnych oraz mogących ulec zniszczeniu pod wpływem warunków atmosferycznych
- stosować wyłącznie materiały zgodne z obowiązującą normą PN, aprobatą techniczną ITB, certyfikatem, świadectwem lub atestem higieniczno – sanitarnym

4. Wskazanie miejsca przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych

- dokumentację przechowywać w zamkniętym pomieszczeniu.

.....

mgr inż. arch. Dariusz Kuropka  
uprawnienia do projektowania  
bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
nr upr. 22/DSOKK/2015 1