



# TOM I

NAZWA  
OPRACOWANIA

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZADANIA

PLAC ZABAW, STREFA FITNESS, STREFA MUZYCZNA ORAZ TEREN  
REKREACYJNY PRZY UL. BYDGOSKIEJ W KORONOWIE

RODZAJ  
OBIEKTU

PLAC ZABAW, STREFA FITNESS, OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY  
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO – VIII

ADRES  
OBIEKTU

DZ. NR 821, 475/20, 980/4  
86-010 KORONOWO  
GMINA KORONOWO, POWIAT BYDGOSKI  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: KORONOWO - M [040304\_4]  
OBRĘB EWIDENCYJNY: KORONOWO [0001]

NAZWA  
I ADRES  
INWESTORA

GMINA KORONOWO  
PLAC ZWYCIĘSTWA 1  
86-010 KORONOWO

REJESTR

2021.P-46

CPV

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni  
37535200-9 Wyposażenie placów zabaw

### ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA – PROJEKT BUDOWLANY:

- TOM I    PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**  
TOM II    PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY  
TOM III    ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, ZAKRES I NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	PODPIS
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	<b>mgr inż. arch. Łukasz Trzosek</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 8/KPOKK/2021	

MAJ 2023



## SPIS TREŚCI

I. CZĘŚĆ OPISOWA .....	5
1. DANE OGÓLNE .....	7
1.1 Przedmiot i zakres opracowania .....	7
1.2 Podstawa opracowania .....	7
2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....	8
3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU .....	8
3.1 Plac zabaw .....	8
3.2 Strefa fitness .....	9
3.3 Strefa muzyczna .....	9
3.4 Teren rekreacyjny .....	9
3.5 Projektowane ciągi piesze .....	9
3.6 Projektowane ogrodzenie .....	10
3.7 Spełnienie wymogów Uchwały nr XLVII/381/17 Rady Miejskiej w Koronowie z dnia 22 czerwca 2017r. ....	10
3.8 Projektowana zieleni .....	11
4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ORAZ NIEZBĘDNYCH PARAMETRÓW .....	11
4.1 Bilans terenu dla obszaru opracowania – stan istniejący .....	11
4.2 Bilans terenu dla obszaru opracowania – stan projektowany: .....	11
4.3 Spełnienie wymagań określonych w decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 9/202312 .....	
5. INFORMACJE I DANE DLA TERENU OBJĘTEGO OPRACOWANIEM .....	13
5.1 Informacja o zagrożeniach dla środowiska i zdrowia ludzi .....	13
5.2 Informacja o ograniczeniach lub zakazach w zabudowie i zagospodarowaniu terenu .....	13
5.3 Informacja o ochronie zabytków .....	13
5.4 Dane, określające wpływ eksploatacji górniczej .....	14
6. DANE, DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ .....	14
7. INNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA INWESTYCJI .....	14
7.1 Zaopatrzenie w energię elektryczną .....	14
7.2 Zaopatrzenie w wodę .....	14
7.3 Odprowadzenie ścieków .....	14
7.4 Odprowadzenie wód opadowych .....	14
7.5 Źródło ogrzewania .....	14
7.6 Obsługa komunikacyjna .....	14
7.7 Gospodarowanie odpadami .....	14
7.8 Wytyczne odnośnie istniejących instalacji w obszarze opracowania .....	14
8. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU .....	15

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....	17
Rys. Z/1 Projekt zagospodarowania terenu.....	19
III. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA .....	20
Oświadczenie o wykonaniu projektu zgodnie z przepisami .....	22
Uprawnienia i zaświadczenia projektantów .....	24

## **I. CZĘŚĆ OPISOWA**



# OPIS TECHNICZNY

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

### 1. DANE OGÓLNE

#### 1.1 Przedmiot i zakres opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu dla tematu: „Plac zabaw, strefa fitness, strefa muzyczna oraz teren rekreacyjny przy ulicy Bydgoskiej w Koronowie.

Obszar opracowania obejmuje działki o numerach ewidencyjnych 821, 475/20, 980/4 w miejscowości Koronowo.

Zakres opracowania obejmuje:

- wykonanie placu zabaw:
  - a) wykonanie nawierzchni syntetycznej bezpiecznej,
  - b) montaż obiektów małej architektury,
  - c) montaż ogrodzenia panelowego,
- wykonanie strefy fitness:
  - a) wykonanie nawierzchni z piasku płukanego o frakcji 0,2-8mm gr. 40cm,
  - b) montaż obiektów małej architektury,
- wykonanie strefy muzycznej:
  - a) montaż obiektów małej architektury,
  - b) montaż ogrodzenia panelowego,
- wykonanie terenu rekreacyjnego:
  - a) montaż obiektów małej architektury (ławki, kosze na śmieci, stojak na rowery),
  - b) wykonanie ciągów pieszych,
  - c) nasadzenia zieleni urządzonej,
- pozostały obszar:
  - a) montaż obiektów małej architektury (ławki, kosze na śmieci),
  - b) nasadzenia zieleni urządzonej,
  - c) wykonanie ciągów pieszych,
  - d) uporządkowanie terenu wzdłuż zbiornika wodnego oraz wzdłuż istniejących rowów.

#### 1.2 Podstawa opracowania

Podstawę opracowania stanowią:

- umowa na wykonanie prac projektowych,
- Decyzja nr 9/2023 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego z dnia 19.04.2023
- wizja lokalna,
- mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych w skali 1:500,
- *Ustawa Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz.U.2023.682),*
- *Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2022.1225),*
- *Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz.U.2022.1679),*
- *Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych (Dz.U.2009.124.1030),*
- *Norma PN-B-01027:2002 Rysunek budowlany - Oznaczenia graficzne stosowane w projektach zagospodarowania działki lub terenu.*

## **2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Obszar objęty opracowaniem stanowią działki oznaczone numerami ewidencyjnymi 821, 475/20 i 980/4 w miejscowości Koronowo, obręb Koronowo [0001], jednostka ewidencyjna Koronowo – M [040304\_4], gmina Koronowo.

Obecnie na obszarze objętym opracowaniem znajduje się obszar biologicznie czynny z zielenią niską i wysoką, oraz utwardzone ciągi piesze. W północnej części obszaru opracowania znajduje się skwer im. Króla Kazimierza Wielkiego. W zachodniej części skweru znajduje się istniejący pomnik. Poprzez obszar opracowania przebiega ciek wodny, który wpływa do zbiornika wodnego.

Teren obszaru opracowania jest ogólnodostępny.

W obrębie działki nie znajduje się infrastruktura mogąca uniemożliwić zrealizowanie planowanego zadania.

Obszar opracowania posiada dostęp do dróg gminnych – ul. Bydgoska, ul. Poprzeczna i ulica Kościuszki.

Obszar znajduje się w Obszarze Krajobrazu Chronionego „Zalewu Koronowskiego”.

Woda opadowa z terenu działki odprowadzana jest do gruntu.

W okolicy obszaru opracowania zlokalizowana jest rzeka Brda, oraz budynki mieszkalne jednorodzinne, wielorodzinne, garażowe i gospodarcze.

## **3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU**

Zagospodarowanie terenu pokazano na *rys. Z/1 Projekt zagospodarowania terenu*. Celem bieżącego opracowania jest zaprojektowanie placu zabaw, strefy fitness, strefy muzycznej, uporządkowanie komunikacji pieszej na obszarze objętym opracowaniem, a także wzbogacenie funkcji rekreacyjnej terenu poprzez montaż obiektów małej architektury oraz nasadzeń zieleni urządzonej. Dodatkowo w celu zwiększenia bezpieczeństwa terenu zaprojektowano wykonanie ogrodzeń. Projektowane ogrodzenia ograniczono do niezbędnego minimum zgodnie z Opinią konserwatorską nr 1082/2022 z dnia 24.11.2022r.

### **3.1 Plac zabaw**

Projektowany plac zabaw zlokalizowano na działkach nr 980/4 i 475/20. Projektowany plac zabaw znajduje się w odległości 11,38m od najbliższej działki drogowej (dz. nr 1615), oraz przeszło 10m do miejsc gromadzenia odpadów. Nawierzchnię placu zabaw będzie stanowiła nawierzchnia syntetyczna bezpieczna o parametrze maksymalnej wysokości upadku (HIC) co najmniej 2,4m. Projektowaną nawierzchnię zaprojektowano w kolorze zielonym.

Zaprojektowano ogrodzenie placu zabaw ogrodzeniem panelowym o wysokości 1,2m w kolorze grafitowym. Od strony północno-wschodniej należy wykonać dwie furtki o szerokości 1,1m, zgodnie z projektem zagospodarowania terenu. Od strony południowo-zachodniej plac zabaw jest odgródzony istniejącym ogrodzeniem. Projektowany montaż obiektów małej architektury zgodnie z częścią rysunkową projektu przy zachowaniu wymaganych stref bezpieczeństwa wokół urządzeń. W strefach bezpieczeństwa wokół urządzeń nie może być zlokalizowany żaden obiekt, który może stanowić zagrożenie dla bawiących się dzieci.

W obszarze projektowanego placu zabaw zostaną zamontowane następujące obiekty małej architektury: mini park linowy, zestaw zabawowy – zamek, huśtawka wahadłowa, huśtawka bocianie gniazdo, sprężynowiec jednoosobowy, huśtawka wagowa, piaskownica 3x3m, trzy ławki, dwa kosze na śmieci, dwie tablice regulaminowe. Plac zabaw podzielony jest funkcjonalnie na dwie części.

Elementy małej architektury są zaprojektowane w oparciu o spójną koncepcję stylistyczną.

Powierzchnia projektowanego placu zabaw wynosi 556,81m<sup>2</sup>.



### 3.2 Strefa fitness

Projektowaną strefę fitness zlokalizowano na działce nr 980/4 i 475/20. Urządzenia zlokalizowano w odległości powyżej 10m od najbliższej drogi, najbliższego budynku mieszkalnego, oraz od miejsc gromadzenia odpadów.

Nawierzchnię strefy fitness będzie stanowił projektowany piasek płukany o frakcji 0,2-8mm o grubości warstwy 40cm.

Od strony północno-zachodniej strefa fitness jest odgradzona istniejącym ogrodzeniem. Projektowany montaż obiektów małej architektury zgodnie z częścią rysunkową projektu przy zachowaniu wymaganych stref bezpieczeństwa wokół urządzeń. Zaprojektowano montaż następujących urządzeń: zestaw street workout, rowerek, orbitrek, oraz tablicę regulaminową. W strefach bezpieczeństwa wokół urządzeń nie może być zlokalizowany żaden obiekt, który może stanowić zagrożenie dla ćwiczących osób.

Powierzchnia projektowanej strefy fitness: 195,47m<sup>2</sup>.

### 3.3 Strefa muzyczna

Projektowaną strefę muzyczną zlokalizowano na działce nr 980/4 i 475/20. Urządzenia zlokalizowano w odległości powyżej 10m od najbliższej drogi, najbliższego budynku mieszkalnego, oraz od miejsc gromadzenia odpadów. Nawierzchnię pod montaż urządzeń muzycznych będzie stanowił trawnik. Zostaną zamontowane następujące urządzenia zabawowe - muzyczne: „Bells Monk”, „Ksylofon Echo Piano”, „Marimba Calypso”, „Handpan Duet”, „Tubular Bells”, oraz tablica regulaminowa. Wokół zamontowanych urządzeń zabawowych – muzycznych zaprojektowano montaż ogrodzenia panelowego o wysokości 1,2m w kolorze grafitowym. Zaprojektowano wykonanie jednej furtki od strony południowej o szerokości 1,1m. Projektowany montaż obiektów małej architektury zgodnie z częścią rysunkową projektu przy zachowaniu wymaganych stref bezpieczeństwa wokół urządzeń. W strefach bezpieczeństwa wokół urządzeń nie może być zlokalizowany żaden obiekt, który może stanowić zagrożenie dla bawiących się dzieci. Powierzchnia projektowanej strefy muzycznej wynosi 113,38m<sup>2</sup>.

### 3.4 Teren rekreacyjny

W części południowej obszaru objętego opracowaniem zaprojektowano teren rekreacyjny o powierzchni 696m<sup>2</sup>. W obszarze terenu rekreacyjnego zaprojektowano montaż 4 ławek, 2 koszy na śmieci, stojaka na rowery, wykonanie chodnika oraz nasadzeń zieleni ozdobnej. Projektowany teren rekreacyjny jest zlokalizowany w odległości powyżej 10m od najbliższej drogi, najbliższego budynku mieszkalnego, oraz od miejsc gromadzenia odpadów.

### 3.5 Projektowane ciągi piesze

Zaprojektowano wykonanie ciągów pieszych z kostki granitowej zgodnie z rysunkiem projektu zagospodarowania terenu. Warstwy projektowanego utwardzenia:

- Kostka brukowa granitowa łupana jasnoszara Strzegom 8/11 (10x10x10cm);
- Podsypka: Wysiewka kamienna 0-4mm gr. 4,0cm;
- Podbudowa zasadnicza warstwa górna: kruszywo łamane o frakcji 0-31,5mm gr. 7,0cm;
- Podbudowa zasadnicza warstwa dolna: kruszywo łamane o frakcji 0-63mm, gr. 20,0cm;
- Warstwa mrozochronna: grunt stabilizowany spoiwem hydraulicznym gr. 20cm
- Warstwa ulepszanego podłoża: grunt niewysadzinowy (piasek) gr. 25,0cm.;
- Geowłóknina,
- Grunt rodzimy (G4)  $E_2 \geq 25\text{MPa}$

Szerokość projektowanych chodników, ich lokalizacja i nośność spełniają wymagania uzgodnienia nr WWK.9121.1.21.2022 z dnia 28.12.2022 z Zakładem Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Koronowie Sp. z o.o.

Dodatkowo wykonawca robót jest zobowiązany do regulacji wysokościowej osadnika i separatora oraz wszystkich studni rewizyjnych w uzgodnieniu z Zakładem Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Koronowie Sp. z o.o..

### **3.6 Projektowane ogrodzenie**

Zaprojektowano montaż ogrodzenia panelowego o wysokości 1,2 m z cokołem prefabrykowanym na słupkach stalowych. Całkowita długość ogrodzenia wynosi 126,15m. W ogrodzeniu należy wykonać trzy furtki o szerokości 1,10 m. Ogrodzenie zabezpieczone antykorozyjnie, malowane proszkowo, kolor grafitowy.

Zgodnie z opinią konserwatorską nr 1082.2022 z dnia 24.11.2022 ograniczono liczbę projektowanych ogrodzeń do niezbędnego minimum (wygrodzono plac zabaw i strefę muzyczną aby zapewnić bezpieczeństwo dzieciom korzystającym z obiektów zabawowych).

*Elementy ogrodzenia*

- słupki metalowe o wymiarach 40x60x2mm o wysokości 1800mm. Słupki zabezpieczone antykorozyjnie powłoką cynkową, malowane proszkowo (kolor grafitowy)  
Panele ogrodzeniowe mocowane za pomocą obejm montażowej 60x40mm. Średnie odstępy osiowe pomiędzy słupkami: 258cm,
- słupki furtki o wymiarach 60x60x2mm o wysokości 1800mm.
- panele o oczku 50x200mm, z prętów poziomych/pionowych o średnicy 5.0/5.0mm w kolorze grafitowym. Wysokość: 1200mm, długość: 2500 mm. Panele ogrodzeniowe montowane przy urządzeniach zabawowych pozbawione górnych końcówek drutów (grzebienia).
- podmurówka - płyta cokołowa wibroprasowana gładka L=2500 mm, H=200 mm, S=40 mm.

Lokalizacja ogrodzenia wg rysunków projektowych. Słupki zamocowane w gruncie za pomocą stóp fundamentowych, wykonanych z betonu C12/15 o wymiarach 25x25x80cm.

Akcesoria montażowe:

Obejma montażowa 40x60.

### **3.7 Spełnienie wymogów Uchwały nr XLVII/381/17 Rady Miejskiej w Koronowie z dnia 22 czerwca 2017r.**

Projektowana inwestycja spełnia wymagania zawarte w Uchwale nr XLVII/381/17 Rady Miejskiej w Koronowie z dnia 22 czerwca 2017r:

- W projektowanej inwestycji nie zakłada wykonania tablic, szyldów, kasetonów ani urządzeń reklamowych.
- Obiekty małej architektury są wykonane z materiałów wysokiej jakości, jednorodne w zakresie formy przestrzennej, materiału, kolorystyki.
- Projektowane ogrodzenia zostały wkomponowane w otoczenie, nie powodując utrudnienia lub naruszenia zasad bezpieczeństwa w ruchu komunikacyjnym.
- Zaprojektowano ogrodzenia wykonane z materiałów wysokiej jakości – metal.
- Nie zaprojektowano ogrodzeń od strony dróg publicznych.
- Nie lokalizuje się ogrodzeń wewnętrznych na terenie ulic, placów, dróg wewnętrznych, ciągów komunikacyjnych.
- Wysokość projektowanego ogrodzenia wynosi 1,2m, spełniając maksymalną wysokość ogrodzenia wymienioną w Uchwale: 2,2m. Wysokość części pełnej wynosi 0,2m co nie przekracza maksymalnej wysokości wymienioną w Uchwale -

- 0,8m. Ogrodzenie powyżej cokołu jest ogrodzeniem ażurowym. Powierzchnia ażuru nie jest mniejsza jak 50% powierzchni tej części ogrodzenia.
- Nie zaprojektowano ogrodzeń tymczasowych.

### 3.8 Projektowana zielen

Zaprojektowano nasadzenia zieleni ozdobnej zgodnie z rysunkiem projektu zagospodarowania terenu. Szczegóły przedstawiono w projekcie architektoniczno-budowlanym.

Projektowana zielen nie koliduje z istniejącą zielenią i w wyniku prac nie nastąpi wycinka istniejących drzew i krzewów. Zaprojektowano wykorzystanie głównie roślin liściastych gatunków rodzimych. Prace w obrębie skweru należy prowadzić w taki sposób aby nie doszło do uszkodzenia istniejących koron oraz systemów korzeniowych drzew.

## 4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ORAZ NIEZBĘDNYCH PARAMETRÓW

Powierzchnia projektowanego placu zabaw	556,81 m <sup>2</sup>
Powierzchnia projektowanej strefy fitness	195,47 m <sup>2</sup>
Powierzchnia projektowanej strefy muzycznej	113,38 m <sup>2</sup>
Powierzchnia terenu rekreacyjnego	696,00 m <sup>2</sup>

### 4.1 Bilans terenu dla obszaru opracowania – stan istniejący

Stan istniejący dla obszaru opracowania	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wykorzystanie pow. działki [%]
Istniejące utwardzenia	566,05	8,32%
Woda	368,78	5,42%
Budynki	0,68	0,01%
Powierzchnia biologicznie czynna	5864,49	86,24%
<b>RAZEM</b>	<b>6800,00</b>	<b>100,00%</b>

### 4.2 Bilans terenu dla obszaru opracowania – stan projektowany:

Stan projektowany dla obszaru opracowania	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wykorzystanie pow. działki [%]
Proj. nawierzchnia syntetyczna bezpieczna	556,81	8,19%
Proj. nawierzchnia z piasku płukanego	195,47	2,87%
Projektowane utwardzenia kostką granitową	1161,23	17,08%
Istniejące utwardzenia terenu	459,80	6,76%
Woda	368,78	5,42%
Budynki	0,68	0,01%
Projektowana zielen ozdobna niska i średnia	1334,64	19,63%
Powierzchnia biologicznie czynna	2722,59	40,04%
<b>RAZEM</b>	<b>6800,00</b>	<b>100,00%</b>

#### 4.3 Spełnienie wymagań określonych w decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 9/2023

	Warunki i wymagania określone w Decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 9/2023	Stan projektowany
Rodzaj inwestycji	Budowa placu zabaw, strefy fitness, strefy muzycznej oraz terenu rekreacji przy ulicy Bydgoskiej w Koronowie. Realizacja na działkach oznaczonych nr ewidencyjnym 821, 980/4, 475/20 w Koronowie.	Budowa placu zabaw, strefy fitness, strefy muzycznej oraz terenu rekreacji przy ulicy Bydgoskiej w Koronowie. Realizacja na działkach oznaczonych nr ewidencyjnym 821, 980/4, 475/20 w Koronowie.
Przepisy ogólne	Obiekty budowlane należy projektować w sposób określony w przepisach w tym techniczno-budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając spełnienie wymagań dotyczących bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania, odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska, ochrony przed hałasem i drganiami.	Obiekty budowlane zostały zaprojektowane w sposób określony w przepisach w tym techniczno-budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając spełnienie wymagań dotyczących bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania, odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych oraz ochrony środowiska, ochrony przed hałasem i drganiami.
	Przy projektowaniu i budowie stosować właściwe odległości do innych sieci i urządzeń. W przypadku kolizji z istniejącym uzbrojeniem technicznym – przebudowa za zgodą gestora tej sieci.	W projekcie zastosowano właściwe odległości do innych sieci i urządzeń. Brak kolizji z istniejącym uzbrojeniem.
	W dokumentacji projektowej uwzględnić wymogi jednostek opiniujących.	W dokumentacji projektowej uwzględniono wymogi jednostek opiniujących.
Funkcja	Teren zieleni urządzonej – budowa placu zabaw, strefy fitness, strefy muzycznej oraz terenu rekreacji przy ul. Bydgoskiej w Koronowie	Teren zieleni urządzonej – budowa placu zabaw, strefy fitness, strefy muzycznej oraz terenu rekreacji przy ul. Bydgoskiej w Koronowie
Sposób zagospodarowania terenu	Dopuszcza się zagospodarowanie terenu na cele zieleni urządzonej, rekreacji i sportu w tym: lokalizację elementów małej architektury – (np. ławki, kosze, plansze informacyjne itp.) terenowych urządzeń zabawowo-gimnastycznych, oraz siłowni terenowej. Dopuszcza się budowę ogrodzenia. Dopuszcza się częściowe utwardzenie terenu w celu wykonania ścieżek komunikacyjnych i posadowienia obiektów małej architektury. Dopuszcza się zagospodarowanie pozostałej części terenu nasadzeniami roślinnymi.	Projektowane zagospodarowanie terenu w formie zieleni urządzonej, rekreacji i sportu. Zaprojektowano lokalizację elementów małej architektury, terenowych urządzeń zabawowo-gimnastycznych, oraz urządzeń siłowni terenowej. Zaprojektowano budowę ogrodzenia. Zaprojektowano utwardzenie terenu w celu wykonania ścieżek komunikacyjnych. Zaprojektowano nasadzenia roślinne.
Powierzchnia biologicznie czynna	Minimum 50% terenu pozostawić w formie biologicznie czynnej (nieutwardzonej i niezabudowanej)	Zaprojektowano 59,67% terenu w formie biologicznie czynnej (2722m <sup>2</sup> istniejącej zieleni i 1334,64m <sup>2</sup> projektowanej zieleni)

## **5. INFORMACJE I DANE DLA TERENU OBJĘTEGO OPRACOWANIEM**

### **5.1 Informacja o zagrożeniach dla środowiska i zdrowia ludzi**

Przedmiotowa inwestycja nie znajduje się w wykazie przedsięwzięć wyszczególnionych w załączniku nr I i nr II Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z 13 grudnia 2011r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko. W związku z tym realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w myśl art. 71 ust. 2 i art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity; Dz. U. z 2018 r. poz. 2081).

**Projektowana inwestycja nie narusza w żaden sposób zapisów ww. rozporządzenia oraz uchwały.**

Obszar objęty opracowaniem znajduje się w Obszarze Krajobrazu Chronionego „Zalewu Koronowskiego”. Bieżące opracowanie spełnia wymogi Uchwały nr IX/182/19 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 2 września 2019r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Zalewu Koronowskiego.

### **5.2 Informacja o ograniczeniach lub zakazach w zabudowie i zagospodarowaniu terenu**

W obrębie obszaru opracowania nie znajduje się infrastruktura nadziemna czy podziemna mogąca uniemożliwić zrealizowanie projektowanego zadania. Obszar objęty opracowaniem nie jest zlokalizowany w obszarze miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu. Projektowana zieleń nie koliduje z istniejącym zadrzewieniem i nie przewiduje się wycinek drzew i krzewów. Projektowane obiekty małej architektury oraz chodniki nie kolidują z istniejącym zadrzewieniem i nie przewiduje się wycinek krzewów i drzew.

### **5.3 Informacja o ochronie zabytków**

Inwestycja planowana jest na obszarze dzielnicy starego miasta Koronowa, wpisanej do rejestru zabytków województwa kujawsko-pomorskiego decyzją nr A/1418, **na prowadzenie prac na terenie dzielnicy staromiejskiej konieczne jest uzyskanie pozwolenia w formie decyzji Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków**. Skwer przy ul. Bydgoskiej ponadto jest ujęty w wojewódzkiej ewidencji zabytków województwa kujawsko-pomorskiego oraz gminnej ewidencji zabytków województwa kujawsko-pomorskiego oraz gminnej ewidencji zabytków. Teren dzielnicy staromiejskiej jest objęty również strefą „W” ochrony archeologicznej.

W przypadku odkrycia w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe Burmistrza Koronowa – art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity; Dz. U. z 2020 r. poz. 55 ze zm.).

**Nad pracami ziemnymi należy zapewnić stały nadzór archeologiczny, gdyż pozwoli to na prawidłową eksplorację, wydobywanie i dokumentację odsłoniętych relikwów w miejscu prowadzonych prac inwestycyjnych.**

**Prace w obrębie skweru należy prowadzić w taki sposób, aby nie doszło do uszkodzenia koron oraz systemów korzeniowych drzew.**

#### **5.4 Dane, określające wpływ eksploatacji górniczej**

Na terenie projektowanej inwestycji nie występuje wpływ eksploatacji górniczych.

### **6. DANE, DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**

Projektowany plac zabaw, strefa fitness, strefa muzyczna oraz teren rekreacyjny spełniają wymagania odnośnie usytuowania z uwagi na bezpieczeństwo pożarowe.

### **7. INNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA INWESTYCJI**

#### **7.1 Zaopatrzenie w energię elektryczną**

Nie dotyczy.

#### **7.2 Zaopatrzenie w wodę**

Nie dotyczy.

#### **7.3 Odprowadzenie ścieków**

Nie dotyczy.

#### **7.4 Odprowadzenie wód opadowych**

Odprowadzenie wód deszczowych na teren własny, nieutwardzony.

#### **7.5 Źródło ogrzewania**

Nie dotyczy.

#### **7.6 Obsługa komunikacyjna**

Obsługa komunikacyjna inwestycji bez zmian – z dróg gminnych ul. Bydgoska (dz. nr 1001/4), ul. Poprzeczna (dz. nr 1611, ul. Kościuszki (dz. nr 1610), ul. Sienkiewicza (dz. nr 1615) na warunkach zarządcy dróg.

#### **7.7 Gospodarowanie odpadami**

Gospodarowanie odpadami zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy oraz z zachowaniem przepisów odrębnych.

#### **7.8 Wytyczne odnośnie istniejących instalacji w obszarze opracowania**

Projektowane zagospodarowanie terenu zostało zrealizowane zgodnie z wymaganymi normatywnymi odległościami od istniejących sieci. Projektowane zagospodarowanie terenu nie utrudni dostępu do istniejących sieci. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy poinformować gestorów sieci zlokalizowanych w obszarze opracowania (sieć telekomunikacyjna, gazowa, elektroenergetyczna, wod-kan) i uwzględnić ewentualne wymagania dotyczące prowadzenia robót. Istniejące sieci należy w miarę możliwości zabezpieczyć na czas budowy, a roboty budowlane w zbliżeniu do sieci prowadzić tak, aby nie doszło do uszkodzenia przewodów.

Instalacje telekomunikacyjne:

Wykonawca jest zobowiązany zgłosić do Orange Polska S.A. prace w strefie sieci telekomunikacyjnej min. na 14 dni przed przystąpieniem do robót. Roboty budowlane – montażowe w obrębie sieci telekomunikacyjnej wykonywać zgodnie z normami i przepisami obowiązującymi w budownictwie łączności ręcznie i pod nadzorem upoważnionego przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą przekopów kontrolnych, a w przypadku odkrycia

w trakcie robót ziemnych urządzeń nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć na koszt inwestora i powiadomić przedstawiciela ORANGE POLSKA S.A.

W strefie projektowanych wykopów infrastrukturę teletechniczną (stupy i linię napowietrzną) zabezpieczyć przed uszkodzeniem. W projekcie zachowano normatywne odległości w miejscach zbliżeń. Dodatkowe szczegóły zabezpieczenia ustalić na roboczo z przedstawicielem gestora sieci. Miejsca zbliżeń i skrzyżowań oraz elementy zanikowe sieci telekomunikacyjnej przed ich zasypaniem podlegają obowiązkowi zgłoszenia pracownikowi sprawującemu w imieniu Orange Polska nadzór nad realizowanymi pracami. Po zakończeniu prac inwestor jest zobowiązany do pisemnego zgłoszenia z 14-dniowym wyprzedzeniem wykonane zadanie do odbioru technicznego w zakresie miejsc kolizyjnych z sieciami teletechnicznymi oraz otrzymania pisemnej akceptacji w formie protokołu odbioru lub notatki służbowej. W przypadku uszkodzenia lub kradzieży infrastruktury teletechnicznej, ORANGE POLSKA S.A., obciąży sprawcę pełnymi kosztami naprawy oraz odszkodowaniem za straty związane między innymi z wypłaconymi bonifikatami i karami.

## 8. ANALIZA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

W myśl art. 3 pkt. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (przez **obszar oddziaływania obiektu** należy rozumieć „teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zabudowie tego terenu”).

Podstawa prawna	Charakter oddziaływania	Obszar oddziaływania (nr ewid. działki)
	Analiza w zakresie funkcji	
Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie	<p><b>§ 40.</b> 3. Odległość placów zabaw dla dzieci, boisk dla dzieci i młodzieży oraz miejsc rekreacyjnych od linii rozgraniczających ulicę, od okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi oraz od miejsc gromadzenia odpadów powinna wynosić co najmniej 10 m, przy zachowaniu wymogów § 19 ust. 1.</p> <p><i>Zaprojektowany plac zabaw, strefa fitness, strefa muzyczna oraz teren rekreacyjny są zlokalizowane w odległościach spełniających powyższe zapisy</i></p>	821, 475/20, 980/4, 980/2, 2051
	<p><b>§ 19.</b> [Odległości miejsc postojowych od okien budynków oraz od granicy działki budowlanej]</p> <p>1. Odległość stanowisk postojowych, w tym również zadaszonych, oraz otwartych garaży wielopięsniowych od: placu zabaw dla dzieci, boiska dla dzieci i młodzieży, okien pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi w budynku opieki zdrowotnej, w budynku oświaty i wychowania, w budynku mieszkalnym, w budynku zamieszkania zbiorowego, z wyjątkiem: hotelu, motelu, pensjonatu, domu wypoczynkowego, domu wycieczkowego, schroniska młodzieżowego i schroniska, nie może być mniejsza niż:</p> <p>1) dla samochodów osobowych:</p> <p>a) 7 m - w przypadku parkingu do 10 stanowisk postojowych włącznie,</p> <p>b) 10 m - w przypadku parkingu od 11 do 60 stanowisk postojowych włącznie,</p> <p>c) 20 m - w przypadku parkingu powyżej 60 stanowisk postojowych;</p> <p>2) dla samochodów innych niż samochody osobowe:</p> <p>a) 10 m - w przypadku parkingu do 4 stanowisk postojowych włącznie,</p> <p>b) 20 m - w przypadku parkingu powyżej 4 stanowisk postojowych.</p> <p>2. Stanowiska postojowe, w tym również zadaszone, oraz otwarte garaże wielopięsniowe należy sytuować na działce budowlanej w odległości od granicy tej działki nie mniejszej niż:</p> <p>1) dla samochodów osobowych:</p> <p>a) 3 m - w przypadku parkingu do 10 stanowisk postojowych włącznie,</p> <p>b) 6 m - w przypadku parkingu od 11 do 60 stanowisk postojowych włącznie,</p> <p>c) 16 m - w przypadku parkingu powyżej 60 stanowisk postojowych;</p> <p>2) dla samochodów innych niż samochody osobowe:</p> <p>a) 6 m - w przypadku parkingu do 4 stanowisk postojowych włącznie,</p> <p>b) 16 m - w przypadku parkingu powyżej 4 stanowisk postojowych.</p> <p><i>Zaprojektowany plac zabaw, strefa fitness, strefa muzyczna oraz teren rekreacji spełniają powyższe zapisy</i></p>	

	<b>Analiza w zakresie bryły (przesłanianie i zacienianie)</b>	
	Przeprowadzono analizę zjawiska przesłaniania i zacieniania - w myśl zapisów: §13, §40, §60 WT – na podstawie których stwierdzono, że zjawiska te nie występują.	-

W wyniku przeprowadzonej analizy stwierdzono, że w obszarze oddziaływania obiektu znajdują się działki nr 821, 475/20, 980/4, 980/2, 2051.

#### **Uwagi końcowe**

1. W czasie prowadzenia prac przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy;
2. Prace prowadzić zgodnie z wytycznymi zawartymi w niniejszej dokumentacji;
3. Wszystkie roboty budowlano - montażowe, a także odbiór robót, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zgodnie z Polskimi Normami;
4. Dopuszcza się zamianę użytych w projekcie urządzeń na inne, o takim samym typie, przeznaczone do stosowania w przestrzeniach publicznych, pod warunkiem zachowania nie gorszych parametrów technicznych.

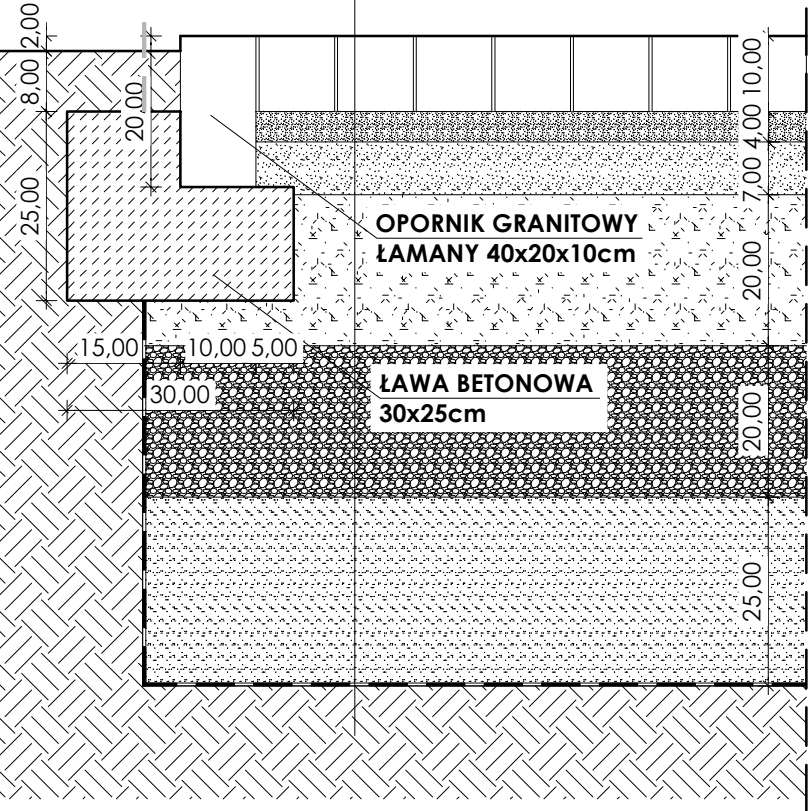


## **II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA**



DETAL PROJEKTOWANEGO UTWARDZENIA

KOSTKA BRUKOWA GRANITOWA ŁUPANA  
JASNOSZARA STRZEGOM 8/11 (10x10x10cm)  
PODSYPKA: WYSIEWKA KAMIENNA 0-4mm GR. 4,0cm  
PODBUDOWA ZASADNICZA WARSTWA GÓRNA -  
KRUSZYWO ŁAMANE O FRAKCJI 0-31,5mm GR. 7,0cm  
PODBUDOWA ZASADNICZA WARSTWA DOLNA -  
KRUSZYWO ŁAMANE O FRAKCJI 0-63mm GR. 20,0cm  
WARSTWA MROZOCHRONNA - GRUNT STABILIZOWANY  
SPOIWEK HYDRAULICZNY GR. 20,0cm  
WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA - GRUNT  
NIEWYSADZINOWY (PIASEK) GR. 25cm  
GEOWŁÓKNINA  
GRUNT RODZIMY (G4) E<sub>z</sub> ≥ 25MPa



Stan istniejący dla obszaru opracowania	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wykorzystanie pow. działki [%]
Istniejące utwardzenia	566,05	8,32%
Woda	368,78	5,42%
Budynki	0,68	0,01%
Powierzchnia biologicznie czynna	5864,49	86,24%
RAZEM	6800,00	100,00%

Stan projektowany dla obszaru opracowania	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wykorzystanie pow. działki [%]
Proj. nawierzchnia syntetyczna bezpieczna	556,81	8,19%
Proj. nawierzchnia z piasku płukanego	195,47	2,87%
Projektowane utwardzenia kostką granitową	1161,23	17,08%
Istniejące utwardzenia terenu	459,80	6,76%
Woda	368,78	5,42%
Budynki	0,68	0,01%
Projektowana zieleni ozdobna	1334,64	19,63%
Powierzchnia biologicznie czynna	2722,59	40,04%
RAZEM	6800,00	100,00%

POWIERZCHNIA PLACU ZABAW: 556,81m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA STREFY FITNESS: 195,47m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA STREFY MUZYCZNEJ: 113,38m<sup>2</sup>  
POWIERZCHNIA TERENU REKREACYJNEGO: 696,00m<sup>2</sup>

Mapa do celów projektowych  
skala 1:500  
Koronowo

Arkusz mapy: 6.197.20.08.12  
województwo: kujawsko - pomorskie  
jedn.: Koronowo M. [040304\_4]  
okręg: Koronowo [0001]PUWG "2000" s.6 [18]  
działka : 475/20, 980/4, 820  
ID zgłoszenia: 6640.8701.2022  
Mapę wykonano dnia: 31.12.2022r

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: STAROSTA BYDGOSKI

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych: 6640.8701.2022

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyrażenie pozytywnej weryfikacji: Protokół weryfikacji nr : 6640.8701.2022\_72105 z dnia 03.01.2023r

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: Bogusław Józwiłk uprawnienia zawodowe nr 16726

Wykonawca prac geodezyjnych: Bogusław Józwiłk ul. Topolowa 26a 86-010 Koronowo

LEGENDA

- OBSZAR OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANY CHODNIK Z KOSTKI GRANITOWEJ
- PROJ. WYMIANA ISTNIEJĄCEJ KOSTKI BETONOWEJ NA KOSTKĘ GRANITOWĄ
- ISTNIEJĄCE UTWARDZENIE
- PROJ. NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA BEZPIECZNA, MAKS. WYS. UPADKU ≥2,4m
- PROJ. NAWIERZCHNIA Z PIASKU PŁUKANEGO O FRAKCJI 0,2-8mm, GR. 40cm
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNA
- PROJEKTOWANA ZIELEŃ OZDOBNA
- ISTNIEJĄCY ZBIORNIK WODNY / CIEK WODNY
- PROJEKTOWANE NASADZENIA
- PROJEKTOWANY PLAC ZABAW
- PROJEKTOWANA STREFA FITNESS
- PROJEKTOWANA STREFA MUZYCZNA
- PROJEKTOWANY TEREN REKREACYJNY
- MONTAŻ PROJEKTOWANEGO WYPOSAŻENIA
- PROJ. OGRODZENIE PANELOWE WYS. 1,2m, KOLOR GRAFITOWY
- STREFA BEZPIECZNA WOKÓŁ URZĄDZEŃ ZABAWOWYCH I FITNESS
- TEREN REKREACYJNY O POWIERZCHNI 696m<sup>2</sup>

POŚWIADCZAM ZGODNOŚĆ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Łukasz Trzosek  
upr. nr 8/KPOKK/2021

DATA \_\_\_\_\_ PODPIS \_\_\_\_\_

PROJEKTOWANE WYPOSAŻENIE		
NR	NAZWA URZĄDZENIA	LICZBA SZTUK
1	ZESTAW STREET WORKOUT	1
2	ROWEREK	1
3	ORBITREK	1
4	MINI PARK LINOWY	1
5	ZESTAW ZABAWOWY - ZAMEK	1
6	HUŚTAWKA WAHADŁOWA	1
7	HUŚTAWKA BOCIANIE GNIAZDO	1
8	SPRĘŻYNOWIEC JEDNOOSOBOWY	1
9	HUŚTAWKA WĄGOWA	1
10	PIASKOWNICA 3x3m	1
11	ŁAWKA	17
12	KOSZ NA ŚMIECI	11
13	TABLICA INFORMACYJNA REGULAMINOWA	4
14	STOJAK NA ROWERY 5 STANOWISK	1
15	"BELLS MONK" - URZĄDZENIE MUZYCZNE	1
16	"KSYLOFON ECHO PIANO" - URZĄDZENIE MUZYCZNE	1
17	"MARIMBA CALYPSO" - URZĄDZENIE MUZYCZNE	1
18	"HANDPAN DUET" - URZĄDZENIE MUZYCZNE	1
19	"TUBULAR BELLS" - URZĄDZENIE MUZYCZNE	1

PALIGA  
DESIGN

INWESTOR:  
Gmina Koronowo  
Plac Zwycięstwa 1  
86-010 Koronowo

LOKALIZACJA:  
dz. nr 821, 475/20,  
980/4  
86-010 Koronowo  
Gmina Koronowo

stadium  
PZT  
branda  
BUD.  
rejestr  
P-46/2021

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA
PROJ.	mgr inż. arch. Łukasz Trzosek	8/KPOKK/2021		05.2023r
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		skala	1:500	Z/1

### **III. CZĘŚĆ FORMALNO-PRAWNA**





## OŚWIADCZENIE

Zgodnie z artykułem 34 ust. 3d pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane oświadczam, że projekt dla tematu „Plac zabaw, strefa fitness, strefa muzyczna oraz teren rekreacyjny przy ul. Bydgoskiej w Koronowie”, zlokalizowany na działkach nr 821, 475/20, 980/4 w Koronowie, jednostka ewidencyjna Koronowo M. [040304\_4], obręb Koronowo [Nr 0001], gmina Koronowo, powiat bydgoski - wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami oraz zasadami wiedzy technicznej.

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, ZAKRES I NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	PODPIS
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	<b>mgr inż. arch. Łukasz Trzosek</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 8/KPOKK/2021	





KUJAWSKO-POMORSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: KPOKK/197/20  
L.dz. 85/KPOKK/21

Bydgoszcz, dnia 11 czerwca 2021 r.

**DECYZJA nr 8/KPOKK/2021**

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2019 r. poz. 1117) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, ze zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735)

stwierdza się, że

**Pan mgr inż. arch. Łukasz Andrzej Trzosek**

urodzony w dniu 24 września 1986 r. w Bydgoszczy

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 Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania można zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia niniejszej Komisji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

*z oświadczeniem*


  
Adam Popielewski  
Przewodniczący Komisji

  
mgr inż. arch. Łukasz Trzosek  
data: 20.06.2021


  
Marzena Dybowska  
Zastępca Przewodniczącego

  
Małgorzata Kulejewska  
Członek Komisji

  
Marta Bejenka-Reszka  
Sekretarz Komisji

  
Andrzej Myga  
Członek Komisji

  
Adrianna Tyrakowska  
Członek Komisji

  
Maciej Kuras  
Członek Komisji

  
Włodzisław Witwicki  
Członek Komisji





**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

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

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Łukasz Andrzej TRZOSEK**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **8/KPOKK/2021**, jest wpisany na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0379**.

Członek czynny od: 22-09-2021 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 08-12-2022 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Małgorzata Schmidt, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**KP-0379-1248-2C7Y-78F9-YBDA**

**Potwierdzam zgodność kopii  
z oryginałem**

28.03.2023  
data

  
mgr inż. arch. Łukasz Trzosek

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: [www.izbaarchitektow.pl](http://www.izbaarchitektow.pl) lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.