

**BIURO  
PROJEKTOWE**

**marbud** MARCIN WALKIEWICZ  
UL. TARNOWSKIEGO 28/3  
39-400 TARNOBRZEG

## MATERIAŁY NA ZGŁOSZENIE



**MAŁA ARCHITEKTURA**

**NAZWA  
ZADANIA:**

**PRZEBUDOWA PLACU ZABAW I BUDOWA  
SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
ORLISKA**

**OBIEKT:**

**PLAC ZABAW I SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA  
MAŁA ARCHITEKTURA**

**ADRES:**

**ORLISKA**  
Działka nr ewid. 3074/2  
Obręb: 0008 Orliska  
Jednostka ewidencyjna: 182002\_2 Gorzyce

**INWESTOR:**

**GMINA GORZYCE**  
ul. Sandomierska 75  
39-432 Gorzyce

**CZĘŚĆ  
PROJEKTU**

**CZĘŚĆ I - OPISOWA I RYSUNKOWA**

### OŚWIADCZENIE

*Niniejszą dokumentację opracowano stosownie do uzgodnień i warunków realizacji aktualnych w dniu jej wydania. Dokumentacja jest wykonana zgodnie z umową, obowiązującymi wymaganiami prawnymi i jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć, oraz stanowi podstawę do wykonania przedmiotowego zadania.*

	Imię i nazwisko	Branża	Numer uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Marcin Walkiewicz	drogowa	PDK/0088/POOD/10	
Wykonał:	mgr inż. Magdalena Walkiewicz	drogowa		

**GRUDZIEŃ 2021**

---

## SPIS TREŚCI

1. OPIS TECHNICZNY			
1.	Podstawa opracowania	str.	3
2.	Przedmiot opracowania	str.	3
3.	Zakres i cel opracowania	str.	3
4.	Parametry techniczne inwestycji	str.	4
5.	Elementy stanu istniejącego	str.	4
6.	Elementy projektowane	str.	4
6.1	Szczegóły konstrukcji obiektu	str.	5
6.2	Odwodnienie	str.	5
6.3	Oświetlenie	str.	5
6.4	Zieleń	str.	5
7.	Oświadczenie, uprawnienia i izba projektanta	str.	6
2. CZĘŚĆ RYSUNKOWA			
Rys 1 – Plan Orientacyjny		skala	1:25000
Rys 2, 2a, 2b – Plan Sytuacyjny		skala	1:500
Rys.3 – Rzuty poziome		skala	1:200

---

# OPIS TECHNICZNY

## 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Dokumentację techniczną pn. PRZEBUDOWA PLACU ZABAW I BUDOWA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI ORLIKA opracowano w oparciu o:

- Umowę nr TZ-I.2151.22.2021 z dnia 16.12.2021r pomiędzy Gminą Gorzyce, a firmą **marbud** Marcin Walkiewicz
- Mapę zasadniczą zaewidencjonowaną w PODGiK Urzędu Starostwa w Tarnobrzegu
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z 14 maja 1999 poz. 430, wraz ze zmianami Dz.U. 2019 poz. 1643)
- Ustawa Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r, z późn. zmianami – Dz. U. z 2020 r – poz 1333
- Uzgodnienia szczegółowe i wizja lokalna w terenie.

## 2. POŁOŻENIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w miejscowości Orlika. Na terenie działki nr ewid. 3074/2 znajdują się Ochotnicza Straż Pożarna oraz istniejący plac zabaw. Lokalizację odcinka pokazano na rys. nr. 1 – Plan Orientacyjny.

## 3. ZAKRES I CEL OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest wykonanie dokumentacji dla zadania pn: PRZEBUDOWA PLACU ZABAW I BUDOWA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI ORLIKA

Inwestycja polega na:

- Wykonaniu fundamentów pod elementy placu zabaw
- Wykonaniu fundamentów pod elementy siłowni zewnętrznej
- Wykonaniu montażu elementów placu zabaw
- Wykonaniu montażu elementów siłowni zewnętrznej
- Wykonaniu nawierzchni z piasku
- Obsianiu trawą

Celem inwestycji jest:

Wykonanie placu zabaw i siłowni zewnętrznej w celu umożliwienia dla okolicznych mieszkańców, młodzieży i dzieci formy ćwiczeń łączących elementy gimnastyki, parkouru i zabawy. Ten typ spędzania wolnego czasu jest odpowiedni dla prawie każdego i można go wykonywać niemal wszędzie. Siłownia zewnętrzna daje możliwość trenować z wykorzystaniem własnej masy ciała.

## 4. PARAMETRY TECHNICZNE INWESTYCJI

Podstawowe parametry:

- Wysokość max. urządzeń: - 2,9m
- Wymiary urządzeń:

### Siłownia zewnętrzna:

- jeździec + rower - 271x55cm
- narciarz - 68x142
- gra - 20x71cm
- prasa nożna - 133x50cm

### Plac zabaw:

- zestaw zabawowy - 368x450cm
- huśtawka - 49,5x300cm
- bujak x2szt.- 23,5x95,5cm
- huśtawka podwójna - 204x330cm

- 
- karuzela krzyżowa - 165,8x165,8cm
  - tablica regulamin - 39-4cm
  - Maksymalna wysokość swobodnego upadku: 1,5m

## **5. ELEMENTY STANU ISTNIEJĄCEGO**

W stanie istniejącym znajduje się istniejący plac zabaw w złym stanie technicznym oraz zieleni niska. W pobliżu zlokalizowana jest Ochotnicza Straż Pożarna.



*Stan istniejący miejsca inwestycji*

## **6. ELEMENTY PROJEKTOWANE**

Projektuje się plac zabaw i siłownię zewnętrzną poprzez wykonanie:

**Urządzenia siłowni zewnętrznej;**

- Jeździec + rower
- Narciarz
- Gra
- Prasa nożna
- Wszystkie elementy stalowe urządzenia zabezpieczona antykorozyjnie i dodatkowo malowane lakierem poliestrowym,
- Fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż.
- Urządzenie wymaga zabetonowania wszystkich słupów konstrukcji betonem B20



---

**Plac zabaw:**

- zestaw zabawowy
- huśtawka
- bujak x2szt.
- huśtawka podwójna
- karuzela krzyżowa
- tablica regulamin
- Wszystkie elementy stalowe urządzenia zabezpieczona antykorozyjnie i dodatkowo malowane proszkowo lub lakierem poliestrowym
- Fundamenty wykonane z betonu B30, ułatwiające montaż.
- Urządzenie wymaga zabetonowania wszystkich słupów konstrukcji betonem B20

**Istniejąca nawierzchnia trawiasta (darń) oraz nawierzchnia z piasku o grubości 30cm i powierzchni 37m<sup>2</sup> pod zestaw zabawowy.**

6.1. Szczegóły konstrukcji nawierzchni.

Istniejąca nawierzchnia trawiasta (darń) - grunt macierzysty. Nawierzchnia z piasku o grubości 30cm i powierzchni 37m<sup>2</sup> pod zestaw zabawowy.

6.2. Odwodnienie

Projektuje się powierzchniowy spływ wód opadowych i roztopowych za pomocą spadków poprzecznych i podłużnych do gruntu.

6.3. Oświetlenie

Brak.

6.4. Zieleń

W ramach przebudowy należy odtworzyć zniszczoną przez roboty budowlane zieleń i uporządkować teren.

Opracował:  
mgr inż. Marcin Walkiewicz

---

## Oświadczenie

Oświadczam że dokumentacja techniczna : PRZEBUDOWA PLACU ZABAW I BUDOWA SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI ORLISKA została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej i może służyć celowi do jakiego został wykonany.

Opracował:

podpis:

mgr inż. Marcin Walkiewicz

PDK/0088/POOD/10

.....

Tarnobrzeg Grudzień 2021 r.



PODKARPACKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

35-060 Rzeszów, ul. J. Słowackiego 20



Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
PDK OIIB/KK/0054/0021/10

Rzeszów, 2010-06-24

**DECYZJA**

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz.42, z późn. zm.) i art. 12 ust. 1 pkt 1, art.12 ust.3, art.13 ust.1 pkt 1, art.14 ust.1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2006 r. Nr 156 poz.1118 z późn. zm.) oraz § 11 ust.1 pkt 1, § 15 i § 18 ust.1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. Nr 83 poz. 578 z późn. zm.), w związku z art.104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r., Nr 98 poz.1071 z późn. zm.)

stwierdzamy, że

**Pan MARCIN WALKIEWICZ**

magister inżynier

/kierunek studiów - budownictwo /

ur. 28 lutego 1978 r., miejsce urodzenia - Stąporków  
otrzymał

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**numer ewidencyjny PDK/0088/POOD/10**

**do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności drogowej**

**UZASADNIENIE**

W związku z uwzględnieniem w całości zażądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.) odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

**Pouczenie**

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane - podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej Izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Rzeszowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



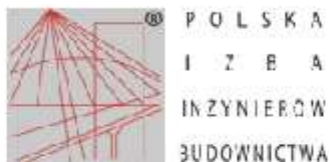
Otrzymują:  
1. Pan Marcin Walkiewicz  
ul. Bolewajska 25  
29-400 Tarnobrzeg  
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego  
4. za

**Skład Orzekający PDK OIIB**

dr inż. Zbigniew Plewako

mgr inż. Andrzej Illiniak

inż. Stanisław Dołęgowski



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDK-28A-88H-QSY \*

Pan Marcin Roman Walkiewicz o numerze ewidencyjnym PDK/BD/0388/07  
adres zamieszkania ul. Tarnowskiego 28/3, 39-400 Tarnobrzeg  
jest członkiem Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-12-01 do 2022-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-09-30 roku przez:

Grzegorz Dubik, Przewodniczący Rady Podkarpackiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 3 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

Proszę nie przysłać