


ELEMENT NR 1
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA INWESTYCJI:	Doposażenie ogólnodostępnych terenów rekreacyjnych w silownię zewnętrzne i inne elementy małej architektury w Głodowie
ADRES INWESTYCJI	Głodowo, dz. nr 128, obręb Głodowo, gmina Miastko
IDENTYFIKATOR DZIAŁEK EWIDENCYJNYCH	220106_5.0007.128
INWESTOR	Gmina Miastko ul. Grunwaldzka 1 77-200 Miastko
NAZWA I ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ	 ARCH-ERS Pracownia Projektowa Sp.z o.o. 77-200 Miastko, ul. Koszalińska 7, tel. 662 011 397; NIP: 842-177-13-48

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

FUNKCJA I ZAKRES:	IMIĘ I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ:	DATA OPRACOWANIA:	PODPIS:
PROJEKTANT GŁÓWNY: ARCHITEKTURA ZAGOSPODAROWANIE	mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski	architektoniczna nr upr. A/PB/8300/153/83	08.04.2022r.	

Egz. Nr

Miastko, 08.04.2022r.

Spis treści :

1. Strona tytułowa	- str. 1
2. Spis treści	- str. 2
3. Spis rysunków	- str. 2
4. Opis techniczny	- str. 3-9
5. Uprawnienia projektantów	- str. 10
6. Zaświadczenia z izby	- str. 11

Spis rysunków :

Lp.	Nr	Nazwa rysunku
1.	1Z	Projekt zagospodarowania terenu
2.	1A	Altana drewniana

Opis techniczny

Doposażenie ogólnodostępnych terenów rekreacyjnych w siłowni zewnętrznej i inne elementy małej architektury w Głodowie, na działce nr 128, obręb Głodowo, gmina Miastko.

INWESTOR: Gmina Miastko
ul. Grunwaldzka 1
77-200 Miastko

I. Podstawa opracowania

1. Zlecenie na opracowanie dokumentacji.
2. Wizja lokalna w terenie.
3. Ustalenia i uzgodnienia z inwestorem.

II. Dane ogólne

1. Zakres opracowania obejmuje wykonanie projektu zagospodarowania działki nr 128 w Głodowie pod doposażenie ogólnodostępnych terenów rekreacyjnych w siłowni zewnętrznej i inne elementy małej architektury.
2. Stan obecny działki:
 - działka nr 128 położona jest w obrębie Głodowo, gmina Miastko,
 - na działce znajdują się urządzenia zabawowe związane z rekreacją.
 - brak określenia obszaru jako chronionego pod względem przyrodniczym,
 - na przedmiotowym terenie nie istnieją ograniczenia prawne związane z ochroną dóbr kultury.
3. Opis terenu rekreacyjnego:
 - ogólnodostępny teren rekreacyjny znajduje się w centrum miejscowości, w sąsiedztwie jeziora.
 - teren jest równy, wokół rosną pojedyncze drzewa i krzewy.
 - nawierzchnia terenu rekreacyjnego jest trawiasta.

III. Planowana inwestycja

- Montaż informatora - tablicy z regulaminem korzystania z siłowni.
- Montaż informatora - tablicy promocyjnej.
- Montaż nowych urządzeń siłowni zewnętrznej.
- Montaż elementów małej architektury.

1. Projektowane urządzenia siłowni zewnętrznej

Przewiduje się następujące urządzenia siłowni zewnętrznej, które spełniają wymogi bezpieczeństwa oraz wszelkie standardy pod względem jakości wykonania zawarte w normach i certyfikatach.

Projektowane urządzenia:

1.1 Biegacz i Orbitrek – 1 szt.



Zdjęcie pogładowe

Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

1.2 Porecze i Drażek – 1 szt.



Zdjęcie pogładowe

Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

1.3 Prasa nożna i Wioślarz – 1 szt.



Zdjęcie poglądowe

Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

1.4 Rower i Jeździec – 1 szt.



Zdjęcie pogładowe

Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

1.5 Surfer i Twister – 1 szt.



Zdjęcie pogładowe

Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

1.6 Wyciąg i Krzesło – 1 szt.



Zdjęcie poglądowe

Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne.

Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

1.7 Urządzenie siłownicze dla dzieci - Stepper i surfer – 1 szt.



Zdjęcie poglądowe

Wymiary Strefy bezpieczeństwa: wg wymagań producenta urządzenia

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane proszkowo.

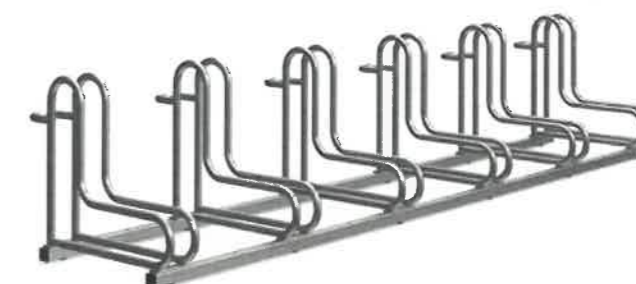
Kształt urządzeń może ulec zmianie - za zgodą inwestora, z zachowaniem odpowiednich norm i certyfikatów.

2. Projektowane elementy małej architektury

- Altanka o pow. do 35m² – 1 szt.

Projektuje się wykonanie altany o powierzchni zabudowy do 35m². Wymiary altany: 4,00x8,00m. Wysokość altany około 3,50m. Dach dwuspadowy o kącie pochylenia połaci około 20°. Konstrukcja altany drewniana, zabezpieczona przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Lokalizacja wg części graficznej projektu.

- Stojak na rowery – 1 szt.



Projektuje się montaż stojaka na rowery z 6 stanowiskami, przeznaczonego do parkowania wszystkich typów i wielkości rowerów. Wykonanie ze stali ocynkowanej. Lokalizacja wg części graficznej.

- Miejsce na ognisko – 1 szt.

Projektuje się wykonanie miejsca przeznaczonego do rozpalania ogniska w formie niecki o kształcie koła i średnicy 1,50m. Miejsce do rozpalania ogniska wykonane z kostki granitowej, łupanej o wym. 10x10cm. Lokalizacja wg części graficznej.

- Ławka – 6 szt.



Projektuje się montaż ławek parkowych o konstrukcji stalowej, malowanej proszkowo. Oparcie oraz siedzisko drewniane, zabezpieczone przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych. Ławki o szerokości 180cm. Kolorystyka do ustalenia z Inwestorem. Ławki trwale zamocowane do podłoża. Lokalizacja wg części graficznej.

- Kosz na śmieci – 3 szt.

Projektuje się kosz w całości metalowy, zabezpieczony antykorozyjnie poprzez malowanie. Kolor do ustalenia z Inwestorem. Kosz na śmieci wyposażony w klapę chroniącą zawartość przed zwierzętami, wydzielaniem zapachów oraz warunkami atmosferycznymi. Kosz dostosowany do umieszczenia worka foliowego na śmieci. Kosz trwale zamontowany do podłoża. Lokalizacja wg części graficznej.

- Ławostół – 2 szt.

Zaprojektowano wykonanie 2 sztuk ławostółów drewnianych. Długość ławostółu 2,00m. Lokalizacja wg części graficznej.

3. Ogrodzenie

Projektuje się wykonanie dodatkowego ogrodzenia stałego z paneli ogrodzeniowych stalowych, ocynkowanych, malowanych. Kolor do ustalenia z Inwestorem. Wysokość całkowita ogrodzenia min. 1,40m. Projektuje się też wykonanie furtki stalowej o szerokości 1,10m.

IV. Dodatkowe informacje

- Istniejący stan zagospodarowania działki pozwala na powyższe zamierzenia inwestycyjne bez naruszenia : istniejących obiektów, układu komunikacyjnego, sieci uzbrojenia terenu z przeciwpożarowym zaopatrzeniem wodnym, ukształtowania terenu i zieleni.
- Działka, na której projektowana jest inwestycja, nie jest wpisana do rejestru zabytków i nie podlega ochronie.
- Działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

- Projektowane zamierzenie inwestycyjne nie posiada charakteru zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników obiektu projektowanego i jego otoczenia.
- Zamierzenia inwestycyjne nie spowodują również powstawanie czynników fizycznych i chemicznych, które stanowiłyby zagrożenie w zakresie ochrony środowiska.

STAROSTWO KRAJOWE
W KOSZALINIE
ul. Racławicka 13
Nr A/23/6300/153/E3



Koszalin, dnia 30. czerwca 19 83 r.

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust. 1 i § 13 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że

Obywatel Nikołaj Bogdan KRAJEWSKI
(wymień imię-imiona i nazwisko)

magister inżynier architekt
(wymień tytuł zawodowy)

urodzony dnia 6 grudnia 1954 r. w Radomiu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji Projektanta
(określ rodzaj funkcji)

w specjalności architektura inżynierska
(określ rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej)

Obywatel Nikołaj Bogdan KRAJEWSKI
(imię-imiona i nazwisko) jest upoważniony do:

- 1/ sporządzenia projektów w zakresie rozmiarów:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno - budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie os. fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
- 2/ w budownictwie os. fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych



Otrzymuje:

1/ mgr inż. architekt Nikołaj Krajewski
ul. Śniadeckich 4A/10
Koszalin

2/ a/a

[Signature]
mgr inż. arch. Wojciech Wasiechowski



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Zachodniopomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Mikołaj Bogdan Krajewski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr A/PB/8300/153/83, jest wpisany na listę członków Zachodniopomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: ZP-0250.

Członek czynny od: 04-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 20-10-2021 r. Szczecin.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: 31-05-2022 r.

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Piotr Błażejewski, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

ZP-0250-B1C1-7329-282E-4EC4

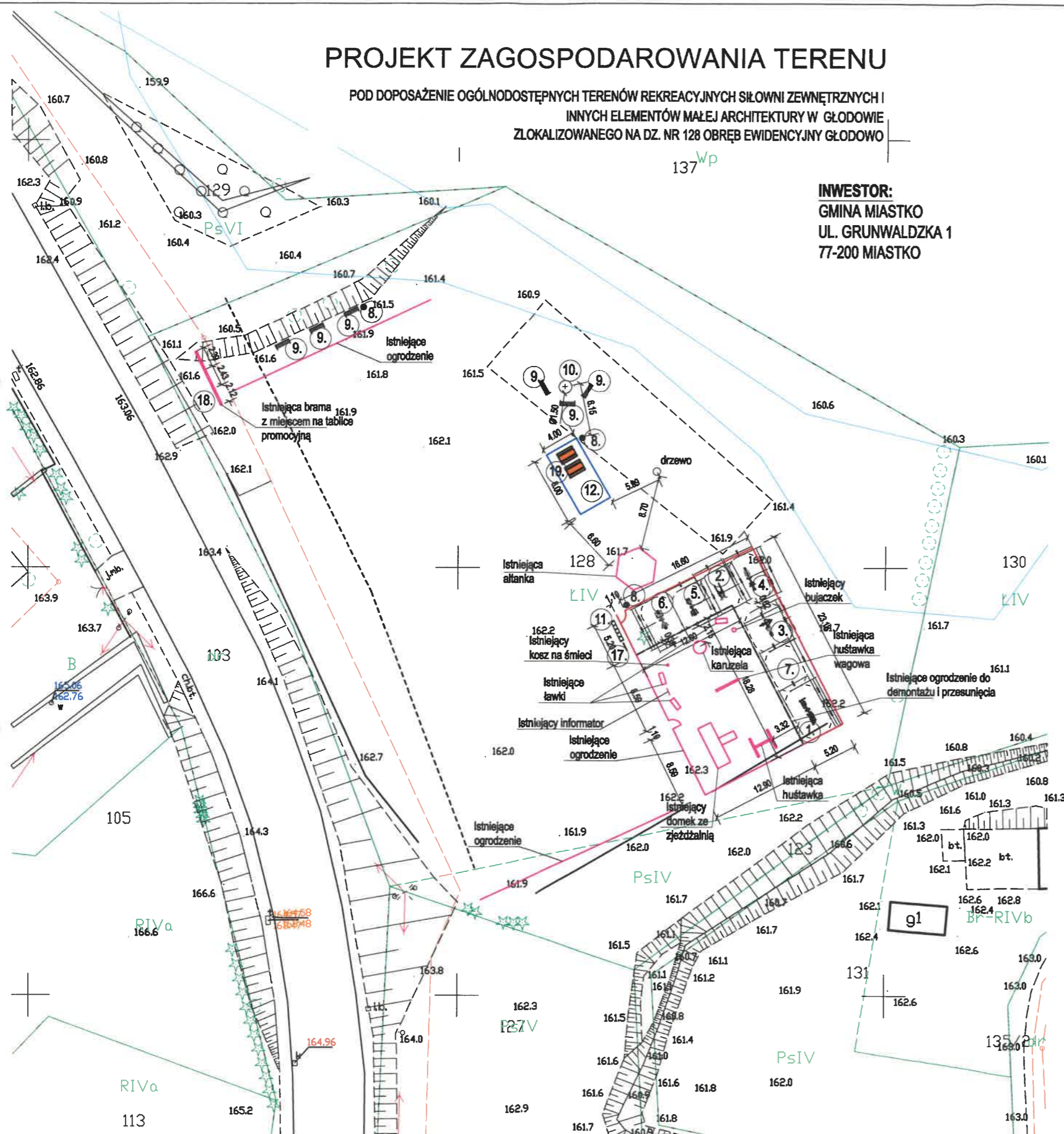
Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

POD DOPOSAŻENIE OGÓLNODOSTĘPNYCH TERENÓW REKREACYJNYCH SIŁOWNI ZEWNĘTRZNYCH I
INNYCH ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W GŁODOWIE
ZLOKALIZOWANEGO NA DZ. NR 128 OBRĘB EWIDENCYJNY GŁODOWO

137^{WP}

INWESTOR:
GMINA MIASTKO
UL. GRUNWALDZKA 1
77-200 MIASTKO



LEGENDA OZNACZEŃ GRAFICZNYCH NA RYSUNKU

1.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE - BIEGACZ I ORBITEREK -1szt.
2.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE - PORECZ I DRAŻEK - 1 szt.
3.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE - PRASA NOŻNA I WIOŚLARZ - 1 szt.
4.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE - ROWER I JEŹDZIEC - 1 szt.
5.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE - SURFER I TWISTER - 1 szt.
6.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE - WYCIĄG I KRZESŁO - 1 szt.
7.		PROJEKTOWANE URZĄDZENIE SIŁOWNICZE DLA DZIECI - STEPER I SURFER - 1 szt.
8.		PROJEKTOWANY KOSZ NA ŚMIECI - 3 szt.
9.		PROJEKTOWANA ŁAWKA - 6 szt.
10.		PROJEKTOWANE MIEJSCE NA OGNISKO - 1 szt.
11.		PROJEKTOWANY STOJAK NA ROWERY - 1 szt.
12.		PROJEKTOWANA ALTANKA POW. ZAB. DO 35M ² - 1 szt.
13.		PROJEKTOWANE OGRODZENIE
14.		LINIA ROZGRANICZAJACA ULICĘ
15.		ISTNIEJĄCE ELEMENTY PLACU ZABAW
16.		ISTNIEJĄCE DO DEMONTAŻU I PRZESUNIĘCIA
17.		INFORMATOR - TABLICA Z REGULAMINEM KORZYSTANIA Z SIŁOWNI
18.		INFORMATOR - TABLICA PROMOCYJNA
19.		PROJEKTOWANY ŁAWOSTÓŁ

ARCH-ERS
Pracownia Projektowa Sp. z o.o.
77-200 Miastko, ul. Koszalińska 7, tel. 662 011 397 NIP 842-177-13-48

GŁODOWO
DZIAŁKA NR128, OBRĘB GŁODOWO, GMINA MIASTKO

DOPOSAŻENIE OGÓLNODOSTĘPNYCH TERENÓW REKREACYJNYCH W SIŁOWNIE ZEWNĘTRZNE I INNE ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY W GŁODOWIE	FAZA PROJEKT
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1 : 500
AUTOR: mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski nr upr. A/PB/8300/153/83	PODPIS:
	NR 1Z
	08.04.2022.

