



Egz. nr

TEMAT	„Budowa siłowni zewnętrznych na terenie gminy Chrostkowo”	
LOKALIZACJA	WOJ. KUJAWSKO – POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI GMINA CHROSTKOWO DZ. NR 300 W OBRĘBIE MAKÓWIEC	
BRANŻA	BUDOWLANA	
STUDIUM DOKUMENTACJI	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA	
INWESTOR	GMINA CHROSTKOWO 87-602 CHROSTKOWO 99	
PROJEKTANT	Elżbieta Szymkowska UAN-NB-8386- 5/55/87Wk	

Adres:
ul. W. Lipnińska
57-650 Lipnowo

NIP 506 122 48 37

Kmit
0-605 587 813

Konto:
Bank Spółdzielczy w Kowalewku
O/C Chocień
55-9557 0006 0013 8657 2000
0001

Usługi projektowe:

- branża drogowa
- branża architektoniczno - konstrukcyjna
- branża sanitarna
- branża elektryczna

Nadzór:

- wszystkie branże budowlane

Wykonawstwo:

- realizacja inwest. budowlanych

IRZĄD WOJEWÓDZKI

Wrocław, dnia 3.11. 19 87. r.



Wzrost: 253.22
Nazwa i adres terenowego organu administracji państwowej)
UAN-NB-8386-5/55/87 Wk

D E C Y Z J A

Na podstawie § 5, 6, 7 § 13 ust. 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. 46/75, stwierdza się, że:

Obywatel **E L Ź B I E T A S Z Y M K O W S K A**
(wymienie imię - imiona i nazwisko)

Technik budownictwa ogólnego,
(wymienie tytuł zawodowy)

urodzony dnia **28.12.1948r.** w **Lipnie**
posiada przygotowanie zawodowe, uprawniające do wykonania samodzielnej funkcji **projektanta**,
~~architektonicznej i konstrukcyjnej~~

w specjalności **budowlanej**,
określić rodzaj specjalności techniczno-budowlanej lub specjalizacji zawodowej

Obywatel **ELŻBIETA SZYMKOWSKA**
(imię - imiona i nazwisko)

jest upoważniony do):
Zakres upoważnień na odwołanie,

Otrzymuje:
1. Ob. E. Szymkowska Dyrektor Wydziału
ul. Hreczarni 320 Główny Architekt Województwa
67-600 Wrocław
2. NB a/a
Wzrost: 180.00
Waga: 65.00
Ciężar ciała: 37.00

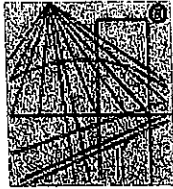


*) określić zakres prawa wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie wynikający odpowiednio do rodzaju funkcji i specjalności techniczno-budowlanej z art. 5 § 2 ust 2 i 3 i art. 1 § 4 ust 1 i 2 § 5 ust 2, 3 i 4.

Jest upoważniona do :

1. sporządzenia w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych obiektów budowlanych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.
2. sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków i innych budowli - o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manewrowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i udrożeń irygacyjnych.

Dyrektor Wydziału
Główny Architekt Województwa
mgr inż. Bogusław Siroszejn



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-77N-1TU-LQD *

Pani Elżbieta Szymkowska o numerze ewidencyjnym KUP/BO/0006/15

adres zamieszkania [REDACTED]

jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-08-05 roku przez:

Renata Staszak, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 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.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

SPIS TREŚCI

1	Podstawy opracowania	5
2	Przedmiot inwestycji – cel i zakres opracowania	5
3	Stan prawny terenu	5
4	Zakres opracowania	5
5	Stan istniejący	5
6	Położenie	5
7	Ukształtowanie	5
8	Wyposażenie	5
9	Ogrodzenie	5
10	Stan projektowany	5
11	Założenia programowe	5
12	Bilans terenu	5
13	Roboty ziemne	5
14	Roboty budowlane	5
15	Plantowanie	6
16	Nasadzenia	6
17	Wyposażenie	6
18	BIOZ–informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	6
19.	Część rysunkowa	8
19.1.	Projekt zagospodarowania – skala 1:500	9
19.2.	Projekty urządzeń	10
19.3.	Karty katalogowe urządzeń	17

1. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania są :

- zlecenie Zamawiającego
- koncepcja architektoniczna uzgodniona z Zamawiającym
- obowiązujące przepisy i normy budowlane

2. Przedmiot inwestycji

Przedmiotem inwestycji jest doposażenie zaplecza sportowego w miejscowości Makówiec, gm. Chrostkowo.

3. Stan prawny terenu

Działka objęta pracami projektowymi jest oznaczona numerem 300 i stanowi własność inwestora.

4. Zakres opracowania

Projekt obejmuje swoim zakresem zagospodarowanie części przedmiotowej działki poprzez montaż urządzeń siłowni plenernej.

5. Stan istniejący

Miejsce rekreacji – na chwilę obecną nie posiada urządzeń siłowni plenernej.

6. Położenie

Teren objęty opracowaniem położony jest w Makówcu dz. nr 300 obręb Makówiec, gmina Chrostkowo.

7. Ukształtowanie

Teren na którym projektuje się montaż urządzeń siłowni plenernej jest płaski.

8. Wyposażenie istniejące

Brak urządzeń

9. Ogrodzenie

Teren inwestycji nie wymaga ogrodzenia.

10. Stan projektowany

Projektuje nowe urządzenia siłowni plenernej.

11. Założenia programowe

Zgodnie z ustaleniem z Inwestorem funkcja terenu przewidziana jest jako ogólnodostępny teren rekreacyjny, wyposażony w elementy małej architektury i nowe urządzenia siłowe i przeznaczone dla dzieci w wieku szkolnym, młodzieży i dorosłych.

12. Bilans terenu

Powierzchnia przeznaczona pod doposażone zaplecze sportowe zajmuje ok. 300m²

13. Roboty ziemne

Nie występują

14. Roboty budowlane

Montaż urządzeń siłowych plenarnych.

15. Plantowanie

Nie występuje

16. Nasadzenia

Roślinność istniejąca. Nie planuje się nowych nasadzeń roślinności.

17. Wyposażenie

* wyżej wymienione i przedstawione urządzenia zaczerpnięte z oferty firmy „COMES” www.comes.pl. **Dopuszcza się wykorzystanie produktów innego producenta pod warunkiem, że będą one równoważne z wyżej wymienionymi.**

Na projekt składa się 7 podwójnych urządzeń fitness montowanych na pylonie nośnym. Urządzenia fitness dobrane tak, by z każdej strony pylonu zamontowany był inny element do ćwiczeń, natomiast cała siłownia zewnętrzna zapewniała jak najbardziej urozmaicone formy treningu dla użytkowników w różnym wieku.

L.P	nazwa urządzenia	nr urządzeń	ilość
1	prasa nożna + wahadło	2	1
2	motyl ściskający + motyl rozciągający	3	1
3	ławeczka + rowerek ręczny	4	1
4	prostownik pleców + stepper	5	1
5	orbitek + narciarz	7	1
6	bieżnia + jeździec	8	1
7	drabinka + podciąg nóg	9	1

18. BIOZ – informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów – przygotowanie terenu inwestycji, montaż urządzeń siłowych plenarnych.

2. Zakres i kolejność robót:

2.0. prace przygotowawcze,

2.1. montaż urządzeń siłowych,

3. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

3.1. teren zabudowany.

4. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4.1. brak.

5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

5.1. zagrożenie w czasie manewrowania sprzętem, pojazdami podczas wykonywania prac ziemnych.

5.2. zagrożenie stwarzają prace montażowe prowadzone na wysokościach większych niż 5,0 m.

6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

6.1. pracownicy przeszkoleni w zakresie przepisów BHP obowiązujących przy wykonywaniu robót budowlanych.

7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii innych zagrożeń.

7.1. nie występują strefy szczególnego zagrożenia

Zakres robót budowlanych towarzyszących realizacji niniejszego zamierzenia projektowego obejmuje przypadki wyszczególnione w §6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 23 czerwca 2003r. (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).

Planowane roboty muszą być wykonane z zachowaniem szczególnej ostrożności i według zaleceń konstruktora i kierownika budowy.

Wszystkie roboty należy prowadzić z zachowaniem wszystkich obowiązujących przepisów BHP i p.poż. W szczególności należy przestrzegać wymagań zawartych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 06 lutego 2003r. „W sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych” (Dz. U. Nr 47 z 2003r. poz. 401).

Kierownik budowy jest zobowiązany każdorazowo dokonać instruktażu pracowników przed przystąpieniem do kolejnego etapu robót.

Przy wjeździe na teren umieścić tablicę informacyjną budowy.

- 19. Część rysunkowa**
- 19.1. Projekt zagospodarowania terenu**
- 19.2. Projekt montażu urządzeń**
- 19.2. Karty katalogowe urządzeń**