



ARCHIKAM BIURO PROJEKTOWE

Kamil Cząstkiewicz

07-430 Myszyniec ul. Macieja Kikuly 18
Regon 380231386 NIP 7582366492

**BOISKO DO SIATKÓWKI PLAŻOWEJ WRAZ Z PIŁKOCHWYTAMI
DZ. NR 420, OBR. OLSZYNY , GM. SZCZYTNO**

INWESTOR: Gmina Szczytno
ul. Łomżyńska 3 , 12-100 Szczytno

AUTOR OPRACOWANIA:

IMIE, NAZWISKO,	PODPIS
techn. Benedykt Cząstkiewicz	 Kamil Cząstkiewicz Upr. bud. nr 500/80/O 05 ul. Macieja Kikuly 18 07-430 Myszyniec

Szczytno 2023 r.

SPIS TREŚCI

- strona tytułowa,
- spis zawartości
- opis do projektu zagospodarowania działki
- mapa z lokalizacją obiektu
- widok przęsła ogrodzenia
- uprawnienia projektanta oraz zaświadczenie o przynależności do właściwej izby

opis do projektu zagospodarowania działki

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego

Tematem niniejszego opracowania jest budowa boiska do piłki plażowej w msc. Olszyny na terenie działki nr 420, obręb Olszyny, gmina Szczytno.

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania terenu

Przy terenie inwestycji zlokalizowany jest stadion do piłki nożnej.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

W ramach zagospodarowania terenu projektuje się:

- wykonanie boiska do siatkówki plażowej o nawierzchni z piasku płukanego i o wymiarach 14,0 x 23 m
- wykonanie piłkochwyłów z siatki polipropylenowej na słupach stalowych 80 x80 mm w kolorze zielonym i o wysokości 4,0 m
- wykonanie siatki wraz ze słupkami do piłki siatkowej plażowej z możliwością montażu siatki na wys. 2,24 i 2,43 m
- wykonanie linii do wyznaczenia pola gry o wym. 17,0 x 8,0 m z linki polipropylenowej ze stalowymi kotwami
- uporządkowanie terenu działki

3.1 Urządzenia budowlane związane z obiektem

nie dotyczy

3.2 Sposób odprowadzania ścieków

nie dotyczy

3.3 Układ komunikacyjny

Obsługa komunikacyjna terenu inwestycji:

- z drogi gminnej (dz. nr 413)

3.4 Sposób dostępu do drogi publicznej

Teren projektowanej inwestycji posiada bezpośredni dostęp do drogi gminnej oznaczonej jako działka nr dz. nr 413. Zjazd istniejący – bez zmian

3.5 Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu

nie dotyczy

3.6 Ukształtowanie terenu

Teren w obszarze projektowanej inwestycji jest lekko nachylony w kierunku południowym

4. Informacje i dane

4.1 Ograniczenia i zakazy w zabudowie i zagospodarowaniu terenu

4.2 Informacja dotycząca ochrony konserwatorskiej

Teren planowanej inwestycji położony jest na działce nr 420, obręb Olszyny, gm. Szczytno nie jest ujęty w rejestrze zabytków i nie podlega ochronie z tego tytułu. Zamierzenie budowlane nie znajduje się na obszarze objętym ochroną konserwatorską i archeologiczną.

4.3 Wpływ eksploatacji górniczej na działkę

Teren inwestycji nie znajduje się w zasięgu terenów eksploatacji górniczej

4.4 Dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeniach dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu budowlanego i jego otoczenia

Projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko. Zgodnie z Rozporządzenie Rady ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 poz. 1839), inwestycja polegająca na budowie boiska do siatkówki plażowej wraz z piłkochwytnymi nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, ani do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

4.5 Dane dotyczące ochrony przeciwpożarowej nie dotyczy

4.6 Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych

4.6.1 Nawierzchnia boiska

Boisko o wymiarach 14,0 x 23,0 m stanowi warstwa piasku drobnego o grubości 30,0 cm. Piasek przeznaczony na nawierzchnię powinien posiadać uziarnienie o frakcji 0/2 mm. Przed wbudowaniem, piasek powinien być przesiany i przepłukany w celu usunięcia wszelkich zanieczyszczeń o frakcji pylastej.

W celu nieuniemożliwienia mieszania się piasku przeznaczonego na nawierzchnię z gruntem rodzimym, podłoże na nawierzchnię należy wyłożyć geowłókniną separacyjną.

Nawierzchnię boiska należy wypoziomować

4.6.2 Piłkochwyty

Budowa piłkochwytnych

- słupki stalowe 80 x 80 mm o grubości 30, mm malowane chlorokauczukiem w kolorze zielonym, osadzone w fundamencie betonowym z betonu C16/20 o wymiarach 50x50 cm i o głębokości 1,2m.

- Skrajne słupki połączone zastrzałem 60x80 mm o grubości ścianki 3,0 mm, malowane chlorokauczukiem w kolorze zielonym oraz stężone linką stalową ocynkowaną Ø3 mm – naciąg śrubą rzymską

Najlepszym okresem dla prowadzenia prac ziemnych jest pełnia lata. Przewidywane warunki (gruntowe i wodne) w połączeniu z ogólnie płytko posadowionymi fundamentami betonowymi pod słupki wskazują na występowanie warunków gruntowo wodnych umożliwiających bezpośrednio ich posadowienie. Jednakże w zależności od pory roku, w której wykonywane będą roboty budowlane należy liczyć się z lokalnie występującymi wodami podziemnymi, a wówczas miejscowe odwodnienie wykopów. Zaleca się wizję lokalną w terenie przed przystąpieniem do wykonywania prac ziemnych. Wykonawca opracuje własny system odwodnienia wykopów.

Wnioski

1. Wykonawca w zależności od pory roku, w jakiej będzie wykonywał budowę boiska do piłki plażowej wraz z piłkochwytnymi winien przewidzieć odwodnienie odpowiednie do rodzaju prac, harmonogramu i technologii wykonania.

2. Obszar oddziaływania inwestycji

Na podstawie Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. _Prawo budowlane (Dz. U 2023 poz. 682) obszar oddziaływania inwestycji dotyczy działki o nr ewid. 420, obręb Olszyny, gm. Szczytno.

Opracował

~~Urząd Gminy Czajka
Ur. Bud. Nr 600/94/Os
5 ul. Półk. 5 0 113
5 7 5 13 1 1 1 1~~

Jednostka ewidencyjna: SZCZYTNO

Obręb: OLSZYNY

Mapa w skali 1/1000

LEGENDA-projektowane



Boisko do piłki plażowej wraz z pikochwyłami

Granica opracowania

420

ADRES

Lokalizacja SKALA RYS. 1:1000

Boisko do piłki plażowej NR RYS. 1

dz. nr 420, obr. Olszyny, gm. Szczytno

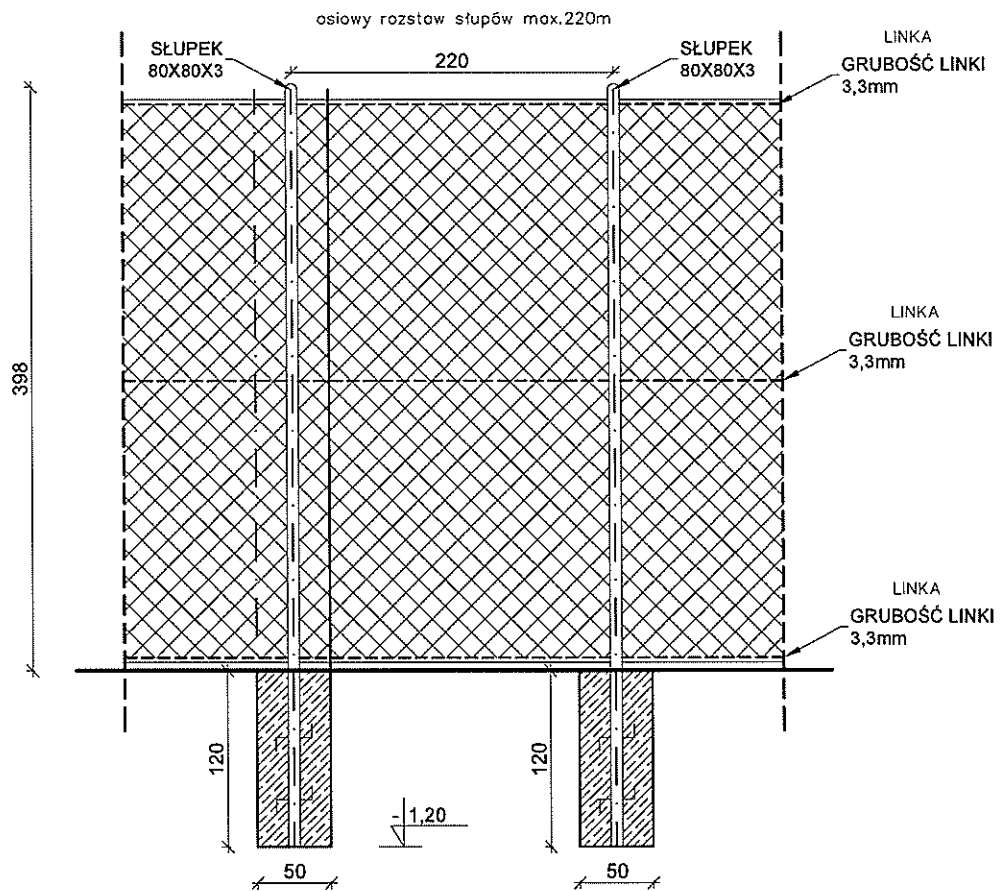
upr. budowlane upr. budowlane data podpis

PROJEKTANT

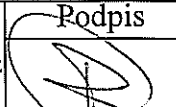
technik Benedykt Cząstkiewicz

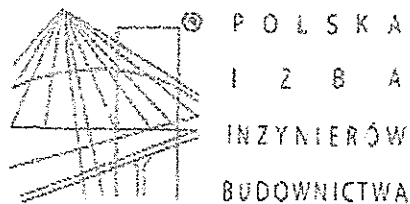
12.2023

WIDOK PRZESŁA OGRODZENIA (PIŁKOCHWYTU)



SKALA 1:50

OGRODZENIE		
Temat:	WIDOK PRZESŁA OGRODZENIA	
Projektant:	technn. Benedykt Czastkiewicz	Podpis 



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:
MAZ-JBQ-7EB-C7U *

Pan BENEDYKT CZĄSTKIEWICZ o numerze ewidencyjnym MAZ/BO/8222/01
adres zamieszkania MOST KOPAŃSKI 37, 07-430 MYSZYNIEC
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2023-01-01 do 2023-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2023-01-16 roku przez:

Roman Lulis, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78² K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarczy złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go
kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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

Ostrołęka, dnia 05 września 1986 r.

Nr ewidencyjny 600/86/Oa

STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 roku — PRAWO
BUDOWLANE (Dz. U. Nr 38, poz. 229) oraz § 5 ust. 1 pkt. 1, § 6 ust. 1 i 3, § 7, § 13
ust. 1 pkt. 2.

oraz rozządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w spra-
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46).

STWIERDZAM

że Ob. BENEDYKT MACIEJ CZĄSTKIEWICZ syn Mieczysław

technik budowlany-budownictwo ogólne

urodzony(a) dnia 21 marca 1957 r. - Rakł

posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej

KIEROWNIKA BUDOWY I ROBÓT

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie:

- 1/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli o powazekach znanych związkaniach konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych,
- 2/ do sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych:
 - a/ budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków,
 - b/ budowli nie będących budynkami.



[Handwritten signature]