

Leszno, dnia 29.VIII.1989r,

Nr ewid.1333/89/Lo

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych
w budownictwie.

Na podstawie §2 ust.1 pkt.1, §4ust.2, §6ust.3, §7 i §13 ust.1
pkt.2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony
Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie /Dz.U.Nr 8 poz.46 i z 1988r. Nr 42
poz.334/ s t w i e r d z a się, że Obywatelka

M A R I O L A B A S I S T A

magister inżynier budownictwa

urodzona dnia 12 października 1962r. w Wołowie posiada przygoto-
wanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

p r o j e k t a n t a

w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.

Obywatelka MARIOLA B A S I S T A jest upoważniona do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-
budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii,
węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg star-
towych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i
melioracji wodnych, -----
- 2/ sporządzania w budownictwie osób fizycznych projektów w za-
kresie rozwiązań architektonicznych:
a/budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji pro-
jektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz
sporządzania planów zagospodarowania działki związa-
nych z realizacją tych budynków, -----
b/budowli nie będących budynkami, -----
- 3/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania
i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania
wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oce-
niania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych.

Otrzymuje:

1/Ob.Mariola Basista
ul.Sułkowskiego 52/4
64-100 Leszno

2/ a/a

Z-ca DYREKTORA

inż. Jacek Urban

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Adam

URZĄD WOJEWÓDZKI
w Lesznie

Wydział Geodezji, Kartografii, Katastru
oraz Planowania i Gospodarki Nieruchomościami
ul. Żwirki i Wigury 21, skr. poczt. 108
64-100 Leszno, tel./fax 529-58-38, tel. 529-48-38

GKPN-7342/N/54/98

2.

Leszno, 1998 - 11 - 30

-Za potwierdzeniem odbioru-

D E C Y Z J A

Na podstawie art.155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r.Kodeks
postępowania administracyjnego/tekst jednolity-Dz.U.Nr 9 poz.26 z
1980 r.z późn.zmianami/, na wniosek p.Marioli Adamskiej zam.Leszno
ul.Jegiełły 39/2

p o s t a n a w i a m

za zgodą strony wprowadzić zmianę do:

- 1/ decyzji Nr ewid.1387/Lo/90 z dnia 14 maja 1990r. Dyrektora
Wydziału Budownictwa, Urbanistyki i Architektury Urzędu
Wojewódzkiego w Lesznie, stwierdzającej przygotowanie zawodowe
do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie,
- 2/ decyzji Nr ewid.1333/89/Lo z dnia 29.VIII.1989r. Zastępcy
Dyrektora Wydziału Planowania Przestrzennego Urbanistyki
Architektury i Nadzoru Budowlanego Urzędu Wojewódzkiego w
Lesznie, stwierdzającej przygotowanie zawodowe do pełnienia
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie,

polegającą na zmianie nazwiska, a mianowicie:

nazwisko BASISTA zamienić na nazwisko ADAMSKA.

Uzasadnienie:

z wniosku, jak i kserokopii dokumentu tożsamości wynika, iż w
następstwie zawartego związku małżeńskiego nowe nazwisko Pani
Marioli Basista brzmi MARIOLA A D A M S K A.

Pouczenie:

od decyzji niniejszej służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru
Budowlanego za moim pośrednictwem w terminie 14-tu dni od dnia
doręczenia decyzji.

Otrzymuje:

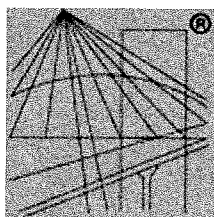
- 1/ Pani Mariola Adamska
ul.Jegiełły 39/2
64-100 LESZNO

2/ a/a

Z up. WOJEWODY
Jacek Urlik
ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Geodezji, Kartografii,
Katastru oraz Planowania
i Gospodarki Nieruchomościami

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Adam



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:

WKP-M1T-8ZB-2FL *

Pani Mariola Adamska o numerze ewidencyjnym WKP/BO/5968/02

adres zamieszkania ul. Jagiełły 36/5, 64-100 Leszno

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-02-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-02-06 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie z art. 78¹ K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza 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.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

30.04.2024 r.

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

„Budowa boiska wielofunkcyjnego na szóstkę przy Szkole Podstawowej nr 6
w Lesznie przy al. Jana Pawła II 10”
w ramach realizacji projektu nr 6 Budżetu Obywatelskiego 2024 r.

ADRES: 64-100 Leszno, al. Jana Pawła II 10
cz. dz. 11/1, 4/3 i 12/33 AR.91 ob. 0002 Leszno jedn. ewid. 306301_1

INWESTOR: MIASTO LESZNO
ul. Kazimierza Karasia 15
64-100 Leszno

OŚWIADCZENIE

/wymagane art. 34.3d.3 Ustawy z dn. 7 lipca 1994 r. - Prawo Budowlane/

Ja niżej podpisana oświadczam, iż sporządziłam projekt budowlany pn.:

„Budowa boiska wielofunkcyjnego na szóstkę przy Szkole Podstawowej nr 6
w Lesznie przy al. Jana Pawła II 10”
w ramach realizacji projektu nr 6 Budżetu Obywatelskiego 2024 r.

zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Mariola Adamska
upr. proj. nr 1333/89/Lo
spec. konstr.-bud.

Mariola Adamska
mgr inż. budowlana
upr. proj. nr 1333/89/Lo
upr. wyz. nr 1333/89/Lo

INFORMACJA dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

I. STRONA TYTUŁOWA

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest „Budowa boiska wielofunkcyjnego na szóstkę przy Szkole Podstawowej nr 6 w Lesznie przy al. Jana Pawła II 10” w ramach realizacji projektu nr 6 Budżetu Obywatelskiego 2024 r.

Lokalizacja:

Działki 11/1, 4/3 i 12/33 /części działek/ AM- 91

Obręb ewid. 0002 Leszno

Jednostka ewid. 306301_1

Adres: 64-100 Leszno, al. Jana Pawła II 10

2. Nazwa Inwestora i jego adres

Miasto Leszno

64-100 Leszno, ul. K. Karasia 15

3. Imię i nazwisko oraz adres projektanta sporządzającego informację

mgr inż. Mariola Adamska

BUDMAR s.c.

Leszno, ul. Jana Ostroroga 69 lok.8

II. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Zakres robót

- budowa nawierzchni sportowej z trawy syntetycznej z podbudową
- budowa nawierzchni utwardzonych z podbudową:
 - ciąg pieszy z kostki betonowej
 - ciąg pieszo-jezdny z kostki betonowej
 - opaska z kostki betonowej wokół boiska
- budowa obiektów małej architektury:
 - ustawienie trybun, koszy na śmieci, tablic informacyjnych, urządzeń sportowego wyposażenia boisk
- zagospodarowanie terenu w zakresie zieleni:
 - przygotowanie podłoża i wysiew trawy

- budowa i ogrodzenia z siatki z osadzeniem bramy i furtek oraz piłkochwytów
- budowa ścianki oporowej z prefabrykatów
- przebudowa sieci kanalizacyjnej polegająca na renowacji rury i dostosowaniu studzienki.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Teren objęty inwestycją jest położony w Lesznie przy al. Jana Pawła II 10, stanowi części działek 11/1, 4/3 i 12/33 AM 91 obr. 0002. Wchodzi w skład nieruchomości składającej się kilku działek ewidencyjnych, na której znajdują się obiekty oświatowe.

Położony jest pomiędzy al. Jana Pawła II a ul. Por. Leona Włodarczaka.

- Istniejąca zabudowa

Nieruchomość jest zabudowana obiektami oświatowymi. Znajduje się tutaj Szkoła Podstawowa nr 6 i Szkoła Podstawowa nr 7, Środowiskowa Pływalnia Edukacyjna, terenowe obiekty sportowe /boisko o nawierzchni z trawy syntetycznej/, plac zabaw dla dzieci niepełnosprawnych i drogi dojazdowe /pieszo-jezdne/. W miejscu projektowanego boiska znajduje się boisko o nawierzchni gruntowej, o polu gry wyznaczonym obrzeżem chodnikowym, wyposażone w bramkę piłkarską i piłkochwyty.

- Istniejące ukształtowanie terenu

Teren jest w zasadzie płaski, z niewielkim spadkiem w kierunku południowo-zachodnim. Teren pod budowę boiska od strony północno-zachodniej jest ograniczony niewielką skarpą, z wysokością na szczycie od 91,72 m npm do 91,99 m npm.

Rzędne terenu u podnóża skarpy wynoszą od 91,08 m npm do 91,30 m npm

- Istniejące ukształtowanie terenów zielonych

Teren przeznaczony pod budowę boiska nie jest zagospodarowany w zakresie zieleni niskiej ani wysokiej. Wokół istniejącego boiska o nawierzchni gruntowej rośnie w sposób naturalny trawa. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

- Istniejący układ komunikacyjny

Wzdłuż północnej granicy terenu Szkoły znajduje się droga publiczna - al. Jana Pawła II, jednak ze względu na jej kategorię drogi wewnętrzne nie są z nią połączone.

- Działki 11/1, 4/3 i 12/33 są włączone do drogi publicznej – ul. Por. Leona Włodarczaka poprzez zjazdy na teren Szkoły i Pływalni od strony południowej i wschodniej.

Nieruchomość ma urządzone drogi wewnętrzne od zjazdów do budynków, w układzie południe-północ wzdłuż dłuższego boku projektowanego boiska od strony zachodniej oraz wschód- zachód, wzdłuż krótszego boku projektowanego boiska od strony północnej.

- Istniejące uzbrojenie terenu

W miejscu projektowanego boiska znajdują się sieci: kanalizacyjna ozn. k_o300 ze studzienką i gazowa ozn. g_nM80. W otoczeniu, ale poza strefą planowanych robót, znajdują się inne sieci infrastruktury technicznej.

3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Zagrożenie stanowią sieci uzbrojenia terenu występujące na działce.

Instalacje i sieci zewnętrzne: elektroenergetyczna, wodna, kanalizacji sanitarnej i deszczowej znajdują się na terenie Szkoły.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i czas ich wystąpienia

- Zagrożenie zdrowia i życia pracowników wykonujących roboty na wysokości, grożące upadkiem z wysokości.
- Zagrożenie przy prowadzeniu robót w wykopach.
- Zagrożenie spadającymi z wysokości materiałami, przedmiotami, narzędziami itp.
- Zagrożenie przy rozładunku materiałów.
- Zagrożenie porażenia prądem.
- Zagrożenie wybuchem gazu.
- Zagrożenie potrąceniem przez maszyny budowlane
- Zagrożenie potrąceniem przez środki transportowe
- Zagrożenie zatruciem substancjami chemicznymi wchodzącymi w skład używanych materiałów budowlanych.
- Zagrożenie zdrowia i życia pozostałych robotników i innych osób, które mogą znaleźć się w strefie prowadzonych robót.
- Zagrożenie dla użytkowników funkcjonującego obiektu, którzy w sposób świadomy lub wynikający ze złego oznakowania lub zabezpieczenia terenu mogą znaleźć się w strefie prowadzonych robót.

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników

Przed przystąpieniem do robót należy zapoznać pracowników z zasadami BHP na placu budowy, szczególnie zwrócić uwagę na roboty stwarzające zagrożenie zdrowia i życia, wskazać sposób ich bezpiecznego prowadzenia oraz stosowanych zabezpieczeń oraz środków ochrony.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom

- a. umieszczenie w widocznym miejscu tablicy informacyjnej budowy, na której wypisano telefony alarmowe,
- b. ustawienie tablic informujących o zagrożeniach,
- c. ogrodzenie placu budowy, umieszczenie tablic ostrzegawczych zabraniających wstępu osobom postronnym.
- d. wyznaczenie bezpiecznych stref komunikacyjnych,
- e. wygrodzenie miejsc zagrożonych na poziomie terenu podczas prowadzenia robót na wysokości.
- f. dbałość o utrzymanie przepustowości dróg ewakuacyjnych, umożliwiających szybkie opuszczenie stanowisk pracy w sytuacji awaryjnej,
- g. stosowanie sprawnego sprzętu budowlanego i środków ochrony posiadających aktualne świadectwa
- h. stosowanie sprzętu budowlanego i środków ochrony zgodnie z przeznaczeniem i instrukcjami.
- i. zapewnienie środków bezpieczeństwa pożarowego.
- j. instruktaż pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.
- k. zapewnienie bezpieczeństwa użytkownikom sąsiednich obiektów

Mariola Adamska
mgr inż. budownictwa
upr. proj. nr ewid. /1223/89/Lb
upr. wyk. nr ewid. /138/Lb/90