

JACEK DRYJA
INŻYNIERIA PROJEKTOWA

Jedlno Drugie 52, 97-561 Ładzice

tel. 530 981 306, e-mail: jacekdryja89@gmail.com

Stadium	Projekt zagospodarowania terenu	
Adres obiektu	Działka nr ewid. 398 obręb 0010 Strzałków	
Kategoria obiektu	V, VIII	
Zadanie	Budowa boiska do piłki plażowej, przebudowa nawierzchni trawiastej istniejącego boiska piłkarskiego, budowa trybuny systemowej, przebudowa dwóch boisk wielofunkcyjnych, budowa instalacji oświetlenia boisk, budowa instalacji oświetlenia solarnego terenu, budowa zewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej system nawodnienia, budowa zewnętrznej instalacji zasilającej gniazda wtykowe oraz budowa zewnętrznej instalacji wodociągowej nawodnieniowej oraz budowa obiektów małej architektury w ramach zadania pn.: "Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na przebudowę obiektów sportowo-rekreacyjnych w Gminie Radomsko w miejscowości Strzałków"	
Inwestor	Gmina Radomsko, 97-500 Radomsko, ul. Piłsudskiego 34	
Jednostka projektowa	JACEK DRYJA INŻYNIERIA PROJEKTOWA Jedlno Drugie 52, 97-561 Ładzice tel. 530 981 306, e-mail: jacekdryja89@gmail.com	
Data opracowania	Grudzień 2024 r.	
Projektował:	Branża / Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. arch. Agnieszka Chudzińska	Architektoniczna / MA/075/17	
mgr inż. Sławomir Sajdak	Konstrukcyjna / MAP/0156/PWOK/13	
mgr inż. Mariusz Nawrot	Sanitarna / LOD/4333/POWBS/20	
mgr inż. Paweł Niewiński	Elektryczna / LOD/4979/PWBE/22	

SPIS TREŚCI

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ OPISOWA		3
1. PRZEDMIOTZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		4
2. ISTNIEJACY STAN ZAGOSPODAROWANIA		4
2.1 ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU.....		4
2.2 OBIEKTY BUDOWLANE PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI		4
3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU		4
3.1 URZĄDZENIA BUDOWLANE ZWIĄZANE Z OBIEKTEM BUDOWLANYM		4
3.2 SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW		4
3.3 UKŁAD KOMUNIKACYJNY.....		5
3.4 SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ		5
3.5 PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU.....		5
3.6 UKSZTAŁTOWANIE TERENU I UKŁAD ZIELENI.....		5
4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		5
5. INFORMACJE I DANE		5
5.1 OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU.....		5
5.2 OBSZARY O ZNACZENIU HISTORYCZNYM, KULTUROWYM LUB ARCHITEKTONICZNYM..		5
5.3 WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ.....		6
5.4 ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW.....		6
6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ.....		6
7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU		6
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....		7
Nr	Tytuł rysunku	Skala
Rys. 1	Projekt zagospodarowania terenu	1:500
ZAŁĄCZNIKI (DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE).....		9

ZAŁĄCZNIKI DOKUMENTY FORMALNO – PRAWNE

1. Kserokopie uprawnień projektanta oraz kserokopie zaświadczeń o przynależności do Izby Inżynierów Budownictwa,
2. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

– część opisowa

1. PRZEDMIOT ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO

Przedmiot zamierzenia budowlanego obejmuje budowę boiska do piłki plażowej, przebudowę nawierzchni trawiastej istniejącego boiska piłkarskiego, budowę trybuny systemowej, przebudowę dwóch boisk wielofunkcyjnych, budowę instalacji oświetlenia boisk, budowę instalacji oświetlenia solarnego terenu, budowę zewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej system nawodnienia, budowę zewnętrznej instalacji zasilającej gniazda wtykowe oraz budowę zewnętrznej instalacji wodociągowej nawodnieniowej oraz budowa obiektów małej architektury w ramach zadania pn.: "Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na przebudowę obiektów sportowo-rekreacyjnych w Gminie Radomsko w miejscowości Strzałków".

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA

2.1. ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

W stanie istniejącym na działce nr ewid. 398 obręb 0010 Strzałków zlokalizowane są istniejące ciągi komunikacyjne o nawierzchni z kostki betonowej. Ponadto na terenie w/w działki zlokalizowane są dwa boiska wielofunkcyjne, ogrodzone ogrodzeniem wysokości 4,0 oraz 6,0 m, plac zabaw z urządzeniami zabawowymi i nawierzchnią piaskową a także siłownia plenerowa. W środkowo – zachodniej części działki zlokalizowane jest istniejące boisko piłkarskie o nawierzchni trawiastej. Wokół boiska piłkarskiego umiejscowiona jest bieżnia lekkoatletyczna wraz z rzutnią do rzutu młotem. Przy boisku piłkarskim znajdują się piłkochwyty o wysokości 6,0 m. W Południowo – zachodniej części terenu objętego zakresem opracowania zlokalizowana jest także zeskocznia do skoku w dal.

Działka nr ewid. 398 obręb 0010 Strzałków jest ogrodzona oraz porośnięta roślinnością niską w postaci trawy naturalnej.

Na terenie działki zlokalizowana jest także infrastruktura techniczna w postaci: przyłącza wodociągowego, instalacji kanalizacji deszczowej, sieci telekomunikacyjnej, instalacji ciepłowniczej oraz wolnostojących lamp solarnych.

Teren inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania terenu. Obsługa komunikacyjna działki odbywa się poprzez istniejący zjazd z drogi gminnej ul. Kopernika.

2.2. OBIEKTY BUDOWLANE PRZEZNACZONE DO ROZBIÓRKI

W ramach realizacji inwestycji zaplanowano rozbiórkę istniejących piłkochwyków zlokalizowanych w zachodniej części boiska piłkarskiego.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

W ramach realizacji inwestycji planuje się:

- budowę boiska do piłki plażowej,
- przebudowę nawierzchni trawiastej istniejącego boiska piłkarskiego,
- budowę trybuny systemowej,
- przebudowę dwóch boisk wielofunkcyjnych,
- budowę instalacji oświetlenia boisk,
- budowę instalacji oświetlenia solarnego terenu,
- budowę zewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej system nawodnienia,
- budowę zewnętrznej instalacji zasilającej gniazda wtykowe,
- budowę zewnętrznej instalacji wodociągowej nawodnieniowej,
- budowę obiektów małej architektury (kosze na śmieci)

w ramach zadania pn.: „Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na przebudowę obiektów sportowo-rekreacyjnych w Gminie Radomsko w miejscowości Strzałków”.

3.1. URZĄDZENIA BUDOWLANE ZWIĄZANE Z OBIEKTEM BUDOWLANYM

W związku z realizacją przedmiotowej inwestycji planuje się wykonać:

- instalację oświetlenia solarnego terenu oraz boisk,
- instalację gniazd wtykowych,
- instalację wodociągową nawodnieniową,
- przyłącze elektroenergetyczne – wg odrębnego opracowania,

Ponadto w ramach zadania planuje się budowę zjazdu publicznego z drogi gminnej ul. Kopernika oraz ogrodzenia boiska piłkarskiego w formie piłkochwyków o wysokość 6,0 m. Inwestycja przewiduje również remont istniejącego ogrodzenia zlokalizowanego przy boiskach wielofunkcyjnych oraz rzutni do rzutu młotem a także remont ogrodzenia od strony działki nr ewid. 399.

3.2. SPOSÓB ODPROWADZANIA LUB OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW

Nie dotyczy.

3.3. UKŁAD KOMUNIKACYJNY

Realizowana inwestycja nie ingeruje w istniejący układ komunikacyjny na terenie działki objętej zakresem opracowania.

3.4. SPOSÓB DOSTĘPU DO DROGI PUBLICZNEJ

Obsługa komunikacyjna działki odbywa się poprzez istniejący zjazd z drogi gminnej (ul. Kopernika) zlokalizowanej na działce nr ewid. 39 obręb 0010 Strzałków. Ponadto w ramach zadania planuje się budowę dodatkowego zjazdu publicznego z drogi gminnej ul. Kopernika

3.5. PARAMETRY TECHNICZNE SIECI I URZĄDZEŃ UZBROJENIA TERENU

W ramach inwestycji planuje się wykonać budowę instalacji wodociągowej nawodnieniowej zasilającej system nawodnienia zlokalizowany na boisku piłkarskim.

Ponadto w ramach zadania zaprojektowano budowę instalacji elektrycznej zasilającej gniazda wtykowe oraz szafę sterowania systemem nawodnienia oraz studnię wodomierzową.

Na terenie działki zlokalizowana jest także infrastruktura techniczna w postaci: przyłącza wodociągowego, instalacji kanalizacji deszczowej, sieci telekomunikacyjnej, instalacji ciepłowniczej oraz wolnostojących lamp solarnych.

3.6. UKSZTAŁTOWANIE TERENU I UKŁAD ZIELENI

Nie przewiduje się istotnych zmian w ukształtowaniu terenu inwestycji. Układ zieleni na terenie inwestycji zostanie nieznacznie zmieniony. W ramach zadania planuje się przebudowę nawierzchni trawiastej boiska piłkarskiego.

4. ZESTWIENIE POWIERZCHNI

Powierzchnia	Ilość	J. m.
Powierzchnia nawierzchni zjazdu	18,41	m ²
Powierzchnia nawierzchni bieżni do remontu	803,83	m ²
Powierzchnia boiska piłkarskiego o nawierzchni trawiastej	1300,00	m ²
Powierzchnia terenów zielonych do odtworzenia w związku z przebudową boiska piłkarskiego (w tym boiska piłkarskiego 1300,00 m ²)	2357,40	m ²
Powierzchnia nawierzchni boiska do piłki plażowej	308,00	m ²
Powierzchnia nawierzchni istniejących boisk wielofunkcyjnych – remont nawierzchni oraz ogrodzenia	998,80	m ²
Powierzchnia istniejących ciągów komunikacyjnych	531,25	m ²
Powierzchnia istniejących nawierzchni piaskowych	334,94	m ²
Powierzchnia istniejących terenów zielonych	2478,73	m ²
Powierzchnia projektowanej nawierzchni z kostki betonowej	23,70	m ²
Powierzchnia zajęta przez trybunę systemową	10,96	m ²
Powierzchnia terenu inwestycji	7895,22	m ²

5. INFORMACJE I DANE

5.1. OGRANICZENIA LUB ZAKAZY W ZABUDOWIE I ZAGOSPODAROWANIU TERENU

Dla przedmiotowej inwestycji uzyskano decyzję lokalizacji inwestycji celu publicznego wydaną przez Wójta Gminy Radomsko. Wnioskowane działki zlokalizowane są w zasięgu Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP nr 408 – Niecka Miechowska NW). Inwestycja zlokalizowana jest na całej powierzchni działki nr ewid. 389 obręb 0010 Strzałków. Granica działki pokazana na mapie do celów projektowych odnosi się do pomiaru wykonanego przez geodetę. Granica działki w decyzji LICP odnosi się do geodezyjnej bazy LPIS. W obu przypadkach inwestycja obejmuje całą działkę nr ewid. 398. Wobec powyższego zakres inwestycji określony w PZT jest zgodny z decyzją LICP.

5.2. OBSZARY O ZNACZENIU HISTORYCZNYM, KULTUROWYM LUB ARCHITEKTONICZNYM

Inwestycja realizowana będzie na obszarze gdzie nie występują w sąsiedztwie obiekty i tereny wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków i podlegające ochronie konserwatorskiej. W przypadku znalezienia w trakcie prac ziemnych przedmiotu archeologicznego lub odkrycia wykopaliska, należy niezwłocznie powiadomić o tym fakcie Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Łodzi, a równocześnie taki przedmiot lub wykopalisko chronić do czasu podjęcia przez niego stosownych decyzji.

5.3. WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ

Teren zamierzenia inwestycyjnego położony jest poza terenami i obszarami górnictwami i nie wpływa na niego oddziaływanie eksploatacji górnictwa.

5.4. ZAGROŻENIA DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW

Hałas

Zwiększony hałas będzie generowany podczas realizacji inwestycji. Wymagane przepisami prawa normy nie zostaną przekroczone zarówno podczas realizacji jak i eksploatacji.

Wibracje i drgania podłoża

Wibracje i drgania będą miały znaczenie tylko w fazie budowy lub w trakcie napraw bieżących.

Zanieczyszczenia powietrza

Emisja substancji zanieczyszczających powietrze będzie następowała w wyniku użytkowania drogi przez pojazdy emitujące spaliny.

Zanieczyszczenia ziemi

Nie przewiduje się zanieczyszczania powierzchni ziemi związanej z normalną eksploatacją drogi, aczkolwiek nie można wykluczyć zagrożeń o charakterze awaryjnym.

Odpady komunalne

Odpady komunalne zbierane będą do istniejących koszy na śmieci zlokalizowanych na terenie inwestycji i wywożone przez uprawniony podmiot zgodnie z regulaminem obowiązującym na terenie Gminy Radomsko.

Wody opadowe

Odprowadzenie wód opadowych oraz roztopowych odbywać się będzie na nieutwardzony teren działki nr 398 obręb 0010 Strzałków.

6. WARUNKI OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 2023 r. w sprawie uzgadniania projektu zagospodarowania działki lub terenu, projektu architektoniczno-budowlanego, projektu technicznego oraz projektu urządzenia przeciwpożarowego pod względem zgodności z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej (Dz.U. 2023 poz. 1563) niniejszy projekt nie wymaga uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej.

7. INFORMACJA O OBSZARZE ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na działce nr ewid. 398 obręb 0010 Strzałków. Obszar oddziaływania ogranicza się tylko do przedmiotowej działki oznaczonej zakresem opracowania.

- Projektowane ukształtowanie terenu inwestycji zabezpiecza działki przyległe przed napływem wód obcych - § 28. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2022 poz. 1225 z późn. zm.),
- Obszar oddziaływania określono w oparciu o zapisy § 40. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. 2022 poz. 1225 z późn. zm.),
- Projektowana inwestycja nie powoduje przekroczenia standardów jakości środowiska w zakresie hałasu art. 5.1. - ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 2024 poz. 725),
- Funkcjonowanie projektowanej inwestycji nie jest związane ze wzmożonym ruchem pojazdów na przedmiotowych działkach, nie powoduje to uciążliwości na terenach sąsiednich,
- Obszar oddziaływania przedmiotowej inwestycji nie ogranicza zabudowy sąsiedniej.

Obszar oddziaływania określono na podstawie:

- Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t.j. Dz.U. 2024 poz. 725).

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
– część rysunkowa

Mapa do celów projektowych

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000

Układ wysokościowy Amsterdam PL-EVRF2007-NH

Skala 1 : 500

Województwo: łódzkie
Powiat: radomski
Gmina: 101212_2 Radomsko
Obręb: 0010 - Strzałków
Działka nr: 398
Ulica: Kopernika

GEO
MAP
Andrzej Klimczak
Marek Osimek
87-500 Radomsko, Warszycia 17
Spółka Cywilna tel./fax 44 685 00 80

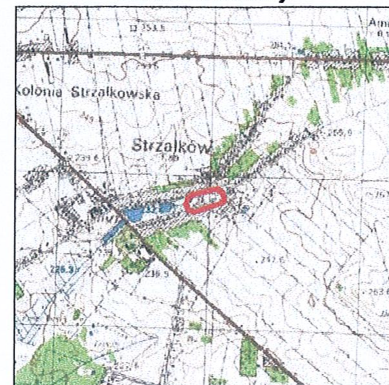
Data opracowania mapy: 07.11.2024 r.
Książ Wieczystych nie badano
Identyfikator zgłoszenia: OD.6640.2587.2024
Sekcja 7.147.07.10.3.1

Kolorem czerwonym zaznaczono punkty osnowy geodezyjnej, które podlegają ochronie. Zgodnie z art. 48 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.2024.1151 t.j.), kto (...) niszczy uszkodza, przemieszcza znaki geodezyjne (...) podlega karze grzywny.

Mapę wykonano na podstawie pomiaru uzupełniającego wykonanego w 2024 roku przez spółkę cywilną "Geomap" ul. Warszycia 17, 97-500 Radomsko tel. (044) 685-00-80

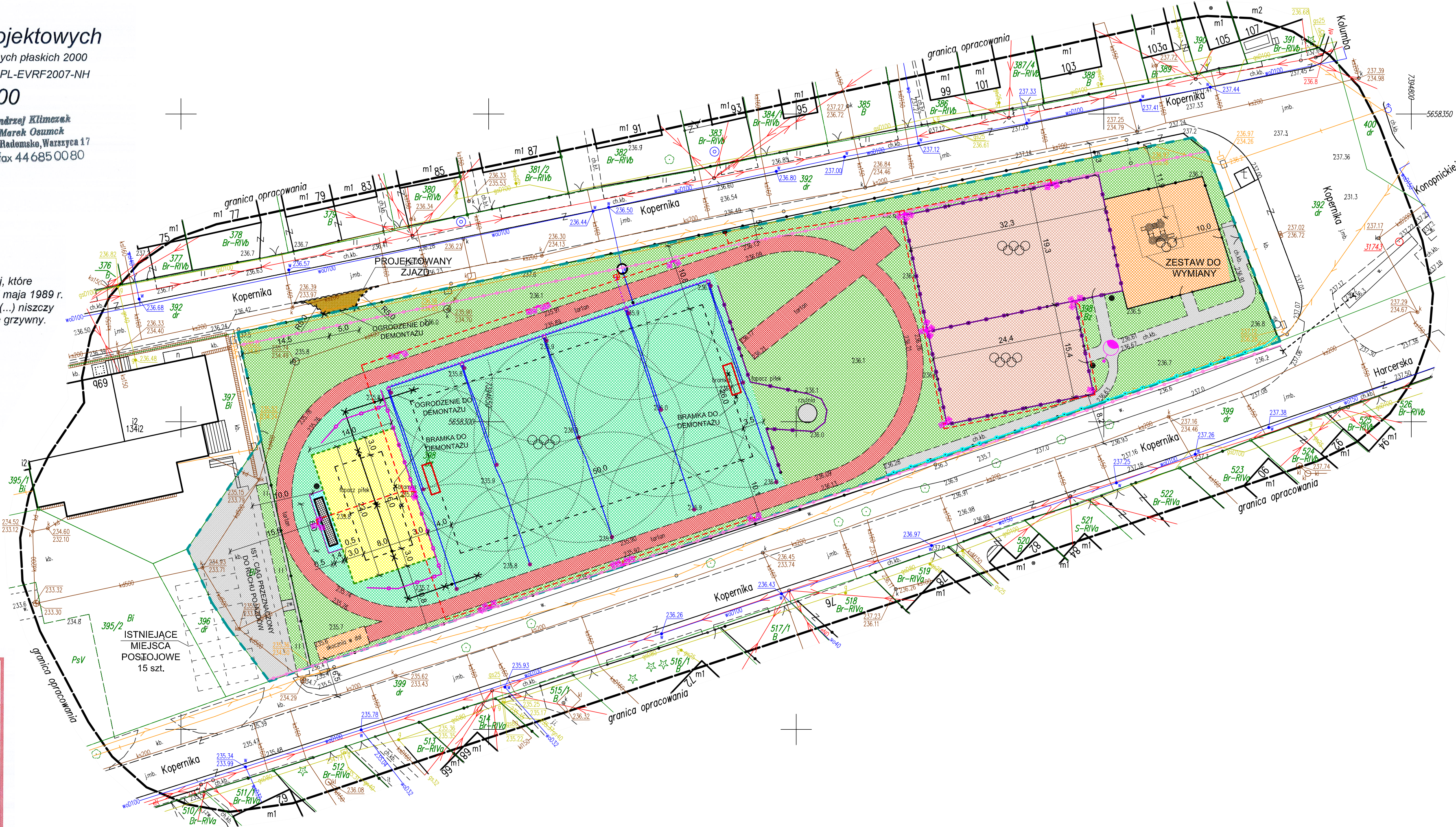
Mapę wykonał geodeta uprawniony: mgr inż. Marek Osimek, nr upr. 10374

L. ks. rob. 205/2024
Szkic orientacji



Skala 1 : 50 000

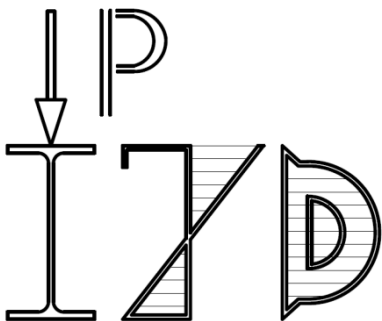
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany, wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta radomski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: operatu technicznego	P.1012.2024.3291
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	04.12.2024 r.
Imię, nazwisko i numer uprawnień zawodowych kierownika prac oraz podpis	GEODETA mgr inż. Marek Osimek nr upr. 10374 97-500 Radomsko, ul. Kwiatowa 4



LEGENDA:

- NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
- ZAKRES OPRACOWANIA = LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI OKREŚLONA W DECYZJI LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
- NAWIERZCHNIA PIASKOWA BOISKA DO PIŁKI PLAŻOWEJ
- NAWIERZCHNIA ZKOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ
- NAWIERZCHNIA BIEŻNI DO REMONTU - WYMIANA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
- NAWIERZCHNIA ISTNIEJĄCEGO PLACU ZABAW ORAZ ZESKOCZNI DO SKOKU W DAŁ DO ODTWORZENIA
- NAWIERZCHNIA BOISK WIELOFUNKCYJNYCH DO REMONTU - WYMIANA NAWIERZCHNI POLIURETANOWEJ
- ODTWORZENIE TERENÓW ZIELONYCH ZWIĄZANYCH Z PRZEBUDOWĄ BOISKA O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ
- ISTNIEJĄCE TERENY ZIELONE
- ISTNIEJĄCE CIĄGI KOMUNIKACYJNE
- OBREŻE ELASTYCZNE
- TRYBUNA SYSTEMOWA
- INSTALACJA NAWODNIENIOWA PE Ø40 mm
- ZRASZACZ + SKRZYŃKA NA ELEKTOZAWORY
- STUDNIA WODOMIERZOWA DN 1500 mm
- SZAFKA STEROWANIA NAWODNIENIEM
- KABEL STEROWANIA NAWODNIENIEM
- OGRODZENIE DO REMONTU (PIŁKOCHWYT)
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE (PIŁKOCHWYT)
- BRAMKA DO PIŁKI NOŻNEJ 2x5 m
- LOKALIZACJA BOISKA DO PIŁKI PLAŻOWEJ ORAZ PIŁKI NOŻNEJ
- OGRODZENIE DO REMONTU OD STRONY DROGI
- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ - PROJEKTOWANY ZJAZD
- KRAWĘŻNIK BETONOWY
- KOSZ NA ŚMIECI
- PROJEKTOWANE LINIE KABLOWE nN
- NAŚWIETLACZ LED 150W/250W
- SŁUP OŚWIETLANIA TERENU Z POPRZECZNIKIEM WYS. 8m/10m
- ZŁĄCZE STERUJĄCE
- LATARNIA SOLARNA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	JACEK DRYJA INŻYNIERIA PROJEKTOWA JEDLNO DRUGIE 52, 97-561 ŁADZICE		
INWESTOR:	GINIA RADOMSKO UL. PIŁSUDSKIEGO 34, 97-500 RADOMSKO		
ZADANIE: BUDOWA BOISKA DO PIŁKI PLAŻOWEJ, PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ ISTNIEJĄCEGO BOISKA PIŁKARSKIEGO, BUDOWA TRYBUNY SYSTEMOWEJ, PRZEBUDOWA DWÓCH BOISK WIELOFUNKCYJNYCH, BUDOWA INSTALACJI OŚWIE TL ENIA BOISK, BUDOWA INSTALACJI OŚWIE TL ENIA SOLARNEGO TERENU, BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ ZASILAJĄCEJ SYSTEM NAWODNIENIA, BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI ZASILAJĄCEJ GNIAZDA WTYKOWE ORAZ BUDOWA ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ NAWODNIENIOWEJ ORAZ BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W RAMACH ZADANIA PN: "OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ NA PRZEBUDOWĘ OBIEKTÓW SPORTOWO-REKREACYJNYCH W GMINIE RADOMSKO W MIEJSCOWOŚCI STRZAŁKÓW"			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA, KONSTRUKCYJNA, SANITARNA, ELEKTRYCZNA			
ADRES OBIEKTU: DZIAŁKA NR EWID. 398 OBRĘB 0010 STRZAŁKÓW W GMINIE RADOMSKO			
TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
PROJEKTOWAŁ (BRANŻA ARCHITEKTONICZNA): MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA CHUDZIŃSKA	NR UPRAWNIENI: MA/075/17	PODPIS	RYSUNEK NR: 1
PROJEKTOWAŁ (BRANŻA KONSTRUKCYJNA): MGR INŻ. SŁAWOMIR SAJDAK	NR UPRAWNIENI: MAP/0156/PWOK/13	PODPIS	SKALA: 1:500
PROJEKTOWAŁ (BRANŻA SANITARNA): MGR INŻ. MARIUSZ NAWROT	NR UPRAWNIENI: LOD/4333/PWBS/20	PODPIS	DATA: 12.2024 r.
PROJEKTOWAŁ (BRANŻA ELEKTRYCZNA): MGR INŻ. PAWEŁ NIEWIEMSKI	NR UPRAWNIENI: LOD/4979/PWBE/22	PODPIS	NR STR:



JACEK DRYJA
INŻYNIERIA PROJEKTOWA

Jedlno Drugie 52, 97-561 Ładzice

tel. 530 981 306, e-mail: jacekdryja89@gmail.com

Stadium	Dokumenty formalno – prawne	
Adres obiektu	Działka nr ewid. 398 obręb 0010 Strzałków	
Kategoria obiektu	V, VIII	
Zadanie	Budowa boiska do piłki plażowej, przebudowa nawierzchni trawiastej istniejącego boiska piłkarskiego, budowa trybuny systemowej, przebudowa dwóch boisk wielofunkcyjnych, budowa instalacji oświetlenia boisk, budowa instalacji oświetlenia solarnego terenu, budowa zewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej system nawodnienia, budowa zewnętrznej instalacji zasilającej gniazda wtykowe oraz budowa zewnętrznej instalacji wodociągowej nawodnieniowej oraz budowa obiektów małej architektury w ramach zadania pn.: "Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na przebudowę obiektów sportowo-rekreacyjnych w Gminie Radomsko w miejscowości Strzałków"	
Inwestor	Gmina Radomsko, 97-500 Radomsko, ul. Piłsudskiego 34	
Jednostka projektowa	JACEK DRYJA INŻYNIERIA PROJEKTOWA Jedlno Drugie 52, 97-561 Ładzice tel. 530 981 306, e-mail: jacekdryja89@gmail.com	
Data opracowania	Grudzień 2024 r.	
Projektował:	Branża / Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. arch. Agnieszka Chudzińska	Architektoniczna / MA/075/17	
mgr inż. Sławomir Sajdak	Konstrukcyjna / MAP/0156/PWOK/13	
mgr inż. Mariusz Nawrot	Sanitarna / LOD/4333/POWBS/20	
mgr inż. Paweł Niewiński	Elektryczna / LOD/4979/PWBE/22	

1. UPRAWNIENIA BUDOWLANE ORAZ ZAŚWIADCZENIA Z IZBY INŻYNIERÓW:



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ
KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 448/MAOKK/2017
Nr uprawnień: MA/075/17

Warszawa, dnia 03 stycznia 2018r.

DECYZJA nr 210/MAOKK/2017

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. z 2013r. poz. 932 z późn. zm.) w związku z art. 12, art. 13 oraz art. 14 ust.1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2017 r. poz. 1332 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017r., poz. 1257 tj.)

stwierdza się, że

Pani mgr inż. arch. Agnieszka Chudzińska

urodzona w dniu 27 lipca 1989 r. w Radomsku

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne oraz praktykę zawodową
i po zdaniu egzaminu z wynikiem pozytywnym otrzymuje**

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń.

**Powyższe uprawnienia budowlane upoważniają do wykonywania
samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie, obejmującej:**

- 1. projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych
i sprawowanie nadzoru autorskiego**
- 2. sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych**

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.

Od powyższej decyzji przysługuje Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów RP za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Przewodniczący OKK MAOIA RP arch. Janusz Pachowski

Zastępca Przewodniczącego OKK MAOIA RP arch. Andrzej Sowa

Sekretarz OKK MAOIA RP arch. Elżbieta Dziubak

Członek OKK MAOIA RP arch. Ewa Kaźmierczak

Członek OKK MAOIA RP arch. Radosław Kowalewski

Członek OKK MAOIA RP arch. Andrzej Nasfeter

Członek OKK MAOIA RP arch. Stanisław Stefanowicz

Członek OKK MAOIA RP arch. Jolanta Ukleja

Otrzymują:

- ① Wnioskodawca: Agnieszka Chudzińska
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane (po uprawnieniu się decyzji)
3. Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP (po uprawnieniu się decyzji)
4. a/a



[Handwritten signatures and initials of the commission members and the applicant, written over the stamp and in the right margin.]



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Mazowiecka Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Agnieszka CHUDZIŃSKA

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MA/075/17**,
jest wpisana na listę członków Mazowieckiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **MA-3021**.

Członek czynny od: 20-03-2018 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-04-2024 r. Warszawa.

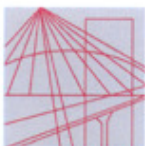
Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-05-2025 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anatol Kuczyński, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MA-3021-85AC-15E4-12C6-DE22

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.



MAP OIIB/KK/0054-0186/13

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.*), art. 12 ust. 1 pkt 1-5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1, 3 i 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 243 poz. 1623 z późn. zm.*), § 11 ust. 1 pkt. 1, § 15, § 17 ust. 1 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.*) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. Nr 0, poz. 267 z późn. zm.*).

Małopolska Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna stwierdza, że

Pan mgr inż. **Sławomir Tomasz Sajdak**
urodzony dnia 02.05.1980 r. w Krakowie
uzyskał

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny MAP/0156/PWOK/13

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej.**

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan Sławomir Sajdak posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową konieczną do uzyskania uprawnień budowlanych w wyżej wymienionej specjalności i uzyskał pozytywny wynik egzaminu na uprawnienia budowlane. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Krakowie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Skład Orzekający
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej:

1. Przewodniczący Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
dr inż. Zygmunt Rawicki
2. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. arch. Elżbieta Gabrys
3. Członek Składu Orzekającego
mgr inż. Krzysztof Seweryn

.....
.....
.....





Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAP-DY7-5MY-YKA *

Pan Sławomir Tomasz Sajdak o numerze ewidencyjnym MAP/BO/0464/13
adres zamieszkania ul. Rydlówka 17/31, 30-363 Kraków
jest członkiem Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2024-11-01 do 2024-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-10-17 roku przez:

Mirosław Boryczko, Przewodniczący Rady Małopolskiej 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.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Łódź, dnia 13 października 2020 r.

**Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**

OKK/3611/1172/20

sygn. akt. KK/D/7131-2/4333/20

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1117*) i art. 12 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, ust. 3 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4b i ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 1333*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pan Mariusz Andrzej Nawrot

magister inżynier

kierunek inżynieria środowiska

urodzony dnia 27 sierpnia 1983 r. w Radomsku

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/4333/PWBS/20

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.**

Pan Mariusz Nawrot jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 20 ustawy Prawo budowlane;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane;
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów oraz do wykonywania nadzoru inwestorskiego, zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy Prawo budowlane;
- 4) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy Prawo budowlane.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.*) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrocie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodniczący Składu Orzekającego OKK LOIIB
dr inż. Ryszard Mes

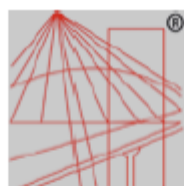
Członek Składu Orzekającego OKK LOIIB
mgr inż. Wiktor Jakubowski

Członek Składu Orzekającego OKK LOIIB
mgr inż. Tomasz Kluska



Otrzymują:

1. Wnioskodawca;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego;
4. a/a.



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:
ŁOD-U2T-3NP-66J *

Pan Mariusz Andrzej NAWROT o numerze ewidencyjnym ŁOD/IS/0045/22
adres zamieszkania ul. Księdza Karola Kościowa 83C, 97-500 Radomsko
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-17 roku przez:

Piotr Parkitny, Zastępca Przewodniczącego Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ 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.

Łódź, dnia 12 grudnia 2022 r.

**Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna**

OKK/1176/4230/22
sygn. akt. KK/D/7131-2/4979/22

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1117 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, ust. 3 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 4c i ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r., poz. 2351 z późn. zm.*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pan Paweł Wojciech Niewiemski

magister inżynier
kierunek elektrotechnika

urodzony dnia 15 września 1991 r. w Toruniu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/4979/PWBE/22

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych.**

Pan Paweł Niewiemski jest upoważniony do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i technicznych, sprawowania nadzoru autorskiego oraz kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 22 ustawy Prawo budowlane;
- 2) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane;
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów oraz do wykonywania nadzoru inwestorskiego, zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy Prawo budowlane;
- 4) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy Prawo budowlane.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (*tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 z późn. zm.*) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwołanie decyzji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Łodzi, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Zgodnie z treścią art. 127a ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w § 2) stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej
Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:

Przewodnicząca Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Maria Lisowska

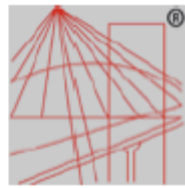
Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
mgr inż. Tomasz Kluska

Członek Składu Orzekającego OKK ŁOIIB
dr inż. Szymon Langier



Otrzymują:

1. Wnioskodawca;
2. Rada Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;
3. a/a.



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-TXJ-GC6-CRS *

Pan Paweł Wojciech NIEWIEMSKI o numerze ewidencyjnym ŁOD/IE/0228/22
adres zamieszkania ul. Słoneczna 3, 97-360 Kamieńsk
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-12-03 roku przez:

Piotr Parkitny, Zastępca Przewodniczącego Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ 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.piiib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Jedlno Drugie, 30.12.2024 r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust. 3d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (Dz. U. z 2024 r. poz. 725)

OŚWIADCZAM,

że projekt zagospodarowania terenu pod nazwą:

Budowa boiska do piłki plażowej, przebudowa nawierzchni trawiastej istniejącego boiska piłkarskiego, budowa trybuny systemowej, przebudowa dwóch boisk wielofunkcyjnych, budowa instalacji oświetlenia boisk, budowa instalacji oświetlenia solarnego terenu, budowa zewnętrznej instalacji elektrycznej zasilającej system nawodnienia, budowa zewnętrznej instalacji zasilającej gniazda wtykowe oraz budowa zewnętrznej instalacji wodociągowej nawodnieniowej oraz budowa obiektów małej architektury w ramach zadania pn.: "Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na przebudowę obiektów sportowo-rekreacyjnych w Gminie Radomsko w miejscowości Strzałków",

wykonany na zlecenie Gminy Radomsko, ul. Piłsudskiego 34, 97-500 Radomsko, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektant:

.....

.....

.....

.....