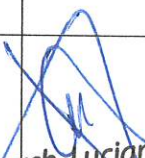


<b>NAZWA ELEMENTU PROJEKTU BUDOWLANEGO</b>	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
<b>NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO</b>	ZAGOSPODAROWANIE I DOPOSAŻENIE PRZESTRZENI REKREACYJNO – SPORTOWEJ NA TERENIE PLACU SZKOLNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. JANA III SOBIESKIEGO W RUDACH
<b>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO</b>	UL. ROGERA 2, 47-430 RUDY
<b>KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO</b>	VIII
<b>POZOSTAŁE DANE ADRESOWE</b>	NR DZ. 921, 920, 922/1 JEDN.EWID. KUŹNIA RACIBORSKA OBRĘB: RUDY
<b>INWESTOR</b>	

<b>ZAKRES OPRACOWANIA</b>	<b>PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA</b>	<b>IMIE NAZWISKO SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH</b>	<b>DATA OPRACOWANIA</b>	<b>PODPIS</b>
ARCHITEKTURA ZAGOSPODAROWANIE	PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI:	LUCJAN KNURA ARCHITEKTONICZNA KAT 3/80	KWIECIEŃ 2022	

mgr inż. arch. Lucjan Knura  
upr. nr 30/80 KAT

## SPIS TREŚCI

1. DOKUMENTY FORMALNO - PRAWNE 3-6
2. OPIS TECHNICZNY 7-8
3. CZĘŚĆ GRAFICZNA
- 3.1. ORYGINAŁ/ KOPIA MAPY ZASADNYCZEJ 9
- 3.2. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI 10

## OŚWIADCZENIE JEDNOSTKI PROJEKTOWANIA

**TEMAT:** ZAGOSPODAROWANIE I DOPOSAŻENIE PRZESTRZENI REKREACYJNO – SPORTOWEJ NA TERENIE PLACU SZKOLNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. JANA III SOBIESKIEGO W RUDACH

**LOKALIZACJA:** UL. ROGERA 2, 47-430 RUDY

**INWESTOR:** GMINA KUŹNIA RACIBORSKA, SIEDZIBA. UL. SŁOWACKIEGO 4, 47-420 KUŹNIA RACIBORSKA

**PROJEKTANT:** MGR INŻ. ARCH. LUCJAN KNURA

Projekt budowlany ww. inwestycji został wykonany zgodnie z przepisami techniczno-budowlanymi, sztuką budowlaną, zasadami wiedzy technicznej, osiągnięciami współczesnej postępowej myśli technicznej, nowoczesnością rozwiązań technologicznych, obligatoryjnymi i fakultatywnymi normami stosowanymi w polskim budownictwie, umową oraz założeniami/wytocznymi programowymi inwestycji.

W zakresie ograniczonym umową, swoją branżą, fazą/studium, obowiązującymi przepisami i specyfikacją robót, jest on kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

MGR INŻ. ARCH. LUCJAN KNURA





**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

**Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP**

## **ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**

(wypis z listy architektów)

Śląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**MGR INŻ. ARCH. LUCJAN STANISŁAW KNURA**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **3/80**, jest wpisany na listę członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **SL-0850**.

Członek czynny od: 19-12-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 09-06-2022 r. Katowice.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
ANITA LANGER, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**SL-0850-A1A4-E6BB-39CE-1827**

---

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



Wojewódzki Zarząd Rozbudowy Miast  
i Osiedli Wsi, skich  
GŁÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZTWA  
ul. Jagiellońska 25  
40-032 KATOWICE

Katowice dnia 17 stycznia 1980 r.

Nr ewid. 3/80

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1, § 4 ust. 1 i 2, § 7  
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 bu-  
downictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel K N U R A LUCJAN STANISŁAW

magister inżynier architekt

urodzony dnia 9 listopada 1950 r. w Kornowacu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta

w specjalności architektonicznej

Obywatel K N U R A LUCJAN STANISŁAW

jest upoważniony do:

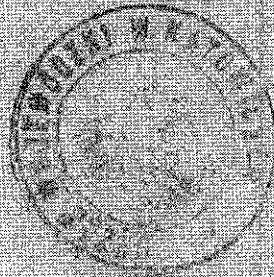
1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:

- a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
- b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych  
w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem  
konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych  
konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,



- 2 -

2/ w budownictwie osób 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.



z up. Wojewody

mgr inż. Stanisław Marszałek  
Zastępca Dyrektora  
d/s Nadzoru Budowlanego

## **OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

**TEMAT:** ZAGOSPODAROWANIE I DOPOSAŻENIE PRZESTRZENI REKREACYJNO – SPORTOWEJ NA TERENIE PLACU SZKOLNEGO SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. JANA III SOBIESKIEGO W RUDACH - PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

**LOKALIZACJA:** RUDY, UL. ROGERA 2, DZ. NR 921, 920, 922/1, JEDN.EWID.:KUŹNIA RACIBORSKA, OBREB: RUDY

**INWESTOR:**

**PROJEKTANT:** MGR INŻ. ARCH. LUCJAN KNURA, OPRACOWAŁ: MGR INŻ. ANNA KNURA

### 1.Podstawa opracowania:

- zlecenie Inwestora,
- mapa zasadnicza skala 1:500,
- ustalenia z Inwestorem,
- obowiązujące normy i przepisy Prawa Budowlanego.

### 2. Zakres opracowania

Zakresem niniejszego opracowania jest projekt zagospodarowania i doposażenia przestrzeni rekreacyjno – sportowej na terenie placu szkolnego Szkoły Podstawowej im. Jana III Sobieskiego w Rudach w urządzenia do rekreacji. Projekt realizowany będzie przy pomocy środków zewnętrznych, na działce należącej do Gminy Kuźnia Raciborska, położonej w miejscowości Rudy.

### 3. Lokalizacja

Teren objęty pracami projektowymi zlokalizowany jest w miejscowości Rudy na działkach o nr ew. 921, 920,922/1, a.m.6, obręb 0006. Nieruchomość położona jest przy ul. Rogera 2, w centrum miejscowości Rudy, na terenie Szkoły Podstawowej im. Jana III Sobieskiego w Rudach. Nieruchomość stanowi miejsce ogólnodostępne dla mieszkańców gminy. Na nieruchomości istnieją: budynek szkoły, hala sportowa, boisko do gry w piłkę nożną, boisko do gry w siatkówkę oraz inne mniejsze obiekty sportowo - rekreacyjne. Działka jest płaska, częściowo porośnięta trawą, częściowo utwardzona.

### 5. Budowa urządzeń sportowo - rekreacyjnych

Projekt zakłada nowe zagospodarowanie przestrzeni sportowo –rekreacyjnej szkolnego placu w dwóch strefach. Pierwsza strefa zlokalizowana jest na dziedzińcu

wewnętrznym szkoły, w miejscu istniejącego starego placu zabaw, wzdłuż ściany hali sportowej wraz z nawierzchnią żwirową o powierzchni 212m<sup>2</sup>. Druga strefa w rogu nieruchomości od strony południowej, w sąsiedztwie istniejących już urządzeń sportowych.

#### 6. Bilans terenu

Teren zabudowany	- 2 579m <sup>2</sup> - 25,9%
Nawierzchnia utwardzona	- 2 317m <sup>2</sup> - 23,3%
Nawierzchnia tartan	- 1 600m <sup>2</sup> - 16,1%
Nawierzchnia trawiasta	- 3 249m <sup>2</sup> - 32,6%
Projektowana nawierzchnia żwirowa	- 212m <sup>2</sup> - 2,1%
Powierzchnia łącznie	- 9 957 - 100%
Powierzchnia biologicznie czynna	- 5061 - 50,8%

Opracował:  
mgr inż. arch. Lucjan Knura

