

INWESTOR		<b>GMINA MIEJSKA NOWA RUDA RYNEK 1, 57-400 NOWA RUDA</b>
NAZWA INWESTYCJI	<b>BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ W CIĄGU UL. ZAGÓRZE W M. NOWA RUDA</b>	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b><u>MTI PROJEKT</u> UL. SIENKIEWICZA 10A/4, 58-200 DZIERŻONIÓW</b>	

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	<b>NOWA RUDA UL. ZAGÓRZE</b>
------------------------------	------------------------------

STADIUM DOKUMENTACJI
<b>KONCEPCJA</b>

Zespół projektowy	Imię i Nazwisko	Specjalność Nr uprawnień	Podpis	Data
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Tomasz Cabała	inżynierska (drogowa) 220/DOŚ/08		<b>09.2021</b>

## **SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA**

1.	- Strona tytułowa		
2.	- Spis zawartości opracowania		
3.	- Opis techniczny		
4.	- Uprawnienia projektanta		
6.	<b>Rysunki:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Orientacja</li><li>- Projekt zagospodarowania terenu</li></ul>	rys. nr 1 rys. nr 2-6	1:10000 1:500

# **OPIS TECHNICZNY**

# **OPIS TECHNICZNY**

- 1. DANE OGÓLNE**
- 2. PODSTAWA OPRACOWANIA**
- 3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA**
- 4. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**
- 5. PROJEKTOWANY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**
- 6. WYKAZ NUMERÓW DZIAŁEK OBJĘTYCH INWESTYCJĄ**

## **1. DANE OGÓLNE**

**Inwestor:** Gmina Miejska Nowa Ruda

**Adres:** ul. Zagórze.

## **2. PODSTAWA OPRACOWANIA**

- Zlecenie Inwestora,
- Mapa opiniodawcza,
- Wizja lokalna,
- Obowiązujące przepisy i normy.

## **3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest koncepcja budowy ścieżki rowerowej wraz z analizą wykupu działek ewidencyjnych.

## **4. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

Koncepcja rozpoczyna się na skrzyżowaniu z ul. Spacerową. Ulica Zagórze jest drogą gminną, jednopasową, dwukierunkową o małym natężeniu ruchu i szerokości ok. 3-5m. Posiada nawierzchnię bitumiczną. Wody opadowe i roztopowe z terenu działek drogowych odprowadzane są powierzchniowo poprzez spadki podłużne i poprzeczne. W pasie drogowym zlokalizowano uzbrojenie nadziemne oraz uzbrojenie podziemne w postaci sieci wodociągowej, sieci telekomunikacyjnej i sieci energetycznej.

## **5. PROJEKTOWANY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

### **5.1. Projekt zagospodarowania terenu**

W opracowanej koncepcji przyjęto podstawowe założenia:

- szerokość ścieżki rowerowej 2.00m (w świetle obrzeży),
- szerokość chodnika 1.50m (w świetle obrzeży),
- nawierzchnia bitumiczna ścieżka rowerowa, nawierzchnia chodnika kostka bet.,
- długość całkowita ścieżki rowerowej wraz z chodnikiem 2531.30m,
- przebudowę odcinków istniejącej drogi oraz zjazdów,
- oznakowanie poziome i pionowe,
- przebudowa sieci uzbrojenia terenu,
- podział działek pod lokalizację ścieżki rowerowej.

## 5.2. Przekroje konstrukcyjne

### ŚCIEŻKA ROWEROWA

Rodzaj materiału	Warstwa	Grubość w cm
Beton asfaltowy AC8S 50/70	Ścieralna	4
W-wa podbudowy zasadniczej-mieszanka niezwiązana 0/31.5 (kruszywo naturalne C90/3)	Podbudowa zasadnicza	20
W-wa odsączająca-wymiana gruntu piasek	Odsączająca-wymiana gruntu	30
Piasek	Nasyp	-

### CHODNIK

Rodzaj materiału	Warstwa	Grubość w cm
Kostka betonowa	Ścieralna	8
Podsypka cem.-piaskowa 1:4	Podsypka	3
W-wa podbudowy zasadniczej-mieszanka niezwiązana 0/31.5 (kruszywo naturalne C90/3)	Podbudowa zasadnicza	20
W-wa odsączająca-wymiana gruntu piasek	Odsączająca-wymiana gruntu	30

### DROGA I ZJAZDY

Rodzaj materiału	Warstwa	Grubość w cm
Beton asfaltowy AC8S 50/70	Ścieralna	4
Beton asfaltowy AC16W 50/70	Wiążąca	5
W-wa podbudowy zasadniczej-mieszanka niezwiązana 0/31.5 (kruszywo naturalne C90/3)	Podbudowa zasadnicza	25
Ulepszone podłoże-mieszanka związana cementem (pospółka, C1.5/2.5MPa)	Wzmacniająca	25

## 5.3. Odwodnienie

Odwodnienie będzie realizowane poprzez zastosowanie spadków poprzecznych i podłużnych powierzchniowo w teren pasa drogowego.

## 6. WYKAZ NUMERÓW DZIAŁEK OBJĘTYCH INWESTYCJA

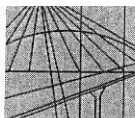
L.p.	obręb / Jedn. rej.	Nr arkusza mapy	Nr działki			Powierzchnia działki po podziale do przejęcia pod pas drogowy (do wykupu)	Powierzchnia działki do przejęcia w całości pod pas drogowy (do wykupu)
			Działka nie do podziału	Działka do podziału pod pas drogowy	Działka do przejęcia w całości pod pas drogowy		
1.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	22	-	-	-	-
2.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	2/4	-	-	-	-
3.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	2/1	-	-	-	-
4.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	1	-	-	-	-
5.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	4	-	-	-	-
6.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	-	5/1	-	1295 m2	-
7.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	-	1	-	278 m2	-
8.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	-	3	-	32 m2	-
9.	Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	4	-	6/10	-	283 m2	-
10.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	2	-	-	-	-
11.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	31	-	-	-	-
12.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	-	32	-	101 m2	-
13.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	36	-	-	-	-
14.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	-	37/5	-	128 m2	-
15.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	10	-	43/1	-	226 m2	-

16.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	9	-	-	<b>28/1</b>	-	449 m2
17.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	9	<b>29</b>	-	-	-	-
18.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	9	-	<b>30</b>	-	234 m2	-
19.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	9	<b>41/1</b>	-	-	-	-
20.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	9	-	<b>45</b>	-	17 m2	-
21.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	9	-	<b>43</b>	-	274 m2	-
22.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	19	<b>4</b>	-	-	-	-
23.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	-	<b>17/2</b>	-	82 m2	-
24.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	-	<b>17/1</b>	-	98 m2	-
25.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	-	-	<b>15/7</b>	-	148 m2
26.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	<b>16</b>	-	-	-	-
27.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	-	<b>15/1</b>	-	87 m2	-
28.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	-	<b>12</b>	-	318 m2	-
29.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	<b>11</b>	-	-	-	-
30.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	20	-	<b>8</b>	-	297 m2	-
31.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	<b>12</b>	-	-	-	-
32.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	-	<b>24</b>	-	287 m2	-
33.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	<b>21</b>	-	-	-	-



34.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	-	<b>20</b>	-	205 m2	-
35.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	<b>11</b>	-	-	-	-
36.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	-	<b>19</b>	-	58 m2	-
37.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	-	<b>3/1</b>	-	107 m2	-
38.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	-	<b>3/2</b>	-	26 m2	-
39.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	21	<b>1</b>	-	-	-	-
40.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	22	-	<b>1/3</b>	-	273 m2	-
41.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	22	-	<b>1/4</b>	-	263 m2	-
42.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	22	-	-	<b>1/12</b>	-	156 m2
43.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	22	-	<b>1/1</b>	-	150 m2	-
44.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	22	<b>3</b>	-	-	-	-
45.	8-Słupiec/ Nowa Ruda- miasto	22	<b>9/2</b>	-	-	-	-

# **UPRAWNIENIA PROJEKTANTA**



OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131-326/2008/08

Wrocław, dnia 15 grudnia 2008 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (*Dz.U. z 2001r. Nr 5, poz. 42, z późn. zm.*), art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.*) i § 11 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (*Dz.U. Nr 83, poz. 578, z późn. zm.*), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (*Dz.U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.*)

### Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna DOIIB

n a d a j e

Panu

**Tomasz Dariusz Cabała**

magister inżynier z kierunku budownictwo  
urodzony dnia 12 marca 1974 r. w Bielawie

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny 220/DOŚ/08

w specjalności drogowej  
do projektowania bez ograniczeń

## UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pan Tomasz Dariusz Cabała posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności drogowej do projektowania bez ograniczeń.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwrocie niniejszej decyzji.

### Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIIB we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

### Otrzymują:

1. Pan Tomasz Dariusz Cabała  
Ul. Sienkiewicza 10A/4  
58-200 Dzierżoniów
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



### Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Woślek

Przewodniczący

Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Woślek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński

3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-  
Janiaczek

**Pan Tomasz Dariusz Cabala** jest uprawniony:

W specjalności **drogowej** - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 18 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - do:

1) projektowania obiektu budowlanego takiego jak:

a) droga, w rozumieniu przepisów o drogach publicznych, z wyłączeniem drogowych obiektów inżynierskich oprócz przepustów;

b) droga dla ruchu i postoju statków powietrznych oraz przepust,

2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,

3) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

**bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.**

Na podstawie § 15 w/w rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnienia niniejsze uprawniają do sporządzania projektów zagospodarowania działki lub terenu w zakresie specjalności drogowej.

Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW W BUDOWNICTWIE

Mgr inż. Bronisław Wośiek  
Przewodniczący  
Okręgowej Komisji kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wośiek

2. prof. dr inż. Kazimierz Czapliński

3. mgr inż. Małgorzata Mikołajewska-  
Janiaczyk



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-YZ9-LBF-3KD \*

Pan Tomasz Dariusz Cabała o numerze ewidencyjnym DOŚ/BD/0110/09  
adres zamieszkania ul. Sienkiewicza 10A/4, 58-200 Dzierżoniów  
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-02-01 do 2022-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-01-04 roku przez:

Marek Kalinski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej 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.piib.org.pl](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



# **RYSUNKI**



## RYS. NR1 ORIENTACJA

