

**LSPROJEKT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA SP. Z O.O. SP. K**

ul. Mydlarskiego 19, 54-079 Wrocław, tel. biuro 607 725 026, kom. 603 950 959

NIP 8943140693, REGON 383080143, e-mail [biuro@lsprojekt.pl](mailto:biuro@lsprojekt.pl), [www.lsprojekt.pl](http://www.lsprojekt.pl)

Nazwa elementu projektu budowlanego:	<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU TOM 1/3 (NUMER TOMU / ŁĄCZNA LICZBA TOMÓW)</b>
Nazwa zamierzenia budowlanego:	BUDOWA DZWONNICZY DZWONU NIEPODLEGŁOŚCI NA TERENIE PLACU WOLNOŚCI W RZESZOWIE W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.: <b>„BUDOWA POMNIKA MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO”</b>
Inwestor:	<b>GMINA MIASTO RZESZÓW, UL. RYNEK 1, 35-064 RZESZÓW, WOJ., PODKARPACKIE</b>
Branża:	<b>ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA</b>
Kategoria obiektu:	<b>KATEGORIA VIII –INNE BUDOWLE</b>
Adres inwestycji, identyfikatory działek ewidencyjnych:	<b>Rzeszów, 35-006, działka nr 624/3, obręb Śródmieście, Gmina Miasto Rzeszów, woj. Podkarpackie</b>

**Główny projektant:**

Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis	Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis
PROJEKTANT GŁÓWNY ARCHITEKTURA <b>mgr inż. arch. Łukasz Szleper</b> upr. nr 40/09/DOIA		ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY <b>mgr inż. arch. Ewa Smolakowska</b> upr. nr 13/99/DUW	

**Autorzy poszczególnych części projektu budowlanego:**

Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis	Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis
KONSTRUKCJA PROJEKTANT <b>mgr inż. arch. Łukasz Szleper</b> upr. nr 69/DOŚ/07		KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY <b>mgr inż. Piotr Szleper</b> upr. nr SLK/1727/PWOK/07	

Data opracowania 12.2022, egzemplarz nr:

## SPIS TREŚCI:

### PODZIAŁ NA TOMY (NUMER TOMU / ŁĄCZNA LICZBA TOMÓW)

Tom 1/3 – Projekt zagospodarowania terenu

Tom 2/3 – Projekt architektoniczno-budowlany

Tom 3/3 – Projekt techniczny

### ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU:

<b>I. Oświadczenie projektantów .....</b>	<b>4</b>
<b>II. Podstawa opracowania.....</b>	<b>5</b>
<b>III. Przedmiot inwestycji.....</b>	<b>5</b>
<b>IV. Projekt zagospodarowania terenu .....</b>	<b>5</b>
1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego. ....	5
2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informację o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki;.....	5
3. Projektowane zagospodarowanie terenu, w tym: .....	6
<b>3.1 Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi.....</b>	<b>6</b>
<b>3.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków .....</b>	<b>6</b>
<b>3.3. Układ komunikacyjny .....</b>	<b>6</b>
<b>3.4. Sposób dostępu do drogi publicznej.....</b>	<b>6</b>
<b>3.5. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu .....</b>	<b>6</b>
3.5.1 Przyłącze wodociągowe.....	6
3.5.2. Sieć kanalizacji ogólnospławnej.....	6
3.5.3 Przyłącza kanalizacji sanitarnej .....	6
3.5.4. Przyłącza kanalizacji deszczowej.....	6
3.5.5. Zasilanie w energię elektryczną .....	6
3.5.6. Unieczynnienie istniejącego uzbrojenia podziemnego .....	6
<b>3.6. Ukształtowanie terenu i układ zieleni.....</b>	<b>6</b>
4. Zestawienie powierzchni: .....	7
5. Informacje i dane: .....	7
<b>5.1. Informacje o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.....</b>	<b>7</b>
<b>5.2. Informacja czy teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.....</b>	<b>7</b>
<b>5.3. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego.....</b>	<b>7</b>
<b>5.4. Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi.....</b>	<b>7</b>
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi;.....	8
7. Inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych .....	8



8. Informację o obszarze oddziaływania obiektu. ....	8
<b>IV. Charakterystyczne parametry elementów małej architektury .....</b>	<b>8</b>
<b>V. Dokumenty.....</b>	<b>9</b>
1. Uprawnienia projektantów i przynależności do izb zawodowych.....	9

## **ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU**

### **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU.**

PZT 01            PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1:500



## I. Oświadczenie projektantów

### OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust 3d pkt.3 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (jednolity tekst Dz. U. z 2021 r. z poz. zmianami 2351) oświadczam, że projekt budowlany

#### Tom 1/3 – Projekt zagospodarowania terenu

pod nazwą inwestycji:

BUDOWA DZWONNICZY DZWONU NIEPODLEGŁOŚCI NA TERENIE PLACU  
WOLNOŚCI W RZESZOWIE W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN.:

**„BUDOWA POMNIKA MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO”**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

#### Główny projektant:

Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis	Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis
PROJEKTANT GŁÓWNY ARCHITEKTURA  mgr inż. arch. <b>Łukasz Szleper</b> upr. nr 40/09/DOIA		ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY  mgr inż. arch. <b>Ewa Smolakowska</b> upr. nr 13/99/DUW	

#### Autorzy poszczególnych części projektu budowlanego:

Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis	Branża, nazwisko	Pieczęć i podpis
KONSTRUKCJA PROJEKTANT mgr inż. arch. <b>Łukasz Szleper</b> upr. nr 69/DOŚ/07		KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY mgr inż. <b>Piotr Szleper</b> upr. nr SLK/1727/PWOK/07	

Data opracowania 12.2022, egzemplarz nr:

## **II. Podstawa opracowania**

1. Umowa o prace projektowe nr. 79.ZO.233.12.2022
2. Mapa do celów opiniodawczych
3. Wizje lokalne na obiekcie
4. Opinia geotechniczna z dokumentacją z badań podłoża gruntowego opracowana przez upr. geologa mgr inż. Tomasza Cichonia
5. Wytoczne Zamawiającego
6. Obowiązujące przepisy budowlane, normy oraz wytyczne w zakresie projektowania.

## **III. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem inwestycji jest opracowanie dokumentacji projektowej dzwonnicy Dzwonu Niepodległości na terenie Placu Wolności w Rzeszowie w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „**Budowa pomnika Marszałka Józefa Piłsudskiego**” wraz ze wszelkimi niezbędnymi uzgodnieniami oraz opiniami.

## **IV. Projekt zagospodarowania terenu**

### **1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego.**

**Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest:**

- Projekt i budowa nowoprojektowanej dzwonnicy na terenie Placu Wolności w Rzeszowie.
- Wykonanie niezbędnych prac przy zagospodarowaniu terenu koniecznych do wykonania dzwonnicy
- Zagospodarowanie terenu, odtworzenie nawierzchni w otoczeniu projektowanej dzwonnicy

**W zakresie prac przy zagospodarowaniu terenu planowane jest:**

- Demontaż nawierzchni w miejscu wykonania dzwonnicy
- Wykonanie fundamentu dzwonnicy
- Zasypanie fundamentu oraz odtworzenie nawierzchni

### **2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informację o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki;**

W centralnej części działki znajduje się pomnik Marszałka Józefa Piłsudskiego. Na Plac Wolności prowadzi 5 wejść. Od strony północnej znajdują się trzy wejścia od strony południowej i zachodniej znajduje się po jednym wejściu. Przy wejściu od strony południowej znajduje miejsce posadowienia projektowanej dzwonnicy. W części zachodniej zlokalizowana jest fontanna.

### **3. Projektowane zagospodarowanie terenu, w tym:**

#### **3.1 Urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi.**

Urządzenie techniczne związane z obiektem budowlanym, zapewniające możliwość użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem, projektowana dzwonnica wraz z odtworzeniem nawierzchni na obszarze jej wykonania.

#### **3.2. Sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków**

Nie dotyczy

#### **3.3. Układ komunikacyjny**

Układ komunikacyjny – bez zmian.

#### **3.4. Sposób dostępu do drogi publicznej**

Dostęp do drogi publicznej poprzez istniejący układ komunikacyjny. Południowe wejście umożliwia dostęp do ulicy Jana III Sobieskiego od strony zachodniej oraz od strony skrajnego lewego północnego wejścia pozwalają na dostęp do ulicy plac Wolności. Pozostałe dwa wejścia północne umożliwiają dostęp do alei Józefa Piłsudskiego.

#### **3.5. Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu**

##### **3.5.1 Przyłącze wodociągowe**

Nie dotyczy

##### **3.5.2. Sieć kanalizacji ogólnospławnej**

Nie dotyczy

##### **3.5.3 Przyłącza kanalizacji sanitarnej**

Nie dotyczy

##### **3.5.4. Przyłącza kanalizacji deszczowej**

Nie dotyczy-odprowadzenie wody deszczowej po powierzchni terenu.

##### **3.5.5. Zasilanie w energię elektryczną**

Nie dotyczy

##### **3.5.6. Unieczynnienie istniejącego uzbrojenia podziemnego**

Nie dotyczy

#### **3.6. Ukształtowanie terenu i układ zieleni.**

Układ zieleni wraz z ukształtowaniem terenu pozostaje bez zmian. Prace budowlane związane będą z demontażem istniejącej nawierzchni w obrębie wykonywanych prac oraz odtworzeniu ich po zakończeniu wykonywania robót.

#### **4. Zestawienie powierzchni:**

Powierzchnia zabudowy istniejących obiektów budowlanych, bilans terenu. Powierzchnie i kubatury wyliczono zgodnie z normą PN-ISO 9836:2015-12 „Właściwości użytkowe w budownictwie. Określanie i obliczanie wskaźników powierzchniowych i kubaturowych.”

- Powierzchnia zabudowy dzwonnicy: 5,85 m<sup>2</sup>
- Powierzchnia dz. nr 324/3 0,5673 ha
- Pozostała powierzchnia nie ulega zmianie

#### **5. Informacje i dane:**

##### **5.1. Informacje o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane.**

Działka, na której zlokalizowany jest budynek nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

##### **5.2. Informacja czy teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską.**

Działka na której znajduje się planowana inwestycja objęta jest decyzją o wpisie do rejestru zabytków układu urbanistycznego Rzeszowa pod nr A-325 z dnia 30.01.1969r.

Należy dochować ustaleń wynikających z uzgodnień ze służbami konserwatorskimi.

##### **5.3. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na teren zamierzenia budowlanego – jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego**

Zgodnie z rejestrem obszarów górniczych teren inwestycji położony jest poza obszarami zakładów górniczych oraz terenami górniczymi.

##### **5.4. Informacje o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi**

Planowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wykonawca robót budowlanych ma obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia robót wszelkie przepisy dotyczące ochrony środowiska naturalnego na placu budowy i poza jego terenem. W okresie trwania robót Wykonawca będzie utrzymywał teren budowy w należytym stanie, podejmował będzie wszelkie uzasadnione kroki mające na celu stosowanie się do przepisów i norm dotyczących ochrony środowiska na terenie i wokół terenu budowy oraz będzie unikał uszkodzeń lub uciążliwości dla osób lub własności społecznej i innych, a wynikających ze skażenia, hałasu lub innych przyczyn powstałych w następstwie jego sposobu działania.

**6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi;**

Nie dotyczy.

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

Inwestycja nie powoduje naruszenia interesów osób trzecich, w tym:

- pozbawienia dostępu do drogi publicznej,
- pozbawienia możliwości korzystania z infrastruktury technicznej,
- pozbawienia dostępu do światła dziennego pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi,
- uciążliwości wywołanych przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczenia powietrza i wody.

**8. Informację o obszarze oddziaływania obiektu.**

**Obszar inwestycji zawarty jest na działce o nr 624/3 obręb 207 ŚRÓDMIEŚCIE.**

Wyznaczenia obszaru oddziaływania przedsięwzięcia dokonano w oparciu Prawo budowlane Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 ze zm. art. 3 pkt. 20, który stanowi, że przez obszar oddziaływania obiektu należy rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu tego terenu. Do przepisów odrębnych w rozumieniu art. 3 pkt 20 Prawa budowlanego należy zaliczyć przepisy rozporządzeń wykonawczych, a zatem przepisy techniczno-budowlane- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie Dz. U. z 2019 r., poz. 1065 : § 12.1-4, §13, §57, §271.

**Inwestycja ze względu na planowane prace nie oddziałuje na inne działki sąsiednie, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. (z późn. Zmianami) W sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.**

#### **IV. Charakterystyczne parametry elementów małej architektury**

Nie dotyczy.

Opracowanie:  
mgr inż. arch. Łukasz Szleper

## V. Dokumenty

### 1. Uprawnienia projektantów i przynależności do izb zawodowych



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

L.dz. DOIA/403/2009

Wrocław, dnia 30.06.2009 r.

sygnatura akt: OKK/7131/14/15/2008/2009

### DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.), art. 11 i 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.) oraz art. 104 i 107 § 1 i 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 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.),

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów  
stwierdza, że**

**Pan mgr inż. arch. Łukasz Jan Szeleper**

**posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową  
i nadaje**

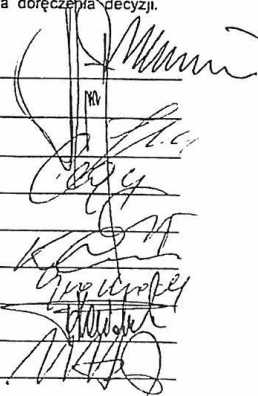
**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń  
nr ewidencyjny 40/09/DOIA**

Decyzja niniejsza uwzględnia w całości żądanie strony i nie wymaga uzasadnienia.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej DOIA, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

_____ Włodzimierz Wilczewski	- przewodniczący OKK
_____ Leszek Link	- wiceprzewodniczący OKK
_____ Juliusz Modlinger	- sekretarz OKK
_____ Elżbieta Cegielska	- członek OKK
_____ Jerzy Chmiel	- członek OKK
_____ Krzysztof Czerkas	- członek OKK
_____ Wanda Grochocka	- członek OKK
_____ Piotr Kociołek	- członek OKK
_____ Jan Matkowski	- członek OKK



**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szeleper**



**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
**(wypis z listy architektów)**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Łukasz Jan Szeleper**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **40/09/DOIA**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-1301**.

Członek czynny od: 01-09-2009 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 08-03-2022 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Anna Kościuk, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**DS-1301-F178-BE68-CBAB-9YYC**

---

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.

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szeleper**



WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI

Wrocław, dnia 11 czerwca 1999 r.

ABGP.I-U-1.7342-373/99

### DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 i 2 Kodeksu Postępowania Administracyjnego i art. 13 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89, poz. 414 z późn. zm.), po przeprowadzeniu postępowania kwalifikacyjnego oraz na podstawie oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

**n a d a j ę**

Pani Ewie Katarzynie Stryczek-Smolakowskiej  
mgr inż. architektowi  
urodzonej dnia 17 października 1970 r. we Wrocławiu

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**Nr ewid. 13/99/DUW**

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi**  
**w specjalności architektonicznej**  
**bez ograniczeń**

### UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Dolnośląskiego Zarządzeniem z dnia 17 marca 1999 r. posiadania przez Panią Ewę Katarzynę Stryczek-Smolakowską wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i po uzyskaniu pozytywnych wyników egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji za pośrednictwem Wojewody Dolnośląskiego.

Otrzymują:

1. Pani Ewa Stryczek-Smolakowska  
ul. Jaracza 54/10  
50-305 Wrocław
2. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
3. a/a



Z up. WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO

*mgr inż. arch. Włodzisław Szastek*  
DYREKTOR WYDZIAŁU  
Architektury, Budownictwa i Gospodarki  
Przemysłowej

WZROKOWOŚĆ Z ORYGINAŁEM

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szleper**



**IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

**ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ**  
**(wypis z listy architektów)**

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Ewa Stryczek-Smolakowska**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **13/99/DUW**, jest wpisana na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0680**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 02-03-2022 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Anna Kościuk, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**DS-0680-4E35-2963-916C-67YE**

---

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.

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szleper**



DOLNOŚLĄSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

OKK.7131.7132-101/2007/07

Wrocław, 20 czerwca 2007 r.

### D E C Y Z J A

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 2 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (*Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118, z późn. zm.*) oraz art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (*Dz.U. Nr 163, poz.1364*) 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*), 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**  
**Łukasz Jan Szleper**  
inżynier z kierunku budownictwo  
urodzony dnia 6 maja 1979 r. w Blachowni

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**  
**numer ewidencyjny 69/DOŚ/07**

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

### U Z A S A D N I E N I E

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa we Wrocławiu na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu stwierdza, że Pan Łukasz Jan Szleper posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i do kierowania robotami budowlanymi 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 Łukasz Jan Szleper  
Ul. Róży Wiatrów 13/3  
53-023 Wrocław
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a



Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
Mgr inż. Bronisław Wojski  
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wojski
2. prof. dr inż. Kazimierz Czaplinski
3. mgr inż. Małgorzata Janiaczyk

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szleper**

**Pan Łukasz Jan Szeleper jest uprawniony:**

W specjalności **konstrukcyjno-budowlanej** - na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2 i art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw i § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U z 2005r. Nr 96, poz 817) - do:

- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
  - sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji obiektu oraz architektury obiektu,
  - kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
  - wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń w zakresie w/w specjalności.**

Na podstawie § 15 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 konstrukcyjno-budowlanej.

Skład orzekający OKK

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA  
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

Mgr inż. Bronisław Wosiak  
Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej

1. mgr inż. Bronisław Wosiak
2. prof. dr inż. Kazimierz Czaplinski
3. mgr inż. Małgorzata Janiaczyk

**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szeleper**



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
SLK-HKY-EDV-IYW \*

Pan Łukasz Szeleper o numerze ewidencyjnym SLK/BO/1049/19  
adres zamieszkania ul. Ikara 128 b, 42-221 Częstochowa  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-07-14 roku przez:

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szeleper**



SLK/OKK/7131.7132/1727/07

Katowice, dnia 25 czerwca 2007 r.

**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. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2 i ust. 2, art. 14 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt. 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.) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śl.OIIB  
n a d a j e**

**Panu(i) Piotrowi Szeleper**

Mgr inż. budownictwa

ur. dnia 06 września 1981 w Częstochowie

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
numer ewidencyjny SLK/1727/PWOK/07**

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

**UZASADNIENIE**

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan(i) **Piotr Szeleper** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał(a) pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do **projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej**.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

**Pouczenie**

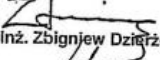
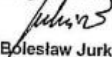
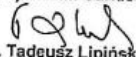
1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Śl.OIIB w Katowicach w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

**Otrzymują:**

1. Pan(i) Piotr Szeleper  
Ikara 128B  
42-200 Częstochowa
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor  
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



**Skład orzekający OKK**

1.   
Mgr inż. Zbigniew Dziurzewicz
2.   
Mgr inż. Bolesław Jurkiewicz
3.   
Mgr inż. Tadeusz Lipiński

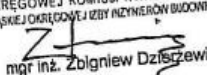
**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
Łukasz Szeleper

**z a k r e s:**

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1,2 i art. 13 ust. 3 i 4 Prawa budowlanego w związku z § 3 i § 17 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie **Pan(i) Piotr Szleper** jest uprawniony(a) w specjalności **konstrukcyjno - budowlanej** do:

- projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno - budowlanego, w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
- sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z wyłączeniem projektów zagospodarowania działki lub terenu obejmujących budynki,
- sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- kierowania robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji obiektu oraz architektury obiektu,
- kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- wykonywanie: nadzoru inwestorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych **bez ograniczeń.**

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

PRZEWODNICZĄCY  
 OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ  
 ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ ZBITY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
  
 mgr inż. Zbigniew Dzięczewicz



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:  
SLK-222-XKY-Q9U \*

Pan Piotr Szeleper o numerze ewidencyjnym SLK/BO/4898/07  
adres zamieszkania ul. Ikara 128 B, 42-200 Częstochowa  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2023-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-08-02 roku przez:

Roman Karwowski, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78<sup>1</sup> 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



**ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM**  
**Łukasz Szeleper**