

10.02.17

PROJEKT BUDOWLANY

URZĄD MIEJSKI WROCŁAWIA
WYDZIAŁ

ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

50-141 Wrocław, pl. Nowy Targ 1-8

przeogr. poczt. nr 1430


ARCHITEKTURA, KONSTRUKCJA, DROGI

Z up. PREZYDENTA

Anna Rukasz-Katana

Architektoniczno-Budowlanego

BRANŻE

INWESTOR	 ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ UL. TRZEBNICKA 33, 50-231 WROCŁAW
ZADANIE	PRZEBUDOWA ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZIELENI PRZY UL. BUKOWSKIEGO WE WROCŁAWIU, w ramach zadania pod nazwą: "PARK WSPÓLNOTOWY ŚLĘŻAŃSKI MAMUT - PRZYJAZNA PRZESTRZEŃ DLA AKTYWNEGO WYPOCZYNKU, KULTURY I EDUKACJI UCZESTNICZĄCEJ, WSPÓŁTWORZONA PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW"
NUMER EWIDENCYJNY DZIAŁKI I ADRES	Dz. Nr 1/3, 76, 103, AM-6, obręb Oporów, 144/2, 128, AM-5, obręb Oporów i 3/1, AM-34, obręb Grabiszyn
DATA OPRACOWANIA	PAŹDZIERNIK 2016
KATEGORIA OBIEKTU	VIII

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane Dz. U. poz. 290 z 2016 r z późniejszymi zmianami oświadczamy, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY
ARCHITEKTURA	
mgr inż. arch. BARTOSZ M. ŻMUDA upr. nr 15/04/DOIA, upr. nr 140/DOŚ/05 <i>WSPÓŁPRACA</i>	mgr inż. arch. MACIEJ ŁUBOCKI upr. nr 103/94/UW <i>MACIEJ ŁUBOCKI</i> mgr inż. architekt upr. bud. w spec. architektonicznej: do projektowania bez ograniczeń nr upr. 103/94/UW do kier. robotami bud. bez ograniczeń nr upr. 27/DOŚKK/2015 uprawniony do prac drog. przył. i kcs. zaśw. 1592-Wr 08/98 Członek IARP nr DS-0431
mgr inż. arch. PIOTR MAREK mgr arch. kraj. ANGELIKA KUŚMIERCZYK	

ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY POSZCZEGÓLNE CZĘŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO

KONSTRUKCJA	mgr inż. JACEK BIERNOT 41-706 Ruda Śl. ul. Modrzewiowa 6a/7 Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 458/88 Kt. 361/02 Kt
mgr inż. DARIUSZ ZARĘBSKI upr. nr 103/94 <i>Dariusz Zarębski</i>	mgr inż. JACEK BIERNOT upr. nr 361/02
mgr inż. DARIUSZ ZARĘBSKI 41-200 Sosnowiec, ul. Pusta 64 Uprawnienia do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 103/94, S.L.K.BO/1095/03	
DROGI	
mgr inż. EWELINA DRAGAŃ upr. nr 242/DOŚ/07 <i>mgr inż. Ewelina Dragań</i> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. 242/DOŚ/07	mgr inż. STANISŁAW SZYMCZUK upr. nr 131/DOŚ/03 <i>Stanisław Szymczuk</i>

WROCŁAWSKI BUDŻET OBYWATELSKI 2014

ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ
we Wrocławiu

2017-02-28



NINIEJSZE OPRACOWANIE JEST CHRONIONE USTAWĄ o PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH I JEGO KOPIOWANIE, POWIELANIE LUB PUBLIKOWANIE, W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW JEST ZABRONIONE, (Dz. U Nr 24, poz. 83, art.1 punkt 2 z dnia 23.02.1994 r. z późniejszymi zmianami)

Ldz. zał.



CREOPROJECT

PROJEKTOWANIE I REALIZACJA INWESTYCJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYCH
arch Bartosz Żmuda // gsm: 605676214 // biuro@creoproject.pl /// www.creoproject.pl
Plac Staszica 2A, 50-221 Wrocław tel. fax. 717181618

PROJEKTANT	SPRAWDZAJĄCY
ZESPÓŁ OPRACOWUJĄCY POSZCZEGÓLNE CZĘŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO	
KONSTRUKCJA	
mgr inż. SEBASTIAN BIELSKI upr.nr SLK/2903/POOK/09 upr.nr SLK/3422/OWOK/10 	dr inż. RADOSŁAW TATKO upr.nr 130/DOS/04 

II. Klauzula zespołu projektowego

Oświadczenie projektanta o zgodności projektu budowlanego z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

05

Wrocław, 31.10.2016r.

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. *Prawo budowlane* z późniejszymi zmianami, Dz. U. poz. 290 z 2016r.

OŚWIADCZAM, że PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWA ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZIELENI PRZY UL. BUKOWSKIEGO WE WROCŁAWIU, w ramach zadania pod nazwą: "PARK WSPÓLNOTOWY ŚLĘŻAŃSKI MAMUT – PRZYJAZNA PRZESTRZEŃ DLA AKTYWNEGO WYPOCZYNKU, KULTURY I EDUKACJI UCZESTNICZĄCEJ, WSPÓŁTWORZONA PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW", Dz. Nr 1/3, 76, 103, AM-6, obręb Oporów , 144/2, 128, AM-5, obręb Oporów i 3/1, AM-34, obręb Grabiszyn, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant:

MACIEJ ŁUBOCKI
mgr inż. architekt
upr. bud. w specj. architektonicznej:
do projektowania bez ograniczeń nr upr. 103/94/UJW
do kier. robotami bud. bez ograniczeń nr upr. 23/DSOKK/2015
uprawniony do prac proj. przyznanych za sw. PSOZ-Wr 08/98
Członek IARP nr DS-0431

Sprawdzający:

ZGODNIE Z KODEKSEM ETYKI ZAWODOWEJ ARCHITEKTÓW I USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH POINFORMOWANO AUTORA PROJEKTU KONCEPCYJNEGO (UTWORU ARCHITEKTONICZNEGO) PN. PARK WSPÓLNOTOWY ŚLĘŻAŃSKI MAMUT WBO 2014 PROJEKT 301" DR INŻ. ARCH. MACIEJA STOJAKA I DR HAB. INŻ. ARCH. ALINE DRAPELLE-HERMANSDORFER Z ZESPOŁEM DDK Sp. z o.o., ul. Akacjowa 24, 55-040 Bielany Wrocławskie O UDZIELONYM PRZEZ INWESTORA ZAMÓWIENIU ARCH. BARTOSZOWI ŻMUDZIE DOTYCZĄCEGO OPRACOWANIA DOKUMENTACJI PRZEBUDOWY ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZIELENI PRZY UL. BUDOWSKIEGO WE WROCŁAWIU DLA BUDOWY PARKU WSPÓLNOTOWEGO ŚLĘŻAŃSKI MAMUT.

NINIEJSZA KLAUZULA TRAKTOWANA JEST JAKO OBOWIĄZUJĄCA DLA CAŁEJ DOKUMENTACJI I DLA WSZYSTKICH EGZEMPLARZY OPRACOWANIA JAKO INFORMACJA O AUTORACH I TWÓRCACH PROJEKTU KONCEPCYJNEGO PARKU MAMUTA.

PROJEKTANT OTRZYMAŁ INFORMACJĘ OD ZAMAWIAJĄCEGO, ŻE POSIADA ON PRAWA AUTORSKIE MAJĄTKOWE DO PROJEKTÓW PIERWOTNYCH I ZLECENIE ZAPROJEKTOWANIA WW. INWESTYCJI NIE NARUSZA PRAW AUTORSKICH OSÓB TRZECICH.

W przypadku zastosowania produktów i rozwiązań systemowych, obowiązuje pełna technologia wykonania robót i zastosowania produktów przewidziana przez producenta w porozumieniu z inwestorem, doradcami technicznymi, inspektorem nadzoru i projektantem. Przedstawione w projekcie materiały i urządzenia oraz ich znaki towarowe i nazwy własne traktowane są jako przykładowe. Materiały i urządzenia użyte do wykonania zadania mają być równoważne pod względem cech technicznych i jakościowych do materiałów u rządzeń przedstawionych w projekcie oraz w stosunku do Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy. W przypadku braku Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy uwzględnia się w kolejności:

1. europejskie aprobaty techniczne,
2. wspólne specyfikacje techniczne,
3. normy międzynarodowe,
4. inne techniczne systemy odniesienia ust. przez europejskie organy normalizacyjne;

RYSUNKI PROJEKTU BUDOWLANEGO NIE MOGĄ SŁUŻYĆ DO CELÓW WYKONAWCZYCH.

REALIZACJA INWESTYCJI PRZEZNACZONA DO NIEZWŁOCZNEJ REALIZACJI I ODBIORU PRZEZ ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W 2017 ROKU W RAMACH BUDŻETU OBYWATELSKIEGO 2014.

III. Spis zawartości opracowania

- I. Strona tytułowa
- II. Klauzula zespołu projektowego
- III. Spis zawartości opracowania
- IV. Dokumenty formalno-prawne
- V. Klasyfikacja robót wg słownika CPV
- VI. Preambuła
- VII. Opis techniczny

A. Projekt zagospodarowania terenu działki

A.1. Architektura i Drogi

- 1. Podstawa opracowania
- 2. Przedmiot inwestycji
- 3. Podstawowe dane
- 4. Istniejący stan zagospodarowania terenu
- 5. Projektowane zagospodarowanie terenu
 - 5.1. Rozwiązania architektoniczno – przestrzenne
 - 5.1.1. Zestawienie powierzchni
 - 5.1.2. Informacje o uwarunkowaniach i ochronie terenu inwestycji
 - 5.1.3. Informacje o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska
 - 5.1.4. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
 - 5.1.5. Informacja o nieistotnych odstępstwach
 - 5.1.6. Miejsce gromadzenia odpadów stałych
 - 5.1.7. Warunki techniczne ochrony przeciwpożarowej
 - 5.2. Rozwiązania komunikacyjne
 - 5.3. Rozwiązania projektowe i pielęgnacyjne dotyczące terenu zieleni
 - 5.4. Informacja o wpływie eksploatacji górniczej
 - 5.5. Informacja o uzgodnieniu projektu budowlanego
 - 5.6. Sposób zapewnienia dostępu osobom niepełnosprawnym
 - 5.7. Charakterystyka energetyczna
 - 5.8. Obszar oddziaływania obiektu budowlanego
 - 5.9. Uwagi końcowe

A.2. Konstrukcja z oceną stanu technicznego

A.3. Zieleń

VIII. Część rysunkowa

Rys. PZT001 - Projekt zagospodarowania terenu	- skala 1:500
Rys. PZT002 - Plan dendrologii	- skala 1:1000
Rys. DR001 - Przekroje konstrukcyjne nawierzchni	- skala 1:25
Rys. A001 - Urządzenie zabawowe Mamut	- skala 1:100
Rys. A002 - Totem informacyjny	- skala 1:20
Rys. A003 - Pomost drewniany z siedziskiem P1	- skala 1:50
Rys. A004 - Pomost drewniany P2	- skala 1:50
Rys. A005 - Pomost drewniany P3	- skala 1:50
Rys. K01 - Konstrukcja Mamuta - rzuty	- skala 1:50
Rys. K02 - Konstrukcja Mamuta - widoki i przekroje	- skala 1:50

IX. Załączniki

Załącznik nr 1 – Karta urządzenia ZESTAW SPRAWNOŚCIOWY, producent SATERNUS, nr kat: 70001;
 Załącznik nr 2 – HUŚTAWKA WAGOWA DO STANIA, producent SATERNUS, nr kat: 70002;
 Załącznik nr 3 – HUŚTAWKA WAGOWA DO SIEDZENIA, producent SATERNUS, nr kat: 70003;
 Załącznik nr 4 – HUŚTAWKA WAGOWA DO SIEDZENIA, producent SATERNUS, nr kat: 70004;
 Załącznik nr 5 – DRZEWO WIELOFUNKCYJNE, producent SATERNUS, nr kat: 70005;
 Załącznik nr 6 – RÓWNOWAŻNIA, producent SATERNUS, nr kat: 70006;
 Załącznik nr 7 – ZESTAW WIELOFUNKCYJNY, producent SATERNUS, nr kat: 70007;
 Załącznik nr 8 – SŁUPKI WIELOFUNKCYJNE, producent SATERNUS, nr kat: 70008;
 Załącznik nr 9 – ZESTAW STREET WORKOUT DO PODCIĄGANIA 1 CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70009;
 Załącznik nr 10 – ZESTAW STREET WORKOUT DO PODCIĄGANIA 2 CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70010;
 Załącznik nr 11 – ZESTAW STREET WORKOUT OGÓLNOROZWOJOWY CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70011;
 Załącznik nr 12 – ZESTAW STREET WORKOUT DO MIEŚNI BRZUCHA CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70012;
 Załącznik nr 13 – ZESTAW STREET WORKOUT WIELOFUNKCYJNY 1 CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70013;
 Załącznik nr 14 – ZESTAW STREET WORKOUT WIELOFUNKCYJNY 2 CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70014;
 Załącznik nr 15 – ZESTAW STREET WORKOUT WIELOFUNKCYJNY 3 CROSSMUT, producent SATERNUS, nr kat: 70015;

IV. Dokumenty formalno-prawne

Zaświadczenia stwierdzające przynależność projektantów do właściwej izby samorządu zawodowego:

1. Zaświadczenie Pana mgr inż. arch. Bartosza Żmudy
2. Zaświadczenie Pana mgr inż. arch. Macieja Łubockiego
3. Zaświadczenie Pana mgr inż. Dariusz Zarębski
4. Zaświadczenie Pana mgr inż. Jacek Biernot
5. Zaświadczenie Pana mgr inż. Sebastian Bielski
6. Zaświadczenie Pana dr inż. Radosław Tatko
7. Zaświadczenie Pani mgr inż. Eweliny Dragań
8. Zaświadczenie Pana mgr inż. Stanisława Szymczuka

9. Zgoda arch. Macieja Stojaka z 21.08.2015r.
10. Opinia nr OIU/MG/150/429-1/2015 PSG Sp. z o.o. z dnia 26.10.2015r.
11. Opinia nr MKZ-ZZ.410.128.2015 MKZ z dnia 02.11.2015r.
12. Opinia nr 052925/15/FBOU/BK MPWIK S.A. z dnia 04.11.2015r.
13. Decyzja nr 2239/2015 DWKZ we Wrocławiu z dnia 12.11.2015r.
14. Opinia nr 8286/15 DZMIUW we Wrocławiu z dnia 17.11.2015r.
15. Decyzja nr 1585.12.2015 MWD z dnia 11.12.2015r.
16. Opinia nr 224160 WŚIR z dnia 18.12.2015r.
17. Uzgodnienie nr TD/OWR/OMI/2016-10-21/31 TAURON Dystrybucja S.A. z dnia 21.10.2016r.
18. Uzgodnienie nr TODDWA-WR.2110-74263/16/JS ORANGE POLSKA S.A. z dnia 25.11.2016r.
19. Uzgodnienie nr TUU.4260.4004.111988.2016.AN ZDIUM z dnia 06.12.2016r.
20. Decyzja nr WSR – ZL.6125.2.72.2015.ZM. WŚr. z dnia 30.11.2015r.
21. Opinia nr TD/OWR/OMD/2015-11-18/42 TAURON Dystrybucja S.A. z dnia 21.10.2016r.
22. Decyzja Nr 43/ZU/2017 DRZGW we Wrocławiu z dnia 02.02.2017r.
23. Warunki techniczne usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej TAURON Dystrybucja S.A. Z dnia 10.12.2015 r.

DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE ZNAJDUJĄCE SIĘ W PROJEKCIE STANOWIĄ INTERAŁNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI.

V. Klasyfikacja robót wg słownika CPV

- 45000000-7 Roboty budowlane
- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
- 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
- 45111300-1 Roboty rozbiórkowe
- 45112700-2 Roboty w zakresie kształtowania terenu
- 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
- 45210000-2 Roboty budowlane
- 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
- 45320000-6 Roboty izolacyjne



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. Bartosz Michał Żmuda

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **15/04/DOIA**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-1035**.

Członek czynny od: 29-03-2005 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 23-03-2016 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Zbigniew Maćków, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-1035-3911-5YYC-AEY5-156D

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.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Bartosz Michał Żmuda
Data: 10.2.2016



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. Maciej Roman Łubocki

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **103/94/UW, 23/DSOKK/2015**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0431**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-05-2016 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-05-2017 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Zbigniew Maćków, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0431-DF1C-517F-9448-5452

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.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Potwierdzam zgodność dokumentu z
mgnio
Data
10.2016



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-9M9-TM2-6HI *

Pan Dariusz Zarębski o numerze ewidencyjnym SLK/BO/1095/03

adres zamieszkania ul. Pusta 54, 41-200 Sosnowiec

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-03-03 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-BKP-B54-9W7 *

Pan Jacek Biernot o numerze ewidencyjnym SLK/BO/4417/01
adres zamieszkania ul. Modrzewiowa 6A/7, 41-706 Ruda Śląska
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-11-17 roku przez:

Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

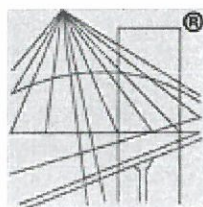
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

Potwierdzenie zgodności dokumentu z

Buszka
10.2.2016



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:

SLK-S7Z-QX4-L8E *

Pan Sebastian Bielski o numerze ewidencyjnym SLK/BO/6551/10

adres zamieszkania ul. Kaliska 35 A/3, 41-200 Sosnowiec

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2017-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-03-23 roku przez:

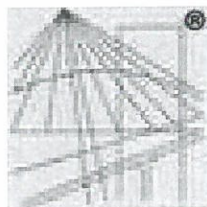
Franciszek Buszka, Przewodniczący Rady Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

10-2016



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:

DOŚ-ZUJ-YM6-KKW *

Pan Radosław Tatko o numerze ewidencyjnym DOŚ/BO/0121/05
adres zamieszkania ul. Drzewieckiego 27/7, 55-231 Jelcz Laskowice
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-02-01 do 2017-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-18 roku przez:

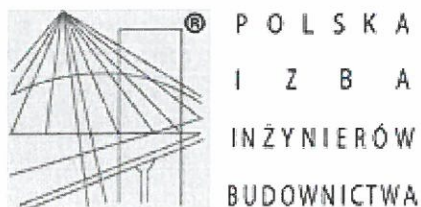
Eugeniusz Hotą, Przewodniczący Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

10-206



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

DOŚ-CIG-3JU-V4Y *

Pani Ewelina Katarzyna Dragań o numerze ewidencyjnym DOŚ/BD/0186/08

adres zamieszkania ul. Szybowa 19, 59-300 Lubin

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-03-01 do 2017-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-25 roku przez:

Andrzej Pawłowski, Zastępca Przewodniczącego Rady Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

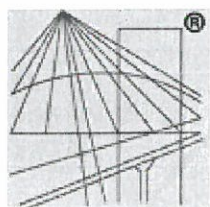
(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Podpisany elektronicznie i opatrzony bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu

Podpisany elektronicznie i opatrzony bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu



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:

DOŚ-PDR-TF5-RKC *

Pan Stanisław Szymczuk o numerze ewidencyjnym DOŚ/BO/3528/01
adres zamieszkania Ligota Piękna al. Sosnowa 29, 55-114 Wisznia Mała
jest członkiem Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-01-01 do 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-21 roku przez:

Eugeniusz Hołała, Przewodniczący 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 lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Potwierdzam, że powyższe
mgr inż. Eugeniusz Hołała
10.2016