

2

EGZ. INWESTORA

Kędzierzyn – Koźle 22.11.2018r.

**PROJEKT BUDOWLANY**

NAZWA OBIEKTU BUD: PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU  
DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W PRUDNIKU W ZAKRESIE  
ZEWNĘTRZNEGO SZYBU DŹWIGU OSOBOWEGO -  
TYP SZPITALNY — **ETAP 2.**

LOKALIZACJA: 48-200 Prudnik, ul. Młyńska 11  
działka nr 150

JEDNOSTKA EWID.: Prudnik - Miasto

OBRĘB: Prudnik

INWESTOR: Dom Pomocy Społecznej  
48-200 Prudnik, ul. Młyńska 11

KATEGORIA OBIEKTU: XI

PROJEKTOWALI:

CZ. ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. Adam Urbanik

CZ. KONSTRUKCYJNA: inż. Stanisław Urbanik

CZ. INSTAL.-SANITARNA: mgr inż. Sławomir Lewalski

CZ. INSTAL.-ELEKTR.: mgr inż. Andrzej Klimowicz

SPRAWDZILI:

CZ. ARCHITEKTONICZNA: mgr inż. arch. Ewa Krupa

CZ. KONSTRUKCYJNA: dr inż. Piotr Kucz

CZ. INSTAL.-SANITARNA: mgr inż. Kazimierz Wojdyła

CZ. INSTAL. ELEKTR.: mgr inż. Marcin Krol

STAROSTWO POWIATOWE  
W PRUDNIKU  
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANEJ  
ul. Kościuszki 76  
48-200 PRUDNIK

mgr inż. arch. ADAM URBANIK  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
w specj. i obsz. architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
Nr ewid. 12 / OPOKK / 2014

inż. STANISŁAW URBANIK  
Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Opr.  
Upr. do projektowania - 109/81/Opr.  
Zaśw. Konecrze, Zabrzegów - 37/95

mgr inż. inżyn. środow.  
SŁAWOMIR LEWALSKI  
40-877 Katowice, ul. Mieszka I 5/96  
upr. do projekt. w branży sanit.  
nr ewid. upr. 477/90

mgr inż. arch. EWA KRUPA  
UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr ewid. 186/87/Op

dr inż. Piotr Kucz  
mgr inż. Andrzej Klimowicz  
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
Nr ewid.: OPL/0700/PWOWE/11

mgr inż. Marcin Krol  
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami elektrycznymi  
Nr ewid.: X1/02/OP

ADAPTOWAŁ: XI/2018

inż. STANISŁAW URBANIK  
Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Opr.  
Upr. do projektowania - 109/81/Opr.  
Zaśw. Konecrze, Zabrzegów - 37/95

**ETAP 2. - OBEJMUJE CAŁE ZADANIE INWESTYCYJNE POMNIEJSZONE  
O ETAP 1, W KTÓRYM WYKONANO STAN ZEROWY I CZĘŚCIOWO**

Zawartość projektu:

- oświadczenie projektantów i sprawdzających,
- zaświadczenie o przynależności do IZBY oraz uprawnienia
- PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI
- P.B. CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO - KONSTRUKCYJNA
- P.B. CZĘŚĆ INSTALACYJNA - SANITARNA
- P.B. CZĘŚĆ INSTALACYJNA - ELEKTRYCZNA

**STAN SUROWY PARTERU DŹWIGU OSOBOWEGO WRAZ  
Z PRZEBUDOWĄ KAN. DESZCZOWEJ I REM. NAW. Z KOSTKI.**

# OŚWIADCZENIE

My niżej podpisani oświadczamy, iż projekt budowlany pt.

**PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU DOMU POMOCY  
SPOŁECZNEJ W PRUDNIKU W ZAKRESIE ZEWNĘTRZNEGO SZYBU  
DŹWIGU OSOBOWEGO - TYP SZPITALNY - ETAP 2.**

na działce inwestora nr 150  
położonej w Prudniku przy ul. Młyńskiej 11

dla inwestora:

Dom Pomocy Społecznej  
48-200 Prudnik, ul. Młyńska 11

sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami, normami, zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny do celu, jakiemu ma służyć.

Wykaz projektantów i sprawdzających:

L.p.	Branża projektu budowlanego	Projektował	Sprawdził
1.	w części architektonicznej	mgr inż. arch. ADAM URBANIK <i>Adam Urbanik</i> UPRAWNIENIA BUDOWLANE w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń Nr ewid. 12 / OPOKK / 2014	mgr inż. arch. EWA KRUPA <i>Ewa Krupa</i> UPRAWNIENIA BUDOWLANE do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 186 / 87 / Op
2.	w części konstrukcyjno-budowlanej	inż. STANISŁAW URBANIK <i>Stanisław Urbanik</i> Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Op. Upr. do projektowania - 109/81/Op. Zaśw. Konserw. Zabytków - 37/96	dr inż. Piotr Kucz <i>Piotr Kucz</i> Uprawnienia budowlane nr 171/33/Op Kwalifikacje PSU 111 2322B/10/95
3.	w części instalacyjnej - sanitarnej	mgr inż. inżyn. śradow. SŁAWOMIR LEWALSKI <i>Sławomir Lewalski</i> 40-877 Katowice, ul. Mieszka I 5/96 upr. do projekt. w branży sanif. nr ewid. upr. 477/90	<i>Sławomir Lewalski</i>
4.	w części instalacyjnej - elektrycznej	mgr inż. Andrzej Klimowicz <i>Andrzej Klimowicz</i> Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr ewid.: OPL/0700/PWOE/11	mgr inż. Marcin Krol <i>Marcin Krol</i> Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami elektrycznymi Nr ewid. 7/02/Op

(1)

ADAPTOWAK: XI/2015

*Stanisław Urbanik*  
inż. STANISŁAW URBANIK  
Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Op.  
Upr. do projektowania - 109/81/Op.  
Zaśw. Konserw. Zabytków - 37/96



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Opolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

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

Opolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Adam Jan Urbanik**

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **12/OPOKK/2014**, jest wpisany na listę członków Opolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **OP-0214**.

Członek czynny od: 29-04-2015 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 14-06-2018 r. Opole.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:  
Jakub Tomiczek, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**OP-0214-2E43-81AB-9D95-1E16**

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.



IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

OPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW RP  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Znak sprawy: 010 / OPOKK / 2014

Opole, dnia 18 grudnia 2014 r.

### DECYZJA nr 12 / OPOKK / 2014

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 2013r. poz.1409 z późn. zm.), zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz.267 z późn. zm.)

**stwierdza się, że**

**Pan mgr inż. arch. Adam Jan URBANIK**

urodzony w dniu 09 marca 1979 r. w Kędzierzynie-Koźlu

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 projektowanie, sprawdzanie projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego**

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

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

Przewodniczący OKK  
Wiceprzewodnicząca OKK  
Sekretarz OKK  
Członek OKK  
Członek OKK

arch. Andrzej Szuba  
arch. Krystyna Piecuch  
arch. Lidia Jędrzejowska-Hełka  
arch. Katarzyna Szłapa-Mikitczak  
arch. Jerzy Swiczewski

Otrzymują:

1. Pan Adam Urbanik  
ul. Racławicka 20, 47-200 Kędzierzyn-Koźle
2. Gdy decyzja stanie się ostateczna:
  1. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
  2. Opolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP.
3. a/a





IZBA ARCHITEKTÓW  
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Opolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

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

Opolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

**mgr inż. arch. Ewa Augustyna Krupa**

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **186/87/Op**, jest wpisana na listę członków Opolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **OP-0054**.

Członek czynny od: 25-01-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 27-03-2018 r. Opole.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2019 r.**


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

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

**OP-0054-849B-FYF9-YBEE-565F**

---

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.





Opole 1987-06-29

**URZĄD WOJEWÓDZKI  
w OPOLU**

Wydział Planowania Przestrzennego,  
Urbanistyki, Architektury  
i Nadzoru Budowlanego

Nr ewid. 186/87/Op

**STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 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 budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel ka EWA AUGUSTYNA KRUPA  
magister inżynier architekt

urodzona dnia 28 stycznia 1957 r. w Kędzierzynie-Koźlu

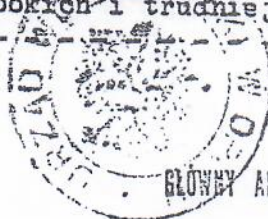
ma przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

w specjalności architektonicznej

Obywatel ka Ewa Augustyna Krupa jest upoważniona 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/ 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.



GŁÓWNY ARCHYTEKT WOJEWÓDZKI

mgr inż. arch. Maciej Mazurek



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:

OPL-4GX-LMH-6IC \*

Pan STANISŁAW URBANIK o numerze ewidencyjnym OPL/BO/0625/02  
adres zamieszkania ul. DUNAJEWSKIEGO nr 3, 47-200 KĘDZIERZYN - KOŹLE  
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-01-16 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej 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.



Opole, dnia 15 czerwca 1981 r.

WOJEWODA OPOLSKI

Nr ewid. 109/81/Op

**STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 2 ust. 1 -----  
i § 13 ust. 1 pkt. 2 -----  
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel STANISŁAW MICHAŁ URBANIK

inżynier budownictwa lądowego

urodzony dnia 29 października 1953 r. w Koźlu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Obywatel Stanisław Michał Urbanik jest upoważniony do:

sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych. -----



Z up. WOJEWODY

mgr inż. arch. Jerzy Feniachowski  
Główny Architekt Województwa

Handwritten red mark



WOJEWODA OPOLSKI

Nr ewid. 47/77/Op

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

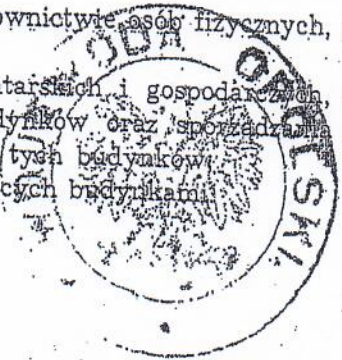
Na podstawie § 5 ust. 2, § 6 ust. 2 i 3, § 7 i § 13 ust. 1 pkt. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel STANISŁAW MICHAŁ URBANIK technik budowlany w zakresie specjalności dokumentacja budowlana

urodzony dnia 29 października 1953 r. w Koźlu posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji kierownika budowy i robót w specjalności architektonicznej i konstrukcyjno-budowlanej.

Obywatel Stanisław Michał Urbanik jest upoważniony do:

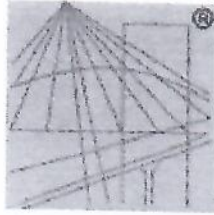
- 1) kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie: a) wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnoenergetycznych, b) budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu — z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych; 2) sporządzania w budownictwie osób fizycznych, projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych; a) budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów typowych i powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków, b) budowli nie będących budynkami



mgr STANISŁAW URBANIK Wpr. do kier. i nadzoru - 47/77/Op Upr. do projektowania - 109/81/Op. Zaśw. Konecrze, Zabyców - 37/96 Opol zam. 1278-78 200

Z up. WOJEWODY mgr Stanisław Duda Dyrektor Wydziału

Handwritten red signature or mark.



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:

OPL-DCV-7PN-IIC \*

Pan PIOTR KUCZ o numerze ewidencyjnym OPL/BO/0618/02  
adres zamieszkania ul. AL. PARTYZANTÓW nr 10B m. 4, 47-224 KĘDZIERZYN - KOŹLE  
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-12-05 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej 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.



WOJEWODA OPOLSKI

Opole, dnia 7 września 1983 r.

Nr ewid. 171/83/Op

**STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 2 ust.1 pkt. 1, § 5 ust.1, § 7 - - - - -  
i § 13 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel PIOTR KUCZ

magister inżynier budownictwa lądowego

urodzony dnia 11 marca 1949 r. w Kędzierzynie

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót

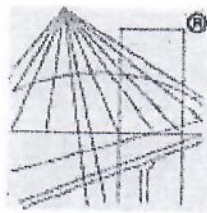
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Obywatel Piotr Kucz jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,
- 2/ kierownia, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierownia i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego w zakresie wszelkich budynków i innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych, mostów, budowli hydrotechnicznych i wodnomelioracyjnych.



~~Z upoważnienia Wojewody  
mgr inż. Janina Kucharska  
Zast. Dyrektora ds. Inżynierii  
& Inwestycji Budowlanych~~



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-NKT-VUI-DSG \*

Pan Sławomir Lewalski o numerze ewidencyjnym SLK/IS/0232/03  
adres zamieszkania ul. Mieszka I 5/96, 40-877 Katowice  
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-05-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-05-16 roku przez:

Roman Karwowski, 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.pilb.org.pl](http://www.pilb.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.



WOJEWODA ŚLĄSKI

Katowice, 28 grudnia 2001 r.  
AG.II.4/ZO/7131-2/795/01

## DECYZJA NR 795/01

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U.Nr 106 z 2000 r. poz.1126), i § 9 ust.1 rozporządzenia M.G.P.iB. z dnia 30.12.1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz.38 z 1995 r.), w związku z art.104 § 1 i 2 Kpa (tekst jednolity Dz.U.Nr 98 z 2000 r. poz.1071), po rozpatrzeniu wniosku Sławomira LEWALSKIEGO na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją egzaminacyjną powołaną Zarządzeniem Nr 180/99 z 19 sierpnia 1999 r. stwierdza się, że:

**Pan mgr inż. Inżynier. środowiska Sławomir LEWALSKI**

ur. dnia 30 sierpnia 1958 r. w Katowicach

o t r z y m u j e

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

bez ograniczeń

do projektowania i kierowania budową i robotami budowlanymi w specjalności:  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:  
wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

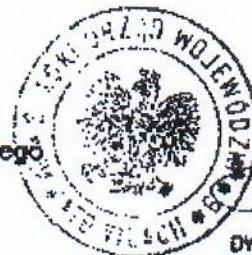
### Uzasadnienie

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Śląskiego Zarządzeniem nr 180/99 z 19 sierpnia 1999 r., posiadania przez Pana mgr inż. inżynier. środowiska Sławomira LEWALSKIEGO wymaganego prawem wykształcenia na Wydziale Inżynierii Sanitarnej w zakresie inżynierii środowiska specjalność: zaopatrzenie w wodę i unieszkodliwiania ścieków i odpadów oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w w/w specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

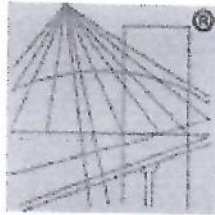
Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego 00-926 Warszawa, ul. Krucza 38/42, za pośrednictwem Wojewody Śląskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Otrzymują:

1. Pan Sławomir LEWALSKI  
ul. Mieszka I 5/96, 40-877 Katowice
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego  
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a/a



**Wojewoda Śląskiego**  
Zastępca Wójcicka  
DYREKTOR WYDZIAŁU ARCHITEKTURY  
i Polityki Regionalnej



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:

OPL-MXL-I31-RPY \*

Pan KAZIMIERZ WOJDYŁA o numerze ewidencyjnym OPL/BO/0808/01  
adres zamieszkania ul. PIESZA nr 3, 47-230 KĘDZIERZYN - KOŹLE  
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-01-03 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej 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.



Opole, dnia 12 grudnia 2002 r.

## WOJEWODA OPOLSKI

znak sprawy: RRV.ORH.7131-6/02

### DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust.2, art. 13 ust.1 pkt 1 i art. 14 ust.1 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r - Prawo budowlane (jedn. tekst Dz.U. z 2000 r nr 106, poz.1126 zm.nr 109 poz.1157 i nr 120 poz. 1268 oraz z 2001 r. nr 5 poz.42, nr 100 poz 1085, nr 110 poz. 1190, nr 115 poz. 229, nr 129 poz. 1439 i nr 154 poz. 1800) ) oraz § 9 ust.1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995 r.nr 8 poz.38), w związku z art.62 ust. 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,zm. nr 23 z 2002 r. poz.221), po ustaleniu na podstawie złożonych dokumentów, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych oraz po złożeniu w dniu 6 grudnia 2002 r egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

n a d a j ę

**Panu Kazimierzowi Ludwikowi WOJDYLE**

ur. 4 marca 1969 r. w Brzegu

**inżynierowi inżynierii środowiska**

w zakresie urządzeń sanitarnych

### UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. 63/02/Op

DO PROJEKTOWANIA

BEZ OGRANICZEŃ

W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ

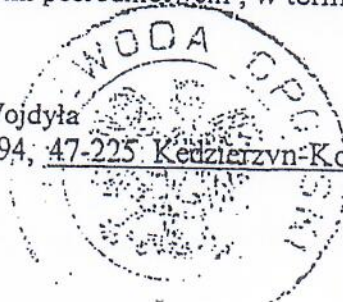
w zakresie

sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za moim pośrednictwem, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymuje:

1. Pan Kazimierz Wojdyła  
ul. Tuwima 6A/94, 47-225 Kędzierzyn-Koźle
2. a/a



WOJEWODA OPOLSKI

Leszek Fogar





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:

OPL-4A3-C7H-48Z \*

Pan ANDRZEJ KLIMOWICZ o numerze ewidencyjnym OPL/IE/0077/11  
adres zamieszkania KĘDZIERZYN-KOŹLE ul. PRZECHODNIA 10B/1A, 47-224 Kędzierzyn-Koźle  
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2019-07-31.

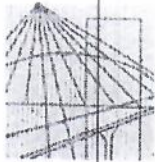
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2018-07-03 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej 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.





OPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Opole, dnia 17 maja 2011 rok

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
Opolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
Syg. akt OPL.OKK.0054-55-0753/11

## 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.) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art.12 ust.3, art.13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4, art.14 ust.1 pkt 5 oraz art. 14 ust. 3 pkt 1 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2006 r., Nr 156, poz.1118) oraz § 6 pkt 1 i 2, § 11 ust. 1 pkt 1, § 15 i § 24 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), w związku z art. 104 § 1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.).

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna OOIB**

nadaje uprawnienia i stwierdza że

**Pan mgr inż. elektryk Andrzej Klimowicz**

urodzony w dniu 11 listopada 1970 roku w Kędzierzynie-Koźlu

otrzymał

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

numer ewidencyjny OPL/0700/PWOE/11

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

### UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, na podstawie wyników z postępowania kwalifikacyjnego oraz przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan mgr inż. Andrzej Klimowicz posiada wymagane prawem wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu – konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

### POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do Centralnego Rejestru Osób Posiadających Uprawnienia Budowlane prowadzonego przez 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 Opolskiej Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 - 5 i art. 13 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz w związku z § 15 i § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan mgr inż. Andrzej Klimowicz jest uprawniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:

1. projektowania obiektów budowlanych, takich jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania,
2. sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
3. 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 wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania,
4. kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
5. wykonywania nadzoru inwestorskiego,
6. sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 wskazanej ustawy,
7. sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami,

bez ograniczeń.

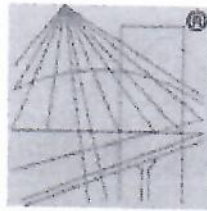


Otrzymują:

1. Pan Andrzej Klimowicz  
ul. Przechodnia nr 10 B m.1 A  
47-224 Kędzierzyn-Koźle
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru  
Budowlanego
4. a/a

Skład Orzekający OKK

1. dr inż. Adam Rak ..... *Adam Rak*
2. mgr inż. Elżbieta Daszkiewicz ..... *Elżbieta Daszkiewicz*
3. mgr inż. Leon Musiol ..... *Leon Musiol*



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:

OPL-2C2-NAK-NWN \*

Pan MARCIN KROL o numerze ewidencyjnym OPL/IE/1974/02  
adres zamieszkania ul. WASYLEWSKIEGO nr 12, 45-771 OPOLE  
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2018-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2017-12-01 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej 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.



Opole, dnia 12 grudnia 2002 r.

## WOJEWODA OPOLSKI

znak sprawy: RRV ORH 7136-4 02

### DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt 1 i pkt 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (jedn. tekst Dz.U. z 2000 r. nr 106, poz. 1126 zm. nr 09 poz. 1157 i nr 120 poz. 1268 oraz z 2001 r. nr 5 poz. 42, nr 100 poz. 1085, nr 110 poz. 190, nr 115 poz. 229, nr 129 poz. 1439 i nr 154 poz. 1800) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. z 1995 r. nr 8 poz. 38), w związku z art. 62 ust. 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, zm. nr 23 z 2002 r. poz. 221), po ustaleniu na podstawie złożonych dokumentów, że spełnione zostały warunki w zakresie przygotowania zawodowego niezbędnego do uzyskania uprawnień budowlanych oraz po złożeniu w dniu 7 grudnia 2002 r. egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

n a d a j ę

**Panu Marcinowi KROLOWI**

ur. 13 czerwca 1970 r. w Opolu

**magistrowi inżynierowi elektrykowi**

**kierunek: elektrotechnika**

**zakres: elektroenergetyka**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**Nr ewid. 71/02/Op**

**DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI**

**BEZ OGRANICZEŃ**

**W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ**

w zakresie

sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za moim pośrednictwem, w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymuje:

Pan Marcin Krol  
ul. Wasylewskiego 12, 46-752 Opole  
a/a

Kędzierzyn – Koźle 22.11.2018r.

# PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

NAZWA OBIEKTU BUD: **PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU  
DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ W PRUDNIKU W ZAKRESIE  
ZEWNĘTRZNEGO SZYBU DŹWIGU OSOBOWEGO -  
TYP SZPITALNY — ETAP 2.**

LOKALIZACJA: 48-200 Prudnik, ul. Młyńska 11  
działka nr 150

INWESTOR: Dom Pomocy Społecznej  
48-200 Prudnik, ul. Młyńska 11

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Adam Urbanik

inż. Stanisław Urbanik

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Ewa Krupa

mgr inż. arch. ADAM URBANIK

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
w specjalności architektonicznej  
do projektowania bez ograniczeń  
Nr ewid. 12/OPOKK/2014

inż. STANISŁAW URBANIK

Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Op.

Upr. do projektowania - 109/81/Op.

Zaśw. Konsery. Zabytków - 37/95

mgr inż. arch. EWA KRUPA

UPRAWNIENIA BUDOWLANE  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr ewid. 186/87/Op

Zawartość opracowania:

- metryka projektu,
- opis do projektu zagospodarowania,
- rys. nr 1 - projekt zagospodarowania działki,
- wypis z rejestru gruntów,
- informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- opinia geotechniczna.

ADAPTOWAŁ: XI/2019

inż. STANISŁAW URBANIK  
Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Op.  
Upr. do projektowania - 109/81/Op.  
Zaśw. Konsery. Zabytków - 37/95

STAROSTWO POWIATOWE  
w PRUDNIKU  
WYDZIAŁ ADMINISTRACJI BUDOWLANEJ  
ul. Kościuszki 76  
48-200 PRUDNIK

# OPIS TECHNICZNY

do projektu zagospodarowania terenu

## 1. Dane ogólne.

### a) podstawa opracowania

- umowa nr ZP3/092018 z 14.11.2018 r.,
- wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego,
- mapa do celów projektowych,
- wypis z rejestru gruntów,
- uzgodnienia i badania geotechniczne.

### b) wykaz projektantów opracowujących i sprawdzających:

część architektoniczna:	projektował:	mgr inż. arch. Adam Urbanik
	opracował:	mgr inż. arch. Adam Urbanik
	sprawił:	mgr inż. arch. Ewa Krupa
część konstrukcyjna:	projektował:	inż. Stanisław Urbanik
	opracował:	mgr inż. Jarosław Trela
	sprawił:	dr inż. Piotr Kucz
część elektryczna:	projektował:	mgr inż. Andrzej Klimowicz
	sprawił:	mgr inż. Marcin Krol
część sanitarna:	projektował:	mgr inż. Sławomir Lewalski
		mgr inż. Kazimierz Wojdyła

## 2. Przedmiot inwestycji i granica opracowania

Inwestor, Dom Pomocy Społecznej w Prudniku zamierza na terenie swojej działki nr 150 o powierzchni 0,1940 ha położonej w Prudniku przy ulicy Młyńskiej 11 przeprowadzić roboty budowlano-instalacyjne mające na celu **przebudowę, nadbudowę i rozbudowę budynku DPS w Prudniku w zakresie zewnętrznego szybu dźwigu**

**osobowego – typ szpitalny.**

Całość zamierzenia budowlanego zlokalizowana będzie w części oficyny budynku i tuż przy wewnętrznej (podwórzowej) elewacji oficyny.

STAROSTWO POWIATOWE  
w PRUDNIKU  
ul. Kościuszki 76  
43-200 PRUDNIK

**Przebudowa i nadbudowa (rozbudowa pionowa) oficyny** wykonana będzie w obrysie zewnętrznym budynku oficyny i obejmować będzie następujący zakres robót :

a) na kondygnacji PRZYZIEMIA :

- zamurowanie jednego okna piwnicznego (80 x 50 cm) w miejscu budowy szybu dźwigu,
- przywrócenie jednego okna piwnicznego (80 x 50) w miejscu obecnej lokalizacji szybu platformy dźwigu przeznaczonego do likwidacji,
- częściowy remont istniejącej instalacji hydrantowej, wody zimnej, kanalizacji, wody ciepłej i cyrkulacji oraz c.o. i elektrycznej.

b) na kondygnacji PARTERU :

- likwidacja jednego okna (109 x 202 cm), w którym to miejscu wykonany będzie otwór wejściowy z nowego szybu dźwigu do wnętrza budynku – oficyny,
- przywrócenie jednego okna (109 x 202 cm) w miejscu obecnej lokalizacji zewnętrznego szybu platformy dźwigu przeznaczonego do likwidacji,
- częściową przebudowę wewnętrznych ścian konstrukcyjnych celem utworzenia holu przeciwpożarowego do bezpiecznego czasowego przebywania chorych w przypadku zagrożenia ppoż., oraz holu komunikacyjnego w każdym innym czasie,
- drobne roboty murowe, tynkarskie i posadzkowe oraz roboty związane z wewnętrzną stolarką drzwiową i stolarką okienną,
- częściowy remont istniejącej instalacji hydrantowej, wody zimnej, kanalizacji, wody ciepłej i cyrkulacji oraz c.o. i elektrycznej.

c) na kondygnacji 1 PIĘTRA :

- likwidacja jednego okna (109 x 202 cm), w którym to miejscu wykonany będzie otwór wejściowy z nowego szybu dźwigu do wnętrza budynku – oficyny,
- przywrócenie jednego okna (109 x 202 cm) w miejscu obecnej lokalizacji zewnętrznego szybu platformy dźwigu, przeznaczonego do likwidacji,

- częściową przebudowę wewnętrznych ścian konstrukcyjnych celem utworzenia holu przeciwpożarowego do bezpiecznego czasowego przebywania chorych w przypadku zagrożenia ppoż. oraz holu komunikacyjnego w każdym innym czasie,
- częściowa przebudowa wewnętrznych ścian konstrukcyjnych celem powiększenia istniejącej łazienki dla chorych i starszych,
- drobne roboty murowe, tynkarskie i posadzkowe oraz roboty związane z wewnętrzną stolarką drzwiową i stolarką okienną,
- rozbiórka istniejącego stropodachu drewnianego nad 1 piętrem i wykonanie stropu nowego z odpowiedniej trwałej konstrukcji odpowiadającej zabudowie ZL II i budynkowi średniowysokiemu, tj. strop w konstrukcji prefabrykowanej - betonowej,
- remont istniejącej instalacji hydrantowej, wody zimnej, kanalizacji, wody ciepłej i cyrkulacji oraz c.o. i elektrycznej.

d) na kondygnacji 2 PIĘTRA

- rozbiórkę murowanego przedSIONKA komunikacyjnego obecnie łączącego zewnętrzną platformę dźwigową z wydzieloną ppoż. klatką schodową,
- wykonanie robót murowych kondygnacji 2 piętra, w sposób pozwalający na utworzenie holu przeciwpożarowego do bezpiecznego (czasowego) przebywania chorych w przypadku zagrożenia ppoż., oraz holu komunikacyjnego w każdym innym czasie oraz utworzenia dwóch pokoi dla trzech osób chorych wraz z niezbędną łazienką i korytarzem. Doświetlenie korytarza i łazienki poprzez świetliki tunelowe Ø 350 mm do dachów płaskich.

Konieczność dobudowy szpitalnego zewnętrznego szybu dźwigowego pociąga za sobą likwidację trzech łóżek dla chorych DPS – u. Natomiast możliwość ograniczonej rozbudowy budynku oficyny o 2 piętro rekompensuje ten ubytek łóżek i w konsekwencji bilans jest zerowy.

Nadmienić tu należy iż rozbudowa pionowa nie spowoduje przekroczenia wysokości oficyny w stosunku do budynku głównego. Różnica wysokości utrzymać się będzie w granicach 1 m,

- rozbiórka drewnianego stropodachu czterospadowego nad wydzieloną ppoż. klatką schodową oraz obniżenie ścian nośnych klatki schodowej do wysokości ścian nośnych 2 piętra - oficyny,
- wykonanie jednej powierzchni stropodachu nad 2 piętrem (jednospadowego) oficyny wraz z zabudową klapy dymowej nad wydzieloną klatką schodową. Stropodach o konstrukcji stropu w wykonaniu belkowo pustakowym, ścianki ażurowe na



których projektuje się płyty korytkowe zamknięte oraz pokrycie papowe i izolację termiczną w przestrzeni o gr. 25 cm z wełny mineralnej skalnej na paraizolacji.

- roboty tynkarskie, posadzkarskie oraz związane z wewnętrzną stolarką drzwiową oraz stolarką okienną,
- roboty instalacyjne : instalacja hydrantowa, c.w.u. i cyrkulacji, c.o., wod.-kan. oraz instalacja elektryczna,
- docieplenie elewacji na kondygnacji 2 piętra.

Inwestor jest w posiadaniu dokumentacji projektowej i Audytu energetycznego budynku DPS, która czeka na realizację docieplenia całego budynku DPS.

**Rozbudowa (pozioma) oficyny** obejmuje szyb dźwigu osobowego typu szpitalnego (typ .....), zlokalizowanego tuż przy ścianie zewnętrznej oficyny na terenie podwórza (zaplecza gospodarczo-rekreacyjnego) DPS-u.

W zakres robót koniecznych do wykonania wchodzi :

- ~~- roboty ziemne,~~
- ~~- fundamenty pod szybem dźwigu wraz z konstrukcją fundamentów palowych, które przenoszą obciążenia z konstrukcji szybu oraz zabezpieczają konstrukcję ścian i fundamentów oficyny oraz fundament istniejącej platformy na czas budowy nowego szybu,~~
- budowa parterowego przedsionka przed szybem dźwigu, — pozostałe roboty.
- budowa szybu dźwigu w szkieletowej konstrukcji stalowej w obudowie zewnętrznej powierzchni szklanej (szyby EI 60 oraz częściowo w zestawie szyb zwykłych),
- remont istniejącego utwardzenia w rejonie szybu dźwigu,
- roboty instalacyjne wewnątrz dźwigowe oraz zasilanie energetyczne urządzeń dźwigu z głównej rozdzielni energetycznej zlokalizowanej w klatce schodowej głównego budynku DPS-u.

wykonano w ETAPIE 1

### 3. Istniejący stan zagospodarowania działki.

Zgodnie z MPZM miasta Prudnik, przedmiotowa działka nr 150 położona jest na terenie oznaczonym symbolem UZ – tj. tereny obiektów i urządzeń ochrony zdrowia i opieki społecznej. Przedmiotowy budynek zlokalizowany przy ul. Młyńskiej 11 objęty jest ochroną konserwatorską, gdyż wpisany jest do gminnej ewidencji zabytków.

Obecnie działka budowlana nr 150 zagospodarowana jest w sposób umożliwiający prowadzenie na niej działalności związanej z opieką społeczną osób starszych, nie- rzadko chorych i niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich oraz

ADAPTOWAŁ:

XI

2013

STANISŁAW URBANIK  
Upr. do kier. i nadzoru - 47/77/Op.  
Upr. do projektowania - 112/81/Op.  
Zaśw. Konserw. Zabytków 40/79

całkowicie leżących.

Na działce, od strony ulicy Młyńskiej zlokalizowany jest główny budynek DPS-u, w którym mieszczą się biura, pomieszczenia obsługi techniczno-gospodarczej oraz pomieszczenia mieszkalne i służące do rekreacji.

Natomiast w tylnej części działki znajduje się budynek oficyny gdzie zlokalizowane są pomieszczenia mieszkalne i gospodarcze, oraz inny budynek mieszkalny dla pensjonariuszy DPS-u.

W głębi działki zlokalizowane są inne budynki i zabudowania gospodarczo-energetyczne oraz drewniane zadaszenie nad terenem rekreacyjnym jak również tereny zielone, drzewa i krzewy.

Cała działka skomunikowana jest dla ruchu pieszego od strony ul. Młyńskiej, natomiast dla ruchu samochodowego od strony ulicy Konopnickiej.

Działka inwestora jest ogrodzona i posiada niezbędne wewnętrzne utwardzenia z betonowej kostki brukowej wraz z kanalizacją odwadniającą.

#### **4. Projektowane zagospodarowanie działki.**

Na rysunku nr 1 obejmujący plan zagospodarowania sporządzony w skali 1:500 pokazano lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia oraz podstawowe elementy zagospodarowania i wymiany.

Projektowane przedsięwzięcie nie wprowadza znacznych zmian w dotychczasowym zagospodarowaniu działki.

Zmienia się jedynie wielkość szybu z platformy dźwigowej na szyb dźwigu typu szpitalnego oraz utworzenie przedsionka przed windą na poziomie przyziemia budynku.

#### **5. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania działki.**

a) powierzchnia działki nr 150	-	1940,00 m <sup>2</sup>
b) powierzchnia działki zajęta przez istniejące i projektowane zabudowania	-	985,00 m <sup>2</sup>
c) powierzchnia utwardzeń zewnętrznych tj. chodników, placów oraz utwardzenia pod śmietnikiem	-	923,00 m <sup>2</sup>
d) powierzchnia biologicznie czynna – tereny zieleni	-	32,00 m <sup>2</sup>

**6. Informacja czy teren, na którym projektowany jest obiekt budowlany jest wpisany do rejestru zabytków oraz czy podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.**

Przedmiotowa działka na której projektowane są prace nie jest wpisany do rejestru zabytków, lecz podlega ochronie na podstawie ustaleń wynikających z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego – wpisany jest do gminnej ewidencji zabytków.

**7. Informacja określająca wpływ eksploatacji górniczej na teren objęty inwestycją**

Teren na którym projektowany jest obiekt budowlany położony jest poza zasięgiem eksploatacji górniczej.

**8. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia.**

Omówiony w punkcie 2 zakres robót nie stwarza żadnych zagrożeń zarówno dla środowiska, higieny i zdrowia użytkowników oraz dla otoczenia.

**9. Kategoria geotechniczna obiektu budowlanego.**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektu budowlanego (Dz.U. poz. 463) ustalono, że projektowane roboty zalicza się do pierwszej kategorii geotechnicznej, wg załączonego opracowania „opinia geotechniczna”.

**10. Obszar oddziaływania obiektu budowlanego.**

Obszar oddziaływania obiektu zawiera się w granicach geodezyjnych działki inwestora.

**11. Uzgodnianie dokumentacji projektowej.**

Niniejszy projekt budowlany został uzgodniony z rzeczoznawcą ds. przeciwpożarowych.

Przyjęte rozwiązania projektowe spełniają obowiązujące przepisy bhp i sanitarne.

opracował

inż. STANISŁAW URBANIK  
Upr. do kłw. i nadzoru - 47/77/Op.  
Upr. do projektowania - 109/81/Op.  
Zaśw. Konserv. Zabytków - 37/45

