

KOTOWSKA

- PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH

Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42

Adres siedziby firmy: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43

NIP 629-217-66-76, REGON 241278272

TEL. 501389884

INWESTOR :

SOSNOWIECKIE WODOCIĄGI S.A.
41-200 SOSNOWIEC, UL. OSTROGÓRSKA 43

ADRES
OPRACOWANIA:

41-209 SOSNOWIEC, UL. TYLNA
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: SOSNOWIEC
DZ. NR: 6626, 6628, 6632, 6641
OBRĘB NR: 0010

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

NAZWA OPRACOWANIA

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZ. 6626, 6632
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI KANALIZACYJNYMI NA DZ. NR 6628, 6641
OBRĘB 0010 PRZY UL. TYLNEJ W SOSNOWCU

BRANŻA: SANITARNA

PROJEKTANT:

mgr inż. Katarzyna Kotowska
upr. bud. nr SLK/2644/PWOS/09

mgr inż. Katarzyna Kotowska
Uprawnienia budowlane-bez ograniczeń
Nr ew. SLK/2644/PWOS/09
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Ewa Lasoń-Piechota
upr. bud. nr 16/02

mgr inż. Ewa Lasoń-Piechota
Uprawnienia budowlane-bez ograniczeń
do projektowania i kierowania budową
i robotami budowlanymi w specjalności
instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń
wodociagowych i kanalizacyjnych, cieplnych,
wentylacyjnych i gazowych
Nr 16/02

Wrzesień 2021

KOTOWSKA

- PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH

Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42

Adres siedziby firmy: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43

NIP 629-217-66-76, REGON 241278272

TEL. 501389884

INWESTOR :

SOSNOWIECKIE WODOCIĄGI S.A.
41-200 SOSNOWIEC, UL. OSTROGÓRSKA 43

ADRES
OPRACOWANIA:

41-209 SOSNOWIEC, UL. TYLNA
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: SOSNOWIEC
DZ. NR: 6626, 6628, 6632, 6641
OBRĘB NR: 0010

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA OPRACOWANIA

BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ NA DZ. 6626, 6632
WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI KANALIZACYJNYMI NA DZ. NR 6628, 6641
OBRĘB 0010 PRZY UL. TYLNEJ W SOSNOWCU

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XXVI

BRANŻA: SANITARNA

PROJEKTANT:

mgr inż. Katarzyna Kotowska
upr. bud. nr SLK/2644/PWOS/09

mgr inż. Katarzyna Kotowska
Uprawnienia budowlane-bez ograniczeń
Nr ew. SLK/2644/PWOS/09
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Ewa Lasoń-Piechota
upr. bud. nr 16/02

mgr inż. Ewa Lasoń-Piechota
Uprawnienia budowlane-bez ograniczeń
do projektowania i kierowania budową
i robotami budowlanymi w specjalności
instalacji w zakresie sieci instalacji i urządzeń
wodociagowych i kanalizacyjnych, cieplnych,
wentylacyjnych i gazowych
Nr 16/02

Wrzesień 2021

KOTOWSKA

▫ PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH

Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42

Adres siedziby firmy: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43

NIP 629-217-66-76, REGON 241278272

TEL. 501389884

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI, A W WYPADKU ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO OBEJMUJĄCEGO WIĘCEJ NIŻ JEDEN OBIEKT – ZAKRES CAŁEGO ZAMIERZENIA ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI OBIEKTÓW

Przedmiotem inwestycji jest budowa grawitacyjnej sieci kanalizacji sanitarnej, obręb 0010 przy ul. Tylnej w Sosnowcu. Podstawą opracowania dokumentacji co do zakresu są ustalenia z Inwestorem poczynione na etapie projektowania. Projektowaną sieć kanalizacyjną zlokalizowano na terenie działek nr ewidencyjny: 6626, 6632 obręb 0010. Obszar oddziaływania inwestycji określono w oparciu o Decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. Projekt został sporządzony na mapie do celów projektowych.

2. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU Z OMÓWIENIEM PRZEWIDYWANYCH W NIM ZMIAN, W TYM ADAPTACJI I ROZBIÓREK W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO UZUPEŁNIENIA CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU

Sieć kanalizacji sanitarnej zlokalizowana zostanie w działkach stanowiących własność osób prywatnych oraz własność Gminy Sosnowiec. Na terenie objętym opracowaniem istnieje infrastruktura techniczna podziemna w postaci:

- Sieci gazowej niskiego ciśnienia (stal);
- Sieci linii kablowych SN i nN oraz oświetlenia ulicznego;
- Sieci wodociągowej PEØ110mm.

W terenie przyległym do projektowanej inwestycji istnieje oraz planowana jest zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna.

3. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI LUB TERENU, W TYM URZĄDZENIA BUDOWLANE ZWIĄZANE Z OBIEKTAMI BUDOWLANymi, UKŁAD KOMUNIKACYJNY, SIECI UZBROJENIA TERENU Z PRZECIWPOŻAROWYM ZAOPATRZENIEM WODNYM, UKSZTAŁTOWANIE TERENU I ZIELENI W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO UZUPEŁNIENIA CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU

Inwestycja budowy sieci kanalizacji sanitarnej na dz. nr 6626, 6632 obręb 0010 przy ul. Tylnej w Sosnowcu, jest zgodna z Decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr 79/21/W-CP z dnia 24.11.2021r.

4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POSZCZEGÓLNYCH CZĘŚCI ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI BUDOWLANEJ LUB TERENU, JAK POWIERZCHNIA ZABUDOWY, PROJEKTOWANYCH I ADAPTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANych, POWIERZCHNIA DRÓG, PARKINGÓW, PLACÓW I CHODNIKÓW, POWIERZCHNIA ZIELENI ORAZ INNYCH CZĘŚCI TERENU NIEZBĘDNYCH DO SPRAWDZENIA ZGODNOŚCI Z USTALENIAMI MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO LUB DECYZJA O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU, JEŻELI JEST ONA WYMAGANA ZGODNIE Z PRZEPISAMI O PLANOWANIU I ZAGOSPODAROWANIU PRZESTRZENNYM

W zakres opracowania budowy sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami wchodzi budowa:

1. przewodu z rur PVC-U SDR34 SN8 Ø200-5.9mm o długości ~ 69.6m;
2. przewodu z rur PVC-U SDR30 SN12 Ø200-6.5mm o długości ~ 69.4m;
3. przewodu z rur PVC-U SDR34 SN8 Ø160-4.7mm o długości ~ 31.5m;
4. przewodu z rur PVC-U SDR30 SN12 Ø160-5.2mm o długości ~ 1.90m;
5. studni kanalizacyjnych betonowych Ø1000mm (S,S3,S6) – 3 [szt.];
6. studni kanalizacyjnych betonowych Ø600mm (S1,S2,S4,S5) – 4 [szt.];
7. studni kanalizacyjnych tworzywowych SN4 Ø315mm (S1.1,S3.1,S4.1,S4.2,S5.1,S5.2,S6.1,S6.2) – 8 [szt.];

KOTOWSKA

▫ PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH

Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42
Adres siedziby firmy: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43
NIP 629-217-66-76, REGON 241278272
TEL. 501389884

5. DANE INFORMUJĄCE, CZY DZIAŁKA LUB TEREN, NA KTÓRYM JEST PROJEKTOWANY OBIEKT BUDOWLANY, SĄ WPISANE DO REJESTRU ZABYTKÓW ORAZ CZY PODLEGAJĄ OCHRONIE NA PODSTAWIE USTALEŃ MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO

Na terenie objętym opracowaniem nie znajdują się obiekty wpisane do rejestru zabytków. Obiekt nie podlega ochronie konserwatorskiej. Przebieg sieci kanalizacyjnej nie wkracza w strefy chronione przyrodniczo.

6. DANE OKREŚLAJĄCE WPŁYW EKSPLOATACJI GÓRNICZEJ NA DZIAŁKĘ LUB TEREN ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO, ZNAJDUJĄCEGO SIĘ W GRANICACH TERENU GÓRNICZEGO

Teren inwestycji znajduje się poza zasięgiem wpływu eksploatacji górniczej.

7. INFORMACJE I DANE O CHARAKTERZE I CECHACH ISTNIEJĄCYCH I PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ DLA ŚRODOWISKA ORAZ HIGIENY I ZDROWIA UŻYTKOWNIKÓW PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ICH OTOCZENIA W ZAKRESIE ZGODNYM Z PRZEPISAMI ODRĘBNYMI

W bezpośrednim rejonie inwestycji nie występują obszary objęte prawną ochroną przyrody. Planowana inwestycja znajduje się poza strefą Obszaru Chronionego Krajobrazu, inwestycja nie wkracza również w tereny Rezerwatów przyrody.

Budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko. Sieć kanalizacyjna będzie spełniała obowiązujące normatywy co do jakości, wytrzymałości materiału i szczelności. Planowaną sieć zaprojektowano tak, aby jej budowa nie wiązała się z koniecznością wycinki drzew i krzewów.

8. INNE KONIECZNE DANE WYNIKAJĄCE ZE SPECYFIKI, CHARAKTERU I STOPNIA SKOMPLIKOWANIA OBIEKTU BUDOWLANEGO LUB ROBÓT BUDOWLANYCH

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej należy do obiektów liniowych o niskim stopniu skomplikowania. Z uwagi na głębokość wykopów przekraczających 1,2 m p.p.t. obiekt zakwalifikowano do II kategorii geotechnicznej. Na terenie objętym inwestycją występują proste warunki gruntowe. Na terenie, przez który przebiega inwestycja znajdują się punkty osnowy geodezyjnej. Zobowiązuje się wykonawcę robót budowlanych do ich ochrony. W przypadku wystąpienia w trakcie robót zbliżenia, skrzyżowania lub kolizji projektowanej sieci z ww. punktami wykonawca zobowiązany będzie do uzgodnienia z właściwym wydziałem Urzędem Miasta w Sosnowcu rozwiązania dotyczącego sposobu wykonania robót celem zabezpieczenia punktów osnowy geodezyjnej. W trakcie budowy wystąpią skrzyżowania z istniejącą infrastrukturą podziemną. W przypadku napotkania kolizji wysokościowej przy zbliżeniu lub skrzyżowaniu z istniejącą infrastrukturą podziemną, w porozumieniu z projektantem, należy dokonać przebudowy kolidującego odcinka. Należy bezwzględnie zastosować się do uzyskanych i załączonych do projektu uzgodnień i opinii.

9. OKREŚLENIE OBSZARU ODDZIAŁYWANIA

Obszar oddziaływania projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej zamyka się w granicach działek, na których projektowana jest inwestycja i nie zmienia zagospodarowania działek sąsiednich.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

*Cel i zakres rzeczowy: Mapa do celów projektowych
rozbudowa sieci kanalizacyjnej*

układ współrzędnych: 2000/6

Mapa powstała na podstawie pomiaru WGG.6640.1081.2021 wektoryzacji rastra mapy zasadniczej w skali 1:1000

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji branżowych

LEGENDA:

- numerary działek ewidencyjnych
- granice działek ewidencyjnych
- zakres opracowania
- sieć elektroenergetyczna
- sieć kanalizacyjna
- sieć wodociągowa
- sieć gazowa
- sieć telekomunikacyjna
- zgłębne terenu z dokładnością centymetrową

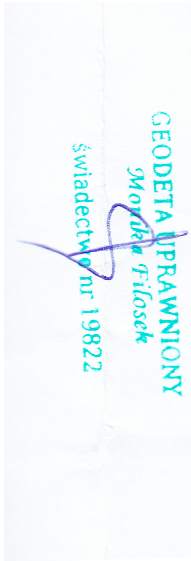


Wykazane na niniejszej mapie do celów projektowych granice nieruchomości nie zostały określone z wyznaczną dokładnością. Niniejsza mapa nie może służyć do projektowania budynków użytkowanych w odległości mniejszej niż 4,0 m. od granic nieruchomości.

Niniejsza mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen dotyczących służebności gruntowych. Mapę sporządzono według stanu na dzień: 02.08.2021r.

Выполнителя.

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "NOMAD"
Włodzimierz Patka
ul. Topolowa 17, 42-450 Łazy
NIP: 6491602503, REGON: 241703120
tel.530 33 44 98, e-mail: pwnomad@wp.p




LEGENDA:

PROJEKTOWANE UZBROJENIE TERENU:

- SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ
- SIEĆ GAZ KANALIZACJI SANITARNEJ
- STUDNIUM KANALIZACYJNA BETONOWA DN1000
- STUDNIUM KANALIZACYJNA BETONOWA DN600
- STUDNIUM KANALIZACYJNA TWORZYMOWA DN315
- LOKALIZACJA OTWORÓW BADAWCZYCH

NK OTWORU / GŁĘBOKOŚĆ [m p.p.t.]

 13,0

[illegible]

KOTOWSKA

▪ PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH

Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42

Adres siedziby firmy: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43

NIP 629-217-66-76, REGON 241278272

TEL. 501389884

ZAŁĄCZNIKI

DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta
- Kopia zaświadczenie o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego
- Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych sprawdzającego
- Kopia zaświadczenie o przynależności sprawdzającego do właściwej izby samorządu zawodowego
- Oświadczenie projektanta i sprawdzającego o sporządzeniu projektu zagospodarowania terenu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

KOTOWSKA

▪ PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW INSTALACJI SANITARNYCH

Adres do korespondencji: 41-209 Sosnowiec ul. Wysoka 25/42

Adres siedziby firmy: 41-200 Sosnowiec ul. Ostrogórska 43

NIP 629-217-66-76, REGON 241278272

TEL. 501389884

Sosnowiec, wrzesień 2021r.

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA I SPRAWDZAJACEGO

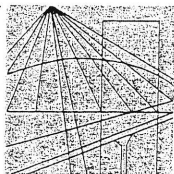
Zgodnie z art. 20 ust.4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu dla budowy sieci kanalizacji sanitarnej na dz. nr 6626, 6632 wraz z przyłączami kanalizacyjnymi na dz. nr 6628, 6641 obręb 0010 przy ul. Tylnej w Sosnowcu, został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Katarzyna Kotowska

.....
Podpis projektanta

mgr inż. Ewa Lasoń-Piechota

.....
Podpis sprawdzającego



Ś L Ą S K A
O K R Ę G O W 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

SLK/OKK/7131.7132/2644/09

Katowice, dnia 25 maja 2009 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 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 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) Katarzynie Kotowska

Mgr inż. inżynierii środowiska

ur. dnia 02 czerwca 1976 w Dąbrowie Górniczej

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/2644/PWOS/09

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych**

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) **Katarzyna Kotowska** 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 instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

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 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) Katarzyna Kotowska
Marcina Kasprzaka 50/55
41-303 Dąbrowa Górnicza
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

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

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 § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan(i) Katarzyna Kotowska jest uprawniony(a) w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do:

- 1) projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne, z doбором właściwych urządzeń w projekcie budowlanym oraz ich instalowaniem w procesie budowy lub remontu,
- 2) sprawdzania projektów budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 3) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
- 4) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy

bez ograniczeń.

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

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
ŚLĄSKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA


mgr inż. Zbigniew Dzierżemcz



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-714-N3J-W85 *

Pani Katarzyna Kotowska o numerze ewidencyjnym SLK/IS/6207/09
adres zamieszkania ul. Wysoka 25/42, 41-209 Sosnowiec
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-07-13 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.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



WOJEWODA ŚLĄSKI

Katowice, 21 stycznia 2002 r.
AG.II.4/ZO/7131-2/16/02

DECYZJA NR 16/02

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 Pani Ewy LASOŃ - PIECHOTA 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 160/99 z 19 sierpnia 1999 r. stwierdza się, że:

Pani mgr inż. Ewa LASOŃ - PIECHOTA

ur. dnia 16 grudnia 1970 r. w Wieluniu

o t r z y m u j e

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

bez ograniczeń

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi

**w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:
wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych**

U z a s a d n i e n i e

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Śląskiego Zarządzeniem nr 160/99 z 19 sierpnia 1999 r., posiadania przez Panią Ewę LASOŃ - PIECHOTA wymaganego prawem wykształcenia na Politechnice Częstochowskiej Wydział Inżynierii i Ochrony Środowiska na kierunku inżynierii środowiska w zakresie ogrzewnictwa, wentylacji i ochrony atmosfery 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. Pani Ewa LASOŃ - PIECHOTA
ul. Słoneczna 77/27, 40-136 Katowice
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a/a



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-HUU-RTH-GY6 *

Pani Ewa Lasoń - Piechota o numerze ewidencyjnym SLK/IS/1173/03
adres zamieszkania ul. Tunelowa 26C/1, 40-676 Katowice
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2022-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-03-30 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.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.