

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

SLK-YJN-NSI-NKY *

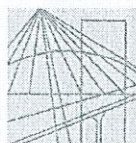
Pan Piotr Krogulec o numerze ewidencyjnym SLK/IS/7113/11
adres zamieszkania ul. Hallera 60c/40, 41-214 Sosnowiec
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2012-03-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2011-04-11 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.pilib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



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/7131/3313/10

Katowice, dnia 16 grudnia 2010 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, 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 i § 23 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 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 nadaje Panu Piotrowi Krogulec

mgr inż. inżynierii i ochrony środowiska
ur. dnia 01 sierpnia 1973 w Sosnowcu

UPRAWNIENIA BUDOWLANE numer ewidencyjny SLK/3313/POOS/10 do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń

Zakres uprawnień:

- projektowanie obiektów budowlanych związanych z obiektem budowlanym, takim jak: sieci i instalacje ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociągowe i kanalizacyjne z doborem właściwych urządzeń w projekcie budowlanym,
- sprawdzanie projektów budowlanych i sprawowanie nadzoru autorskiego,
- sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy

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.

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Katowicach na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, stwierdziła, że Pan **Piotr Krogulec** posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu - konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

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.

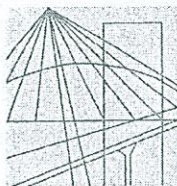
Otrzymują:

1. Pan Piotr Krogulec
Hallera 60 C/40
41-214 Sosnowiec
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a.



Skład orzekający OKK

4.
mgr inż. Piotr Szatkowski
2.
mgr inż. Bolesław Jurkiewicz
3.
mgr inż. Zbigniew Dzierżewicz



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

Katowice, 31 grudnia 2010 r.

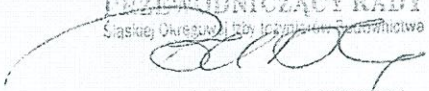
Pani/Pan **Andrzej Brzenk**
ul. Batalionu Kosynierów 1/6
44-100 Gliwice

ZAŚWIADCZENIE

Pani/Pan **Brzenk Andrzej**
jest członkiem Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **SLK/IS/3673/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 30.06.2011 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY
Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa


mgr inż. Franciszek BUSEKA

40-026 KATOWICE, ul. Podgórna 4, tel./fax: 032 255 45 52; 032 608 07 22; www.oib.katowice.pl



URZĄD WOJEWÓDZKI
w Katowicach
Wydział Architektury i Krajobrazu
43-032 Katowice, ul. Jagiellońska 25
011 4250

Katowice, dnia 16 grudnia 1993 r.

Nr ewid. 864/93

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt. 1, § 5 ust. 1 pkt. 1 i § 7....
i § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. a rozporządzenia Ministra Gospodarki Tereno-
wej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r w sprawie samo-
dzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr 8, poz. 46
z późn. zm. (Dz.U.Nr 69) 91 poz. 299) stwierdza się, że:

Obywatel ANDRZEJ B. R. Z. E. N. K.

..... magister inżynier, mechanik

urodzony dnia 23 lipca 1948 r. w Mysłowicach

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania sa-
modzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót.

.....
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci sanitarnych
z ograniczeniem do sieci gazowych

Obywatel ANDRZEJ B. R. Z. E. N. K. jest upoważniony do :

- 1/ sporządzania projektów sieci gazowych uzbrojenia terenu,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci oraz oce-
niania i badania stanu technicznego w zakresie sieci gazowych uzbroje-
nia terenu.

z up. Wojewody
Dr inż. arch. Zygmunt Konopka
Dyrektor Wydziału Architektury
Krajobrazu



Wojewódzki Zarząd Skarbowy i Gospodarki
i Usługi Wycieczek
GŁÓWNY ARCHYTEKT WOJEWÓDZKI
ul. Jagiellońska 25
40-032 KATOWICE

Katowice dnia 11 września 1980 r.

Nr ewid. 327/80

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

Na podstawie § 2 ust.1 pkt 1, § 4 ust.2, § 7
i § 13 ust.1 pkt 4 lit.a, rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony
Środowiska z dnia 20 lutego 1973 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w bu-
downictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel ANDRZEJ JOZEF BRZENK

magister inżynier mechanik

urodzony dnia 23 lipca 1948 r. w Mysłowicach

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji
projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci
ssnitarnych

Obywatel ANDRZEJ JOZEF BRZENK

jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów sieci wodociągowych, kanalizacyjnych
i ciepłych uzbrojenia terenu,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania
i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania
konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania
stanu technicznego sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ciepłych
nych.

Z up. Wojewody

[Signature]
mgr inż. arch. Michał Dolan



Jaśło, 24 czerwiec 2011

Starostwo Powiatowe w Jaśle
Zespół Uzgadniania Dokumentacji
Projektowej
38-200 Jaśło, ul. Rynek 18
tel. (13) 44-83-410

OPINIA Nr ZUDP GN - IV.6630. 763/2011

Uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: Trasa sieci ciepłowniczej 2 x DN 150 - 250 wraz z przyłączami.

dla: MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SPÓŁKA Z O.O. W JAŚLE
38-200 Jaśło ul. Piotra Skargi 86A

Na zlecenie z dnia: 2011.06.13 znak: -

Data wpływu: 2011.06.14

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej opiniuje POZYTYWNE lokalizację obiektu:

Położonego: Jaśło - miasto, Obręb: 06 - Zachód, ul.Krasińskiego, ul.Szkolna, ul.Sikorskiego

UWAGI I ZALECENIA:

1. Pozytywna opinia jest jedną z opinii wymaganych przez właściwy organ architektoniczno-budowlany.
2. Uzgodnienie dokumentacji jest ważne 3 lata od dnia wydania.
3. Warunkiem rozpoczęcia prac budowlanych jest wytyczenie w terenie projektowanej budowl przez uprawnionego geodetę (Ustawa Prawo geodezyjne i kart. z 17.05.1989 Dz.U.Nr 193 z 2010 r poz. 1287).
4. Po zakończeniu budowy obiektu /w przypadku urządzeń podziemnych - przed ich zasypaniem/ inwestor zobowiązany jest zlecić inwentaryzację powykonawczą uprawnionemu geodecie (Ustawa Prawo geodezyjne i kart. z 17 maja 1989 Dz.U.Nr 193 z 2010 r poz 1287).
5. Zobowiązuje się wykonawcę prac instalacyjnych do zabezpieczenia punktów osnowy geodezyjnej znajdujących się w pobliżu projektowanych tras. Roboty ziemne w pobliżu tych punktów wykonywać tak, aby nie naruszyć ich położenia. W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia punktów poligonowych inwestor na własny koszt zleci ich odtworzenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego /Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ochrony znaków geodezyjnych, grawimetrycznych i magnetycznych z dnia 15.04.1999 r Dz. U. nr 45 poz. 454 z 1999r.

6. Inne uwagi i zalecenia wynikające z protokołu posiedzenia ZUDP:

ZUDP Jaśło	Prace ziemne w rejonie uzbrojenia podziemnego wykonywać ręcznie pod nadzorem administratora sieci.
Rejon Dystrybucji Energii Jaśło Szczyrba Daniel	Istniejące kable energetyczne na skrzyżowaniach z projektowanym uzbrojeniem zabezpieczyć odpowiednimi rurami ochronnymi. Roboty ziemne w pobliżu kabli energetycznych prowadzić ręcznie pod nadzorem pracownika RDE - Jaśło. Po zabezpieczeniu kabli rurami ochronnymi zgłosić do odbioru w RDE - Jaśło.
TPSA Oddział Krosno Ciołkosz Bogdan	W miejscach skrzyżowań projektowanego ciepłociągu z istniejącą siecią telekomunikacyjną prace prowadzić ręcznie w uzgodnieniu i pod nadzorem pracownika TPSA. Istniejącą kanalizację teletechniczną na skrzyżowaniu z projektowanym uzbrojeniem zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną o śr min 140mm. Z odbioru skrzyżowania spisać protokół.
ZG Rejon Dystrybucji Gazu Jaśło Szpak Dariusz	Roboty ziemne w rejonie skrzyżowania projektowanej sieci ciepłowniczej z istniejącym gazociągiem wykonywać ręcznie pod nadzorem RDG Jaśło a z odbioru spisać protokół.

Z up. STAWOŚTY
mgr inż. Teresa Palińska
Przewodniczący Zarządu
Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej