

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

MGR INŻ. RENATA KUCZYŃSKA
 16-400 SUWAŁKI UL. NONIEWICZA 85C
 tel. / fax. 5631614
 GSM 0-604 136-485

INWESTOR

GMINA KOWALE OLECKIE
 UL. KOŚCIUSZKI 44, 19 – 420 KOWALE OLECKIE

TEMAT OPRACOWANIA

PRZEBUDOWA PRZEDWOJENNEGO TARGOWISKA

ADRES INWESTYCJI

KOWALE OLECKIE DZ. NR. 310/17, 310/45, 310/47, 309/2, 310/44, 310/43

Branża	Autor	Sprawdzający	Data
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch Piotr P. Kuczyński BŁ/5/02	mgr inż. arch Dariusz Śmiarowski BŁ/3/02	III. 012r
KONSTRUKCJA	mgr inż. Sławomir Klimko SUW-23/92 mgr inż. Joanna Konepko	mgr inż. Lucyna Huryn SUW – 106/87	III. 012r
SANITARNA	mgr inż. Renata Kuczyńska nr upr. BŁ/87/02 mgr inż. Anna Olów	mgr inż. Andrzej Urbanowicz nr upr. SUW-1/96	III. 012r
ELEKTRYCZNA	inż. Wiesław Kondracki nr upr. BŁ/81/98 mgr inż. Sławomir Sakowski	mgr inż. Robert Grodzki PDL/0101/POOE/06	III. 012r

MARZEC 2012r

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

MGR INŻ. RENATA KUCZYŃSKA
16-400 SUWAŁKI UL. NONIEWICZA 85C
tel. / fax. 5631614
GSM 0-604 136-485

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z ustawą Prawo Budowlane Dz.U. nr 156/2006r, poz. 1118 z późniejszymi zmianami oświadczam,
że PROJEKT BUDOWLANY

PRZEBUDOWA PRZEDWOJENNEGO TARGOWISKA

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej
oraz planem zagospodarowania przestrzennego Uchwała Nr V/38/2003 Rady Gminy Kowale Oleckie z
dnia 9 kwietnia 2003 roku

Branża	Autor	Sprawdzający	Data
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch Piotr P. Kuczyński BŁ/5/02	mgr inż. arch Dariusz Śmiarowski BŁ/3/02	III. 012r
KONSTRUKCJA	mgr inż. Sławomir Klimko SUW-23/92	mgr inż. Lucyna Huryn SUW - 106/87	III. 012r
SANITARNA	mgr inż. Renata Kuczyńska nr upr. BŁ/87/02	mgr inż. Andrzej Urbanowicz nr upr. SUW-1/96	III. 012r
ELEKTRYCZNA	inż. Wiesław Kondracki nr upr. BŁ/81/98	mgr inż. Robert Grodzki PDL/0101/PDOE/06	III. 012r

MARZEC 2012r

ZALĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE

URZĄD GMINY

19-420 w Kowalach Oleckich
ul. Kościuszki 44
woj. warmińsko-mazurskie

Kowale Oleckie , dn.21.02.2012r.

Nasz znak : IGPU.6727.24.2012

W Y P I S

z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

Na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części wsi Kowale Oleckie (Uchwała nr V/38/2003r. Rady Gminy Kowale Oleckie z dnia 9 kwietnia 2003r. ogł. w Dzienniku Urzędowym województwa Warmińsko – Mazurskiego Nr 66 z dnia 20 maja 2003r. , poz. 945) ustala się , że działki położone w Kowalach Oleckich o numerach ew. gruntów **310/17, 310/44 i 310/45** oznaczone są symbolem **32 MW/MN/UH** i figurują jako teren częściowo zainwestowany zabudową mieszkaniową wielorodzinną , jednorodzinną i usługową oraz obiektami usług handlowych i składów przeznaczony na dotychczasowe wykorzystanie .

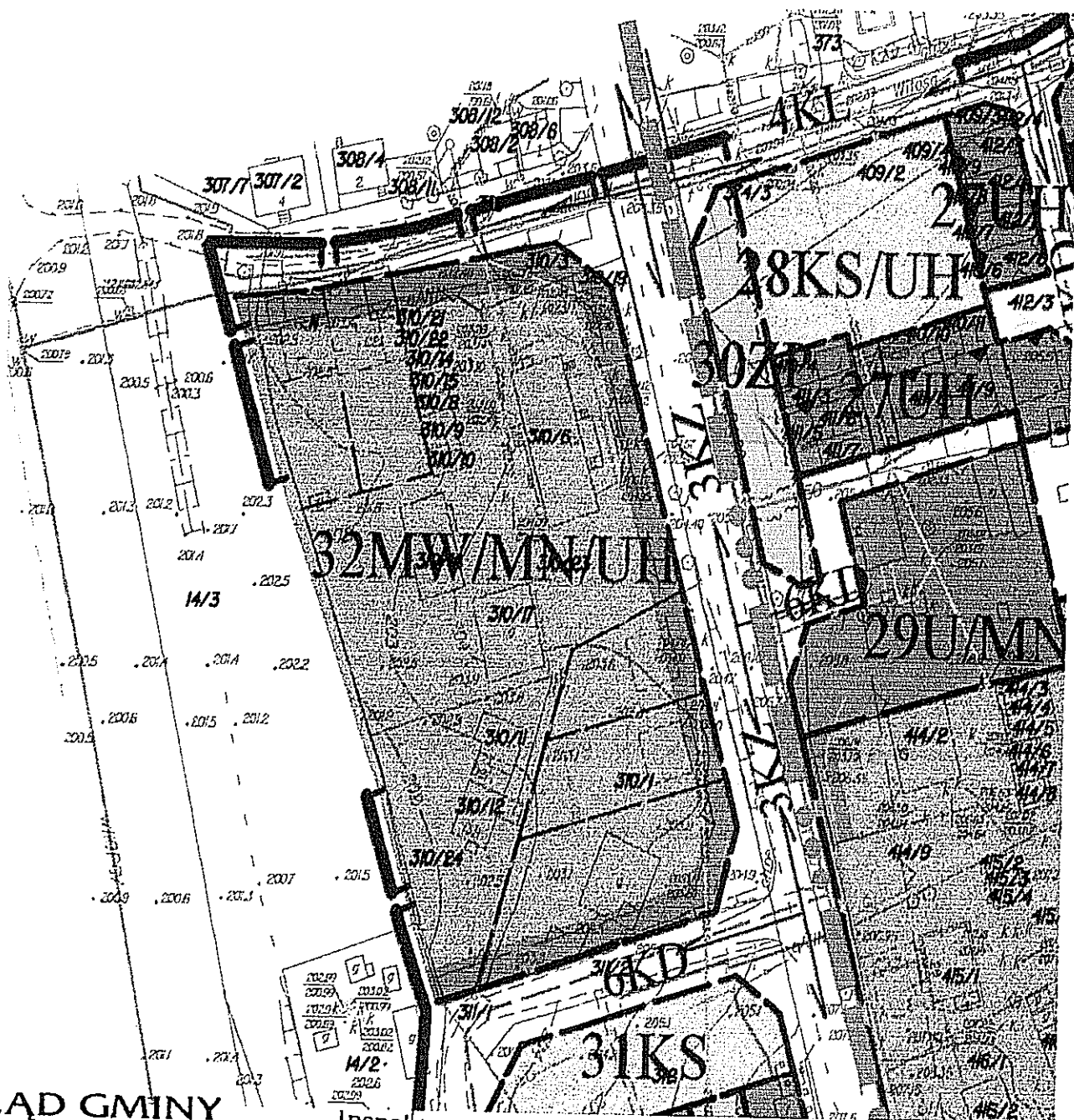
Zwolniono z opłaty skarbowej
na podstawie art .7 pkt 2 Ustawy
z dnia 16.11.2006r. o
opłacie skarbowej .
(Dz. U. Nr 225 , poz.1635z 2006r.)



Z up. WÓJTA
Andrzej Molinowski
INSPEKTOR

Załącznik graficzny Nr 1
do Uchwały Nr V/38/2003
Rady Gminy Kowale Oleckie
z dnia 9 kwietnia 2003

część wsi KOWALE OLECKIE skala 1:2000 miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego



URZĄD GMINY
19-420 w Kowalach Oleckich
ul. Kościuszki 44
woj. warmińsko-mazurskie
21.01.2012 v.

Inspektor
inż. Andrzej Małinowski



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Elk
ul. Sportowa 1 19-300 Elk
tel. 085-676-64-00



Elk, dnia 21/02/2012 r.

RE4-4/107/2012/1913

Załącznik nr 1 do Umowy Nr 108/RE4-4/2012
o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej

Gmina Kowale Oleckie

ul. KOŚCIUSZKI 44

19-420 KOWALE OLECKIE

Warunki przyłączenia nr RE4-4/107/2012 dla podmiotu V grupy przyłączeniowej
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: Targowisko gminne "Mój Rynek"

Lokalizacja: KOWALE OLECKIE na działce nr 310/17, 310/45

Na podstawie rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04 maja 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93 z 2007r. poz. 623 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek z dnia 13/02/2012 r., określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: istniejąca linia napowietrzna nn .
2. Miejsce dostarczania energii elektrycznej stanowiące jednocześnie miejsce rozgraniczenia własności sieci dystrybucyjnej PGE Dystrybucja S.A. i instalacji Podmiotu Przyłączanego: zaciski na listwie zaciskowej za układem pomiarowo-rozliczeniowym w kierunku instalacji odbiorcy.
3. Moc przyłączeniowa: 20 kW – zasilanie podstawowe.
4. Rodzaj przyłącza: zasilanie ze stacji tr. 4-13, Sn=100kVA L=30m YAKXS 4 x 120mm², L=264m 4 x AL50mm².
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
Zasilić przyłączem kablowym od słupa istn. linii napowietrznej nN,
zainstalować złącze kablowo-pomiarowe przy ścianie budynku .
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
Przygotować WLZ i instalacje odbiorcze do podłączenia.

7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: przewidzieć na napięciu **0,4 kV** z usytuowaniem go **w szafce licznikowej na projekt. złączu.**
 8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego: **3-faz. licznik energii czynnej.**
 9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego: **zabezpieczenie nadmiarowe zainstalowane przed układem pomiarowo rozliczeniowym o wartości 32 A.**
 10. Jako system dodatkowej ochrony od porażeń przyjąć samoczynne wyłączenie zasilania w czasie określonym w obowiązujących normach. Układ pracy sieci zasilającej 0,4 kV: **TN – C*; TT*).**
 11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż $\tan \varphi = 0,4$.
 12. Poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej w sieci mieści się w granicach przywołanego wyżej Rozporządzenia Ministra Gospodarki.
 13. Instalacje i urządzenia elektryczne należące do Odbiorcy powinny zapewniać bezpieczeństwo użytkowania, a przede wszystkim ochronę przed porażeniem prądem elektrycznym oraz ochronę przed przepięciami łączeniowymi i atmosferycznymi występującymi w sieci energetycznej, powstaniem pożaru, wybuchem i innymi szkodami. Wszelkie prace winna wykonać firma posiadająca uprawnienia budowlane do prowadzenia robót elektrycznych.
 14. Informacje dodatkowe:
 - warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich doręczenia,
 - realizacja inwestycji związanych z przyłączaniem obiektu Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej. Realizacja warunków przyłączenia (w tym rozpoczęcie prac projektowych) wymaga podpisania w okresie ważności warunków przyłączenia umowy o przyłączenie.
 - Prowadzącym sprawę ze strony PGE Dystrybucja S.A. w zakresie warunków przyłączenia jest: *Biuo Dystryb. EN* tel.: *856466950*
- Uwagi dodatkowe: .

k/o

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Renata Kuczyńska

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Elk
Kierownik Wydziału
Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Jan Salwocki

Kowale Oleckie, dn. 28.02.2012 r.

IGKm.70.1.1.2012.kl

GMINA KOWALE OLECKIE
ul. Kościuszki 44
19-420 Kowale Oleckie

SPRAWA:

dotyczy warunków technicznych do projektu i wykonawstwa przyłącza wodociągowego i kanalizacji sanitarnej do budynku komunalnego położonego we wsi Kowale Oleckie na działce nr 310/17.

Przyłącze wodociągowe

1. Budynek komunalny położony we wsi Kowale Oleckie na nieruchomości nr ew. 310/17 obręb Kowale Oleckie, należy zasilić z sieci wodociągowej (oznaczonej na załączniku kolorem niebieskim) administrowanej przez Gminę Kowale Oleckie wykonanej z rur AC Ø 80 mm biegnącej w ciągu drogi gminnej (ul. Kolejowa).
2. Sieć wodociągową wraz z przyłączem zaprojektować i wykonać w granicach wytyczonego obszaru ograniczonego punktami A-B-C-D, który wyznaczono na załączniku graficznym kolorem czerwonym zachowując odpowiednie odległości od infrastruktury technicznej.
3. Odcinek sieci wodociągowej wykonać z rur PCV Ø 110 mm za pomocą wcinki do istniejącej sieci wodociągowej AC Ø 80 mm za pomocą typowych kształtek wraz z zasuwą przelotową DN 100. Projektowaną sieć zakończyć nadziemnym hydrantem p.poż. DN 80, wraz z zasuwą odcinającą.
4. Odcinek sieci wodociągowej włączyć w miejscu istniejącej sieci AC Ø 80 mm doprowadzającej wodę do budynku ZEB Ełk i budynku Wspólnoty Mieszkaniowej ul. Kościuszki 13. W/w sieć AC Ø 80 zastąpić nowobudowaną siecią z rur PCV Ø 110 mm podłączając do niej za pomocą typowych nawiertek istniejące 2 przyłącza wodociągowe.
5. Przyłącze do budynku komunalnego wykonać za pomocą wcinki do projektowanej sieci PCV Ø 110 mm poprzez nawiertkę typ NS 110/1^{1/4"} z wyprowadzeniem klucza w obudowie do skrzynki ulicznej.
6. Skrzynkę uliczną posadzić na rzędnej terenu, teren wokół niej wybetonować lub wybrukować, a usytuowanie zasuwy podziemnej oznakować w sposób trwały za pomocą tabliczki informacyjnej z pomiarami umieszczonej na słupku betonowym lub metalowym.
7. Przyłącze do nieruchomości wykonać z rur PE Ø 32 przyłączając je za pomocą typowych kształtek hydraulicznych.
8. Przejścia przez fundamenty i ściany budynku realizować w tulejach ochronnych z wypełnieniem.
9. Zawór główny odcinający DN 25 wraz z zaworem antyskażeniowym i wodomierzem Ø 20 zainstalować na wewnętrznej instalacji przytwierdzając do ścian wewnętrznych budynku w miejscu ogólnie dostępnym i zabezpieczonym przed zamarznięciem.
10. Instalację wodociągową w budynku prowadzić tak by była zabezpieczona przed uszkodzeniem mechanicznym i zamarznięciem.
11. Roboty instalacyjno montażowe muszą być wykonane zgodnie z Polską Normą przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane.
12. Termin wykonania podłączenia przyłącza należy uzgodnić z właścicielem nieruchomości nr ew. 310/47, 310/45, administratorem drogi gminnej i administratorem sieci wodociągowej oraz zrealizować zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym.

13. Przed zasypaniem instalacji należy przeprowadzić próbę szczelności przyłącza pod ciśnieniem 80 mH₂O oraz dokonać inwentaryzacji geodezyjnej.
14. Po wykonaniu wszystkich robót zgłosić dostawcy wody do odbioru inwestycję celem jej rozliczenia i podpisania umowy na pobór wody.
15. Teren objęty inwestycją po wybudowaniu przyłącza winien być doprowadzony do stanu pierwotnego.

Przyłącze kanalizacji sanitarnej

1. Budynek komunalny położony we wsi Kowale Oleckie na nieruchomości nr ew. 310/17 obręb Kowale Oleckie, należy podłączyć do istniejącej kanalizacji sanitarnej (oznaczonej na załączniku kolorem brązowym) administrowanej przez Gminę Kowale Oleckie wykonanej z rur PCV Ø 200 biegnącej przez dz. nr 310/45.
2. Przyłącze kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PCV Ø 160 w granicach wytyczonej trasy – oznaczonej na załączniku kolorem fioletowym poprzez budowę pośredniej studni kanalizacyjnej wykonanej z PCV Ø 160 typ Vawin Sk-2 i dalej włączenie do studni kanalizacyjnej Sk-1 wykonanej z kręgów betonowych Ø 1000.
3. Roboty w obrębie działki oznaczonej nr ew. 310/45 wykonać należy rozkopem na warunkach właściciela nieruchomości.
4. Po przebicciu ściany studni betonowej i zamocowaniu tulei ochronnej wprowadzić rurę PCV Ø 160, uzupełniając i obrabiając masą betonową powstałe ubytki i prześwity po obu stronach studni wokół tulei ochronnej.
5. Roboty instalacyjno montażowe muszą być wykonane zgodnie z Polską Normą przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia budowlane.
6. Termin wykonania przykanalika należy uzgodnić z administratorem sieci kanalizacji sanitarnej, właścicielem nieruchomości dz. nr 310/45 i zrealizować zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym.
7. Przed zasypaniem instalacji należy dokonać protokółarnego odbioru wykonanych robót i inwentaryzacji geodezyjnej.
8. Po wykonaniu wszystkich robót zgłosić do odbioru inwestycję celem jej rozliczenia i podpisania umowy na usługę odbioru ścieków.
9. Teren objęty inwestycją po wybudowaniu przykanalika winien być doprowadzony do stanu pierwotnego.

Wydane warunki techniczne są ważne do dnia **28.02.2013 r.**

Otrzymują:

1. Gmina Kowale Oleckie.
2. Pracownia Projektowa „PROJEKTOR” w Suwałkach.
3. a/a.

KIEROWNIK
Referatu ds. Infrastruktury, Gospodarki
Komunalnej i Mieszkaniowej, Ewidencji
Działalności Gospodarczej

mgr inż. Krzysztof Locman

URZĄD GMINY

19-420 Kowale Oleckie, ul. Kościuszki 44
tel./fax 0 87 523 82 79, 09,74
NIP 847-10-01-440 REGON 000531358
e-mail:gmina@kowale.fr.pl

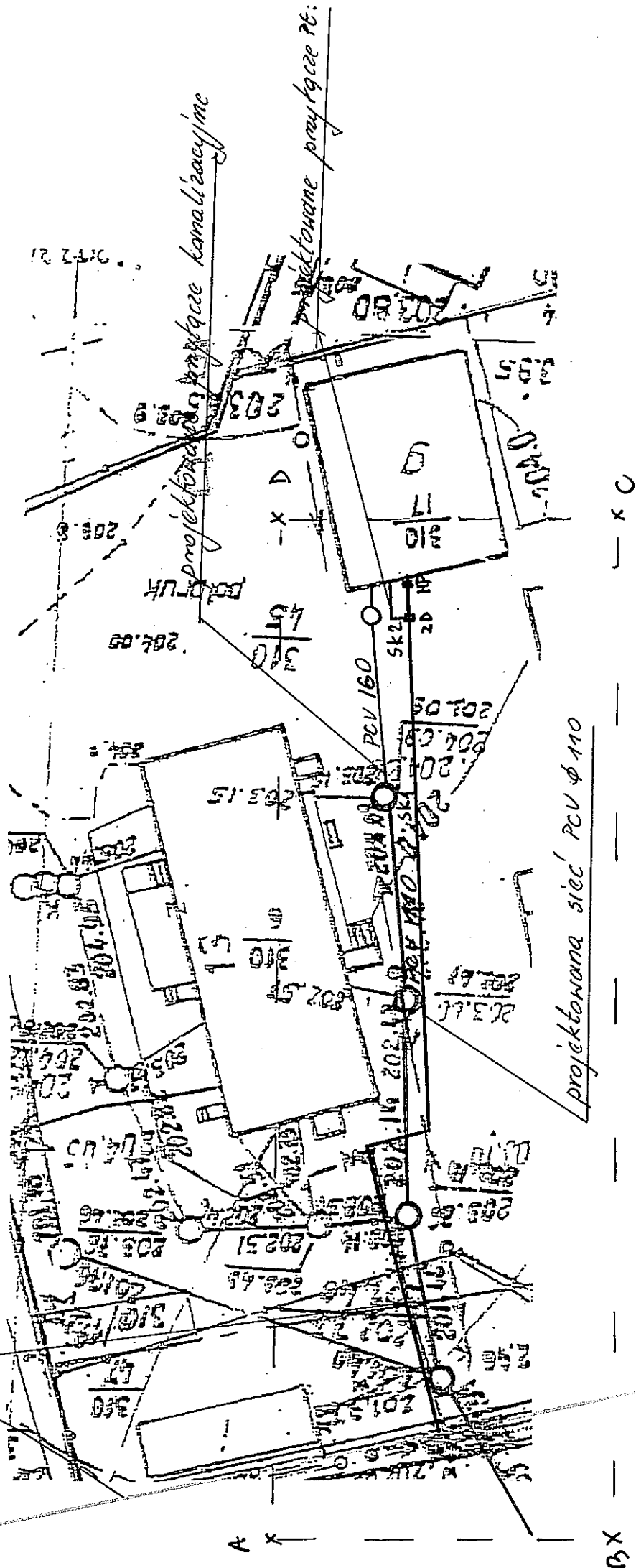
warunki, okreslić :

KIEROWNIK
Referatu ds. Infrastruktury, Gospodarki
Komunalnej i Mieszkalowej, Ewidencji
Działalności Gospodarczej

mgr inż. Krzysztof Locman

Kowale Olekcie, dn. 28.02.2012

istniejąca sieć wodociągowa AC 80



STAROSTWO POWIATOWE

w Olecku
19-400 Olecko, ul. Kolejowa 32

Województwo : warmińsko-mazurskie

Powiat : olecki

Jednostka ewidencyjna : 281303_2 KOWALE OLECKIE

Obręb : 0012 KOWALE OLECKIE

Nr kancelaryjny :

WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 2012-02-07

Jednostka rejestrowa : G.718

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	MAGDALENA KOZIKOWSKA Rodzice: WALDEMAR, TERESA KOŚCIUSZKI 17; 19-420 KOWALE OLECKIE;	własność	10/237
2	PIOTR MARIAN PACIORKOWSKI Rodzice: STANISŁAW, MARIANNA GENERALA KAZIMIERZA 81/65; 16-400 SUWAŁKI;	własność	18/237
3	JAN SOBUŃ Rodzice: HENRYK, HELENA OGRODOWA 15/3; 17-106 ORLA BIELSK PODLASKI;	własność	22/237
4	(małżeństwo) ADAM PIETRUSZEWSKI Rodzice: MIROSŁAW, ANASTAZJA KOŚCIUSZKI 13/9; KOWALE OLECKIE; IWONA PIETRUSZEWSKA Rodzice: MIKOŁAJ, HALINA KOŚCIUSZKI 13/9; KOWALE OLECKIE;	własność	13/237 M2
5	GMINA KOWALE OLECKIE	własność	174/237

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
310/17	5		Użytki rolne zabudowane	B-RV	0.0237	0.0237	KW OL1C/00029498/7

Id działki: 281303_2.0012.310/17

Wartość w tys. zł: Rejestr zabytków : Rejon statystyczny : 802370

Razem powierzchnia działek :

0.0237 ha

Słownie : dwieście trzydzieści siedem m. kwadr.

Wypis zawiera dane według stanu na dzień : 2012-02-07

Z up. Starosty

mgr inż. Czesław Krasowski
Naczelnik Wydziału Geodezji i Nieruchomości

STAROSTWO POWIATOWE
w Olecku

17-400 Olecko, ul. Kolejowa 32

Województwo : warmińsko-mazurskie

Powiat : olecki

Jednostka ewidencyjna : KOWALE OLECKIE

Obręb : 12 KOWALE OLECKIE

Skrócony wypis ze skorowidza działek

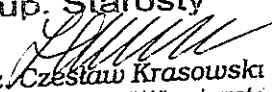
z dnia:2012-02-07

Ip.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	12	309/2	5	KW OL1C/00002148/4	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0889
2	12	310/8	5	KW OL1C/00026161/5	WŁ	1/1	ANDRZEJ MARCINKOWSKI Rodzice:STANISŁAW,GENOWEFA KOŚCIUSZKI 13/1; KOWALE OLECKIE;	0.0021
3	12	310/9	5	KW OL1C/00027073/8	WŁ	1/1 M	(małżeństwo) ANTONI GRZELAK Rodzice:JAN,JANINA KOŚCIUSZKI 17; KOWALE OLECKIE; ALINA MARIANNA GRZELAK Rodzice:TADEUSZ,HERONIMA KOŚCIUSZKI 17/4; KOWALE OLECKIE;	0.0054
4	12	310/14	5	KW OL1C/00029499/4	WŁ	1/1	MAGDALENA KOZIKOWSKA Rodzice:WALDEMAR,TERESA KOŚCIUSZKI 17; 19-420 KOWALE OLECKIE;	0.0031
5	12	310/15	5	KW OL1C/00030373/5	WŁ	1/1	PIOTR MARIAN PACIORKOWSKI Rodzice:STANISŁAW,MARIANNA GENERAŁA KAZIMIERZA 81/65; 16-400 SUWAŁKI;	0.0048
6	12	310/16	5	KW OL1C/00006563/7	WŁ WŁ WŁ	9/202 165/202 28/202 M1	GRZEGORZ CZERWIŃSKI Rodzice:HENRYK,DANUTA WITOSA 10/5; 19-420 KOWALE OLECKIE; ANDRZEJ WIELOCH Rodzice:REMIGIUSZ,JADWIGA KOŚCIUSZKI 13; KOWALE OLECKIE; (małżeństwo) ANDRZEJ WIELOCH Rodzice:REMIGIUSZ,JADWIGA KOŚCIUSZKI 13; KOWALE OLECKIE; HANNA SZYMANEK-WIELOCH Rodzice:KAZIMIERZ,IRENA GENERAŁA ZAWADZKIEGO 47/8; 71-246 SZCZECIN;	0.0202
7	12	310/21	5	KW OL1C/00030079/4	WŁ	1/1 M	(małżeństwo) ADAM PIETRUSZEWSKI Rodzice:MIROŚLAW,ANASTAZJA KOŚCIUSZKI 13/9; KOWALE OLECKIE; IWONA PIETRUSZEWSKA Rodzice:MIKOŁAJ,HALINA KOŚCIUSZKI 13/9; KOWALE OLECKIE;	0.0032
8	12	310/22	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0031

9	12	310/26	5	KW OL1C/00004773/8	WŁ	1/1 M	(małżeństwo) MARIAN SKARŻYŃSKI Rodzice:WŁADYSŁAW,EUGENIA SPORTOWA 2; KOWALE OLECKIE; KRYSTYNA SKARŻYŃSKA Rodzice:STANISŁAW,MARIA SPORTOWA 2; KOWALE OLECKIE;	0.0053
10	12	310/28	5	KW OL1C/00027906/7	WŁ	1/1	(małżeństwo) JANUSZ FIEDORCZYK Rodzice:JAN,WŁADYSŁAWA KOŚCIUSZKI 82; KOWALE OLECKIE; DOROTA FIEDORCZYK Rodzice:FELIKS,ANASTAZJA KOŚCIUSZKI 82 A/4; KOWALE OLECKIE;	0.0058
11	12	310/29	5	KW OL1C/00031262/1	WŁ	1/1	(małżeństwo) MAREK ZABOROWSKI Rodzice:WŁADYSŁAW,KRYSTYNA MERECKIEGO 3/2; KOWALE OLECKIE; ANNA ZABOROWSKA Rodzice:ZYGUNT,HELENA MERECKIEGO 3/2; KOWALE OLECKIE;	0.0051
12	12	310/30	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0049
13	12	310/25	5	KW OL1C/00019796/3	WŁ	1/1M	(małżeństwo) ALFRED KAWALA Rodzice:BALTAR,FELIKSA KOLEJOWA 2; KOWALE OLECKIE; TERESA JULIANN KAWALA Rodzice:MIECZYSLAW,SYLWESTRA KOLEJOWA 2; KOWALE OLECKIE;	0.0128
14	12	310/32	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0074
15	12	310/33	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0069
16	12	310/34	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0114
17	12	310/35	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0090
18	12	310/36	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0088
19	12	310/37	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0087
20	12	310/38	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0085
21	12	310/39	5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0084

22	12	310/40 5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0082
23	12	310/41 5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0081
24	12	310/42 5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0079
25	12	310/43 5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0309
26	12	310/44 5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.0260
27	12	310/45 5	KW OL1C/00002149/1	WŁ	1/1	GMINA KOWALE OLECKIE	0.3597
28	12	310/47 5	KW OL1C/00031200/9	WŁ	1/1	SKARB PAŃSTWA	0.0589
				WU	1/1	PGE DYSTRYBUCJA S.A. Z SIEDZIBĄ W LUBLINIE	
29	12	310/10 5	KW OL1C/00038473/2	WŁ	1/1	ZOFIA MISZKIEL Rodzice:MARIAN,HELENA KOŚCIUSZKI 13/4; 19-420 KOWALE OLECKIE;	0.0040

Sporządził : Krystyna Lewandowska

Z up. Starosty

 mgr inż. Czesław Krasowski
 kierownik Wydziału Geodezji i Nieruchomości

Za zgodr. s originalom
mgr inž. Florián: k. ička



IZBA ARCHITEKTÓW
PRACZYCHOSPOLITARNYCH

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Piotr Przemysław Kuczyński

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr B1/5/02, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów pod numerem: **PD-0127**.

Członek czynny od: 2002-05-15 00:00:00 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 07-01-2011 r., Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: 29-02-2012 r.

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Stanisław Łapieński-Piechota, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0127-AFY6-4413-6BEB-D47C

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.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska

AB.V.7131/39/01

Białystok, 2002.04.18

DECYZJA

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. Nr. 89 z dnia 25.08.1994 roku, późn. zm.) w związku z: art. 104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pana Piotra Przemysław Kuczyńskiego z dnia 13.09.2001r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

n a d a j e

Panu PIOTROWI PRZEMYSŁAWOWI
KUCZYŃSKIEMU
magistrowi inżynierowi architektowi
ur. 19 maja 1972r.
w Białymstoku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. BI/5/02

DO PROJEKTOWANIA

W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
BEZ OGRANICZEŃ

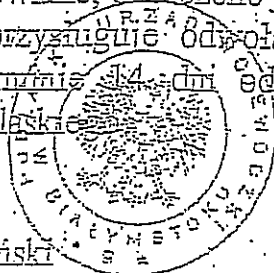
UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem z dnia 22 lutego 1999r., posiadania przez Pana mgr inż. arch. Piotra Przemysław Kuczyńskiego, wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych, w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

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

Otrzymują:

1. Pan Piotr Przemysław Kuczyński
ul. Noniewicza 48/55
16-400 Suwałki
2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a



Urząd Województwa Podlaskiego

[Signature]
Regionalnego

Za zgodność z oryginałem

[Signature]
mgr inż. Piotr Kuczyński



IZBA ARCHITEKTÓW
~~PRZECZYPOSPOLITEJ POLSKI~~

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Dariusz Śmiarowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **B1/3/02**, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0194**.

Członek czynny od: 26-06-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 07-01-2011 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-04-2012 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie Informatycznym Izby Architektów RP przez:
Stanisław Łapieński-Piechota, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0194-64DD-9DD5-7E99-FY45

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. Ewelina Kuczyńska

PR.V.7131/302

Białystok, 2002.

DECYZJA

Na podstawie art. 13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - P. budowlane (Dz.U. Nr 89 z dnia 25.08.1994 roku, poz. 414 z późn. zm. związku z art. 104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pana Dariusz Smiarowskiego z dnia 29.01.2002r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przez powołaną przeze mnie komisję

na d a j e
Pannu DARIUSZOWI ŚMIAROWSKIEMU
magistrowi inżynierowi architektowi
ur. 07 sierpnia 1970r.
w Grajewie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
Nr ewid. BH/3/02
DÓ PROJEKTOWANIA
W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ
BEZ OGRANICZEŃ

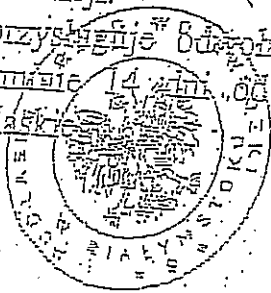
UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem z dnia 22 lutego 1999r. posiadania przez Pana mgr inż. arch. Dariusza Smiarowskiego wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

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

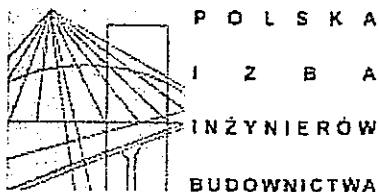
Otrzymują:

1. Pan Dariusz Smiarowski
ul. Lityńskiego 10 b m 13
16-400 Suwałki
2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a



Z UD. WOJEWODY PODLASKIEGO

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Monika K.



Białystok, dnia 9 grudnia 2011

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Sławomir Klimko**

miejsce zamieszkania:

ul. Wileńska 1 m 25
16-400 Suwałki

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/BO/0631/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2012-01-01**
do dnia **2012-12-31**.

PRZEWODNICZĄCY RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW-BUDOWNICTWA

prof. dr hab. inż. Czesław Niedziałowski

Podlaska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 15-281 Białystok, ul. Legionowa 28,
tel. 10853 742 40 30, 742 49 55, tel/fax 10853 742 40 45, www.pdlipb.org.pl, e-mail: pdlipb@pdlipb.org.pl

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska

W Suwałkach

Suwałki

dnia 16 kwietnia 1992 r.

(pieczęć)

SUW-23/92

Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 6 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 2 lit.

porozządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.

o prawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwier-

działając za Obywatela) **SŁAWOMIR JERZY KLIMKO**

(Imię i nazwisko)

inżynier budownictwa ludowego w zakr. techn. i organ. budown.

(tytuł naukowy - zawodowy)

uzyskany dnia 13 lipca 1959 r. w Suwałkach

po ukończeniu przygotowania zawodowego upoważniającego do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

specjalności konstrukcyjno - budowlanej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuzyńska

Obywatel(ke) SLAWOMIR JERZY KLIMKO

(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

- 1/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno - budowlanych budynków oraz innych budowli, z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg i nawierzchni lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych,
- 2/ sporządzania w budownictwie jednorodzinnym; zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³, projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentarskich i gospodarczych; adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków;
- 3/ w budownictwie jednorodzinnym; zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych. - - - - -

m. p.

Z UP. WOJEWODY

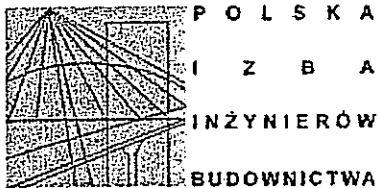
mgr inż. [podpis]
ARCHITECT W OJEWODZKI

(podpis i pieczęć)

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. [podpis] Feneta Kuczyńska

Białystok, dnia 6 grudnia 2011



ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Lucyna Huryn**

miejsce zamieszkania:

ul. Klonowa 43 A m.56
16-400 Suwałki

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/BO/0473/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2012-01-01**
do dnia **2012-12-31**.

PRZEWODNICZĄCY RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

prof. dr-hab. inż. Czesław Miedziałowski

Podlaska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 15-281 Białystok, ul. Legionowa 28,
tel. (085) 742 4930, 742 49 55, tel/fax (085) 742 49 45, www.pdl.pihb.org.pl, e-mail: pdli@pihb.org.pl

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska

Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § i § 13 ust. 1 pkt 2 lit. -

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwier-dza się, że: Obywatel(ka) Lucyna H. U. R. Y. N.
(imię i nazwisko)

mgr inż. budownictwa

(tytuł naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 24 kwietnia 1955 r. w Bagny

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie - - - - - C - - - - -

(specjalizacja zawodowa)

Za zgodą

mgr inż. F. Kozłowski

Obywatel(ke) LUCYNA HURYN jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

- 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. - - -

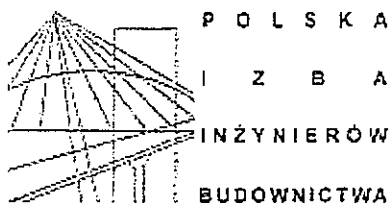


GŁÓWNY ARCHITECT PAŃSTWA W WARSZAWIE

inż. arch. Andrzej Michałowski

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska



Białystok, dnia 10 listopada 2011

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Renata Kuczyńska**

miejsce zamieszkania:

ul. Piękna 17
16-400 Suwałki

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/IS/0086/03**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2012-01-01**
do dnia **2012-12-31**.

I ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Ryszard Dobrowolski

Podlaska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa, 15-281 Białystok, ul. Legionowa 28,
tel. (085) 742 49 30, 742 49 55, tel/fax (085) 742 49 45, www.pdl-piib.org.pl, e-mail: pdli@piib.org.pl

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Ryszard Dobrowolski

D E C Y Z J A

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 106, poz. 1126 z późn. zm.), w związku z art. 104 §1 i §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pani Renaty Kuczyńskiej z dnia 14.08.2002r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

n a d a j ę

Pani RENACIE KUCZYŃSKIEJ

magistrowi inżynierowi

kierunek: inżynieria środowiska

w zakresie gospodarki wodnej

ur. 14 sierpnia 1974r. w Nidzicy

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. BI/87/02

DO PROJEKTOWANIA

W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ

BEZ OGRANICZEŃ

W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ

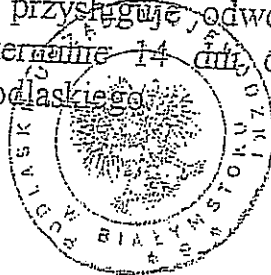
WODOCIĄGOWYCH, KANALIZACYJNYCH,
CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH I GAZOWYCHU Z A S A D N I E N I E

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem z dnia 22 lutego 1999r., posiadania przez Panią mgr inż. Renatę Kuczyńską wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

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

Otrzymują:

1. Pani Renata Kuczyńska
ul. Noniewiczza 48 m 55
16-400 Suwałki

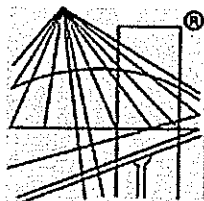


z up. WOJEWODY PODLASKIEGO

Kazimierz Martynów
p.o. Z-cy Dyrektora Wydziału
Rozwoju Regionalnego

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska



P O L S K A
I Z B A
I N Ź Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-G3T-19Y-XGY *

Pan Andrzej Urbanowicz o numerze ewidencyjnym PDL/IS/1600/01
adres zamieszkania ul. Waryńskiego 21 m.18, 16-400 Suwałki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2012-01-01 do 2012-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2011-12-28 roku przez:

Ryszard Dobrowolski, Zastępca Przewodniczącego Rady Podlaskiej 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.

Nr SUW - 1 / 96

DECYZJA

Na podstawie art. 12 ust. 2, art. 13 ust. 1 pkt. 1 i 2 i art. 14 ust. 1 pkt. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane /Dz.U. Nr 89, poz. 414 z 1994r/ oraz § 9 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. Nr 8, poz. 38 z 1995 r/

n a d a j ę

Panu Andrzejowi URBANOWICZOWI

mgr inż. inżynierii środowiska
ur. dnia 26 stycznia 1962 roku w Olecku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

do projektowania i kierowania robotami budowlanymi

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

które w podanym wyżej zakresie upoważniają do :

1. Projektowania, sprawdzania projektów i sprawowania nadzoru autorskiego.
2. Kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi.
3. Wykonywania nadzoru inwestorskiego.
4. Sprawowania kontroli technicznej utrzymania sieci, instalacji i urządzeń.
5. Wykonywania państwowego nadzoru budowlanego.

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

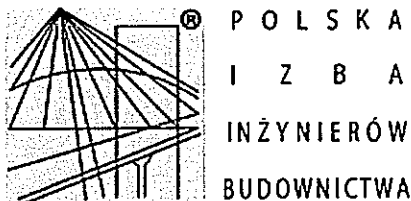
Otrzymują :

1. Pan Andrzej URBANOWICZ
16-400 Suwałki, ul. Putry 1 m 32
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

ZŁA. WOJEWODY
mgr inż. Andrzej Urbanowicz
Dyrektor Nadzoru Budowlanego
Architekt i Nadzorca Budowlany
ARCHITEKT I NADZORCA BUDOWLANY

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Elżbieta Kuczyńska



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-V1V-NX5-U8V *

Pan Wiesław Kondracki o numerze ewidencyjnym PDL/IE/0656/01
adres zamieszkania ul. Upalna 66 m 16, 15-668 Białystok
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2012-01-01 do 2012-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2011-12-28 roku przez:

Ryszard Dobrowolski, Zastępca Przewodniczącego Rady Podlaskiej 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.

DECYZJA

Na podstawie art.13 i 14 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89 z dnia 25.08.1994 roku, poz.414 z późn. zm.) w związku z art. 104 § 1 i 2 KPA, po rozpatrzeniu wniosku Pana inżyniera Wiesława Kondrackiego z dnia 11.09 1998r. na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie oraz praktykę zawodową, oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed powołaną przeze mnie komisją

n a d a j ę

Panu WIESŁAWOWI KONDRACKIEMU
inżynierowi

specjalność: przetwarzanie i użytkowanie energii elektrycznej

ur. 26 listopada 1967r w Łapach

woj. białostockie

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

Nr ewid. BI/81/98

DO PROJEKTOWANIA

W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIECI,

INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I

ELEKTROENERGETYCZNYCH BEZ OGRANICZEŃ

UZASADNIENIE

W związku z potwierdzeniem przez Komisję egzaminacyjną powołaną przez Wojewodę Zarządzeniem z dnia 12 grudnia 1995r., posiadania przez Pana inżyniera Wiesława Kondrackiego wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych w ww. specjalności i po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu na uprawnienia budowlane, orzeczono jak w sentencji.

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

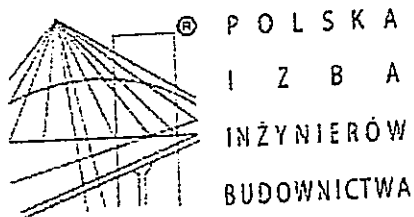
Otrzymują:

1. Pan Wiesław Kondracki
ul.Dziesięciny 3 m 59
15-806 Białystok
2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a

Z up. WOJEWODY
P.O. Dyrektora Wydziału

inż. Kazimierz Kozłowski

Za zgodę z oryginałem
mgr inż. Ewa Kozłowska



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-7FB-KIO-5IS *

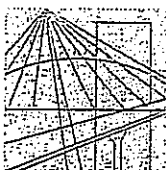
Pan Robert Grodzki o numerze ewidencyjnym PDL/IE/0287/04
adres zamieszkania ul. Palmowa 4/13, 15-795 Białystok
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2011-11-01 do 2012-10-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2011-10-19 roku przez:

Czesław Miedziałowski, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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.



PODLASKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 15 grudnia 2006 r.

POIIB.KK.7131/018/06

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 późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118, z późniejszymi zmianami) 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. Nr 83, poz. 578) Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pan ROBERT GRODZKI

magister inżynier

o kierunku: elektrotechnika

urodzony dnia 26 lutego 1975 r. w Wysokiem Mazowieckiem

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0101/POOE/06

do projektowania bez ograniczeń

w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwrocie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Siuda
2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzcyk
3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Bański
4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Anna Andruszkiewicz
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktoria Ostasiewicz
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Danuta Piszczatowska
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski



.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Za zgodność z oryginałem
mgr inż. Renata Kuczyńska

**Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych**

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ww. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
- projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 15 oraz § 24 ust. 1 ww. rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:
- projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania;
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Otrzymują:

1. Pan Robert Grodzki
ul. Palmowa 4 m 13
15-795 Białystok
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.



Za zgodność z oryginałem,
[Signature]
mgr inż. Renata Kuczyńska