

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

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

**INWESTOR**

**GMINA DUBENINKI**  
**UL. H. MERECKIEGO 27,**  
**19-504 DUBENINKI**

**TEMAT OPRACOWANIA**

**PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY**

**BUDOWA BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Z SIECIĄ KANALIZACJI  
SANITARNEJ ODPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI OCZYSZCZONE DO ROWU  
MELIORACYJNEGO Z ZEWNĘTRZNĄ ZALICZNIKOWĄ INSTALACJĄ ENN  
ORAZ BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DOPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI  
SUROWE DO BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW  
W MIEJSCOWOŚCI KOCIOŁKI GMINA DUBENINKI  
(KATEGORIA XXX)**

**ADRES INWESTYCJI**

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: IDENTYFIKATOR: 281802\_2, NAZWA: DUBENINKI  
OBRĘB EWIDENCYJNY: IDENTYFIKATOR: 281802\_2.0014, NAZWA: PLUSZKIEJMY  
MIEJSCOWOŚĆ KOCIOŁKI DZ. NR:151/31, 151/40, 151/75

Branża	Autor	Data
SANITARNA	mgr inż. Renata Kuczyńska - Szulcbacher nr upr. BŁ/87/02 mgr inż. Anna Milewska	IX. 2016r.
KONSTRUKCJA	mgr inż. Sławomir Klimko nr upr. SUW-23/92 mgr inż. Joanna Konopko	IX. 2016r.
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Erwin Antoni Niewiarowski nr upr. PDL/0080/POOE/13	IX. 2016r.

**WRZESIEŃ 2016r**

P R A C O W N I A



P R O J E K T O W A

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

### OŚWIADCZENIE

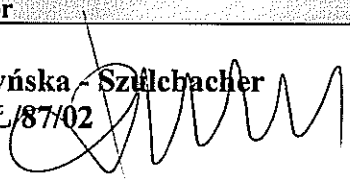
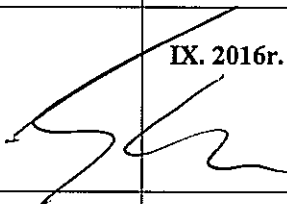
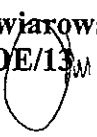
Zgodnie z ustawą Prawo Budowlane (Dz. U. nr 2013r, poz. 1409z późniejszymi zmianami) oświadczam,  
że

#### PROJEKT BUDOWLANO – WYKONAWCZY

**BUDOWA BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Z SIECIĄ KANALIZACJI  
SANITARNEJ ODPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI OCZYSZCZONE DO ROWU  
MELIORACYJNEGO Z ZEWNĘTRZNĄ ZALICZNIKOWĄ INSTALACJĄ ENN  
ORAZ BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ DOPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI  
SUROWE DO BIOLOGICZNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW  
W MIEJSCOWOŚCI KOCIOŁKI GMINA DUBENINKI  
(KATEGORIA XXX)**

JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: IDENTYFIKATOR: 281802\_2, NAZWA: DUBENINKI  
OBRĘB EWIDENCYJNY: IDENTYFIKATOR: 281802\_2.0014, NAZWA: PLUSZKIEJMY  
**MIEJSCOWOŚĆ KOCIOŁKI DZ. NR:151/31, 151/40, 151/75**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Branża	Autor	Data
SANITARNA	mgr inż. Renata Kuczyńska - Szulcbacher nr upr. BŁ/87/02 	IX. 2016r.
KONSTRUKCJA	mgr inż. Sławomir Klimko nr upr. SUW-23/92 	IX. 2016r.
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Erwin Antoni Niewiarowski nr upr. PDL/0080/POOE/13 	IX. 2016r.

WRZESIEŃ 2016r

## **SPIS ZAWARTOŚCI**

### **ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE**

1. Decyzja celu publicznego
2. Pozwolenie wodno prawne
3. Pismo ZMiUW w Olsztynie Rejonowy Oddział w Gołdapi znak MUW.DŁ-6011-1-45/16 z dnia 24.10.2016
4. Warunki przyłączenia PGE Dystrybucja S. A. pismo znak 16-B4/S/01655 z dnia 18.08.2016r.
5. Uzgodnienie PGE
6. Pismo ANR Oddział Terenowy w Olsztynie Filia w Suwałkach znak OLSU.SGZ.210.54.2.1481.2016.BJ z dnia 01.08.2016r.
7. Wykaz skorowidz działek ewidencyjnych i podmiotów
8. Czysta mapa do celów projektowych
9. Kopie wypisów z izb i uprawnień projektantów- 3kpl.

### **INFORMACJA BIOZ**

### **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

#### **CZEŚĆ OPISOWA**

1. Opis techniczny
2. Wykaz właścicieli działek

#### **CZEŚĆ GRAFICZNA**

1. Projekt zagospodarowania terenu.
2. Sieć kanalizacji sanitarnej. Profil podłużny.
3. Umocnienie brukowe wyloty- schemat.
4. Szczegół studni Ø600.
5. Szczegół studni kaskadowej.
6. Szczegół biologicznej oczyszczalni ścieków.

skala 1:500	rys. nr Z
skala 1:100/100	rys. nr 1/Z
b/s	rys. nr 2/Z
skala 1:20	rys. nr 3/Z
b/s	rys. nr 4/Z
b/s	rys. nr 5/Z

### **PLYTA POD OCZYSZCZALNIĘ**

### **BRANŻA ELEKTRYCZNA**

### **DOKUMENTACJA GEOTECHNICZNA**

**ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE**



ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH W OLSZTYNIE  
REJONOWY ODDZIAŁ W GOŁDAPI

19-500 Gołdap, ul. Żeromskiego 8A, tel/fax 87 6151046

Gołdap, dnia 24.10.2016 r.

**Pracownia Projektowa PROJEKTOR**  
**mgr inż. Renata Kuczyńska - Szulcbacher**  
**ul. Noniewicza 85C**  
**16-400 Suwałki**

MUW.DŁ-6011-1-45/16

Sprawa : Uzgodnienie i wyrażenie zgody na odprowadzenie ścieków oczyszczonych do rowu na działce 151/75 z projektowanej biologicznej oczyszczalni ścieków w miejscowości Kociołki, obręb Pluszkiejmy, gmina Dubeninki.

Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie, Rejonowy Oddział w Gołdapi w odpowiedzi na pismo z dnia 19.10.2016 r. informuje, że odprowadzenie ścieków następuje do rowu nieewidencyjnego, który posiada odpływ poprzez studnię do zbieracza drenarskiego.

W związku z powyższym Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie, Rejonowy Oddział w Gołdapi informuje, że odprowadzenie ścieków do zbieracza drenarskiego spowoduje jego uszkodzenie. Urządzenia drenarskie służą do regulacji stosunków wodno-powietrznych w glebie i średnica ich nie jest przewidziana na odprowadzenie ścieków.

Ponadto informujemy, że na wykonanie wylotu i odprowadzenie ścieków oczyszczonych należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne – art. 122 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zmianami).

Zgodę na odprowadzenie ścieków inwestor powinien uzyskać od właściciela nieruchomości, na której znajduje się rów.

KIEROWNIK  
  
Lucyna Kozłowska

Elk, 18-08-2016 r.

16-B4/S/01655

*Załącznik nr 1 do Umowy nr 16-B4/UP/01655 o przyłączenie do sieci dystrybucyjnej*

Gmina Dubeninki  
Dubeninki  
ul. Henryka Mereckiego 27  
19-504 Dubeninki

Warunki przyłączenia nr 16-B4/WP/01655 dla Podmiotu V grupy przyłączeniowej  
do sieci dystrybucyjnej o napięciu znamionowym 0,4 kV

Nazwa obiektu przyłączanego do sieci: przydomowa oczyszczalnia ścieków

Lokalizacja: gmina Dubeninki, miejscowość Kociołki, nr dz. 151/31


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 18-07-2016, określa się następujące warunki przyłączenia:

1. Miejsce przyłączenia: zasilanie ze stacji tr. nr 4-205,  $S_n=63\text{kVA}$ ,  $L=126\text{m}$  4xAL25mm<sup>2</sup>.
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: 3,00 kW – zasilanie podstawowe.
4. Rodzaj przyłącza: kablowe.
5. Zakres niezbędnych zmian w sieci związanych z przyłączeniem:
  - 5.1. zasilić przyłączem kablowym nN z istn. słupa linii nap. nN, wybudować złącze kablowe-pomiarowe przy przydomowej oczyszczalni ścieków
6. Wymagania w zakresie budowy instalacji odbiorcy:
  - 6.1. wybudować WLZ i instalacje elektryczne wg potrzeb, przedstawić w Punkcie Obsługi Klienta RE Elk dokumenty potwierdzające gotowość do przyłączenia
7. Miejsce zainstalowania układu pomiarowo-rozliczeniowego: złącze pomiarowe nN na zewnątrz budynku/obiektu.
8. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:

- 8.1. 1-faz. licznik energii czynnej
9. Rodzaj i usytuowanie zabezpieczenia głównego:
- 9.1. wyłącznik nadmiarowo-prądowy o wartości prądu znamionowego 16 [A], zainstalowany przed układem pomiarowym
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
11. Wymagany stosunek poboru energii biernej do czynnej w miejscu dostarczania nie może być większy niż  $\tan \phi = 0,4$ .
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 powinny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje 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.
15. Uwagi dodatkowe:
- 15.1. PGE Dystrybucja S.A. zastrzega sobie prawo zmiany zakresu rzeczowego prac, wynikających ze zmian stanu sieci i jej konfiguracji lub utrudnień w budowie urządzeń. Zmiany wpływające na zwiększenie opłaty za przyłączenie wymagają akceptacji Podmiotu Przyłączanego oraz zmiany umowy o przyłączenie.

Warunki przyłączenia opracował:

Rafał Krawczyk

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok  
Rejon Energetyczny Elk  
  
Dyrektor  
Grzegorz Terebko

# LEGENDA

ks — PROJEKTOWA SIĘĆ KS GRAWITACYJNA

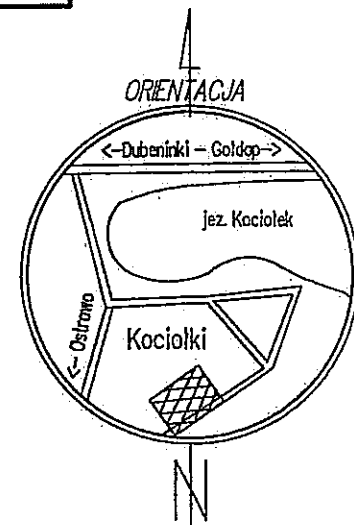
○ PROJEKTOWANA STUDNIA KS SIECIOWA

○ PROJEKTOWANA BIOLOGICZNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

ZKP ZŁĄCZE KABLOWO POMIAROWE

SP SKRZYNIKA PRZYŁĄCZENIOWA

== ZALICZNIKOWA TRASA KABLOWA eNN



ISTN. SIĘĆ KS ODCIĄĆ I ZAKORKOWAĆ

Si 192.54  
191.08

O 192.54  
191.05  
190.97  
189.91

S2 190.80  
189.10  
188.62

S3 189.84  
188.90  
188.54

RURA OSŁ. Ø 400mm, l = 3,5m

UMOCNIENIE WYLOTU KS I SKARPY

WYLOT DO ROWU  
188.52 - DNO WYLOTU  
188.52 - DNO ROWU ISTN.  
188.32 - DNO ROWU PROJ.

POGLEBIENIE DNA ROWU O 20cm

19-300 Elk, ul. Sportowa 1  
tel. (85) 6766400, fax (85) 6766419

Rejon Energetyczny Elk  
Wydział Majątku Sieciowego

Specjalista ds. sieci  
Jarosław Stępiński

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne		GN .6640.2.408.2015
Nazwa miejscowości		Kociołki
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	281802_2
	nazwa	Dubeninki
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	281802_2.0014
	nazwa	Pluskiejmy
Skala mapy		1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
	układu wysokości	Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		całość opracowania
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie sprawdzano
Data opracowania mapy		09.08.2016 r.

Granice działek na mapie są zgodne z danymi z ewidencji gruntów i budynków.

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Kartograficznych

**Andrzej Kalwajtyś**

16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 16U 2/2  
 Tel. (87) 556-35-24, kom. 501 019 118  
 NIP (dla celów podatkowych) 142-102-1332 (ogół. 1202 0134 1392)  
 PKO BP S.A. Suwałki 69.1020 1332 (ogół. 1202 0134 1392)

**Andrzej Kalwajtyś**  
 (imię i nazwisko geodety uprawnionego)

**Geodeta Uprawniony**

*mgr inż. Andrzej Kalwajtyś*  
 Suwałki, Sytna, MGPIB Nr 13147  
 Tel. 57 556 35 24, L. koin. 0-501 019 118  
 upr. nr 13147 (zakres 1 i 2)  
 (nr uprawnień i podpis geodety)

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjno-Kartograficznych "GEO" Andrzej Kalwajtyś  
16-400 SUWAŁKI, ul. Jana Pawła II 16U 2/2  
Tel. (87) 556-35-24, kom. 501 019 118  
NIP (dla celów podatkowych) 142-102-1332 (ogół. 1202 0134 1392)  
PKO BP S.A. Suwałki 69.1020 1332 (ogół. 1202 0134 1392)  
Andrzej Kalwajtyś (imię i nazwisko geodety uprawnionego)

Geodeta Uprawniony  
mgr inż. Andrzej Kalwajtyś  
Suwałki, Sytna, MGPIB Nr 13147  
Tel. 57 556 35 24, L. koin. 0-501 019 118  
upr. nr 13147 (zakres 1 i 2)  
(nr uprawnień i podpis geodety)

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				SKALA
BIOLOGICZNA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W M. KOCIOŁKI GM. DUBENINKI OBR. PLUSKIEJMY DZ. NR 151/31, 151/40, 151/75				1:500
PROJEKTANT	OPRACOWAŁ	Z		WRZESIEŃ 2016 r.
mgr inż. RENATA KUCZYŃSKA-SZULCZACHER nr upr. EL/57/02	mgr inż. ANNA WILEWSKA			
BRANŻA SANITARNIA	BRANŻA ELEKTRYCZNA	Z		WRZESIEŃ 2016 r.
mgr inż. ERWIN ANTONI NIEKAROWSKI nr upr. PDA/0080/POSE/13				

Pozwiera się złożyć niniejszą kopię z treści materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA GÓLDAPSKI
Nazwa materiału zezowu	KOPIA
Identyfikator ewidencyjny materiału państwowego	P.2818.2016.320
Data wydania kopii	26.08.2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY mgr inż. Ewa Baran

MŁODSZY REFERENT  
w Wydziale Geodezji i Nieruchomości

Z up. STAROSTY  
Piotr Czernyński

INSPEKTOR  
w Wydziale Geodezji i Nieruchomości

Projekt zagospodarowania  
uzgodniono  
11.10.2016 r.

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Renata Kuczyńska-Szulcacher





ODDZIAŁ TERENOWY W OLSZTYNIE

AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH

FILIA W SUWAŁKACH

OLSU.SGZ.210.54.2.1101.2016.BJ

Suwałki, 01.08.2016 r.

**WÓJT GMINY DUBENINKI**  
**ul. H. Mareckiego 27**  
**19 – 504 Dubeninki**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 26.07.2016 roku złożony przez Pracownię Projektową „PROJEKTOR” mgr inż. Renatę Kuczyńską - Szulcbacher z siedzibą w Suwałkach ul. Noniewiczza 85C, działającą na podstawie upoważnienia nr 5/2016 w imieniu inwestora Gminy Dubeninki – **uzgadniam trasę projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej i wyrażam zgodę na dysponowanie terenem na cele budowy** na działce nr 151/75 obręb Pluszkiejmy, gmina Dubeninki, wchodzącej w skład Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa na następujących warunkach:

1. W obrębie projektowanej inwestycji mogą wystąpić urządzenia melioracji wodnych i inne. Szczegółową lokalizację ewentualnych kolizji projektowanych obiektów z istniejącymi urządzeniami melioracji wodnych należy uzgodnić z Wojewódzkim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych prowadzącym ewidencję urządzeń melioracyjnych i oznaczyć wyraźnie na mapach w projekcie. Zabezpieczenie urządzeń melioracji wodnych należy traktować jako roboty zanikowe podlegające odbiorowi przed zasypaniem. Skrzyżowania projektowanych sieci z innymi istniejącymi urządzeniami należy uzgodnić z ich właścicielami,
2. W przypadku napotkania na zajmowanym terenie znaków geodezyjnych i kamieni granicznych, które mogą być naruszone, Wykonawca/Inwestor zobowiązany jest powiadomić o powyższym służbę geodezyjną,
3. Zachowania w stanie nienaruszonym istniejącej trwałej zieleni niskiej i wysokiej – w przypadku ewentualnej wycinki wymagana jest odrębna zgoda,
4. Szczegółowe warunki robót, okres wejścia na teren i wysokość ewentualnych odszkodowań za szkody na gruntach, w drzewostanie, zasiewach, powstałe w trakcie budowy należy uzgodnić z **Sekcją Zamiejscową Gospodarowania Zasobem w Olecku**
5. Po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu poprzedniego. W razie 3 miesięcznej zwłoki, liczonej od dnia odbioru robót, w przywracaniu terenu do stanu poprzedniego, bądź usuwaniu wad technicznych Właściciel wykona prace na koszt Inwestora,
6. Inwestor usunie w ramach rękojmi, przez okres 1 roku od zakończenia robót, wady spowodowane przywróceniem nieruchomości do stanu poprzedniego,
7. Inwestor z Wykonawcą zapewni nadzór geodezyjny nad planowaną inwestycją oraz inwentaryzację powykonawczą zgodnie z obowiązującymi przepisami,
8. Inwestor dokona zgłoszenia w ANR Sekcji Zamiejscowej Gospodarowania Zasobem w Olecku odbioru terenu niezwłocznie po zakończeniu robót i udziału w odbiorze,
9. W przypadku zawarcia umowy o ustanowienie służebności przesyłu, koszty związane z zawarciem aktu notarialnego i wpisów w księdze wieczystej ponosi Inwestor.

Z-ca DYREKTORA ODDZIAŁU  
kierujący Filią w Suwałkach

*Grzegorz Klimach*

Do wiadomości:

1. SZGZ Olecko 87/523 43 10
2. Pracownia Projektowa „PROJEKTOR”  
mgr inż. Renata Kuczyńska - Szulcbacher  
ul. Noniewiczza 85C, 16-400 Suwałki

## STAROSTWO POWIATOWE

W GOŁDAPU

19-500 Goldap; ul. Krótka 1

Nr kancelaryjny: GN.6621.1091.2015

Województwo : warmińsko-mazurskie

Powiat : goldapski

Jednostka ewidencyjna : Dubeninki

Obręb : 14 PLUSZKIEJMY

## Wykaz (skorowidz) działek ewidencyjnych i podmiotów

z dnia:2015-10-15

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	14	151/31	2	WŁ	277/2212	REGINA GIRTLEK Rodzice:JAN,MARIA 5m3 KOCIOŁEK;	0,2212
				WŁ	276/2212	(małżeństwo) JÓZEF BRZEZIŃSKI Rodzice:PIOTR,KAZIMIERA 19-504 DUBENINKI KOCIOŁKI 5/4;	
				WŁ	276/2212	MARIA BRZEZIŃSKA Rodzice:DANIEL,MARTA 19-504 DUBENINKI KOCIOŁKI 5/4;	
				WŁ	276/2212	(małżeństwo) ROBERT GIRTLEK Rodzice:MARIAN,REGINA 5m4 KOCIOŁEK;	
				WŁ	276/2212	RENATA GIRTLEK Rodzice:JANUSZ,TERESA 5m4 KOCIOŁEK;	
				WŁ	276/2212	(małżeństwo) JÓZEF KAZIMIERZ KARSZYŃSKI Rodzice:ALFONS,PETRONELA 5m6 KOCIOŁEK;	
				WŁ	276/2212	JOLANTA KARSZYŃSKA Rodzice:IZYDOR,REGINA 5m6 KOCIOŁEK;	
				WŁ	276/2212	(małżeństwo) TADEUSZ LIPIŃSKI Rodzice:ZYGMUNT,ANNA 5m2 KOCIOŁEK;	
				WŁ	277/2212	JANINA PETRONELA LIPIŃSKA Rodzice:ANTONI,ROZALIA 5m2 KOCIOŁEK;	
				WŁ	276/2212	(małżeństwo) IRENEUSZ WOJCIECH PRZYBYŁO Rodzice:SŁAWOMIR,HALINA KOCIOŁKI 1/1; 19-504 DUBENINKI;	
				WŁ	276/2212	PAULINA PRZYBYŁO Rodzice:LESZEK,WANDA KOCIOŁKI 1/1; 19-504 DUBENINKI;	
				WŁ	276/2212	(małżeństwo) MAREK JAN REJKOWICZ Rodzice:JÓZEF,KRYSTYNA 5m1 KOCIOŁEK;	
				WŁ	278/2212	KRYSTYNA REJKOWICZ Rodzice:JÓZEF,ANNA 5m1 KOCIOŁEK;	
				WŁ	278/2212	(małżeństwo) JERZY WORONOWICZ Rodzice:ZYGMUNT,SABINA KOCIOŁKI 5/8; 19-504 DUBENINKI;	
				WŁ	278/2212	EWA WORONOWICZ Rodzice:ZYGMUNT,JADWIGA KOCIOŁKI 5/8; 19-504 DUBENINKI;	

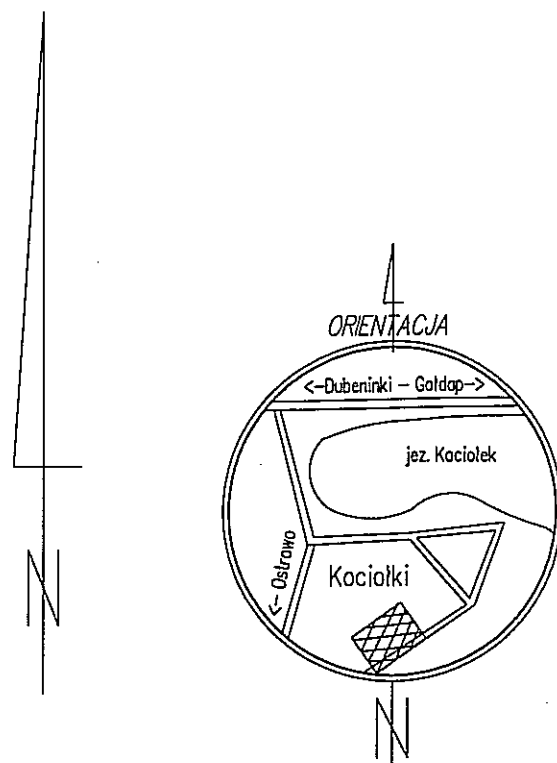
2	14	151/40	2	WŁ	1/1	(małżeństwo) TADEUSZ LIPiŃSKI Rodzice:ZYGMUNT,ANNA 5m2 KOCIOŁEK;  JANINA PETRONELA LIPiŃSKA Rodzice:ANTONI,ROZALIA 5m2 KOCIOŁEK;	0.0338
3	14	151/16	2	WŁ	1/1	GMINA DUBENINKI MERECKIEGO 27; 19-500 DUBENINKI;	0.0876
4	14	151/75	2	WŁ SP	1/1 1/1	SKARB PAŃSTWA  AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH ODDZIAŁ TERENOWY W OLSZTYNIE FILIA W SUWAŁKACH UL. SPORTOWA 22; 16-400 SUWAŁKI;	0.1455
5	14	151/51	2	WŁ	1/1	(małżeństwo) TADEUSZ LIPiŃSKI Rodzice:ZYGMUNT,ANNA 5m2 KOCIOŁEK;  JANINA PETRONELA LIPiŃSKA Rodzice:ANTONI,ROZALIA 5m2 KOCIOŁEK;	0.1059
6	14	151/45	2	WŁ	1/1	REGINA GIRTLER Rodzice:JAN,MARIA 5m3 KOCIOŁEK;	0.0066
7	14	151/46	2	WŁ	1/1	(małżeństwo) MAREK JAN REJKOWICZ Rodzice:JÓZEF,KRYSTYNA 5m1 KOCIOŁEK;  KRYSTYNA REJKOWICZ Rodzice:JÓZEF,ANNA 5m1 KOCIOŁEK;	0.0066
8	14	151/50	2	WŁ	1/1	REGINA GIRTLER Rodzice:JAN,MARIA 5m3 KOCIOŁEK;	0.1518
9	14	151/44	2	WŁ	1/1	(małżeństwo) TADEUSZ LIPiŃSKI Rodzice:ZYGMUNT,ANNA 5m2 KOCIOŁEK;  JANINA PETRONELA LIPiŃSKA Rodzice:ANTONI,ROZALIA 5m2 KOCIOŁEK;	0.0144

Sporządził : Karolina Koltek

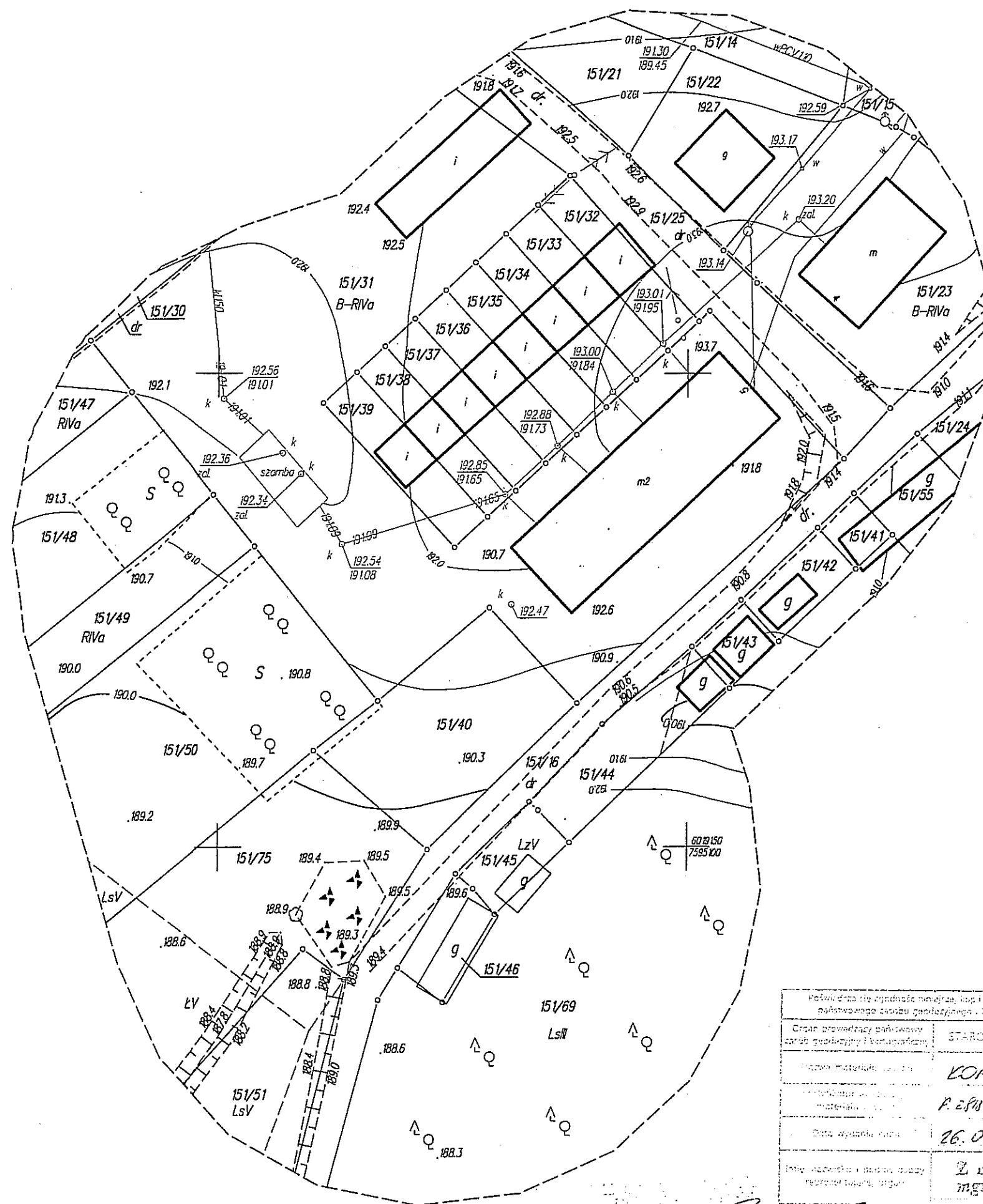
Adresy mogły ulec zmianie

Organ wydający dokument:  
STAROSTA GOŁDAPSKI  
19-500 Goldap, ul. Krótka 1

Z up. STAROSTY  
*Karolina Koltek*  
MŁODSZY REFERENT  
2015-10-15 w Wydziale Geodezji i Nieruchomości  
.....  
data i podpis osoby upoważnionej

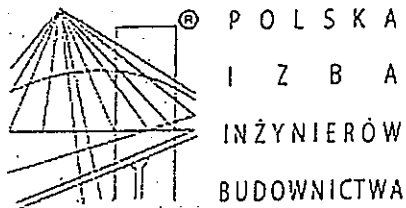


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH			
Oznaczenie kancelaryjne		GN .6640.2.408.2015	
Nazwa miejscowości		Kociołki	
Jednostka ewidencyjna	Identyfikator	281802_2	
	nazwa	Dubeninki	
Obręb ewidencyjny	Identyfikator	281802_2.0014	
	nazwa	Pluszklejmy	
Skala mapy		1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7	
	układu wysokości	Kronsztadt 60	
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		całość opracowania	
Informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		nie sprawdzano	
Data opracowania mapy		09.08.2016 r.	
<p>Granice działek na mapie są zgodne z danymi z ewidencji gruntów i budynków.</p> <p>Geodeta Uprawniony</p> <p><i>mgr inż. Andrzej Kalwajtyś</i></p> <p>ul. Jana Pawła II 16/18/22 tel. (71) 556-15-24, kom. 501 019 113 (nazwa/imię i nazwisko wykonawcy)</p> <p>Andrzej Kalwajtyś</p> <p>(imię i nazwisko geodety uprawnionego)</p>			
upr. nr 13147 (zakres 1 i 2)		(nr uprawnień i podpis geodety)	



Podpisano i zgodność z oryginałem, kopii z oryginału materiału geodezyjnego i kartograficznego	
Osoba prowadząca bieżący zarząd geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA GOLDAPSKI
Nazwa materiału (złoty)	KOPIA
Nazwa materiału (złoty)	P. 2016. 520
Data wydania kopii	26.08.2016
Imię i nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY mgr inż. Ewa Baran

MLODSZY REFERENT  
mgr inż. Ewa Baran  
Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Beata Kuczyńska-Szulc



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-ZLE-6TQ-K4P \*

Pani Renata Kuczyńska-Szulcbacher o numerze ewidencyjnym PDL/IS/0086/03  
adres zamieszkania ul. Piękna 17, 16-400 Suwałki  
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-01-01 do 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-01-20 roku przez:

Wojciech Kamiński, 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Za zgodność z oryginałem

Renata Kuczyńska-Szulcbacher

RR.V.7131/34/02

Białystok, 2002.09.26

## DECYZJA

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 e

**Pani RENACE 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 GAZOWYCH**

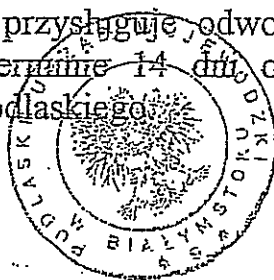
### UZASADNIENIE

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



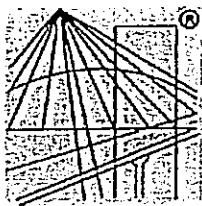
Z up. WOJEWODY PODLASKIEGO

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

Za zgodność z oryginałem  
*mgr inż. Renata Kuczyńska-Szulebacher*

2. Główny Inspektor Nadzoru Bud.
3. a/a

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Renata Kuczyńska-Jelbacher



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:

PDL-GEV-M28-HND \*

Pan Sławomir Klimko o numerze ewidencyjnym PDL/BO/0631/01  
adres zamieszkania ul. Wileńska 1 m 25, 16-400 Suwałki  
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-01-01 do 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-15 roku przez:

Waldemar Jasiełczuk, 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](http://www.piib.org.pl) lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów  
Budownictwa.

Za zgodność z oryginałem  
mgr inż. Renata Kuczyńska-Szulcacher



W Suwałkach

(pieczęć)

Suwałki

dnia 16 kwietnia 19 92. r.

SUV. 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.

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

dotyczącego samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) z późn. zmianami

Wydział Obywatelski SLAWOMIR JERZY KLIMKO

(imię i nazwisko)

inżynier budownictwa (tytuł naukowy - zawodowy)

odrzuty dnia 13 lipca 19 59 r. w Suwałkach

ma przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta (rodzaj funkcji)

specjalności konstrukcyjno-budowlanej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

kręcie

(specjalizacja zawodowa)

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Renata Kuczyńska-Szulbacher

Obywatel(kę) SLAWOMIR JERZY KLIMKO

(imię i nazwisko)

jestem członkiem (am) 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 jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m<sup>3</sup>, 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 jednorodzinym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m<sup>3</sup> - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych.

m. p.

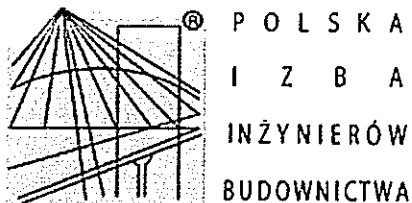
Z up. WOJEWODY

mgr inż. Jerzy Klimko  
ARCHITECTA WOJEWODZKI

(podpis i pieczęć)

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Beata Kuczyńska-Szulebacher



### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-VJH-99A-GH6 \*

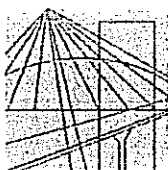
Pan Erwin Antoni Niewiarowski o numerze ewidencyjnym PDL/IE/0111/13  
adres zamieszkania ul. Piasta 152 m 39, 15-045 Białystok  
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2016-08-01 do 2017-07-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2016-07-18 roku przez:

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



PODLASKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 28 maja 2013 r.

POIIB.KK.7131/006/13

## 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 2010 r. Nr 243, poz. 1623, z późniejszymi zmianami) oraz § 11 ust. 1 pkt 1 i § 24 ust. 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, z późniejszymi zmianami), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz został złożony egzamin na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, iż:

**Pan ERWIN ANTONI NIEWIAROWSKI**

magister inżynier elektrotechniki

urodzony dnia 13 czerwca 1984 r. w Siemiatyczach

otrzymuje

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

numer ewidencyjny PDL/0080/POOE/13

do projektowania bez ograniczeń

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

**Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych:**

- 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 budowlanychbez ograniczeń.
- II. Zgodnie z § 24 ust. 1 oraz § 15 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 instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania i sterowania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów;
  - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Alina Kuczyńska-Szulbacher

## UZASADNIENIE

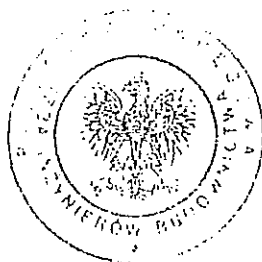
W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r., poz. 267), odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

## POUCZENIE

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

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
dr inż. Mikołaj Malesza
2. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Jakub Grzegorzczak
3. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Bogdan Jan Siuda
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Jerzy Tadeusz Drapa
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Bogdan Jan Bański
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB  
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski

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



### Otrzymują:

1. Pan Erwin Antoni Niewiarowski  
ul. Piasta 152 m 39  
15-045 Białystok
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Danuta Kuczyńska-Szulbacher