

UZGODNIENIE Nr 44573

z dnia 06.06.2008 r.

Linia kablowa SN w miejscowości Suczki; Jabłońskie; Wronki

Uzgadnia się z zastrzeżeniem:

1. Na obszarze projektu znajduje się następująca infrastruktura telekomunikacyjna TP S.A. określona geodezyjnie:
 - a. kable optotelekomunikacyjne ułożone doziemnie
 - b. słupki kablowe
 - c. kable miedziane ułożone doziemnie
2. Zabezpieczenie infrastruktury TP na skrzyżowaniach i zbliżeniach wykonać zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie. W miejscach skrzyżowań istniejące kable zabezpieczyć rurami ochronnymi typu AROT. Wykonane skrzyżowania i zbliżenia zgłosić przed zasypaniem do odbioru. Na podstawie posiadanej dokumentacji należy wytyczyć w terenie istniejące urządzenia telekomunikacyjne oraz oznaczyć ich przebieg na czas prowadzenia prac budowlanych.
3. Przed rozpoczęciem prac ziemnych infrastrukturę telekomunikacyjną w miejscach zbliżeń i skrzyżowań zlokalizować ręcznymi próbnymi przekopami poprzecznymi. Prace ziemne w promieniu 2,0 m od infrastruktury TP wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością.
4. W trakcie budowy odkryte urządzenia telekomunikacyjne zabezpieczyć przed uszkodzeniem. Przed rozpoczęciem prac budowlanych przeprowadzić wywiad branżowy nt. ewentualnych zmian w lokalizacji urządzeń telekomunikacyjnych.
5. Całość kosztów związanych z usunięciem ewentualnych awarii oraz zabezpieczeniem istniejących urządzeń telekomunikacyjnych ponosi Inwestor (Wykonawca).
6. Na 14 dni przed rozpoczęciem budowy powiadomić **bezwzględnie** (pisemnie) TP Pionu Sieci Obszar Eksploatacji w Olsztynie (10 – 449 Olsztyn, ul. Piłsudskiego 63 A) Wydział Utrzymania Sieci (10 – 900 Olsztyn, ul. Pieniężnego 21 A) w celu wytyczenia trasy infrastruktury TP, nadzorowania prac oraz odbioru wykonanych skrzyżowań i zbliżeń.
7. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem niniejsze Uzgodnienie ważne jest 2 (dwa) lata od daty wydania.
8. Niniejsze Uzgodnienie ważne jest z OPINIĄ Starostwa Powiatowego Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.

Andrzej Okragły

Dział Zarządzania Zasobami Sieci

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK

Wiesław Baluta
upr. proj. SUW 86/90

E - PROJEKT
Wiesław Baluta
11-500 Giżycko
Ul. Kombatantów 3/43

Nasz znak: MUW.Go-601/U/18/08

Data: 16.07.2008 r.

Dotyczy : Budowa linii kablowych SN zasilających Farmę wiatrową Wronki gm. Gołdap.

Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Olsztynie, Rejonowy Oddział w Gołdapi uzgadnia projekt budowy linii kablowych SN zasilających Farmę wiatrową Wronki w miejscowości Wronki, Suczki, Osowo gm. Gołdap na n/w warunkach :

I. Melioracje podstawowe

- 1.1. Projektowana linia kablowa SN koliduje z ciekami melioracji podstawowych: rzeką Rożynka Gołdapska w km 16+180 (nr dz. 155/10 obr. Marcinowo) i w km 16+600 (nr dz. 24/17 obr. Suczki).
- 1.2. Przed uzyskaniem decyzji pozwolenia na budowę, Inwestor powinien uzyskać pozwolenie wodnoprawne na wykonanie przejść pod dnem rzek.
- 1.3. Na przejścia pod dnem rzek należy opracować operaty wodnoprawne i uzgodnić je z Rejonowym Oddz. Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Gołdapi. Jeden egzemplarz operatu nieodpłatnie przekazać do tut. Oddziału jako załącznik do decyzji pozwolenie wodnoprawne. Operaty wodnoprawne powinny spełniać wymogi art. 132 ustawy Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. 2005 r. Nr 239 poz. 2019).
- 1.4. Przewód należy układać w rurach osłonowych. Rurę osłonową należy ułożyć min. 1,5m poniżej istniejącego dna, a długość rury powinna sięgać 1,5 m poza górną krawędź skarp. Trasę przejścia oznakować słupkami betonowymi po obu brzegach rzeki. Po zakończeniu robót dno i skarpy cieku należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

II. Melioracje szczegółowe

- 2.1. Projektowana linia koliduje z rurociągami drenarskim, obszarami zdrenowanymi systematycznie i ciekami wodnymi.
- 2.2. Na przejście linii kablowej pod dnem cieków wodnych Inwestor powinien uzyskać pozwolenie wodnoprawne.
- 2.3. Na przejście pod dnem cieków wodnych należy opracować operaty wodnoprawne i uzgodnić je z Rejonowym Oddz. Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Gołdapi. Jeden egzemplarz operatu nieodpłatnie przekazać do tut. Oddziału jako załącznik do

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Baluta
UDF. PROJ. SIW 86/90

decyzji pozwolenie wodnoprawne. Operaty wodnoprawne powinny spełniać wymogi art.132 ustawy Prawo wodne (tekst jednolity: Dz.U. 2005 r. Nr 239 poz.2019).

- 2.3.Przewód pod dnem rowów należy ułożyć w stalowych rurach osłonowych na głębokości min. 1,5 m poniżej istniejącego dna. Długość rury osłonowej powinna sięgać 1,5 m poza górną krawędź skarp. Trasę przejścia oznakować słupkami betonowymi po obu brzegach cieku. Po zakończeniu robót dno i skarpy cieku należy doprowadzić do stanu pierwotnego.
- 2.4.Przerwane rurociągi drenarskie należy połączyć rurą PCV o odpowiedniej średnicy i na zagęszczonym podłożu.
- 2.5.Nie wyklucza się występowania w terenie innych urządzeń melioracyjnych nie będących w naszej ewidencji. W przypadku ich uszkodzenia należy przywrócić ich stan pierwotny. Przerwane rurociągi drenarskie należy połączyć rurą PCV o odpowiedniej średnicy i na zagęszczonym podłożu.
- 2.6. Z uwagi na tereny zdrenowane ułożenie kabla należy wykonać w otwartym wykopie.

KIEROWNIK
Lucyna Kozłowska

W załączeniu:

1. Wykaz urządzeń melioracyjnych kolidujących z projektowaną siecią

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Bałuta
upr. proj. SUW 86190

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Gołdapi

Załącznik nr 1

WYKAZ

urządzeń melioracyjnych szczegółowych kolidujących z projektowanymi liniami kablowymi SN
zasilającymi Farmę Wiatrową Wronki gm. Goldap

L.p.	Numer przejścia	Numer arkusza	Nazwa miejscowości	Rodzaj kolizji	Nr działki
1	2	3	4	5	6
1	1	1/1	Wronki Wielkie Obr. Marcinowo ark 3	rurociąg drenarski ø 7,5 cm	277/19
2	2	1/1	„	rurociąg drenarski ø 7,5 cm	277/15
3	3	1 A	„	obszar zdrenowany	277/15
4	4	1 A	„	zbieracz drenarski	277/15
5	5	1 A	„	„	277/15
6	6	1/2	„	obszar zdrenowany	277/15
7	7	1/2	„	zbieracz drenarski	277/15
8	8	2 A	„ ark 4	„	134/49
9	9	2 A	„ ark 4	obszar zdrenowany	134/49
10	9a	2/1	„ ark 4	„	146/13
11	10	2/1	„ ark 4	rów R – J 13	146/13
12	11	3 A	„ ark 4	zbieracz drenarski	146/13
13	12	3 A	„ ark 4	obszar zdrenowany	146/13 146/12
14	13	3 A	„ ark 4	rów R – J 12	146/12
15	14	4 A	Suczki	zbieracz drenarski	1/2
16	15	4 A	„	obszar zdrenowany	1/2
17	16	4	„	rów R – J	1/2
18	17	4	„	obszar zdrenowany	1/3
19	18	4	„	rów R – J 14	1/3
20	19	4	„	zbieracz drenarski	1/4
21	20	4	„	obszar zdrenowany	27/24
22	21	4	„	rów R – J 14	1/4

ZA ZGODNOŚĆ Z PROJEKTYM ELEKTRYK
Z ORYGINAŁEM

Wiesław Baluta
mgr. prof. S1W 86/90

48

1	2	3	4	5	6
23	22	4	„	zbieracz drenarski	1/4
24	23	4, 5/1	Suczki	obszar zdrenowany	28, 1/4
25	24	4	„	zbieracz drenarski	28
26	25	3	„	rów R – J	24/1
27	26a	3/1	„	obszar zdrenowany	24/35
28	26	6 A	„	rów R – J 12	24/35
29	27	6 A	„	obszar zdrenowany	24/35
30	28	6	„	rurociąg drenarski obszar zdrenowany	24/35
31	29	6	Wronki Wielkie Obr. Marcinowo ark 5	obszar zdrenowany	155/12
32	30	7/1	„	„	155/14
33	31	7/1	„	ciek podstawowy rz. Rożynka Gołdapska km 16+180	155/10
34	32	7/1	„	obszar zdrenowany	155/23
35	33	5/1	Suczki	rów R – J	28
36	34	5/1	„	zbieracz drenarski	24/39
37	35	5/2, 7A	„	obszar zdrenowany	24/35
38	36	7/2	„	ciek podstawowy rz. Rożynka Gołdapska km 16+600	24/17
39	37	7/2	Wronki Wielkie Obr. Marcinowo ark 5	rurociąg drenarski	155/17
40	38	8	Suczki	rurociąg drenarski	24/4
41	39	8	„	rów R – 8	24/15
42	40	9	obręb Osowo ark 2	rurociąg drenarski	40/8
43	41	9	„	„	40/8

Sporządził:

W. Toroshe

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK

Wiesław Saluta
upr. proj. SIW 86,90

Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych
w Olsztynie
Rejonowy Oddział w Gołdapi
10-500 Gołdap; ul. Żeromskiego 8A
tel./fax (087) 815 10 48
NIP 739-33-25-604

E - PROJEKT
Wiesław Baluta
ul. Kombatantów 3/34
11-500 Giżycko

Nasz znak:
MUW.Go-600/U/26/2008

Data:
19.08.2008r.

Sprawa: Uzgodnienie operatów wodnoprawnych na przejścia linii kablowych SN zasilających Farmę Wiatrową Wronki pod dnem cieków wodnych w obrębie Marcinowo i Suczki gm. Gołdap

Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Olsztynie, Rejonowy Oddział w Gołdapi uzgadnia operaty wodnoprawne na przejścia linii kablowych SN zasilających Farmę Wiatrową pod dnem cieków wodnych, na n/w warunkach:

- przejścia linii kablowych pod dnem cieku wykonać metodą rozkopu w rurze osłonowej stalowej ϕ 110 mm,
- rurę osłonową posadzić na warunkach określonych w operatach, tj.:

numer przejścia	numer arkusza	nazwa miejscowości	rodzaj kolizji	numer działki	rzędna wierzchu rury osłonowej npm	długość rury osłonowej
10	2/1	Wronki Wielkie Obr. Marcinowo ark 4	rów R - J 13	146/13	220,80	8,0m
13	3 A	„ ark 4	rów R - J 12	146/12	223,36	12,0m
16	4	Suczki	rów R - J	1/2	222,50	7,0m
18	4	„	rów R - J 14	1/7	222,70	9,0m
21	4	„	rów R - J 14	1/10	224,50	15,0m
25	3	„	rów R - J	24/1	232,00	7,0m
26	6 A	„	rów R - J 12	24/35	244,80	5,4m
31	7/1	Wronki Wielkie Obr. Marcinowo ark 5	ciek podstawowy rz. Rożynka Gołdapska km 16+180	155/10	234,34	8,0m
33	5/1	Suczki	rów R - J	28	237,50	9,0m
36	7/2	„	ciek podstawowy rz. Rożynka Gołdapska km 16+600	24/17	235,14	10,5m
39	8	„	rów R - 8	24/4	247,29	6,8m

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK

Wiesław Baluta
upr. prof. SW 86/90

- miejsce przejścia oznakować słupkami betonowymi po obu stronach cieku.
- dno i skarpy cieków w obrębie przejścia doprowadzić do stanu pierwotnego.
- odbioru technicznego wykonanego przejścia należy dokonać przy udziale przedstawiciela Rejonowego Oddziału Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Gołdapi.

Inwestor powinien przekazać do tut. Rejonowego Oddziału:

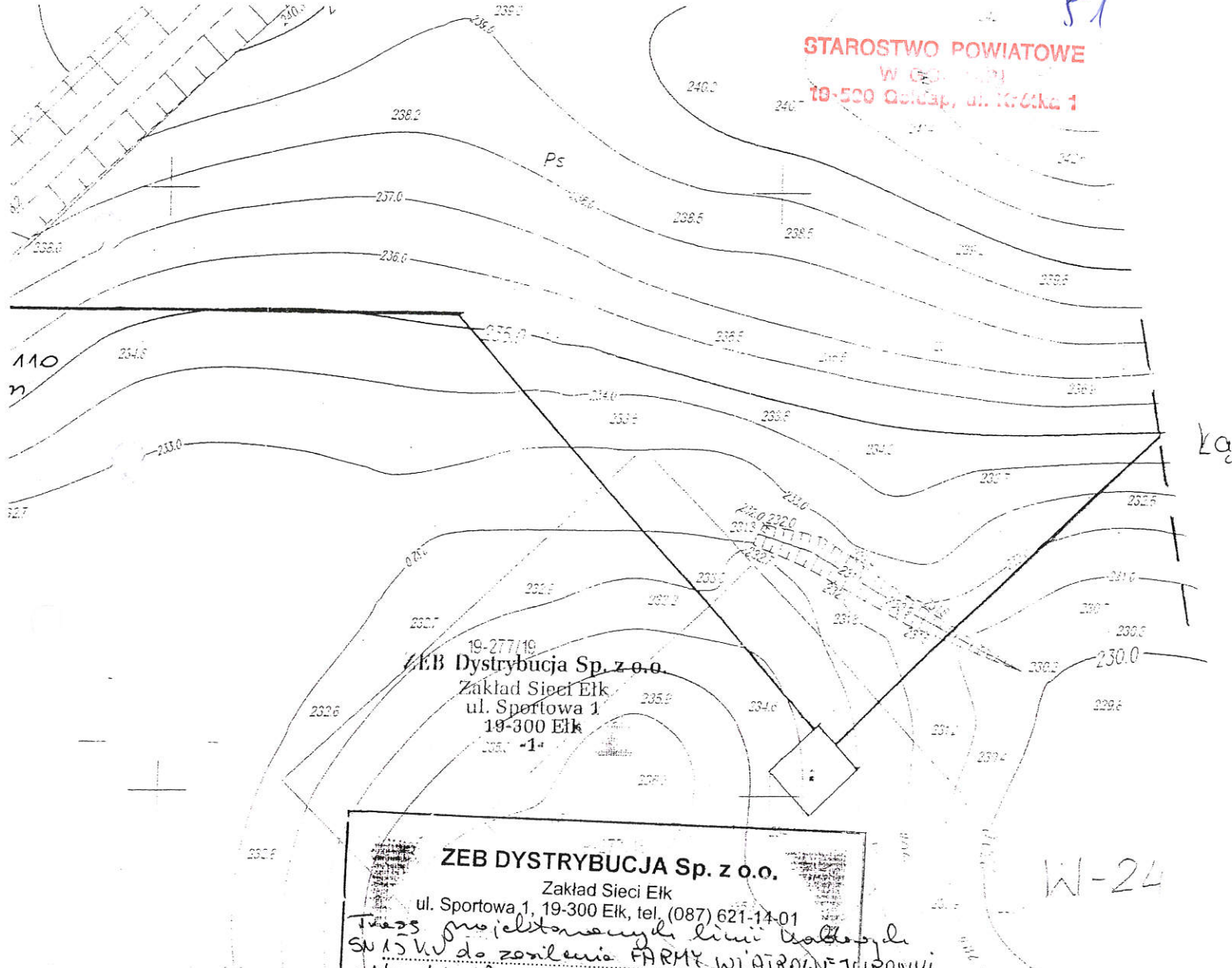
- inwentaryzację powykonawczą wykonanych przejść,
- jeden egz. operatu stanowiącego załącznik do decyzji pozwolenie wodnoprawne.

KIEROWNIK
Lucyna Kozłowska
Lucyna Kozłowska

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Gołdapi
2. a/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Baluta
aut. proj. SUW 86/90



19-277/19
ZEB Dystrybucja Sp. z o.o.
Zakład Sieci Elk.
ul. Sportowa 1
19-300 Elk
-1-

ZEB DYSTRYBUCJA Sp. z o.o.
Zakład Sieci Elk
ul. Sportowa 1, 19-300 Elk, tel. (087) 621-14-01
*Trasa projektowanej linii kablowej
SN 15 kV do zasilania FARMY WIAIROWEJ WRONKI*
oik 1 ± 17 uzgodniono jak niżej:

1. Roboty ziemne w pobliżu kabli elektroenergetycznych wykonać ręcznie pod nadzorem pracownika ZS Elk.
2. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi zachować normatywne odległości zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.
3. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń dokonać przekopów próbnych, celem ustalenia trasy przebiegu kabli elektroenergetycznych. Kable elektroenergetyczne zabezpieczyć rurą ochronną na długości 1 m od miejsca skrzyżowania i przed zasypaniem zgłosić do odbioru w ZS Elk.
4. Grunt w pobliżu słupów energetycznych należy zabezpieczyć przed osunięciem się.
5. 14 dni przed planowanym przystąpieniem do robót w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych zgłosić je do wyłączenia dla celów BHP.
6. Wykonawca przed przystąpieniem do realizacji projektowanych robót zgłosi się do ZS Elk w celu uaktualnienia niniejszego uzgodnienia.

Elk; dnia 28.08.2008
.....
..... podpis

W-24

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Baluta
upr. prof. SUW 86/90

E-PROJEKT 11-500 GIŻYCKO; I	
INWESTYCJA:	FERMA WIAIROWA WRONKI
LOKALIZACJA:	JABŁOŃSKIE, WRONKI SUCZKI gm. GŁ
LINIA KABLOWA SN	
Projektant:	Wiesław Baluta upr. SUW 86/90
Sprawdzający:	mgr inż. Jan Kondak upr. SUW 51/93

Skrócony wypis ze skorowidza działek
z dnia:2008-04-28

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	21	77	4		WŁ SP	1/1 1/1	SKARB PAŃSTWA AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH GOSPODARSTWO SP W OLECKU, BIURO W GOŁDAPACH WARSZTATOWA 2; 19-500 GOŁDAP;	0.8377
2	21	78	4		WŁ	1/1	GMINA GOŁDAP PLAC ZWYCIĘSTWA 14; 19-500 GOŁDAP;	1.2540
3	21	40/13	1	KW 1949	WŁ WŁ	1/2 1/2	(małżeństwo) SŁAWOMIR GOŁUBOWICZ Rodzice:MICHAŁ,JADWIGA JABŁOŃSKIE 5; 19-500 GOŁDAP; DOROTA GOŁUBOWICZ Rodzice:TADEUSZ,EUGENIA JABŁOŃSKIE 5; 19-500 GOŁDAP; (małżeństwo) MIROSŁAW RUDZIEWICZ Rodzice:TADEUSZ,EUGENIA ZATYKI 9; 19-500 GOŁDAP; ANNA RUDZIEWICZ Rodzice:JERZY,IRENA ZATYKI 9; 19-500 GOŁDAP;	0.5330
4	21	48/3	4		WŁ WŁ	1/2 1/2	(małżeństwo) SŁAWOMIR GOŁUBOWICZ Rodzice:MICHAŁ,JADWIGA JABŁOŃSKIE 5; 19-500 GOŁDAP; DOROTA GOŁUBOWICZ Rodzice:TADEUSZ,EUGENIA JABŁOŃSKIE 5; 19-500 GOŁDAP; (małżeństwo) MIROSŁAW RUDZIEWICZ Rodzice:TADEUSZ,EUGENIA ZATYKI 9; 19-500 GOŁDAP; ANNA RUDZIEWICZ Rodzice:JERZY,IRENA ZATYKI 9; 19-500 GOŁDAP;	0.3921

Sporzadził : Piotr Czemeryński

Adresy mogły ulec zmianie

Z up. STAROSTY

Piotr Czemeryński
Z CA NACZELNIKA
Wydział Geodezji i Nieruchomości

Strona: 1

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK

Wiesław Baluta
upr. prok. STW 86/90

Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2008-04-28

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	19	48/8	2					10.0377
2	19	48/9	2					0.3533
3	19	48/10	2					0.4365
4	19	146/1	4					9.5300
5	19	277/8	3					1.1979

74

GOŁDAP **STAROSTWO POWIATOWE**
WARSZTATOWA 2; 19-500 GOŁDAP;
19-500 Gołdap, ul. Krótka 1

6	19	277/15	3	[REDACTED]	29.3051
7	19	277/18	3	[REDACTED]	5.6060
8	19	277/19	3	[REDACTED]	0.2189
9	19	277/22	3	[REDACTED]	63.6260
10	19	121	3	[REDACTED]	2.0900
11	19	134/48	4	[REDACTED]	0.7013
12	19	134/49	4	[REDACTED]	24.7455
13	19	134/51	4	[REDACTED]	26.6190
14	19	134/52	4	[REDACTED]	0.3220

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Babuta
nr. prof. SIW 86/90

JL

						[REDACTED]	
15	19	134/53	4	[REDACTED]			0.3279
16	19	148	4	[REDACTED]			0.3500
17	19	146/10	4	[REDACTED]			0.3566
18	19	146/11	4	[REDACTED]			0.5479
19	19	146/12	4	[REDACTED]			14.4113
20	19	146/13	4	[REDACTED]			14.8506
21	19	125/3	4	[REDACTED]			0.0991
22	19	123/5	4	[REDACTED]			0.0004

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Galuta
upr. prof. SUiW 86/90

23	19	123/6	4					0.1101
24	19	123/8	4					17.9380
25	19	155/18	5					0.3392
26	19	155/19	5					0.5061
27	19	155/21	5					0.5621
28	19	155/22	5					32.6200
29	19	155/23	5					13.8816

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT, ELEKTRYK

Władysław Baluta
upr. proj. SIW 86/90

30	19	158/2	5	[REDACTED]				0.0120
31	19	158/3	5	[REDACTED]				0.0988
19		122/2	4	[REDACTED]				0.4272

Sporzadzil : Piotr Czemeryński

Adresy mogły ulec zmianie

Z up. STAROSTY

Piotr Czemeryński
Z-CA NACZELNIKA
Wydziału Geodezji i Nieruchomości

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYKI

Wiesław Baluta
upr. proj. SIW 86190

58

Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2008-06-04

Ip.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	19	157/10	5					0.0019
2		159/2	5					0.0751

Sporządził : Piotr Czemeryński

adresy mogły być zmiomir

Z up. STAROSTY
Piotr Czemeryński
Z-C.A. NACZELNIKA
Wydziału Geodezji i Nieruchomości

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK

Wiesław Bałuta
upr. proi. SUW 86/90

Skrócony wypis ze skorowidza działek
z dnia:2008-04-28

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	27	1/2	1					7.3296
2	27	1/8	1					0.3600
3	27	24/1	1					13.4815
4	27	24/35	1					33.7050
5	27	24/37	1					0.3319
6	27	24/40	1					11.5179
7	27	24/41	1					0.3394

	27	24/42	1						0.4666
9	27	1/5	1						0.3600
10	27	1/9	1						0.3834
11	27	23	1						0.9786
12	27	24/38	1						0.3783
13	27	36	1						0.3351
14	27	24/39	1						0.3481
15	27	26	1						0.5154
16	27	24/36	1						5.8237

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM
PROJEKTANT ELEKTRYK
Włodzisław Bałuta
osob. proj. SIW 86 90

STAROSTWA POWIATOWE
ul. Krótką 1

1	27	24/34	1				0.4744
18	27	28	1				9.4813

Sporządził : Piotr Czemeryński

Adresy mogły ulec zmianie

Z up. STAROSTY
Piotr Czemeryński
 ZŁCA NACZELNIKA
 Wydziału Geodezji i Nieruchomości

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYKI
Wiesław Kaluta
 upr. proj. SIW 86/90

Skrócony wypis ze skorowidza działek

z dnia:2008-06-04

lp.	NrOb	Nr działki	Ark.	Księga wiecz	Ch	Udział	właściciel / władający	pow. [ha]
1	27	1/10	1					20.6536
2	27	1/7	1					19.0085
3	27	3	1					5.3411
4	27	34/1 155/3	1					0.0325
5	27	34/2	1					0.0068
6	27	23	1					0.9786

Sporządził : Piotr Czemeryński

adresy mogły ulec zmianie

Z up. STAROSTY
Piotr Czemeryński
Z-CIA NACZELNIKA
Wydziału Geodezji i Nieruchomości

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Baluta
upr. proj. SIW 86/90



ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
W OLSZTYNIE Rejon Dróg Wojewódzkich w Olecku

☒ 19-400 OLECKO ul. Wojska Polskiego 12 ☎ / fax (87) 520 15 40 ; (087) 520 40 98 e-mail: rdwo@go2.pl

EKO - WIAT Sp. z o.o.
19-500 GOŁDAP, JABŁOŃSKIE 5

Znak sprawy:
RDW.O.DM/542-360/72/06

Data:
Olecko, dnia 08.12.2006r.

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (tekst jednolity ustawy Dz. U. Nr 204 poz. 2086 z dnia 13 września 2004 r.) w wyniku rozpatrzenia wniosku z dnia **24 listopada 2006r.** złożonego przez **EKO – WIAT Sp. z o.o.** Jałońskie 5, 19-500 Gołdap, Rejon Dróg Wojewódzkich w Olecku uzgadnia **PRZEJŚCIA KABLA ENERGETYCZNEGO** pod jezdnią drogi wojewódzkiej **NR 650 BARCIANY – WĘGORZEWO – BANIE MAZURSKIE – GOŁDAP** w miejscowości **MARCINOWO**

warunki uzgodnienia:

1. Przejścia poprzeczne kabla energetycznego pod jezdnią drogi wojewódzkiej nr 650 należy wykonać metoda przecisku w rurze osłonowej na całej szerokości pasa drogowego bez naruszenia nawierzchni na głębokości min. 1,5m. od poziomu nawierzchni.
2. Komory przeciskowe winny być zlokalizowane poza pasem drogowym.
3. **Uzgodnienie niniejsze jest ważne przez okres dwóch lat i nie jest pozwoleniem na budowę, ani nie stanowi zezwolenia na wejście z robotami na teren pasa drogowego.**
4. **Budowę można rozpocząć po uzyskaniu decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.**
5. Wniosek o wydanie decyzji administracyjnej na pozwolenie prowadzenia robót w pasie drogowym Inwestor lub Wykonawca działający z upoważnienia Inwestora winien złożyć w Rejonie Dróg Wojewódzkich w Olecku **na miesiąc przed planowanym rozpoczęciem robót.**
6. Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć harmonogram robót oraz projekt organizacji ruchu (3 egzemplarze) na czas ich trwania sporządzony na planie sytuacyjno – wysokościowym zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 z 2003r. poz. 1729) i zaopiniowany przez Komendę Wojewódzką Policji w Olsztynie.
7. Do w/w wniosku należy dołączyć również odpis niniejszego uzgodnienia oraz przedstawić uzgodniona dokumentację do wglądu.

KIEROWNIK
Rejonu Dróg Wojewódzkich
Olecko
Zdzisław Rejszel

W załączeniu:

1. Mapa opieczętowana będąca załącznikiem do uzgodnienia – 2 egz.

Do wiadomości:

ZDW Olsztyn

Opr. Barbara Sych ☎ (087) 520-15-40 w. 13

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Kaluta
upr. prof. STW 86/90

M. MARCINÓWO
DR. NR 650

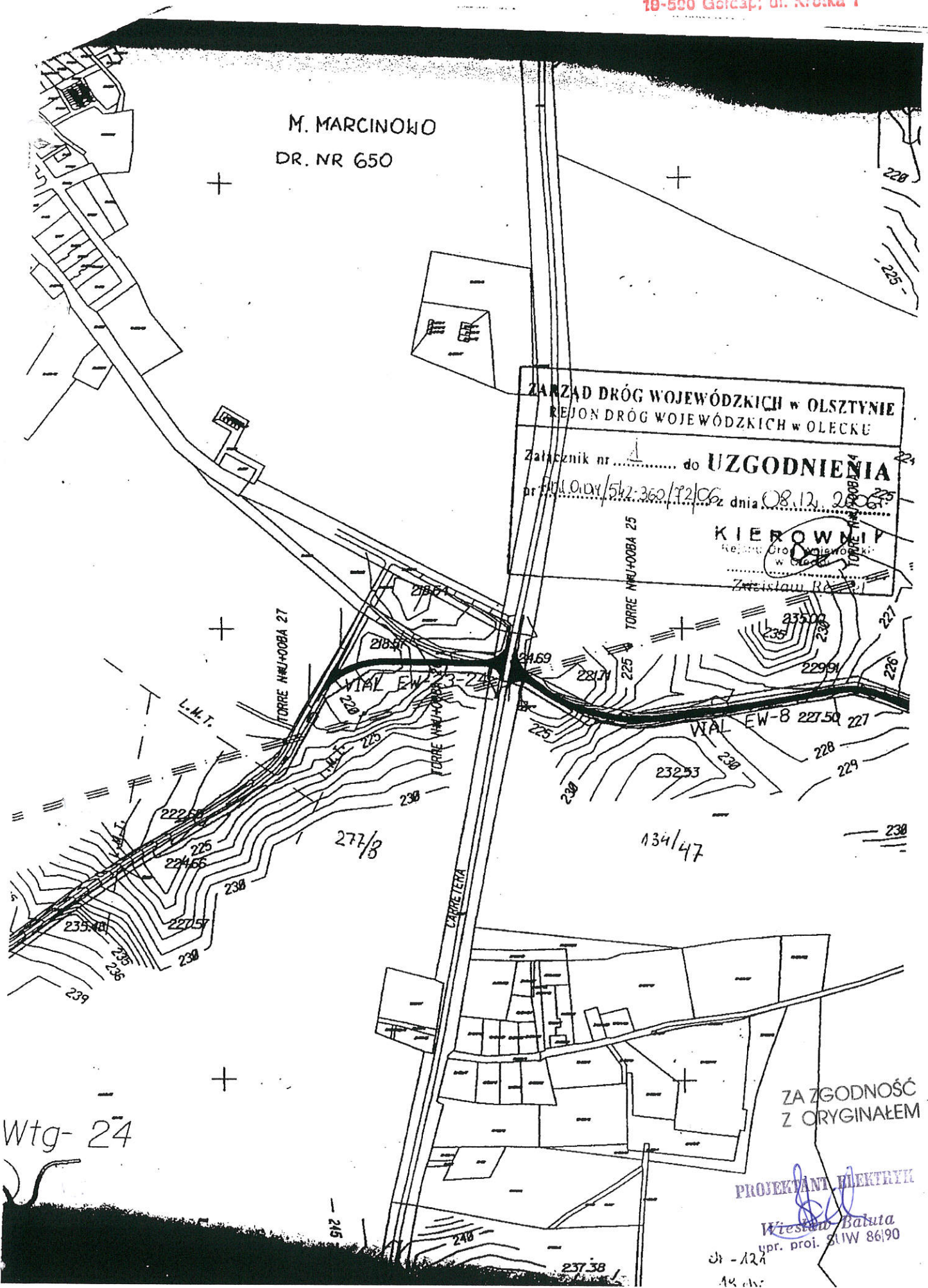
ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w OLSZTYNIE
REJON DRÓG WOJEWÓDZKICH w OLECKU

Załącznik nr do UZGODNIENIA

nr 1010/DY/542.360/72/06 z dnia 08.12.2008 r.

KIEROWNIK
Rejonu Dróg Wojewódzkich
w Olecku

Zdzisław R...



Wtg- 24

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

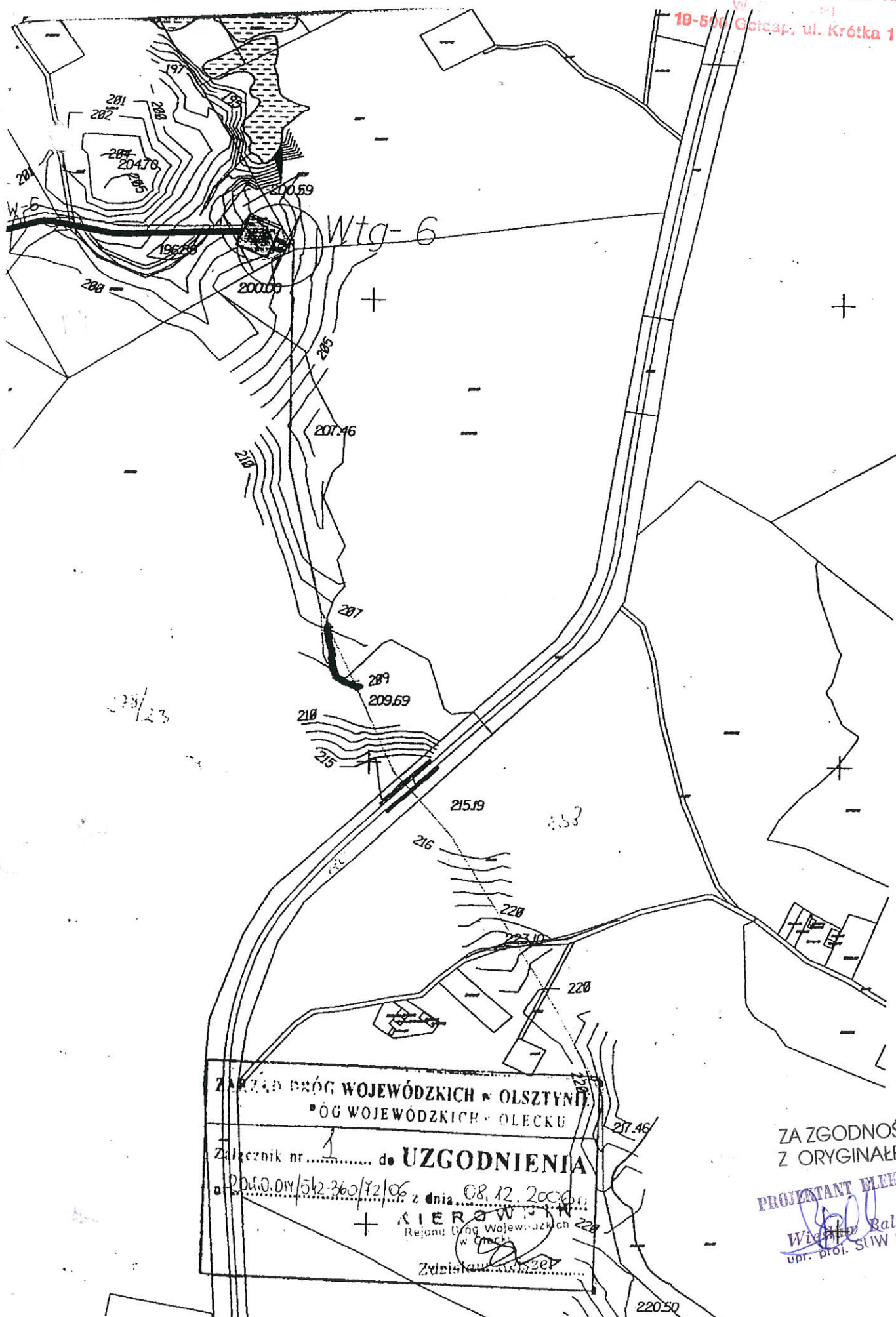
PROJEKTANT ELEKTRYKI

Wiesław Baluta
opr. proj. 811W 86190

21-124
18.01.09

68

STAROSTWO POWIATOWE
w Górczycach
19-570 Górczycy, ul. Krótka 1



23/23

333

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w OLSZTYNI
 ul. Armii Krajowej 10
 05-001 Olsztyn

Załącznik nr 1 do **UZGODNIENIA**
 z dnia 08.12.2006 r.
 P.O. 014/542-360/42/06 z dnia 08.12.2006 r.
 KIEROWSKI
 Rejonu Dróg Wojewódzkich
 w Olsztynie

Zadanie: ...

ZA ZGODNOŚĆ
 Z ORYGINAŁEM
 PROJEKTANT ELEKTRYK
 Władysław Raluta
 upr. prof. S1/W 86/90

66

Zarząd Dróg Powiatowych
w Gołdapi
ul. Gumbińska 2a

Gołdap, dnia 24 listopada 2006r.

Nr ZDP.7442-18/1/949/2006

Decyzja

Na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (*tekst jedn. Dz.U. z 2004r. Nr 204 poz. 2086, z późn. zm.*), oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (*Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.*), oraz upoważnienia Zarządu Powiatu Gołdapskiego nr OR.0114-2/03 z dnia 8 stycznia 2003r. do wydawania decyzji administracyjnych,

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23 listopada 2006r. o wyrażenie zgody na lokalizację w pasie drogowym drogi nr 1788N w miejscowości Jabłońskie urządzeń infrastruktury technicznej nie związanych z gospodarką drogową: kabel energetyczny, złożonego przez EKO-WIATR Sp. z o. o., z siedzibą w miejscowości Jabłońskie 5

z e z w a l a m

na lokalizację w pasie drogowym drogi nr 1788N między działkami o nr 135/3 i 145/1 w miejscowości Jabłońskie urządzeń infrastruktury technicznej nie związanych z gospodarką drogową: kabla energetycznego na następujących warunkach:

1. Umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej nie związanej z drogą nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi,
2. Podziemna budowla liniowa przebiegająca poprzecznie przez drogę nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi, naruszać urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi,
3. Podziemna budowla dla infrastruktury powinna spełniać wymagania określone w warunkach technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie,
4. Budowla liniowa przecinająca poprzecznie drogę lub usytuowana wzdłuż drogi, powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy albo remontu drogi w przyszłości a w szczególności poszerzenia jezdni do 5,5 m.

Uzasadnienie

W związku z planowaną budową elektrowni wiatrowej w miejscowości Jabłońskie konieczne jest doprowadzenie kabla energetycznego, służącego do przesyłu energii elektrycznej do zlokalizowanej po przeciwnej stronie drogi stacji TRAFO. W związku z powyższym lokalizacja kabla energetycznego w pasie drogowym jest zasadna.

Powyższa decyzja wywołuje skutki prawne po zgłoszeniu właściwemu organowi nadzoru budowlanego, bądź uzyskaniu pozwolenia na budowę, które należy uzyskać w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (tekst jedn. Dz.U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016 ze zm.).

Zgodnie z art. 40 ust. 1, 2 i 3 ustawy o drogach publicznych zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia w nim urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego i prowadzenia robót związanych z tym umieszczeniem może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem zarządcy drogi, wydanym w drodze

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYK
Wiesław Baluta
Opf. - Drob. SI W 86 90

decyzji administracyjnej; za zajęcie pasa drogowego pobierane są opłaty, naliczane w oparciu o stawki podane w uchwale Rady Powiatu Nr XXXVIII/237/2006 z dnia 29 czerwca 2006r. w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego dróg, których zarządcą jest Zarząd Dróg Powiatowych w Gołdapi.

W związku z powyższym przed rozpoczęciem prac związanych z umieszczeniem ww. obiektów należy wystąpić do Zarządu Dróg Powiatowych w Gołdapi z wnioskiem o udzielenie zezwolenia :

- na prowadzenie robót w pasie drogowym,
- na umieszczenie przedmiotowych urządzeń w pasie drogowym.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.

Z up. Zarządu Powiatu
[Podpis]
mgr inż. Leszek Kowalewski
DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych w Gołdapi

Otrzymują:

1. EKO-WIATR Sp. z o. o.
Jabłońskie 5, 19-500 Gołdap

Do wiadomości:

1. Zarząd Powiatu Gołdapskiego
ul. Krótka 1, 19-500 Gołdap
2. aa.

167 06 lok inf. Podzuwicz doc.szw

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

PROJEKTANT ELEKTRYKI

[Podpis]
Wiesław Baluta
upr. proj. STW 86190