

***Przebudowa linii kablowej niskiego napięcia
zasilającej budynek nr 12 na odcinku kolidującym z
projektowaną przebudową drogi łączącej ul.
Szpitalną z ul. Koszarową wraz z przyległymi
parkingami na oś. Południe w Grajewie.***

Stadium: Projekt budowlano-wykonawczy

Adres: : 19-200 Grajewo, oś Południe ul. Szpitalna, Koszarowa

Nr ewid. działek: 1882/8, 1882/9, 1877/4, 1877/9

***Inwestor: Miasto Grajewo
19-200 Grajewo, ul. Strażacka 6a***

Projektant: mgr inż. Marek Wojnarowski

Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Piórkowski

Zawartość opracowania

1. Zestawienie zakresu rzeczowego
2. Techniczne warunki przebudowy wydane przez ZS Łomża
3. Decyzja lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GP.7331-2-12/10 z dnia 17.11.2010r. wydana przez Burmistrza Miasta Grajewo
4. Uzgodnienia
5. Protokół ZUDP
6. Opis projektu zagospodarowania terenu
7. Opis techniczny
8. Wykaz podstawowych materiałów
9. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
10. Rysunki:
 - Projekt zagospodarowania terenu

OŚWIADCZENIE

/ projektanta /

Ja, niżej podpisany mgr inż. Marek Wojnarowski legitymujący się dowodem osobistym nr APU 550898 wydanym przez Prezydenta Miasta Łomży, zamieszkały w Łomży przy ul. St. Małachowskiego 8/18, posiadający uprawnienia projektowe o specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr UAN 7342-35/92, będący członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Budownictwa o numerze PLD/IE/1681/01, po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (jednolity tekst z 2003 r. Dz. U. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.), zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy **„przebudowy linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12 na odcinku kolidującym z projektowaną przebudową ulicy łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie”** sporządzony został zgodnie zobowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Łomża, 24.01.2011r.

.....
podpis oświadczającego

OŚWIADCZENIE

/ sprawdzającego /

Ja, niżej podpisany mgr inż. Ryszard Piórkowski legitymujący się dowodem osobistym nr ALW 007323 wydanym przez Prezydenta Miasta Łomży, zamieszkały w Łomży przy ul. Kazańskiej 16/41, posiadający uprawnienia projektowe o specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych nr 223/84/WBPP, będący członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Budownictwa o numerze PLD/IE/1140/01, po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (jednolity tekst z 2003 r. Dz. U. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.), zgodnie z art. 20 ust. 4 tej ustawy oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy **„przebudowy linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12 na odcinku kolidującym z projektowaną przebudową ulicy łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie”** sporządzony został zgodnie zobowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Łomża, 24.01.2011r.

.....
podpis oświadczającego

Zestawienie zakresu rzeczowego

Budowa: **Przebudowa linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12 na odcinku kolidującym z proj. przebudową drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie.**

L.p.	Opis elementu robót	Jedn. miary	Ilość	Uwagi
4.	Budowa odcinka linii kablowej YAKXS 4x120mm ² - ST 2-539 - ZK budynku nr 12	m	83	

mgr inż. **MAREK WOJNAROWSKI**
upr. kier. bud. i proj. w spec. sieci i inst. elektr.
Nr Łom. 57/86 i UAN 7342-35/92
Nr ewid. POIIB: **PDL/IE/1681/01**



PGE Dystrybucja Białystok Sp. z o.o.
Zakład Sieci Łomża
ul. Polowa 16, 18-400 Łomża
Wydział Rozwoju i Przyłączania do Sieci
Tel.: (+48 86) 216 34 61 lub (+48 85) 676 62 00
Fax: (+48 86) 216 34 61 wew. 6209 lub (+48 85) 676 62 09

Łomża, 29 grudnia 2008 r.

RZ2/5620/2008

Urząd Miasta Grajewo

ul. Strażacka 6 A

19-200 Grajewo

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 16.12.2008 Zakład Sieci Łomża wyraża zgodę na przebudowę linii kablowych SN 15 kV oraz nn 0,4 kV, kolidujących z projektowaną przebudową drogi na oś. Południe w Grajewie, na niżej określonych warunkach:

1. Odcinki istniejących linii kablowych SN 15 kV należy przebudować w miejsca niekolidujące z projektowanym zagospodarowaniem terenu.
2. Nowe odcinki należy wybudować kablem typu 3 x XRUHAKXS 120 mm².
3. Kolidujący odcinek istniejącej linii kablowej nn 0,4 kV należy przebudować kablem tego samego typu i przekroju w miejsce niekolidujące z projektowanym zagospodarowaniem terenu.
4. Terminy wyłączenia czynnych urządzeń spod napięcia uzgodnić z odpowiednim wyprzedzeniem z Centrum Dyspozytorskim Łomża (usługa płatna).
5. Projekt przebudowy objęty niniejszymi warunkami przebudowy należy uzgodnić z ZS Łomża przed przystąpieniem do robót.
6. Wykonane prace zgłosić do odbioru technicznego do ZS Łomża.
7. Ważność warunków przebudowy ustala się na okres dwóch lat od daty ich wystawienia.
8. Dane dodatkowe:
 - stacja nr 2-539, linia SN: 3 x HAKnFtA 70mm² (do stacji nr 2-372),
 - stacja nr 2-539, linia SN: 3 x YHAKX 70mm² (do stacji nr 2-1378),
 - stacja nr 2-539, linia nn: 4 x 70 YAKY – 120m (relacji złącze przy budynku Przedszkola a złącza ZK-3 przy bloku nr 16).

*Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski*

Przy niniejszym informujemy, że oświetlenie drogowe jest na Państwa majątku i przebudowa tych urządzeń pozostaje w Państwa gestii.

W załączeniu przesyłamy propozycję umowy w sprawie przebudowy. W przypadku przyjęcia zaproponowanych zapisów umowy, prosimy o podpisanie, wypełnienie i odesłanie obu egzemplarzy umowy.

W okresie ważności warunków przebudowy można wystąpić z wnioskiem o przedstawienie kolejnej propozycji umowy lub zaproponować inny sposób realizowania inwestycji. Umowa może być zawarta jedynie w okresie ważności warunków przebudowy.

PGE Dystrybucja Białystok Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo zmiany propozycji umowy w sprawie przebudowy, jeżeli w okresie od daty niniejszego pisma do daty ewentualnego zawarcia umowy nastąpią zmiany przepisów prawa mające wpływ na jej treść.


Z poważaniem

PGE Dystrybucja Białystok Sp. z o.o.
Zakład Sieci Łomża
Dyrektor
Andrzej Borkowski

Załączniki:

1. Umowa (G-1) – 2 egz.

tt



Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski

Grajewo, 17 listopada 2010 r.

Nr GP. 7331-2-12/10

D E C Y Z J A
O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 50 ust. 1 i 4, art. 51 ust. 1, pkt. 2, art. 52, art. 53, art. 54, w związku z art. 4 ust. 2 pkt. 1, ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717, z późn. zm.) Kodeksu postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku:

Miasta Grajewa, ul. Strażacka 6 A, 19-200 Grajewo

USTALAM LOKALIZACJĘ INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

dla następującego rodzaju inwestycji:

obiekty infrastruktury technicznej, których przedmiotem jest inwestycja liniowa polegająca na przebudowie linii kablowej niskiego napięcia, kolidującej z projektowaną przebudową drogi łączącej ul. Szpitalną z ul. Koszarową wraz z przyległymi parkingami na os. Południe w Grajewie;

przewidzianej do realizacji:

na terenie obejmującym przebieg inwestycji liniowej przez teren zabudowany i teren drogi dojazdowej - obejmującym części działek położone w obrębie gruntów miasta Grajewa oznaczone numerami ewidencyjnymi: 1882/8, 1882/9, 1877/4 i 1877/9.

- I. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:**
- 1) warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**
 - a) inwestycję należy zlokalizować w granicach linii rozgraniczających teren inwestycji;
 - b) inwestycję należy realizować w sposób nie kolidujący z istniejącym zagospodarowaniem terenu (budynki, sieci uzbrojenia technicznego, drzewa i inne);
 - 2) warunki ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej** - nie ustala się, teren nie jest objęty prawną formą ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej;
 - 3) warunki ochrony środowiska i zdrowia ludzi** - teren nie jest objęty prawną formą ochrony;
 - 4) warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**
 - a) zaopatrzenie w wodę – nie dotyczy;
 - b) odprowadzenie ścieków - nie dotyczy;
 - c) odprowadzenie wód opadowych - nie dotyczy;
 - d) zaopatrzenie w energię ciepłą - nie dotyczy;
 - e) zaopatrzenie w energię elektryczną - z istniejących urządzeń elektroenergetycznych;
 - f) dostępność do drogi publicznej sieci elektroenergetycznej w sytuacjach awaryjnych - z istniejących dróg publicznych i wewnętrznych;
 - 5) ustalenia wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:**
 - a) planowane zamierzenie inwestycyjne należy projektować i budować w sposób określony w przepisach prawa oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej zapewniając poszanowanie, występujących w zasięgu oddziaływania uzasadnionych interesów osób trzecich, o których mowa w art. 5 ust. Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.);

*Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski*

- b) ewentualne kolizje z istniejącymi sieciami uzbrojenia technicznego terenu należy rozwiązywać w uzgodnieniu z gestorami poszczególnych sieci;
 - c) wejście na teren nie będący własnością inwestora, wynikające z konieczności wykonania robót należy każdorazowo uzgodnić z właścicielem, użytkownikiem lub zarządcą terenu;
- 6) **wymagania dotyczące ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych, narażonych na niebezpieczeństwo powodzi oraz zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych** - nie dotyczy planowanej inwestycji, teren położony poza tymi obszarami;
- 7) **inne warunki i wymagania wynikające z przepisów odrębnych** - inwestycje projektować i realizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, Polskimi Normami oraz z opiniami, uzgodnieniami i pozwoleniami wymaganymi przepisami szczegółowymi.

II. Linie rozgraniczające teren inwestycji:

- przedstawiono linią przerywaną z dwoma kropkami na rysunku sporządzonym na kopii mapy zasadniczej w skali 1:500 - stanowiącym załącznik graficzny do decyzji.

UZASADNIENIE

Miasto Grajewo reprezentowane przez Krzysztofa Waszkiewicza – Burmistrza Miasta, wystąpiło w dniu 28-09-2010 r. z wnioskiem o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji, której przedmiotem jest przebudowa urządzeń oświetlenia drogowego kolidujących z projektowaną przebudową drogi łączącej ul. Szpitalną z ul. Koszarową wraz z przyległymi parkingami na os. Południe w Grajewie.

Na teren objęty wnioskiem brak jest obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja w rozumieniu ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym - art. 2 pkt. 5 (Dz.U. z 2003 r. nr 80 poz. 717 z późn. zm.) w związku z art. 6 pkt. 2 i 7 ustawy o gospodarce nieruchomościami z dnia 21 sierpnia 1997 r. (Dz.U. z 2000 r. nr 46 poz. 543 z późn. zm.) jest inwestycją celu publicznego.

W przypadku braku planu miejscowego, zgodnie z art. 50 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, inwestycja celu publicznego lokalizowana jest w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego.

W trakcie postępowania związanego z wydaniem przedmiotowej decyzji organ dokonał analizy, o której mowa w art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, z której wynika że:

- teren objęty wnioskiem zgodnie z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Grajewo, który utracił moc prawną na podstawie art. 67 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dniem 1 stycznia 2004 r., nie był przeznaczony pod realizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym;
- teren nie jest objęty prawną formą ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej;
- teren nie jest objęty prawną formą ochrony przyrody na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;
- teren inwestycji liniowej obejmuje części działek o numerach ewidencyjnych 1882/8, 1882/9, 1877/4 i 1877/9; położone w obrębie gruntów miasta Grajewo;
- teren posiada dostęp do drogi publicznej – drogi kategorii gminnej, ul. Koszarowej;
- istniejące i proj. uzbrojenie terenu jest wystarczające dla planowanego przedsięwzięcia;
- teren inwestycji nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze,
- decyzja jest zgodna z przepisami odrębnymi.

*Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski*

W toku przeprowadzonego postępowania strony nie wniosły zastrzeżeń.

Po przeanalizowaniu wszystkich zgromadzonych podczas postępowania dokumentów postanowiono jak w sentencji decyzji.

POUCZENIE

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich.

Realizacja inwestycji wymaga uzyskania pozwolenia na budowę bądź dokonania stosownego zgłoszenia na podstawie przepisów Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami).

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Burmistrza Miasta Grajewo w terminie 14 dni od daty jej doręczenia

Odwołanie od decyzji o ustaleniu lokalizacji celu publicznego powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające żądanie.

Projekt decyzji opracowała:

mgr inż. arch. Elżbieta Jabłońska
OIU w Warszawie - Nr WA-068



BURMISTRZ MIASTA

mgr Krzysztof Waszkiewicz

podpis

Załączniki:

- 1) załącznik graficzny sporządzony na kopii mapy w skali 1:500.

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca – Miasto Grajewo, ul. Strażacka 6 A, 19-200 Grajewo;
- 2) a/a

Do wiadomości:

Właściciele i użytkownicy wieczystości nieruchomości, po których przebiega projektowana przebudowa trasy linii elektroenergetycznej, wg wykazu znajdującego się w aktach sprawy.

URZĄD MIASTA GRAJEWO
ul. Strażacka 6A, 19-200 Grajewo
Wydział Gospodarki Przestrzennej
i Inwestycji

Decyzja niniejsza jako niezaskarżona w terminie 14 dni od daty doręczenia stała się ostateczna dnia 22.12.2010 r.

Grajewo, dnia 07.01.2011 r.

INSPEKTOR

Henryk Wróblewski
Henryk Wróblewski

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski

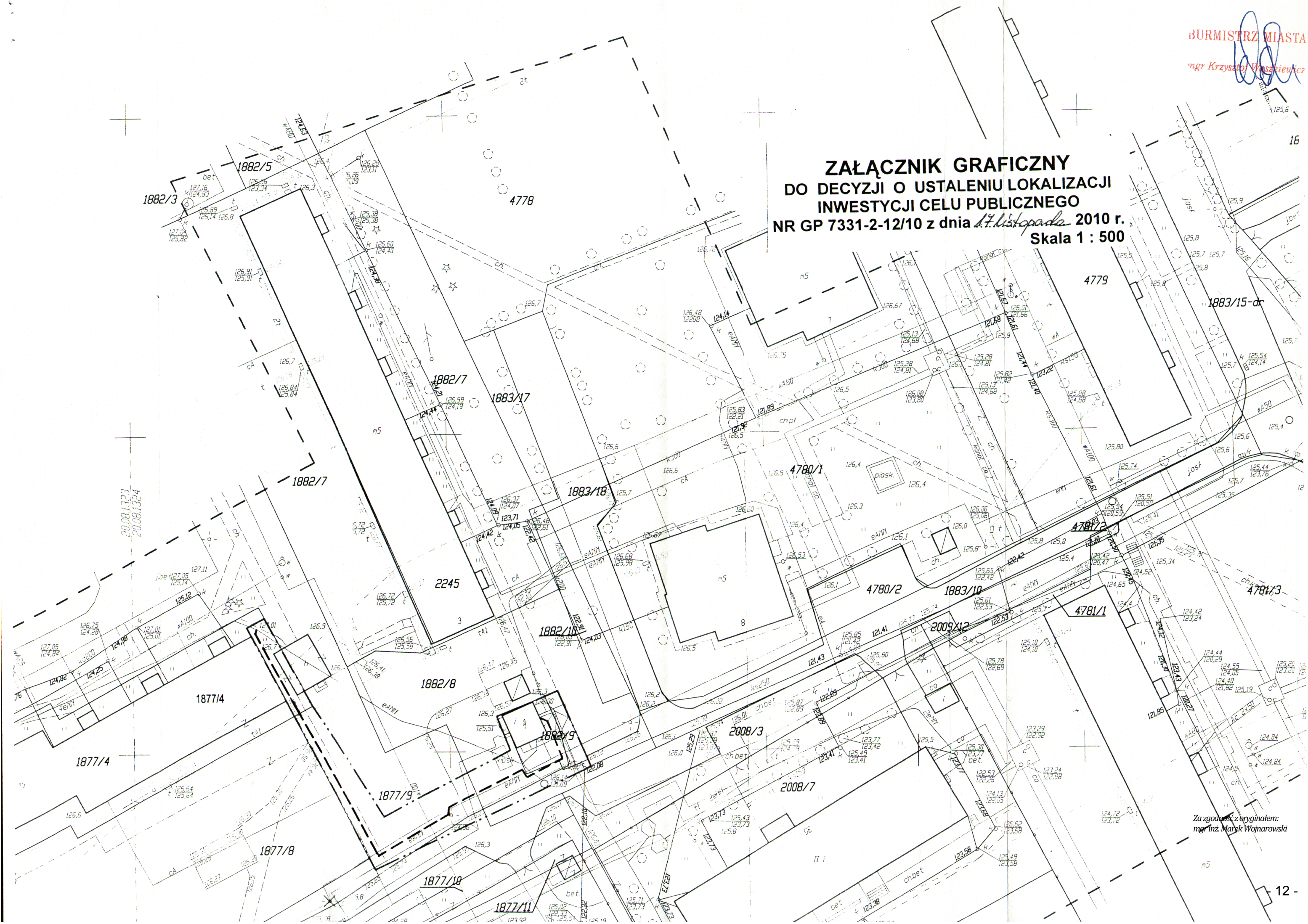
Strony postępowania – sprawa GP.7331-2-12/10

1. Miasto Grajewo ul.Strażacka 6A; 19-200 Grajewo
2. Skarb Państwa ul.Strażacka 6B; 19-200 Grajewo
3. Halina Augustyn Os. Południe 12/46; 19-200 Grajewo
4. Janina Blaszkos Os. Południe 12/52; 19-200 Grajewo
5. Mariola Chmal ul.Lniana 16/15; 15-665 Białystok
6. Jadwiga Czarnecka Os. Południe 12/47; 19-200 Grajewo
7. Janusz Gajownik Os. Południe 12/8; 19-200 Grajewo
8. Stanisław Galiński Os. Południe 12/11; 19-200 Grajewo
9. Agnieszka Gankowska Os. Południe 12/6; 19-200 Grajewo
10. Lucyna Keil Os. Południe 12/3; 19-200 Grajewo
11. Wiesław Krynicki Os. Południe 12/27; 19-200 Grajewo
12. Teresa Makowska Os. Południe 12/49; 19-200 Grajewo
13. Paweł Malinowski Os. Południe 66/4; 19-200 Grajewo
14. Mirosława Muczyńska Os. Południe 12/42; 19-200 Grajewo
15. Marcin Myszkas Os. Południe 12/20; 19-200 Grajewo
16. Monika Ninkiewicz Os. Południe 25/46; 19-200 Grajewo
17. Halina Organek Szymany 17; 19-200 Grajewo
18. Wacława Polakowska Os. Południe 12/23; 19-200 Grajewo
19. Katarzyna Poniatowska Os. Południe 12/26; 19-200 Grajewo
20. Adam Poniatowski ul. Stawiszyńska 103b; 62-800 Kalisz
21. Zofia Przyborowska Os. Południe 12/1; 19-200 Grajewo
22. Jan Skąpski Os. Południe 12/45; 19-200 Grajewo
23. Irena Stankiewicz Os. Południe 12/36; 19-200 Grajewo
24. Krystyna Sufryd Os. Południe 12/14; 19-200 Grajewo
25. Paulina Wojtas ul. Belgradzka 18/136; 02-793 Warszawa
26. Małgorzata Zyskowska Os. Południe 19/25; 19-200 Grajewo
27. Wiesław i Jadwiga Chidziczcy Os. Południe 12/41; 19-200 Grajewo
28. Ryszard i Eugenia Cieślik Os. Południe 12/30; 19-200 Grajewo
29. Stefan i Marianna Damięccy Os. Południe 12/44; 19-200 Grajewo
30. Andrzej i Emilia Domusiewicz Os. Południe 12/48; 19-200 Grajewo
31. Henryk Fadrowski Os. Południe 12/22; 19-200 Grajewo
32. Wiesław i Agnieszka Gardoccy Os. Południe 12/5; 19-200 Grajewo
33. Zenon i Daniela Gardoccy Os. Południe 12/16; 19-200 Grajewo
34. Marcin Jakubik Os. Południe 24/4; 19-200 Grajewo
35. Sylwia Jakubik Os. Południe 12/4; 19-200 Grajewo
36. Wiktor i Renata Kleszczewscy Os. Południe 12/19; 19-200 Grajewo
37. Wojciech i Jolanta Kozaneccy Os. Południe 12/34; 19-200 Grajewo
38. Józef i Irena Kuczyńscy Os. Południe 12/10; 19-200 Grajewo
39. Krzysztof i Małgorzata Ładzińscy Os. Południe 12/40; 19-200 Grajewo
40. Jarosław i Irena Lenczewscy Os. Południe 12/32; 19-200 Grajewo
41. Stanisław i Małgorzata Lendo Os. Południe 12/15; 19-200 Grajewo
42. Tadeusz i Zofia Łajewscy zam. Białaszewo ul. Kopernika 45;
43. Kazimierz i Zofia Mikitiuk Os. Południe 12/7; 19-200 Grajewo
44. Witold i Zdzisława Modzelewscy Os. Południe 12/43; 19-200 Grajewo
45. Kazimierz i Agata Organek Os. Południe 12/29; 19-200 Grajewo
46. Andrzej i Anna Parchucik Os. Południe 12/12; 19-200 Grajewo
47. Grzegorz i Iwona Pawełkowscy Os. Południe 12/1; 19-200 Grajewo
48. Marian i Iwona Purwin Os. Południe 12/13; 19-200 Grajewo
49. Stanisław i Bożena Sekścińscy Os. Południe 12/51; 19-200 Grajewo
50. Sławomir i Łucja Siemion Os. Południe 12/28; 19-200 Grajewo

*Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski*

51. Wojciech i Irena Stajniak Os. Południe 12/35; 19-200 Grajewo
52. Jarosław i Barbara Tużnik Białaszewo Kolonia 28; 19-200 Grajewo
53. Anatoli i Helena Tydelscy Os. Południe 12/37; 19-200 Grajewo
54. Jarosław i Iwona Wiśniewscy Os. Południe 12/54; 19-200 Grajewo
55. Grzegorz i Danuta Wołejko Os. Południe 12/39; 19-200 Grajewo
56. Sławomir i Barbara Zakrzewscy Os. Południe 12/17; 19-200 Grajewo
57. Andrzej i Wiesława Zalewscy Os. Południe 12/2; 19-200 Grajewo
58. Leon i Danuta Zienkiewicz ul. Podleśna 68; 11-040 Dobre Miasto
59. Mirosław Zyskowski Os. Południe 12/38; 19-200 Grajewo
60. Zofia Zyskowska Os. Południe 12/38; 19-200 Grajewo
61. Zakład Administracji Domów Mieszkalnych w Grajewie, 19-200 Grajewo ul. Strażacka 6

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY
DO DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI
INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO
NR GP 7331-2-12/10 z dnia 17 listopada 2010 r.
Skala 1 : 500



Odpisy uzgodnień

- A. PGE Dystrybucja Białystok Sp. z o.o. ul. Elektryczna 13, 15-950 Białystok
Zakład Sieci Łomża tel./fax. (086) 216 34 61, (085)676 6200
ul. Polowa 16, 18-400 Łomża
Uzgodniono trasy przebudowywanych linii SN i nn 22.01.2009.
PGE Dystrybucja Białystok Sp. z o.o. Zakład Sieci Łomża
Wydział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
Samodzielny Referent ds. Sieci Wojciech Konopka (podpis)wz Roman Kosiński
- B. Urząd Miasta Grajewo ul. Strażacka 6A, 19-200 Grajewo
Wydział Gospodarki Komunalnej
Uzgadniam przedstawione rozwiązania.
Z up. Burmistrza Miasta Bogdan Wojsławowicz
Naczelnik Wydziału Gospodarki Komunalnej (podpis nieczytelny)
- C. Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych.
W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powykonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.
Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, o którym mowa w §13 rozp. Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).
Starostwo Powiatowe w Grajewie Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
19-200 Grajewo ul. Strażacka 6b tel. (086)2738477
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000r. Nr 100, poz. 1086, z późniejszymi zmianami) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu budowy ulicy na oś. Południe w Grajewie łączącej ul. Szpitalną z Koszarową
a/ trasę projektowanej sieci elektroenerget. i jej przebudowę
b/ trasę projektowanej sieci kanaliz. deszczowej i jej przebudowę
sygn. opinii 5/2009 miejscowość i data G-wo, 23.01.2009.
Z up. Starosty inż. Antoni Gosiewski Przewodniczący Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej (podpis nieczytelny)
(organ uzgadniający usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu imię i nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu))

Za zgodność z oryginałem:

OPINIA NR 5/2009

Na podstawie § 11.1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dn. 2 kwietnia 2001r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455) i Zarządzenia Nr 35/2001 Starosty Grajewskiego z dn. 31 października 2001r. w sprawie powołania Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej obejmującego zakresem swego działania teren powiatu grajewskiego.

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Grajewie na posiedzeniu w dniu 23. 01. 2009r. uzgodnił/nie uzgodnił lokalizację urządzeń inżynierskich wymienionych w protokole Nr 5/2009 z dn. 23. 01. 2009r. stanowiącym załącznik do opinii nr 4 w sprawie uzgodn. dot. dot. budowy ul. na os. Potulnie w Gajewie Torowej ul. Szpitalna z ul. Koszowoską

Sporządził:

Krzysztof Pietruk

Przewodniczący Zespołu:

Zap. STAROSTY

inż. Antoni Gosiewski
Przewodniczący Zespołu
uzgadniania dokumentacji i projektowej

Załącznik do opinii

Nr 5/08 z dn. 23. 01. 2009r.

Grajewo, dn. 23. 01. 2009

PROTOKÓŁ NR 5/2009

Z uzgodnienia dokumentacji projektowej lokalizacji urządzeń inżynierskich (podziemnych, naziemnych) położonych w miejscach Gajewo, os. Potulnie, ul. Szpitalna i ul. Koszowoska

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Grajewie po rozpatrzeniu przedłożonej dokumentacji na zlecenie DROSAN-PROJEKT, inż. Mariusz Józef Pasluszuk ul. Gen. Sosnowskiego 10, 16-010 Husiatka z dn. 23. 01. 2009 Nr b/n na posiedzeniu w dn. 2009. 01. 23

uzgodnił/nie uzgodnił lokalizację następujących urządzeń inżynierskich:

budowa ulicy na os. Potulnie w Gajewie Torowej ul. Szpitalna z ul. Koszowoską
a) także projektowanie sieci energetycznej i jej przyłączenia
b) także projektowanie sieci kanalizacyjnej i jej przyłączenia

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski

UWAGI:

UWAGI:

1/ Telekomunikacja Polska Roboty związane z montażem i demontażem oraz konserwacją i serwisem telefonów wykonawcą będzie przedsiębiorca wykonujący prace remontowe i konserwacyjne w zakresie telefonii stacjonarnej i mobilnej.

2/ Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony informacji w zakresie danych osobowych i innych danych, które mogą być objęte ochroną prawną.

3/ Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony informacji w zakresie danych osobowych i innych danych, które mogą być objęte ochroną prawną.

CZŁONKOWIE I KONSULTANCI ZESPOŁU

L.p.	Nazwa jednostki	Imię i nazwisko	Podpis
1.	ZEB Dystrybucja Sp. z o.o. Rejon Energetyczny Dystrybucji Łomża		
2.	Telekomunikacja Polska S.A. PION SIECI Obszar w Białymstoku	Wojciech Zyskowski	
3.	„Wodociągi Wiejskie” Sp. z o.o. w Łomży		
4.	Wojewódzki Oddział Służby Ochrony Zabytków w Białymstoku		
5.	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Grajewie		
6.	Wielobranżowe Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Szczuczynie		
7.	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rajgrodzie		
8.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Grajewie	Natalliana Zepke	
9.	Wydział Architektoniczno-Budowlany Starostwa Powiatowego w Grajewie	Jadwiga Tarnowska	
10.	Powiatowy Zarząd Dróg w Grajewie	Jan Julian Połonowicz	
11.	Wydział Rolnictwa i Ochrony Środowiska Starostwa Powiatowego w Grajewie	Mariola Gruzewska	
12.	Urząd Miasta Grajewo Wydział Gospodarki Przestrzennej i Inwestycji	Henryk Wróblewski	
13.	Wojewódzki Zarząd Melioracji w Białymstoku Oddział Terenowy Łomża, Biuro w Grajewie		
14.	Komenda Powiatowa Policji w Grajewie		
15.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Grajewie	Zbigniew Arasimowicz	
16.	Dyrekcja Okręgowa Dróg Publicznych Oddział Północno-Wschodni w Białymstoku		
17.			

Wyniki uzgodnień wniesiono na mapę zasadniczą, przeglądową, nakładkę „R” uzgodnionych projektów.

Przewodniczący ZUDP-U:

Łup. STAROSTY,

inż. Antoni Gosiewski
Przewodniczący Zespołu
Zadaniowego Dokumentacji Projektowej

Za zgodność z oryginałem:
mar inż. Marek Wojnarowski

OPIS PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Przedmiotem inwestycji jest budowa odcinka linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12 mającego zastąpić jej część kolidującą z projektowaną przebudową drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie.

Stan istniejący

W pobliżu drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie znajduje się stacja transformatorowa 15/0,4kV nr 2-539. W pasie drogowym tej drogi znajdują się kable SN zasilające stację i liczne kable niskiego napięcia zasilające okoliczne budynki. Odcinki części z tych kabli kolidują z projektowaną przebudową drogi i znajdują się w projektowanej jezdni lub parkingach.

Z projektowaną jezdnią i parkingiem koliduje odcinek linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12.

Stan projektowany

Zgodnie z technicznymi warunkami przebudowy wydanymi przez Zakład Sieci Łomża kolidujący odcinek linii kablowej zasilającej budynek nr 12 należy zastąpić nowym ułożonym w miejscu niekolidującym z projektowaną przebudową drogi i istniejącym uzbrojeniem terenu. Wymianie ulegnie odcinek kabla od stacji transf. nr 2-539 do miejsca przedstawionego na projekcie zagospodarowania terenu. Nowy odcinek linii kablowej zaprojektowano kablem YAKXS 4x120mm².

Dane techniczne przebudowywanych urządzeń ujętych w opracowaniu:

- odcinek linii kablowej nn YAKXS 4x120mm² o długości ok. -83m

Oddziaływanie inwestycji na środowisko

Projektowany odcinek linii kablowej niskiego napięcia (0,4 kV) o częstotliwości 50Hz w znikomy sposób oddziałuje na środowisko (znikome pole elektromagnetyczne). Natężenie pola elektromagnetycznego wytwarzane przez te urządzenia nie przekracza dopuszczalnych wartości określonych w rozporządzenie ministra środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003 r. Nr 192, poz. 1883), nawet do tych wartości się nie zbliża.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9.11.2004r. (z późniejszymi zmianami) w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko w/w inwestycja nie jest zaliczana do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko wymagających sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko

Opracował:

mgr inż. **MAREK WOJNAROWSKI**
upr. kier. bud. i proj. w spec. sieci i inst. elektr.
Nr Łom. 57/86 i UAN 7342-35/92
Nr ewid. POIIB: **PDL/IE/1681/01**

OPIS TECHNICZNY

1. TEMAT OPRACOWANIA

Tematem opracowania jest budowa odcinka linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12 mającego zastąpić jej część kolidującą z projektowaną przebudową drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

Niniejsze opracowanie wykonano w oparciu o:

- zlecenie Zamawiającego
- techniczne warunki przebudowy wydane przez ZS Łomża
- • decyzja lokalizacji inwestycji celu publicznego Nr GP.7331-2-12/10 z dnia 17.11.2010r. wydana przez Burmistrza Miasta Grajewo
- aktualny podkład geodezyjny
- projekt przebudowy nawierzchni drogi, chodników i parkingów oraz kanalizacji deszczowej drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową,
- inwentaryzację istniejących urządzeń,
- obowiązujące przepisy i normy,

3. ZAKRES OPRACOWANIA

Opracowanie obejmuje:

- budowa nowego odcinka kabla nn linii kablowej między ST 2-539 i ZK budynku nr 12,

4. STAN ISTNIEJĄCY

W pobliżu drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie znajduje się stacja transformatorowa 15/0,4kV nr 2-539. W pasie drogowym tej drogi znajdują się kable SN zasilające stację i liczne kable niskiego napięcia zasilające okoliczne budynki. Odcinki części z tych kabli kolidują z projektowaną przebudową drogi i znajdują się w projektowanej jezdni lub parkingach.

Z projektowaną jezdnią i parkingiem koliduje odcinek linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12.

5. STAN PROJEKTOWANY

Zgodnie z technicznymi warunkami przebudowy wydanymi przez Zakład Sieci Łomża kolidujący odcinek linii kablowej zasilającej budynek nr 12 należy zastąpić nowym ułożonym w miejscu niekolidującym z projektowaną przebudową drogi i istniejącym uzbrojeniem terenu. Wymianie ulegnie odcinek kabla od stacji transf. nr 2-539 do miejsca przedstawionego na projekcie zagospodarowania terenu. Nowy odcinek linii kablowej zaprojektowano kablem YAKXS 4x120mm².

Trasę projektowanej linii kablowej przedstawiono na projekcie zagospodarowania terenu.

Kable w ziemi należy ułożyć zgodnie z warunkami podanymi w normie SEP N SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe”. Przy skrzyżowaniach z istniejącymi i projektowanymi drogami oraz urządzeniami uzbrojenia terenu kable należy układać je w rurach ochronnych typu DVK o średnicy 110mm firmy AROT. Wykopy w pobliżu istniejących sieci uzbrojenia podziemnego wykonać ręcznie pod nadzorem odpowiednich służb właścicieli sieci (zwłaszcza sieci telekom. i kabli energetycznych niskiego i średniego napięcia).

Do połączenia projektowanego kabla z istniejącym wykorzystać mufę przelotową np. typu ZRMj-4.

6. UWAGI KOŃCOWE

1. Jako system ochrony od porażeń przed dotykiem pośrednim zastosować:
w sieci SN 15kV – **uziemiaenie ochronne**, w sieci nn – **szybkie samoczynne wyłączenie zasilania**
2. Prace na czynnych urządzeniach elektroenergetycznych (stacji transformatorowej 15/0,4kV, linii napowietrznej SN lub nn oraz złączach) należy wykonywać po uprzednim dopuszczeniu przez pracowników Zakładu Sieci Łomża.
3. Przed rozpoczęciem robót należy z właścicielami działek ustalić warunki na ich zajęcie na okres wykonania robót.

4. Po zakończeniu robót wykonać praktyczne badania próbne i pomiary dla tego rodzaju budowy.
5. Przywrócić pierwotny stan nawierzchni i zieleni po zakończeniu robót.
6. Całość robót wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. Niniejsze prace winny wykonać osoby posiadające odpowiednie uprawnienia do wykonania tego rodzaju prac.
8. Materiały z demontażu nie podlegające ponownemu wykorzystaniu zdać do ZS Łomża.
9. Odcinek linii kablowej odłączony od sieci i nie zdemontowany (pozostawiony w ziemi) należy opisać jako „nieczynny” na mapach geodezyjnych Ośrodka Geodezji i Kartografii Starostwa Powiatowego w Grajewie.
10. Przebudowa pozostałych linii kablowych kolidujących z projektowaną drogą będzie tematem odrębnego opracowania.

Sporządził:

mgr inż. **MAREK WOJNAROWSKI**
upr. kier. bud. i proj. w spec. sieci i inst. elektr.
Nr Łom. 57/86 i UAN 7342-35/92
Nr ewid. POIIB: **PDL/IE/1681/01**

WYKAZ PODSTAWOWYCH MATERIAŁÓW

L.p.	Wyszczególnienie	Jedn.	Ilość
2.	Kabel YAKS 4x120mm ²	m	96
3.	Zestaw mufy przelotowej ZRMj-4	kpl.	1
4.	Rura ochronna DVK-110	m	29
5.	Taśma z folii poliet. do znakowania tras kablowych koloru niebieskiego	m	70
6.	Opaski OKi	szt.	11
7.	Piasek	m ³	12,6
8.	Końcówki kablowe 2KA 120mm ²	szt.	4
9.	Złączka kablowa do zaprasowywania ZAAE-120mm ²	szt	4

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH
Z PRZEBUDOWĄ LINII KABLOWEJ nn ZASILAJĄCEJ
BUDYNEK NR 12 KOLIDUJĄCEJ Z PRZEBUDOWĄ DROGI
ŁĄCZĄCEJ ULICĘ SZPITALNĄ I KOSZAROWĄ NA OŚ.
POŁUDNIE W GRAJEWIE**

Obiekt: sieć elektroenergetyczna
Miejscowość : 19-200 Grajewo, oś. Południe
Inwestor: Miasto Grajewo
ul. Strażacka 6a

	Imię i nazwisko	Nr upr. proj. w spec. sieci i inst. elektr.	Podpis
Opracował	mgr inż. Marek Wojnarowski	UAN 7342-35/92	

Łomża styczeń. 2011r.

1. Zakres robót

Niniejszy projekt swym zakresem obejmuje przebudowę linii kablowej nn zasilającej budynek nr 12 na odcinku kolidujących z przebudową drogi łączącej ul. Szpitalną i Koszarową na oś. Południe w Grajewie

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

1. Pasy drogowe ulic Koszarowej, Szpitalnej oraz ulicy przebudowywanej,
2. Kablowe linie średniego i niskiego napięcia,
3. Kanalizacja sanitarna,
4. Sieć wodociągowa,
5. Istniejące kable telefoniczne i kanalizacja telefoniczna.

3. Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

1. Jezdnie i chodniki, na których odbywa się ruch kołowy i pieszy.
2. Czynne linie kablowe niskiego i średniego napięcia.

4. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych objętych projektem

1. Praca w pobliżu czynnych urządzeń elektroenergetycznych niskiego i średniego napięcia (stacja transf., linie nn)
2. Praca na wysokości powyżej 2m, (montaż i demontaż opraw oświetleniowych oraz przyłączy)
3. Roboty wykonywane przy użyciu urządzeń dźwigowych i innych maszyn budowlanych,
4. Roboty wykonywane w pasach drogowych nie wyłączonych z ruchu ciągów komunikacyjnych, (roboty prowadzone w pasach drogowych ulic: Koszarowej i łącznika lub w ich pobliżu)

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników

1. Każdorazowo przed rozpoczęciem robót kierujący zespołem, lub kierownik robót winien udzielić instruktażu dla pracowników. Instruktaż powinien składać się z:
 - wymienienia rodzaju wykonywanych robót z dokładnym określeniem ich kolejności,
 - omówienia rodzaju zagrożeń dla zdrowia i życia występujące przy wykonaniu tych robót,
 - omówienia środków ochrony osobistej i sprzętu bhp jaki należy użyć przy wykonywaniu zaplanowanych robót.

Prace na i w pobliżu czynnych urządzeniach elektroenergetycznych, nie odłączonych na stałe od sieci, należy wykonywać na polecenie (pisemne lub ustne) wystawione przez uprawnionego pracownika właściciela sieci. Roboty można rozpocząć po przygotowaniu miejsca pracy i dopuszczeniu do pracy. W takich przypadkach, przed rozpoczęciem robót, kierujący zespołem, na którego zostało wystawione polecenie, winien dokładnie określić miejsce pracy i sposób przygotowania miejsca pracy, jakie przejął od dopuszczającego (miejsca odłączenia urządzeń i założenia uziemień).

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikających z wykonania robót budowlanych ujętych w projekcie.

1. Wszyscy pracownicy winni posiadać świadectwo kwalifikacyjne dla osób uprawnionych do budowy i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych w odpowiednim zakresie.
2. Osoby dozoru technicznego winne posiadać świadectwo kwalifikacyjne dla osób sprawujących dozór na eksploatację i budowę urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych w odpowiednim zakresie.
3. Pracownicy pracujący na wysokości winni być przeszkoleni i posiadać odpowiedni sprzęt asekuracyjny zgodnie z „Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003r. w sprawie

bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, spełniający wymogi normy PN-90 Z-08057 „Sprzęt ochronny chroniący przed upadkiem z wysokości”.

4. Prace przy urządzeniach dźwigowych i innych urządzeniach budowlanych wykonać zgodnie z „Rozporządzenie Ministrów: Pracy, Opieki Społecznej oraz Zdrowia z 20.03.1954r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze żurawi” i „Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20.09.2001r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych”
5. Prace na czynnych urządzeniach elektroenergetycznych wykonać zgodnie z” Rozporządzenie Ministra gospodarki z dnia 17.09.1999r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych” oraz zgodnie z „Instrukcją organizacji bezpiecznej pracy w Zakładzie Energetycznym Białystok” obowiązującej w ZEB S.A.
6. Prace w pasach drogowych lub w ich pobliżu wykonać po odpowiednim oznakowaniu ciągów komunikacyjnych niezbędnym dla wykonania poszczególnych robót i wydzieleniu miejsc pracy zgodnie z „Rozporządzeniem Ministra Komunikacji oraz Administracji Gospodarki Terenowej i ochrony Środowiska z dnia 10.02.1977r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót drogowych i mostowych”..

mgr inż. **MAREK WOJNAROWSKI**
upr. kier. bud. i proj. w spec. sieci i inst. elektr.
Nr Łom. 57/86 i UAN 7342-35/92
Nr ewid. POIIB: **PDL/IE/1681/01**

Ulica: Osiedle Południe
Miasto: Grajewo
Gmina: Grajewo
Powiat: Grajewo
Wojództwo: podlaskie
Sekcje mapy zasadniczej : 20.08.1323,1324,1341,1342

UWAGA: kolorem zielonym oznaczono punkt szczegółowej osnowy geodezyjnej o numerze 1261, 126101, 126103, 126105 objęty ochroną prawną, którego zniszczenie podlega karze grzywny zgodnie z Ustawą Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dnia 17 maja 1989 r. Art. 48.1.3 (Dz. U. Nr 30, poz.163 z późniejszymi zmianami).

Nr rob. 16925/S/71/2008
Wykonawca:

GEODETA UPRAWNIONY
Krzysztof Dobrowolski
świadectwo G.G.K. nr 18925

SZKIC ORIENTACYJNY Skala 1:10 000

SZKIC ORIENTACYJNY Skala 1:10 000

stacja transf. 15/0,4 kV nr 2-539

[illegible]

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne /Dz.U. z 2000r. Nr 100,
poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268/ uzgodniono usytuowanie
projektowanych sieci uzbrojenia terenu **budowlany**
ulicy na os. Północny 15 C

ul. Sopotniańska 2, Kąkolewo
a) nowe projektowane nowe energet. i jej produkcja
b) nowe projektowane nowe kanały deszczowe i jej produkcja
miejscowość i data 6.09.2009

Imię i nazwisko, podpis przewodniczącego zespołu)



URZĄD MIASTA GRAJEWO
ul. Strzecka 6A, 19-200 Grajewo
Wyciał Gospodarki Komunalnej

PGE Dystrybucja Siatkostat Sp. z o.o.
ul. Elektryczne 13, 15-950 Siatkostat
Zakład Sieci i Człm2
tel/fax (086) 216 34 81, (086) 676 6200
ul. Polowa 18, 16-400 Łambka

Łądnów toczy przebiegiem
lin: SN i nr. 22.01.200.

PGE Dystrybucja Siatkostat Sp. z o.o.
Zakład Sieci i Człm2
Wydział Zarządzania Sieciąmi Słocim
K2 Komunik. kontrol
Samodzielny Referent ds. Sieci
Wojciech Kosiński

Stadium:	Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu	Rys. 1
P.B-W.	Temat: Przebudowa linii kablowej nN zasilającej budynek nr 12 kolidującą z projektowaną przebudową drogi łączącą ul. Szpitalną z ul. Koszarową wraz z przyległymi parkingami na oś. Południe w Grajewie	Data: 02.2017
Skala:		
1:500		

	Sprawdzający: mgr inż. Ryszard Piórkowski	
---	--	---

Łomża, dnia 10 kwietnia 19 92 r.

Nr UAN.7342- 35/92

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust.1p.1, §4 ust.2 i § 13 ust.1 pkt. 4 lit. d
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r.
w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza
/zm. Dz.U. Nr 69, poz.229 z r.1991/

się, że: Obywatel(ka) Marek Wojnarowski

(imię i nazwisko)

urodzony(a) dnia 26.01. 1958 r. w Kolnie

magister inżynier elektryk

(tytuł naukowy -- zawodowy)

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnych funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

sieci i instalacji elektrycznych

(specjalizacja zawodowa)

Obywatel(ka) Marek Wojnarowski

(imię i nazwisko)

jest upoważniony(a) do:

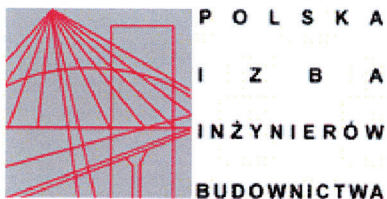
- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych, napowietrznych i kablowych linii energetycznych oraz stacji i urządzeń elektroenergetycznych,
- 2/ w budownictwie jednorodzinnym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ - kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów sieci i instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego sieci i instalacji elektrycznych.



Z up. Wojewody

mgr inż. arch. Jacek Mieszkowski
ARCHITEKT WOJEWÓDZKI
Dyrektor Wydziału Urbanistyki, Architektury
i Nadzoru Budowlanego

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski



Białystok, dnia 2010-12-09

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani Marek Wojnarowski

miejsce zamieszkania:

ul. St. Małachowskiego 8/18
18-403 Łomża

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/IE/1681/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2011-01-01**
do dnia **2011-12-31**.

PRZEWODNICZĄCY RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

prof. dr hab. inż. Czesław Miedziałowski

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski

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: pdl@piib.org.pl

URZĄD WOJEWÓDZKI
we Wrocławiu
Wydział Planowania Przestrzeni, Urbanistyki,
Architektury i Nadzoru Budowlanego
pl. Powstańców Warszawy 1

Wrocław, dnia 12.09. 19 84

Nr 223/84/WBPP

DECYZJA
O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d
rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w spra-
wie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się że:

Obywatel(ka) Ryszard Waldemar P I Ó R K O W S K I
(imię i nazwisko)
magister inżynier elektryk

(tytuł naukowy — zawodowy)
urodzony(a) dnia 25 września 19 54 r. w e Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji
projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności instalacyjno — inżynieryjnej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie instalacji elektrycznych
(specjalizacja zawodowa)

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski

Obywatel(ka) Ryszard Waldemar Piórkowski jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

1. do sporządzania projektów instalacji elektrycznych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych.

Otrzymuje:

mgr inż. Ryszard Piórkowski
ul. Gliniana 75 m 5
50-526 Wrocław

GŁÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZKI
DYREKTOR WYDZIAŁU

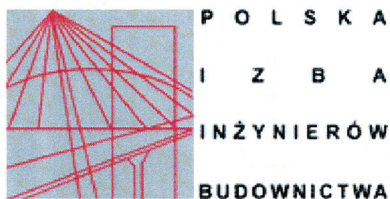
p.o.

Dr inż. arch. Jan Tarczyński



(podpis i pieczęć)

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski



Białystok, dnia 2010-12-15

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Ryszard Waldemar Piórkowski**

miejsce zamieszkania:

ul. Kazańska 16/41
18-400 Łomża

jest członkiem Podlaskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa o numerze
ewidencyjnym **PDL/IE/1140/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie
od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2011-01-01**
do dnia **2011-12-31**.

I ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO RADY
PODLASKIEJ OKRĘGOWEJ IZBY
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

mgr inż. Ryszard Dobrowolski

Za zgodność z oryginałem:
mgr inż. Marek Wojnarowski

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.pdlpiib.org.pl, e-mail: pdli@piib.org.pl