

STOLICA Sp. z o.o.	
wpł. dnia	2005 -04- 28
L. dz. 3643/05. podpis <i>Zielinski</i>	
DECYZJA Nr 24 / 05	

PO
28.04.05

Raszyn, dnia 14 03.2005r

Wydział Architektury

o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie :

art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz.U. z 2000r Nr 98, poz.1071 ze zm.),

art. 50 ust. 1 i 4, art. 51, art. 52, art. 54 Ustawy z dnia 27 marca 2003r o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. Nr 80, poz.717 ze zm.),

Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164, poz. 1588); Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy (Dz.U. Nr 164, poz.1589),

Ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. z 2000r. Nr 46 poz. 543 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku - Biura Projektowo-Konsultingowego STOLICA Sp. z o.o. z dnia 19.01.2005r. (zmienionego dnia 10.02.2005r.)

u s t a l a m

lokalizację inwestycji celu publicznego :

- kanalizacja sanitarna grawitacyjna wraz z podłączeniami do działek,
- pompownia lokalna wraz z przewodem tłocznym, przyłączem kablowym, rozdzielnią elektryczną pompowni i kablem NN zasilającym pompownię,

lokalizowanej na działkach nr ew. 1074, 1075, 1076, 1068, 1069 przy Al. Krakowskiej i ul. Pruszkowskiej w Raszynie.

1. Rodzaj inwestycji

- Infrastruktura techniczna.

Projektuje się budowę kanalizacji sanitarnej obejmującej skanalizowanie posesji Al. Krakowska 55, 57, 59 (działki nr ew. 1074, 1075, 1076) i posesji ul. Pruszkowska 3A (działka nr ew.1069). Przedmiotem inwestycji jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z podłączeniami do działek, pompowni lokalnej wraz z przewodem tłocznym, przyłączem kablowym, rozdzielnią elektryczną pompowni i kablem NN zasilającym pompownię.

Na posesji Al. Krakowska 59 (dz.nr ew.1074) i Al. Krakowska 55 (dz.nr ew.1076) zaprojektowane zostaną kanały sanitarne grawitacyjne Ø 200, który włączone będą poprzez zaprojektowaną pompownię do projektowanego kanału sanitarnego Ø 200 na posesji ul. Pruszkowska 3A (dz.nr ew.1069) i drodze dojazdowej "bez nazwy" (dz. nr ew. 1068). Projektem objęta zostanie również pompownia lokalna Ø1,2m wraz z przewodem tłocznym, przyłączem kablowym, rozdzielnią elektryczną pompowni na posesji Al. Krakowska 57 (dz.nr ew.1075). Zasilanie pompowni nastąpi z kablowej linii energetycznej w drodze dojazdowej „bez nazwy” (dz. nr ew. 1068).

2. Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu

Stan istniejący zainwestowania terenu.

- Działki nr ew.1074, 1075, 1076 położone przy Al. Krakowskiej w Raszynie zabudowane są budynkami mieszkalnymi i usługowymi. Działki nr ew. 1074 i 1076 stanowią własność osób prywatnych zaś działka nr ew. 1075 stanowi własność Gminy Raszyn.
- Działka nr ew. 1069 zabudowana budynkiem mieszkalnym jednorodzinny, z dojazdem od ul. Pruszkowskiej poprzez drogę dojazdową „bez nazwy”, własność osób prywatnych,
- droga „bez nazwy” – dz. nr ew. 1068 – droga dojazdowa, gruntowa, w użytkowaniu Gminy Raszyn. W drodze usytuowany jest gazociąg i energetyczna linia kablowa.

Projektowana inwestycja powinna odpowiadać przepisom

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2003r. Nr 207, poz. 2016 ze zm.),
- Ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. Prawo energetyczne (tj. Dz.U. z 2003r. Nr 153, poz. 1504),
- Ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tj. Dz.U. z 2004r. Nr 204, poz. 2086)
- Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony Środowiska (Dz. U. z 2001r. Nr 62, poz. 627 ze zm.),
- Ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 ze zm.)

- Ustawy z dnia 17 maja 1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. Nr 100 z 2000r., poz. 1096 ze zm.), Rozporządzenia 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),
- Branżowym i Polskim Normom obowiązującym przy projektowaniu tego typu inwestycji.

3. Warunki i wymagania kształtowania ładu przestrzennego.

- Nie dotyczy.

4. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu.

- Zgodnie z warunkami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92, poz. 880 ze zm.) usunięcie drzew lub krzewów z terenu nieruchomości może nastąpić po uzyskaniu zezwolenia wydanego przez wójta na wniosek posiadacza nieruchomości. Jeżeli posiadacz nieruchomości nie jest właścicielem – do wniosku załącza się zgodę jej właściciela.
- Zgodnie z warunkami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 ze zm.) kto może spowodować zanieczyszczenie środowiska, ponosi koszty zapobiegania temu zanieczyszczeniu. (...) W trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu.

5. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej

- Nie dotyczy

6. Warunki obsługi w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej.

- Inwestycję należy uzgodnić z zarządzającym siecią.
- Projektowane urządzenia nie mogą kolidować z istniejącą infrastrukturą techniczną. Ew. przebudowa istniejących sieci kolidujących z planowaną inwestycją – na warunkach określonych przez gestorów sieci.
- Przebieg, przełożenie urządzeń należy uzgodnić z ZUD Projektowej Sieci Uzbrojenia Terenu Starostwa Powiatowego w Pruszkowie.

7. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich

Obejmują w szczególności ochronę przed :

a) pozbawieniem :

- dostępu do drogi publicznej,
- możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej, środków łączności (...)

b) uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie

c) zanieczyszczeniem powietrza, wody lub gleby

8. Linie rozgraniczające teren inwestycji.

Projektowany przebieg inwestycji – oznaczono na mapie w skali 1: 500 stanowiącej załącznik graficzny Nr 1 do niniejszej decyzji.

U z a s a d n i e

W dniu 19.01.2005r. Biuro Projektowo-Konsultingowe „STOLICA” Sp. z o.o. złożyło wniosek o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla projektowanej budowy na działkach nr ew. 1074, 1075, 1076 (Al.Krakowska 55, 57 59) oraz dz. nr ew. 1069 (ul. Pruszkowska 3A) :

- kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej wraz z podłączeniami do działek,
- budowy pompowni lokalnej wraz z przewodem tłocznym, przyłączem kablowym, rozdzielnią elektryczną pompowni oraz kablem elektrycznym NN,
- linii napowietrznej w drodze dojazdowej do posesji ul. Pruszkowska 3A w miejscowości Raszyn.

Zgodnie z art. 53 ust. 1 w/w ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym zawiadomiono strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. zawiadomienie z dnia 4.02.2005r. oraz obwieszczenie z dnia 1 lutego 2005r., zamieszczone na stronie internetowej Gminy Raszyn i wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy.

Na ww. zawiadomienie swój sprzeciw wyraził p. Feliks Bielawski – właściciel działki nr ew.1069.

Pan F. Bielawski w swoim piśmie wyraził sprzeciw przeciwko budowie linii energetycznej napowietrznej w drodze dojazdowej do posesji ul. Pruszkowska 3A stwierdzając, że droga jest zbyt wąska (3,0m) aby sytuować w niej słupy napowietrznej linii energetycznej. Ponadto, strona zwróciła uwagę iż w roku 1984 (na koszt własny) spowodowała przebudowę napowietrznej linii energetycznej na linie kablową, ponieważ słupy utrudniały dojazd samochodom.

Mając powyższe na względzie Inwestor - Biuro Projektowo-Konsultingowe z siedzibą w Pruszkowie, w dniu 10.02.2005r., zmienił zakres planowanej inwestycji wyłączając z niej budowę napowietrznej linii energetycznej.

W dniu 14.02.2005r. Urząd Gminy Raszyn zawiadomił strony postępowania o zmianie wniosku Inwestora. Nie wpłynęły uwagi ani zastrzeżenia dotyczące ww. inwestycji.

Planowana inwestycja jest inwestycją celu publicznego w rozumieniu przepisów art. 2 pkt 5 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 ze zm.) oraz art. 6 pkt. 3 Ustawy z dnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2000r. Nr 46, poz. 543 ze zm.).

W świetle ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62, poz. 627 ze zm.) przedmiotowa inwestycja nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko i wymagających sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W toku przeprowadzonego postępowania stwierdzono, że przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z wymogami wynikającymi z przepisów odrębnych.

Pouczenie

Od decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie, ul. Senatorska 35, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty obwieszczenia do publicznej wiadomości o jej wydaniu.

Odwołania należy składać w kancelarii Urzędu Gminy Raszyn

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 to żądanie.

Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji /art. 130 § 2 k.p.a./

Opłata skarbową od wniesionego odwołania wynosi 5,00 zł oraz 0,50 zł. za każdy załącznik.

Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nie upoważnia do rozpoczęcia robót budowlanych.

Niniejsza decyzja wygasa, jeżeli :

- inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę
- dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są imie niż w wydanej decyzji.

Projekt decyzji sporządziła

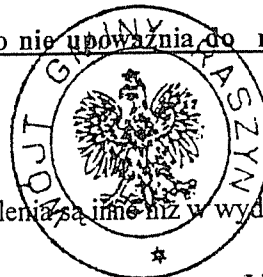
mgr inż. arch. Radosława Kozicka-Baranowska

Członek Okręgowej Izby Urbanistów w Warszawie pod numerem WA 114

(upr. do projektowania w planowaniu przestrzennym) i jest

syntetycznym projektem, podlega wykonaniu

Raszyn, dn. 11.04.2005r. podpis *[Podpis]*



z up. Wojciecha KIEROWNIEC

Referat: Plan miejscowy i przestrzennego

mgr Anna Kozicka

Załączniki :

Nr 1 – kopia mapy zasadniczej w skali 1 : 500

Otrzymują:

1. STOLICA Sp. z o.o., 00-056 Warszawa ul. Kredytowa 3
2. a/a

Do wiadomości :

1. Hanna Dybowska, Raszyn ul. Pruszkowska 9
2. Krzysztof Pokropowicz, Raszyn ul. Godebskiego 49
– w imieniu spadkobierców po Waldemarze Pokropowiczu.
3. Krystyna Falkowska, Piastów ul. Wojska Polskiego 17 m 34
4. Elżbieta, Henryk Gwardiakowie, Raszyn Al. Krakowska 59A
5. Jacek, Irena Stupikowscy, Raszyn Al. Krakowska 59
6. Józef Wiśniewski, Legionowo ul. 3 Maja 33 m 29
7. Feliks, Lucyna Bielawscy, Raszyn ul. Pruszkowska 3A
8. Anna Rajewska, Raszyn Al. Krakowska 55

13.02.2005

KIEROWNIK PRACOWNI
TECHNOLOGICZNO-ŚRODOWISKOWEJ

[Podpis]
inż. Maciej Strzaićkowski
urf. Arch. Bud. 81-99/86

OPINIA NR 1374/2005

Uzgodnienia dokumentacji projektowej

Przedmiot uzgodnienia: kanalizacja sanitarna, pompownia, kabel energ. NN zasilający pompownię, rozdzielnia elektryczna

dla: Urząd Gminy Raszyn

na wnioszek z dn.: 19.12.05r.

Data wpływu do Zespołu: 20.12.05r.

Zgodnie z Art. 27 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z dn. 17.05.1989 r. (Dz. U. Nr. 30 poz.163), sieć uzbrojenia terenu podlega inwentaryzacji i ewidencji.

Inwestorzy są zobowiązani:

- zapewnić wyznaczenie i dokonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych przez jednostki uprawnione do wykonania prac geodezyjnych.
- zapewnić aby pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych, były wykonane przed ich zasypaniem.

Postępowanie niezgodne z w/w przepisami podlega karze grzywny, orzekanej na podstawie przepisów o postępowaniu w sprawach o wykroczeniach (Art. 48 ust. 1 pkt. 6 i ust. 2 Ustawy)

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii, chyba że inwestor uzyskał zgodę na jej przedłużenie

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej Sieci Uzbrojenia Terenu opiniuje pozytywnie lokalizację obiektu położonego: **Raszyn gm. Raszyn droga dojazdowa od ul. Pruszkowskiej w rej. Al. Krakowskiej dz. ewid. wg załącznika mapowego**

Uwagi i zalecenia:

1. Wejście w teren uzgodnić z właścicielem działki.
2. Uzgodnić sposób zabezpieczenia robót w pasie drogowym z Zarządem drogi.
3. Inwestor powinien uzyskać zezwolenie zarządcy drogi na umieszczenie urządzenia w pasie drogowym.
4. W pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych prace prowadzić ręcznie.
5. W miejscach skrzyżowań z kablami energetycznymi prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem wymogów normy PN-76/E-05125. Kable energ. osłonić dwudzielnymi rurami ochronnymi. Prace wykonywać w stanie beznapięciowym istniejących linii i bezwzględnie pod nadzorem pracownika dozoru RE Jeziorna.
6. W miejscach zbliżeń do słupów i kabli energetycznych roboty ziemne wykonywać ręcznie bez naruszania ich posadowienia.
7. Roboty prowadzić pod nadzorem właściciela kanalizacji.
8. Projekt budowlany kanał. sanitarnej uzgodnić z właścicielem kanalizacji.
9. W miejscach skrzyżowań i zbliżeń do sieci telekomunikacyjnej prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem ostrożności pod nadzorem NETIA S.A. Okręg Centralny tel.330-2927 fax.710-1040.
10. W miejscach skrzyżowań z siecią gazową wykopy wykonywać ręcznie pod nadzorem RG Zachód Warszawa ul.Kasprzaka 25.

1zał. w 2egz.

Za zgodność: M. Jaczewska

ZAKŁAD ENERGETYCZNY WARSZAWA – TEREN S.A. , REJON ENERGETYCZNY JEZIORNA
 ul. Piaseczyńska 52, 05 – 520 Konstancin – Jeziorna, tel. 756 40 01; 746 40 09, fax 701 33 03

Załącznik nr.1

Miasto i Gmina Raszyn

ul. Szkolna 2 A

05-090 Raszyn

nr. kontrahenta: G02647 grupa przyłącz.

W Pruszkowie (6)
 Wydział Energetyki
 ul. Dyzmał 30 05-800 Pruszków
 2005-07-11

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ WR/1419/05

DLA: przepompownia ścieków Raszyn ul. ALEJA KRAKOWSKA 57 nr. działki: 1075 gmina: Raszyn

W odpowiedzi na wniosek z dnia: 2005-07-07 ZEFWT S.A. wyraża zgodę na przyłączenie mocy 3 kW przy współczynniku mocy $\lg \phi = 0,4$

1. Podłączenie instalacji może nastąpić po zrealizowaniu niżej podanych warunków:
 - 1.1. Dostosowaniu stacji transformatorowej **RASZYN PRUSZKOWSKA [0467]**, do zwiększonego obciążenia;
 - 1.2. Powiązaniu stacji według punktu 1.1 z siecią 15 kV; *nie dotyczy*
 - 1.3. Wybudowaniu linii nn: *nie dotyczy*.
 - 1.4. Wykonaniu przyłącza: *napowietrzne przewodem istniejącym*. *Wydzielenie w złączu*. Miejsce dołączenia WLZ do przyłącza uzgodnić w Rejonie Energetycznym przed rozpoczęciem budowy budynku.
 - 1.5. Wykonaniu instalacji odbiorczej spełniającej wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 75, poz.690).
 - 1.6. Przygotowaniu miejsca na zainstalowanie układu pomiarowo – rozliczeniowego zlokalizowanego w: *szafka pomiarowa pod złączem napowietrznym na zewnętrznej ścianie budynku*
 - 1.7. Zainstalowaniu układu pomiarowo – rozliczeniowego: *3-fazowy bezpośredni energii czynnej 1-strefowy*
2. Miejsce przyłączenia: *zacziski bezpiecznika mocy w złączu*
3. Miejscem dostarczania energii będą: *zacziski przyłącza na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu, w kierunku instalacji odbiorcy*
4. Lokalizacja, rodzaj i wielkość zabezpieczenia głównego: *20A* ; zabezpieczenie w złączu pomiarowym: *10A*
5. Wymagania i informacje dotyczące dostosowania instalacji do współpracy z siecią:
 - 5.1. Wynikające z instrukcji ruchu i eksploatacji [nie dotyczy odbiorców zaliczonych do V grupy]
 - 5.2. Systemy sterowania dyspozytorskiego *n/d*
 - 5.3. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi – przewidzieć aparaturę uniemożliwiającą przeniesienie zakłóceń powstałych w urządzeniach odbiorczych na sieć zasilającą.
 - 5.4. Dodatkowe wyposażenie urządzeń i instalacji odbiorcy – *przy stosowaniu urządzeń elektronicznych stosować filtry przeciwzakłóceniom.*
 - 5.5. Prąd zwarcia wielofazowego *n/d*
 - 5.6. Czas trwania zwarcia - *1 sek*
 - 5.7. Pojemnościowy prąd zwarcia doziemnego (resztkowy) – *15A*.
 - 5.8. W razie potrzeby instalację przystosować do przerw wynikających z działania automatyki sieciowej.
 - 5.9. Sieć nn pracuje w systemie: TN
6. Przydzielona moc nie może być przekroczona i użytkowana bez zgody ZEFWT S.A. w innych celach niż podane we wniosku.
7. Niniejsze warunki przyłączeniowe są ważne przez okres 2 lat od daty wydania. W razie niezrealizowania warunków w okresie ich ważności, Wnioskodawca wystąpi na piśmie do ZEW-T S.A. o ustalenie nowych.
8. Informacje i ustalenia dodatkowe:
 - 8.1. W przypadku wystąpienia kolizji planu zagospodarowania Państwa działki (w tym również wynikającego ze zmiany przeznaczenia terenu) z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi Wnioskodawca pokryje koszty niezbędnej przebudowy tych urządzeń po uprzednim uzyskaniu z ZEFWT S.A. warunków przebudowy.
 - 8.2. Wnioskodawca dostarczy do Rejonu Energetycznego celem uzgodnień projekt techniczny instalacji wewnętrznych wraz z wykazem obiektów, lokali i mocy dla nich przydzielonej według w/w dokumentacji - *nie dotyczy*
 - 8.3. Dodatkowe wymagania: *A nuluje się warunki WR/973/05.-Licznik umieścić w osobnej skrzynce pomiarowej na budynku nr 59. W razie konieczności złącze napowietrzne wnieść z budynku na jego zewnętrzną ścianę.*
9. Projektowany koszt wykonania przyłącza: *50 zł*
10. Realizacja inwestycji związanych z podłączaniem instalacji Wnioskodawcy będzie dokonywana na zasadach określonych w umowie o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej, której projekt załączony będzie do niniejszych warunków. Wymieniony projekt stanowić będzie przedmiot negocjacji Stron w przypadku zgłoszenia przez Wnioskodawcę uwag do tego projektu. Propozycja umowy o przyłączenie jest ważna przez okres 30 dni od daty otrzymania jej przez Wnioskodawcę.

Niniejsze techniczne warunki przyłączenia wydano na zasadach i trybie określonym w Ustawie "Prawo Energetyczne" z dnia 10.04.1997r. (Dz.U. Nr 54 z dn. 04.06.1997r. poz. 348), z późniejszymi zmianami oraz przepisach wykonawczych wydanych na jej podstawie.

BIURO PROJEKTOWO-KONSULTINGOWE
 STOLICA Sp. z o.o.

Z upoważnienia DYPHTORA
 Rejonu Energetycznego Jeziorna
 mgr inż. *Krzysztof Błaszczak*
 KIEROWNIK ODBIÓRKI DOKUMENTACJI

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA nr WR/1419/05 z dnia 2005-07-11

2005 - 08 - 03

Podpis Dyrektora RE

Warszawa, dnia 4 listopada 1983 r.

URZĄD
 MIASTA STOŁECZNEGO WARSZAWY
 WYDZIAŁ URBANISTYKI I ARCHITEKTURY
 I OCHRONY ŚRODOWISKA
 Nr ewidencyjny St-744/83

URZĄD POWIATOWY
 w Pruszkowie (6)
 Wydział Architektury
 ul. Drzymały 30, 05-900 Pruszków

STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
 do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r. — Prawo budowlane (Dz. U. Nr 38, pozycja 229) oraz § 2 ust.1 pkt 1, § 4 ust.2, § 7, § 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).

STWIERDZAM

że Ob. WALDEMAR ZBIGNIEW PUCHAŁSKI s.Zbigniewa

inżynier elektryk

urodzony(a) dnia 09.08.1950 r. Raszyn

posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji

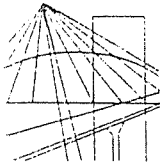
projektanta

w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych:

- 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.



[Handwritten signature]
 mgr inż. Andrzej Jędrzejewski
 Z-ca Naczelnego Architekta Powiatu



MAZOWIECKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

W Pruszkowie 10,
Wydział Architektury
ul. Drzymały 30, 05-800 Pruszków

Warszawa, 24 listopada 2005

Zaświadczenie

Pan *WALDEMAR PUCHALSKI*

miejsce zamieszkania:

CHOPINA 2

05-090 RASZYN

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: *MAZ/IE/3571/01*

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia: *31 grudnia 2006 r.*

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
PRUSZKÓW

mgr inż. Wiesław Ciechnowicz

00-050 Warszawa ul. Świętokrzyska 14 klatka B, Vlp, t.l. (0 0 -48) 0 22 336 14 02, 03, 04, 08, fax 0 22 336 14 03 w.18,
Komisja Kwalifikacyjna, telefaks 0 22 336 12 48 w.23, 35, Dział Czynnikowski, tel. 0 22 336 14 05 w.24, 25, 31, fax w.29, 0 22 336 11 09
E-mail: biuro@maz-ibn.org.pl, www.maz-ibn.org.pl

STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974 r. — Prawo budowlane (Dz. U. Nr 38, pozycja 229) oraz § 2 ust. 1 pkt 1, § 4 ust. 2, § 7, § 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 6, poz. 46).

STWIERDZAM

że Ob. GRZEGORZ MACIEJ STODOLSKI s. Kaziemierz

magister inżynier elektryk

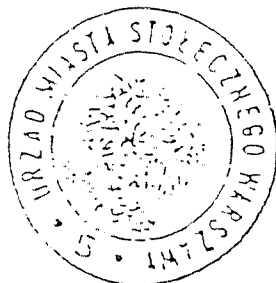
urodzonego dnia 04.02.1947 r. w Warszawa

posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji

projektanta

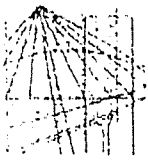
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji elektrycznych:

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



z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. arch. Eugeniusz Włodarczyk
Izba Miejskiego Architekta nr 111/1



MAZOWIECKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Warszawa, 16 grudnia 2005

Zaświadczenie

Pan GRZEGORZ STODOLSKI

miejsce zamieszkania:

GEN. T. PEŁCZYŃSKIEGO 20 M 51
01-471 WARSZAWA

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: MAZ/IE/6399/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia: 31 grudnia 2006 r.

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Z SIEDZIBĄ W PRUSZKOWIE

mgr inż. Jerzy Kotowski