

PROJEKT BUDOWLANY

**BUDOWY LINII OŚWIETLENIA DROGOWEGO
ULICY BEZ NAZWY WE WSI KRZEWINA
GMINA HALINÓW DROGA POWIATOWA**

Niniejszy projekt budowlany
zatwierdzony został decyzją
Starosty Mińskiego z dnia
16.11.2010 AB.II.7257-40/10
Z up. STAROSTY
Krzysztof Michalik
Wicestarosta

Branża : elektryczna

Inwestor : GMINA HALINÓW

Zgodnie z art. 20 ust.4 – Prawa budowlanego(Dz. Nr 207 z 2003 poz. 2016 z późniejszymi zmianami
Oświadczam jako projektant że projekt ten opracowano zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz
zasadami wiedzy technicznej.

Projektował :

PROJEKTANT
Józef Tyłżanowski
mgr inż. Józef Tyłżanowski
Uprawn. bud. projekt. Nr 546/63

PAŹDZIERNIK 2010

Zawartość projektu budowlanego

1. strona tytułowa
2. warunki techniczne zasilania
4. opinia ZUD z załącznikiem
5. opis techniczny projektowanych urządzeń
6. zestawienie materiałów na budowę
7. plan trasy projektowanych urządzeń
8. schemat ideowy zasilania

PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o.
Rejon Energetyczny Otwock
05-400 Otwock
ul. Warszawska 27
tel. 0-22 778-28-20 fax. 0-22 778-28-12

STAROSTWO POWIATOWE
w Mińsku Mazowieckim
Referat Architektury i Budownictwa
ul. Spółdzielcza 1 05-074 Halinów

Otwock, dn. 02-12-2009

URZĄD MIEJSKI w HALINOWIE
Spółdzielcza 1
05-074 Halinów
nr kontrahenta: K03M18 grupa przyłącz. V

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA DO ELEKTROENERGETYCZNEJ SIECI DYSTRYBUCYJNEJ 09/R3/21627

DLA: oświetlenie uliczne, KRZEWINA dz. Nr 84 gm. HALINÓW

W odpowiedzi na wniosek z dnia: 18-11-2009 PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. wyraża zgodę na przyłączenie mocy 3 kW przy współczynniku mocy $\text{tg } \varphi = 0.4$

1. Podłączenie instalacji może nastąpić po zrealizowaniu niżej podanych warunków:
 - 1.1. Wybudowaniu linii nn oświetlenia ulicznego: **przewodem AsXS_n 4 x 35mm**
 - 1.2. 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), z późniejszymi zmianami.
 - 1.3. Przygotowaniu miejsca na zainstalowanie układu pomiarowo – rozliczeniowego zlokalizowanego w: **szafka pomiarowa SON na słupie**
 - 1.4. Zainstalowaniu układu pomiarowo – rozliczeniowego: **3-fazowy bezpośredni energii czynnej 2-strefowy**
2. Miejsce przyłączenia: linia napowietrzna
3. Miejscem dostarczania energii będą: **zaciski prądowe przyłącza na słupie linii nn**. Urządzenia oświetlenia ulicznego pozostają na majątku i eksploatacji UM Halinów
4. Lokalizacja, rodzaj i wielkość zabezpieczenia głównego: **topikowe 16 A w złączu SON** ;
5. Wymagania i informacje dotyczące dostosowania instalacji do współpracy z siecią:
 - 5.1. Wynikające z instrukcji ruchu i eksploatacji - *n/d*
 - 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 przeciwzakłóceńowe.**
 - 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-C**
6. Przydzielona moc nie może być przekroczona i użytkowana bez zgody PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. 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 PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. o ustalenie nowych.
8. Dopuszczalny poziom zmienności parametrów technicznych energii elektrycznej - zgodnie z § 38 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 04.05.2007 r w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego (Dz.U. Nr 93, poz. 623 z dnia 29.05.2007r.).
9. Informacje i ustalenia dodatkowe:
 - 9.1. 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 PGE Dystrybucja Warszawa – Teren Sp. z o.o. warunków przebudowy.
 - 9.2. Wnioskodawca dostarczy do Rejonu Energetycznego celem uzgodnień projekt techniczny instalacji wewnętrznych wraz z wykazem obiektów, lokal i mocy dla nich przydzielonej według w/w dokumentacji - nie dotyczy
 - 9.3. Dodatkowe wymagania: **Zalicznikowo w szafce pomiarowej zainstalować wyłącznik nadmiarowo-prądowy 6A w obudowie przystosowanej do plombowania. Schemat jednokreskowy instalacji odbiorczej dostarczyć do uzgodnienia w R.E.**
 - 9.4. **Opracować projekt zasilania**
10. Realizacja inwestycji związanych z podłączeniem 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. (tekst jednolity Dz.U. z 2006 Nr 89, poz. 625 z późniejszymi zmianami) oraz przepisach wykonawczych wydanych na jej podstawie.

PGE Dystrybucja Warszawa - Teren sp. z o.o.
Wydział Eksploatacji w Otwocku

p.d. kierownik
Mariusz Osiał

Podpis Dyrektora

PODSTAWA OPRACOWANIA

1. Zlecenie inwestora
2. Przepisy branżowe
3. Warunki techniczne przyłączenia

OPIS TECHNICZNY

1. Stan istniejący

Linia istniejąca oświetlenia wybudowana jest na słupach ŻN-10/200 z przewodami AsXS_n 2 x 25.

2. Opis urządzeń projektowanych.

Przedmiotem opracowania jest budowa linii oświetlenia drogowego w drodze powiatowej dz. nr 84 w Krzewinie. Na powyższe PGE S.A. RE Otwock wydał warunki techniczne przyłączenia. Zgodnie z warunkami w linii oświetleniowej należy zastosować przewód samonośny izolowany typu AsXS_n 2 x 25, napięcie przewodu 35 MPa. Oprawy oświetlenia drogowego przewidziano typu OUSc - 70 W produkcji ELGO - Gostynin. Montaż oświetlenia drogowego nad przewodami linii nn w układzie wierzchołkowym na wysięgnikach rurowych typu WRJ 0,9/1,2 System pracy urządzeń TN.

Urządzenia oświetlenia drogowego będą pracowały w systemie TN-C i dlatego należy oprawy oraz wysięgnik połączyć z przewodem neutralnym linii, należy połączyć też przewód N z zaciskiem uziemiającym żerdzi. Oprawy oświetlenia będą zabezpieczane wkładką bezpiecznikowa topikowa 6A. Układ sterowania w istniejącej rozdzielni oświetlenia drogowego zlokalizowanej przy stacji trafo.

Miejsce montażu opraw oraz typy słupów pokazano na planie. Na krańcach projektowanych linii oświetlenia założyć ograniczniki przepięć BOP0,5//5kA. Uziemienie stanowiska nr 1 przy rozdzielni SON wykonać taśmowo-prętowe. Stosować płaskownik FeZn 25/4 i pręty stalowe średnicy 16 mm i długości 6m. Uziemienie krańca linii nie może przekroczyć 10 Ohm. Wartość sprawdzić pomiarem i potwierdzić protokołem z pomiaru.

- 6 -

Zestawienie materiałów

1. przewód AsXSn 2x25 mm ²	mb	132
2. uchwyt przelotowy z wkładką PK	szt.	2
3. uchwy końcowy SO do 50mm ²	szt.	2
4. śruba SOT -16	szt.	5
5. ogranicznik przepięć Gxo 0,66/5	szt.	1
6. skrzynka bezpiecznikowa SV	szt.	3
7. oprawa OUSc - 70	szt.	3
8. wysięgnik WRJ 0,9/1,2	szt.	3
10. zacisk odgałęźny SL 11.11	szt.	12
11. przewód YDYp 3x2,5	mb	15
12. lampa WLS -70W	szt.	3
13. jaźmo wysięgnika	szt.	3
17. żerdź ŻN-10/200	szt.	4
18. Belki B-80	szt.	6
19. śruby	kg	12
20. pręt -20	m	16
21. płaskownik FeZn	m	14
25. pozostałe drobne wg potrzeb		

WYDRUK MAPY ZASADNICZEJ DO CELÓW PROJEKTOWYCH

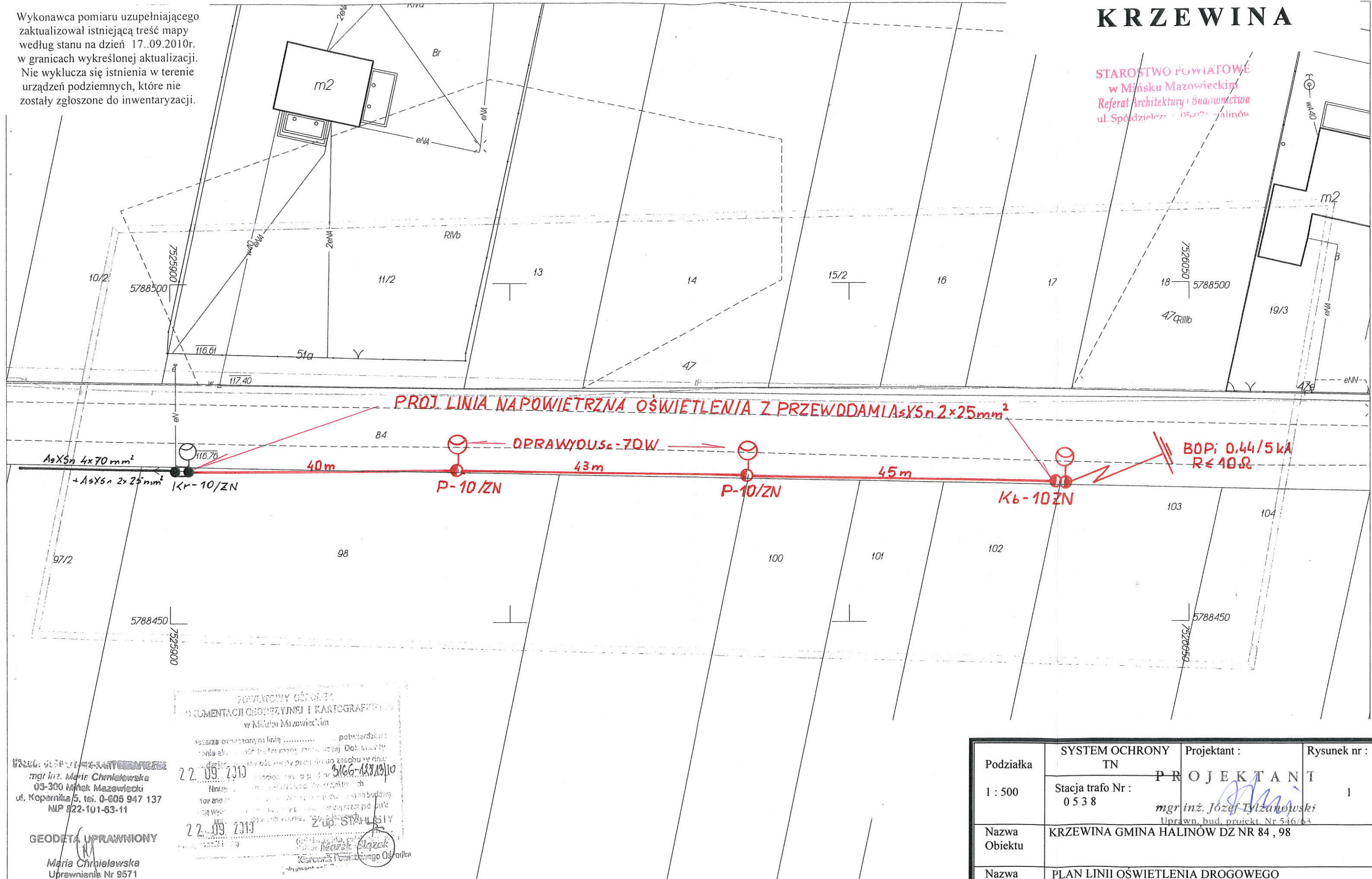
Powiat miński Gmina Halinów Obręb Krzewina

Działka numer: 11/2 Skala : 1: 500 (mapa numeryczna)

Wykonawca pomiaru uzupełniającego zaktualizował istniejącą treść mapy według stanu na dzień 17.09.2010r. w granicach wykreślonej aktualizacji. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

KRZEWINA

STAROSTWO POWIATOWE
w Mińsku Mazowieckim
Referat Architektury i Budownictwa
ul. Spółdzielcza 105-073 Halinów



POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Mińsku Mazowieckim

22.09.2010 2166-118/10

22.09.2010 Z up. STANISŁAW

Geodeta uprawniony
Maria Chmielowska
Uprawnienia Nr 9571

Podziałka	SYSTEM OCHRONY TN	Projektant :	Rysunek nr :
1 : 500	Stacja trafo Nr : 0538	PROJEKTANT mgr inż. Józef Tyżanowski Uprawn. bud. projekt. Nr 546/63	1
Nazwa Obiektu	KRZEWINA GMINA HALINÓW DZ NR 84 , 98		
Nazwa Rysunku	PLAN LINII OŚWIETLENIA DROGOWEGO		

WYDRUK MAPY ZASADNICZEJ DO CELOW PROJEKTOWYCH

Powiat miński Gmina Halinów Obręb Krzewina

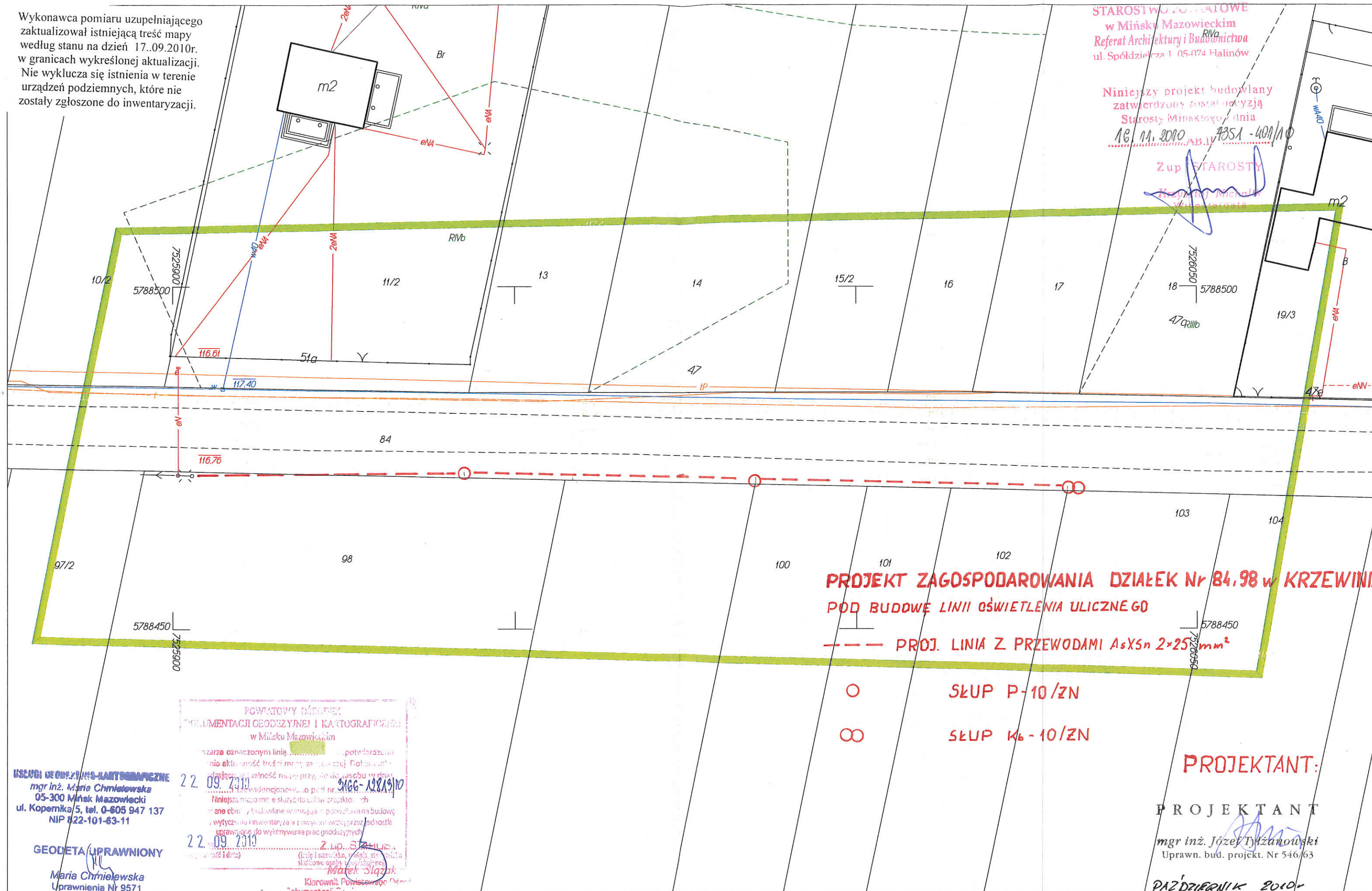
Działka numer: 11/2 Skala : 1: 500 (mapa numeryczna)

Wykonawca pomiaru uzupełniającego zaktualizował istniejącą treść mapy według stanu na dzień 17.09.2010r. w granicach wykreślonej aktualizacji. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

STAROSTWO POWIATOWE w Mińsku Mazowieckim Referat Architektury i Budownictwa ul. Spółdzielcza 1 05-074 Halinów

Niniejszy projekt budowlany zatwierdzony został decyzją Starosty Mińskiego dnia 16.11.2010 7351-401/10

Zup STAROSTY [Signature]



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁEK Nr 84, 98 w KRZEWINIE POD BUDOWĘ LINII OŚWIETLENIA ULICZNEGO

--- PROJ. LINIA Z PRZEWODAMI $A_s \times S_n 2 \times 25 \text{ mm}^2$

○ SKŁUP P-10/ZN

∞ SKŁUP K_b-10/ZN

PROJEKTANT:

PROJEKTANT mgr inż. Józef Tytmanowski Uprawn. bud. projekt. Nr 546/63

PAŹDZIERNIK 2010r

POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ w Mińsku Mazowieckim
Wzruszenie oznaczonym linią... potwierdzenie
aktualność treści mapy zasadniczej. Dokumentacja
zaktualizowana zgodnie z aktualnym stanem na dzień 22.09.2010
Niniejsza mapa ma służyć do celów projektowych
i nie może być budowlana w tym celu. Projektant
nie odpowiada za wytyczenie i inwentaryzację urządzeń
nieobjętych niniejszą mapą. Wytyczenie i inwentaryzację
urządzeń podziemnych należy wykonać przed rozpoczęciem
pracy geodezyjnych.
22.09.2010 [Signature]
Z. LIP. SZCZUBA
[Signature]
Miśiek Słazak
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE
mgr inż. Maria Chmielewska
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Kopernika 5, tel. 0-605 947 137
NIP 822-101-63-11
GEODETA UPRAWNIONY
[Signature]
Maria Chmielewska
Uprawnienia Nr 9571

STAROSTWO POWIATOWE
W MIŃSKU MAZOWIECKIM
Zespół d/s Koordynacji Usytuowania
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Kościuszki 3
tel. (0-25) 759-87-50

Mińsk Mazowiecki, dn. 29.09.2010
POWIATOWE
w Mińsku Mazowieckim
Referat Architektury i Budownictwa
ul. Spółdzielcza 1, 05-074 Halinów

G. 7442/911/2010

OPINIA NR 911/2010

z dnia 23.09.2010 r.

w sprawie koordynacji usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Obiekt: **Krzewina, gm. Halinów, działki nr 98, 84**
Przedmiot koordynacji: **sieć oświetlenia ulicznego**
Inwestor: **Gmina Miejska Halinów, ul. Spółdzielcza 1, 05-074 Halinów**
Zlecenie: z dnia 08.09.2010 r.

**Zespół d/s Koordynacji Usytuowania
Projektowanych Sieci Uzbrojenia Terenu
opiniuje pozytywnie projekt**

Jednocześnie informuje się, że:

1. Inwestor jest obowiązany zapewnić geodezyjne wyznaczenie, przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych, usytuowania obiektów budowlanych wymagających pozwolenia na budowę, a po zakończeniu ich budowy - dokonanie geodezyjnych pomiarów powykonawczych i sporządzenie związanej z tym dokumentacji.
Geodezyjne pomiary powykonawcze sieci podziemnego uzbrojenia terenu, układanej w wykopach otwartych, należy wykonać przed ich zakryciem zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. z 2005 r. Dz. U. Nr 240, poz. 2047) oraz rozporządzeniem Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455).
2. W razie niezgodności zrealizowanej sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem mapę z wynikami inwentaryzacji inwestor przedkłada niezwłocznie właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej, zgodnie z rozporządzeniem 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).
3. 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 z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (j. t. z 2005r. Dz. U. Nr 240, 2027)).
4. Należy uzyskać zezwolenie na wykonanie robót w pasie drogowym zgodnie z art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (j. t. 2004 r. Dz. U. Nr 2004, poz. 2086).

Zgodnie z § 13 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) uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii.

Natomiast traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomi zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.

Załączniki:

1. Mapa numeryczna w skali 1:500

Z up. STAROSTY
Irena Krzyszycha
Irena Krzyszycha
Inspektor w Wydziale Geodezji
i Gospodarki Nieruchomościami

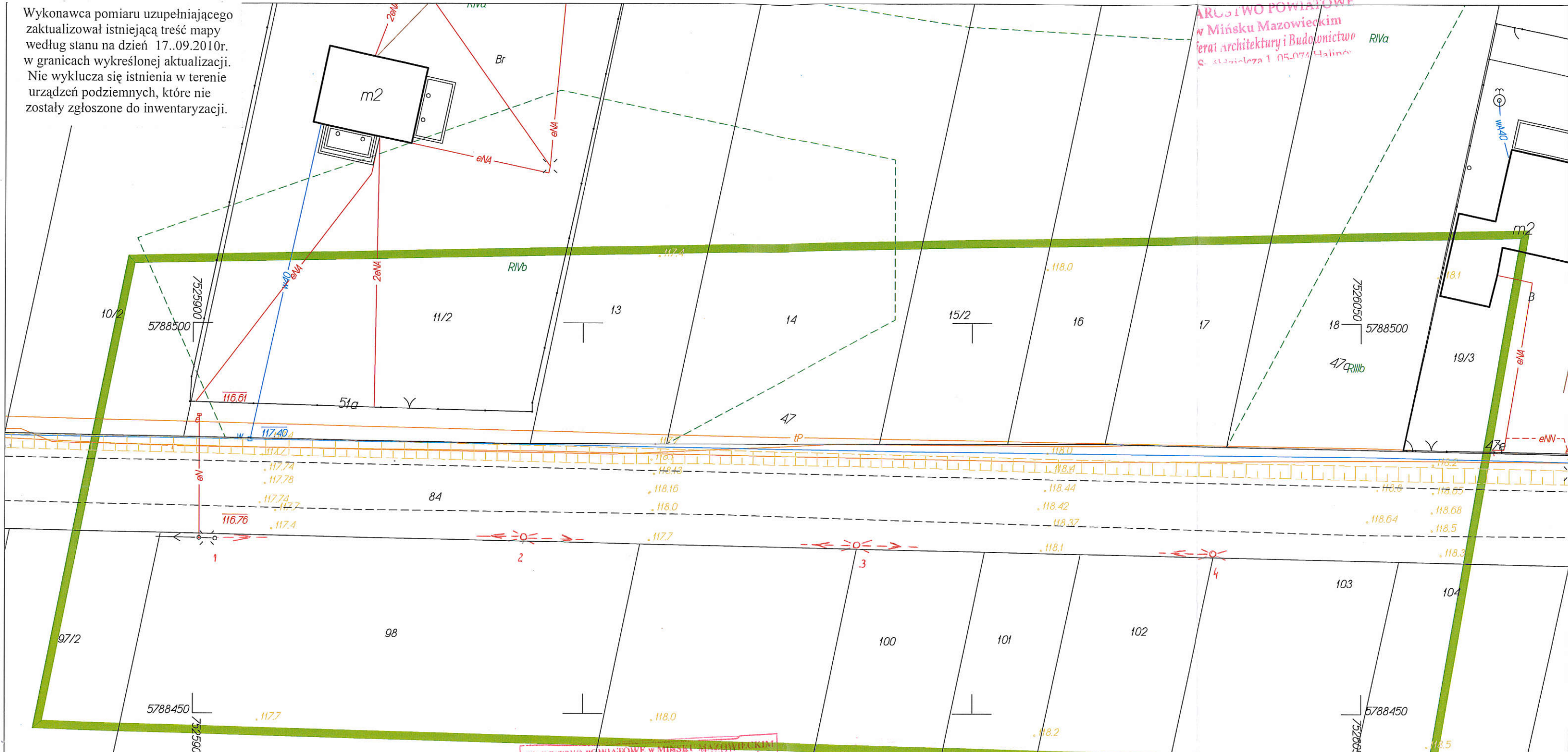
WYDRUK MAPY ZASADNICZEJ DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat miński Gmina Halinów Obręb Krzewina

Działka numer: 11/2 Skala : 1: 500 (mapa numeryczna)

Wykonawca pomiaru uzupełniającego zaktualizował istniejącą treść mapy według stanu na dzień 17.09.2010r. w granicach wykreślonej aktualizacji. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

STAROSTWO POWIATOWE
w Mińsku Mazowieckim
Biuro Architektury i Budownictwa
S. Staszkińska 1 05-074 Halinów



USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
mgr inż. **Maria Chmielewska**
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Kopernika 5, tel. 0-605 947 137
NIP 822-101-63-11
GEODETA UPRAWNIONY
Maria Chmielewska
Uprawnienia Nr 9571

**POWIATOWY OŚRODEK
DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
w Mińsku Mazowieckim**
22.09.2010
22.09.2010
**Z up. STAROSTY
Marek Słazak**
Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

STAROSTWO POWIATOWE W MIŃSKU MAZOWIECKIM
Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dn. 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. z 2000r. Dz.U.Nr 700, poz. 1086 z późn. zm.) oraz rozporządzenia Starosty Mińskiego z dnia 30.12.2005r. Nr 58/2005 dokonano aktualizacji użytkownika projektowanych sieci uzbrojenia terenu...
ULICZNYGO
2610-09-23
Mińsk Mazowiecki, dnia...

Z up. STAROSTY
Irena Krzyszycha
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

WYKAZ WSPÓŁRZĘDNYCH

Nr	X	Y
2	5788472.56	7525942.28
3	5788471.59	7525985.11
4	5788470.55	7526030.99

1-2-3-4 - projektowana napowietrzna sieć eNN z oświetleniem

GEODETA UPRAWNIONY
Maria Chmielewska
Uprawnienia Nr 9571

**ZAKŁAD WYKONAWSTWA I INSTALACJI
SIECI ELEKTROENERGETYCZNYCH**
inż. **Robert Kudliński**
05-070 Sulejówek, ul. 15 Sierpnia 1
Tel. 783 12 80
NIP 952-109-22-80

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3, 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007r. Nr19, poz. 115) i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), oraz uchwały Nr 25/2006 Zarządu Powiatu Mińskiego z dnia 6 grudnia 2006r.w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Mińsku Mazowieckim do załatwiania indywidualnych spraw z zakresu administracji publicznej po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez:

Urząd Miejski w Halinowie ul. Spółdzielcza 1, 05 - 074 Halinów

w sprawie zezwolenia na lokalizację linii oświetlenia ulicznego w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2204W Halinów – Krzewina - Desno w miejscowości Krzewina gm. Halinów,

ZEZWALAM

na lokalizację oświetlenia ulicznego w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2204W Halinów – Krzewina - Desno w miejscowości Krzewina gm. Halinów przy zachowaniu następujących warunków:

1. Lokalizacja linii oświetlenia ulicznego zgodnie z załącznikiem mapowym.
2. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu niezwiązanego z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, to koszt tego przełożenia ponosi właściciel urządzenia lub obiektu w przypadku, gdy okres jego umieszczenia w pasie drogowym jest dłuższy niż 4 lata licząc od dnia wydania zezwolenia przez zarządcę drogi, oraz gdy na żądanie właściciela wprowadzono ulepszenia w urządzeniu lub obiekcie.
3. W przypadku kolizji przy modernizacji w/w drogi lub elementami jej zagospodarowania, usunięcie kolizji należeć będzie do właściciela sieci energetycznej z pokryciem wszelkich kosztów i niezwłocznie po wezwaniu przez zarząd drogi.
4. Zarząd Dróg Powiatowych nie bierze odpowiedzialności za uszkodzenia sieci energetycznej przy robotach utrzymaniowych na w/w drodze.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cytowanej ustawy, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczenia w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczowego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy, w szczególności bezpieczeństwa ruchu pieszego i kołowego, uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizowanie w pasie drogowym drogi powiatowej oświetlenia drogowego.

Odstąpiono od naliczenia opłaty za umieszczenie urządzeń energetycznych /oświetlenie drogowe/ w pasie drogi powiatowej w oparciu o Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999r w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. Decyzja jest zgodna z wnioskiem strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Siedlcach za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od dnia otrzymania.

W związku z powyższym przed rozpoczęciem prac związanych z umieszczeniem ww. urządzenia, obiektu należy wystąpić do tut. ZDP z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na:
prowadzenie robót w pasie drogowym uzupełniony o projekt organizacji ruchu lub sposób zabezpieczenia robót na czas trwania budowy.

zał. mapa z naniesioną lokalizacją



Dyrektor
Andrzej Sołonek

Otrzymują:
1. Wnioskodawca
2. A/a

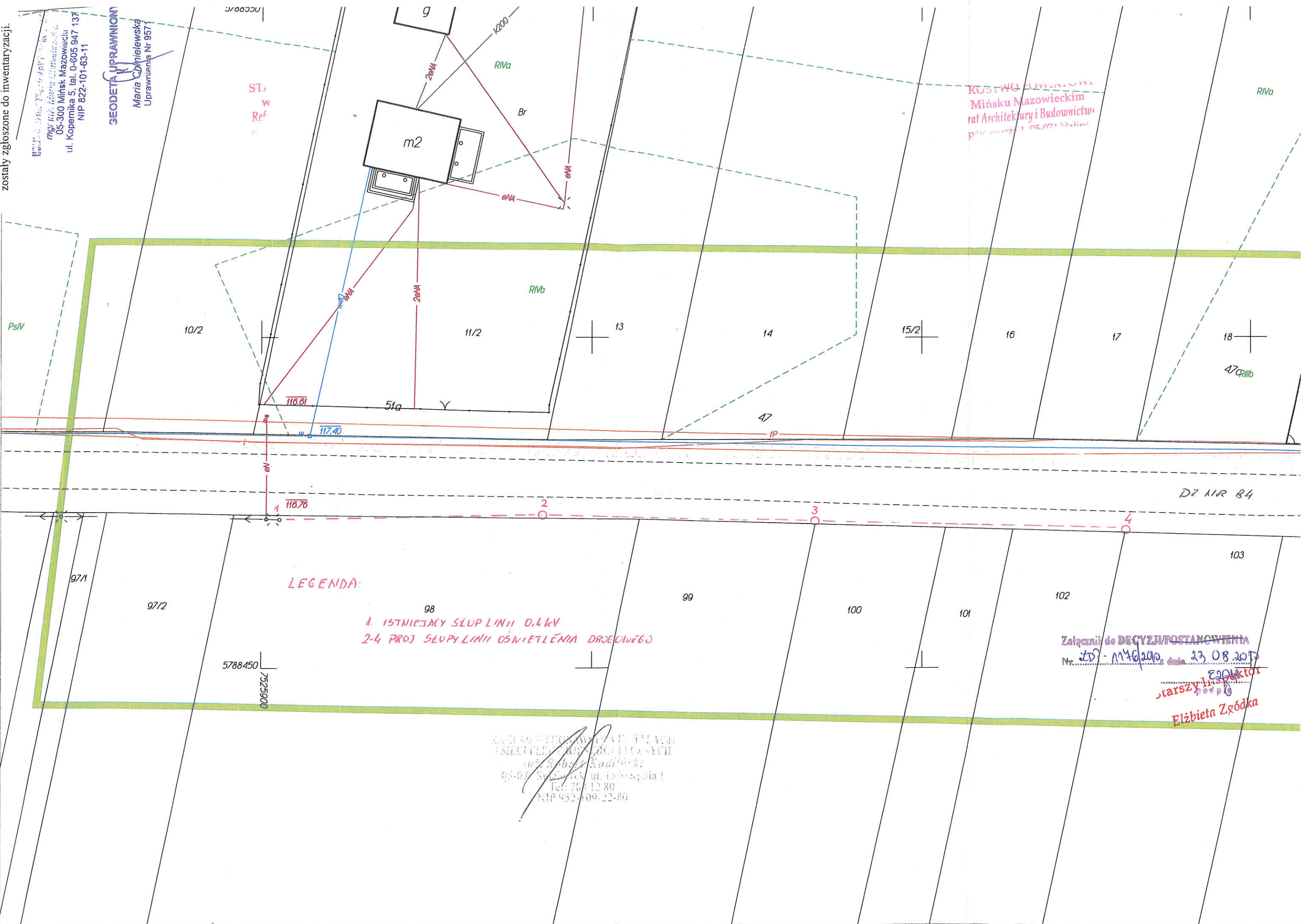
Sprawę prowadzi: Elżbieta Zgódka

według stanu na dzień 19.06.2010r.
w granicach wykreślonej aktualizacji.
Nie wyklucza się istnienia w terenie
urządzeń podziemnych, które nie
zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

mgr inż. Maria Chmielewska
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Kopernika 5, tel. 0-605 947 137
NIP 822-101-63-11

GEODETA UPRAWNIENI
Maria Chmielewska
Uprawnienia Nr 957

RUSIWO (ZWIĄZOK)
Mińsk Mazowiecki
Instytut Architektury i Budownictwa
ul. Żelazna 1, 05-074 Mińsk



LEGENDA:

- 1. ISTNIEJĄCY SŁUP LINII 0,4 kV
- 2-4 PROJ SŁUPY LINII OŚWIETLENIA DRÓG

Załącznik do DECYZJI POSTANOWIENIA
Nr. ZD-1746/2010 z dnia 23.08.2010

Starszy Inżynier
Elżbieta Zgórdka

ZBIÓRKA PRACOWNI I WYKONAWCÓW
INŻYNIERSTWA I KONSULTINGOWYCH
ul. Rybaki Kadłubki
05-074 Sochaczew, ul. Piłsudskiego 1
Tel. 79 112 80
NIP 432-109-22-80

Powiat miński Gmina Halinów Obręb Krzewina
Działka numer: 84 Skala : 1 : 500 (mapa numeryczna)

Wypis uproszczony

z dnia: 30.08.2010

NIP: 822-20-78-403, REGON: 1412075

Jednostka ewidencyjna: 141207_5, HALINÓW - OBSZAR WIEJSKI

Obręb: KRZEWINA

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Char. wład.	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)	
WŁAŚCICIEL NIEUSTALONY	wl	1/1	MIŃSK	WARSZAWSKA 219
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W MIŃSKU MAZOWIECKIM	zd	1/1	MAZOWIECKI	

Obręb	Ark. mapy	Działka	Pow.[ha]	Położenie	KW	Jedn. rej.
0016	1	84	0.0000			G. 91
KRZEWINA		dr	2.2100			
Rejon statystyczny: 016040.						
Uwagi: 223						

Razem w/g stanu prawnego: 2.2100

Sporządził(a): Danuta Mackiewicz dnia: 30.08.2010
Stan danych na dzień: 30.08.2010

Wypis uproszczony

z dnia: 30.08.2010

Jednostka ewidencyjna: 141207_5, HALINÓW - OBSZAR WIEJSKI

Obręb: KRZEWINA

Nazwisko i imię (Nazwa) właściciela lub władającego	Char. wład.	Udział	Adres zamieszkania (siedziba)	
WOŹNICKA ELIZA HELENA (STEFAN, DANUTA)	wl	1/1	KRZEWINA	51

Obręb	Ark. mapy	Działka	Pow.[ha]	Położenie	KW	Jedn. rej.
0016	1	98	2.7100			G. 130
KRZEWINA		W-PsIV	0.0096			
		PsIV	0.4407			
		RIVb	0.8795			
		RIVa	1.3802			

Rejon statystyczny: 016040.

Uwagi: AN Rep.A Nr 1308/2000 z 15.04.2000r.

Razem w/g stanu prawnego: 2.7100

Prezydium

ul. Narutowicza 21, Wrocław

..... dnia 30.12. 1963 r.

Wydział Budownictwa
Urbanistyki i Architektury
w g. Wrocławiu

Nr ewid. uprawn. 546/63

STAROSTWO POWIATOWE
w Mińsku Mazowieckim
Referat Architektury i Budownictwa
ul. Spółdzielcza 25-074 Halinó

Uprawnienia budowlane

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. - prawo budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 34.p.1. rozporządzenia Przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia 10 września 1962 r. w sprawie kwalifikacji fachowych osób wykonujących funkcje techniczne w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 53 poz. 266)

ob. inżynier elektryk

Tylśniewski Józef.

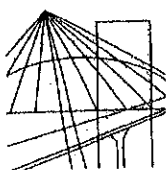
urodzony dnia 27 stycznia 1931 r. w Zarpawiu.

otrzymuje

w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych
uprawnienia budowlane do sporządzania projektów wszelkiego rodzaju instalacji i urządzeń elektrycznych wchodzących do zakresu budownictwa powszechnego.



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



MAZOWIECKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Warszawa, 14 grudnia 2009

Zaświadczenie

Pan *JÓZEF TYLŻANOWSKI*

miejsce zamieszkania:

ul. JEZIOROWA 73 C

03-921 WARSZAWA

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: *MAZ/IE/5017/02*

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia: *1 stycznia 2010 r.* do dnia: *31 grudnia 2010 r.*

MAZOWIECKA OKRĘGOWA IZBA
INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Z-ca PRZEWODNICZĄCEGO

mgr inż. Jerzy Kotowski