

Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych  
inż. Andrzej Kozicki  
09-402 Płock ul. Obrońców Płocka 11/3  
tel/fax 24 266 89 24 kom. 601 314 527  
e-mail: akozicki@wp.pl

Województwo mazowieckie  
Powiat płocki  
Gmina Słupno  
Miejscowość Proboszczewice Nowe  
Jednostka ewidencyjna 141912\_2-Słupno-gmina wiejska  
Obręb Nr 0001-Barcikowo  
Działka Nr 59  
Godło mapy 262.114.144

Przebieg linii granicznej, odczytanie, oraz  
naryskowanie w celu rozpoznania  
i sporządzenia tego dokumentu wymaga  
zawołania o kadrę mowa w art. 18 ustawy  
z dnia 17 maja 1999r. -Prawo geodezyjne i kar-  
tograficzne (Dz.U. z 2010r. Nr 193 poz. 1357)

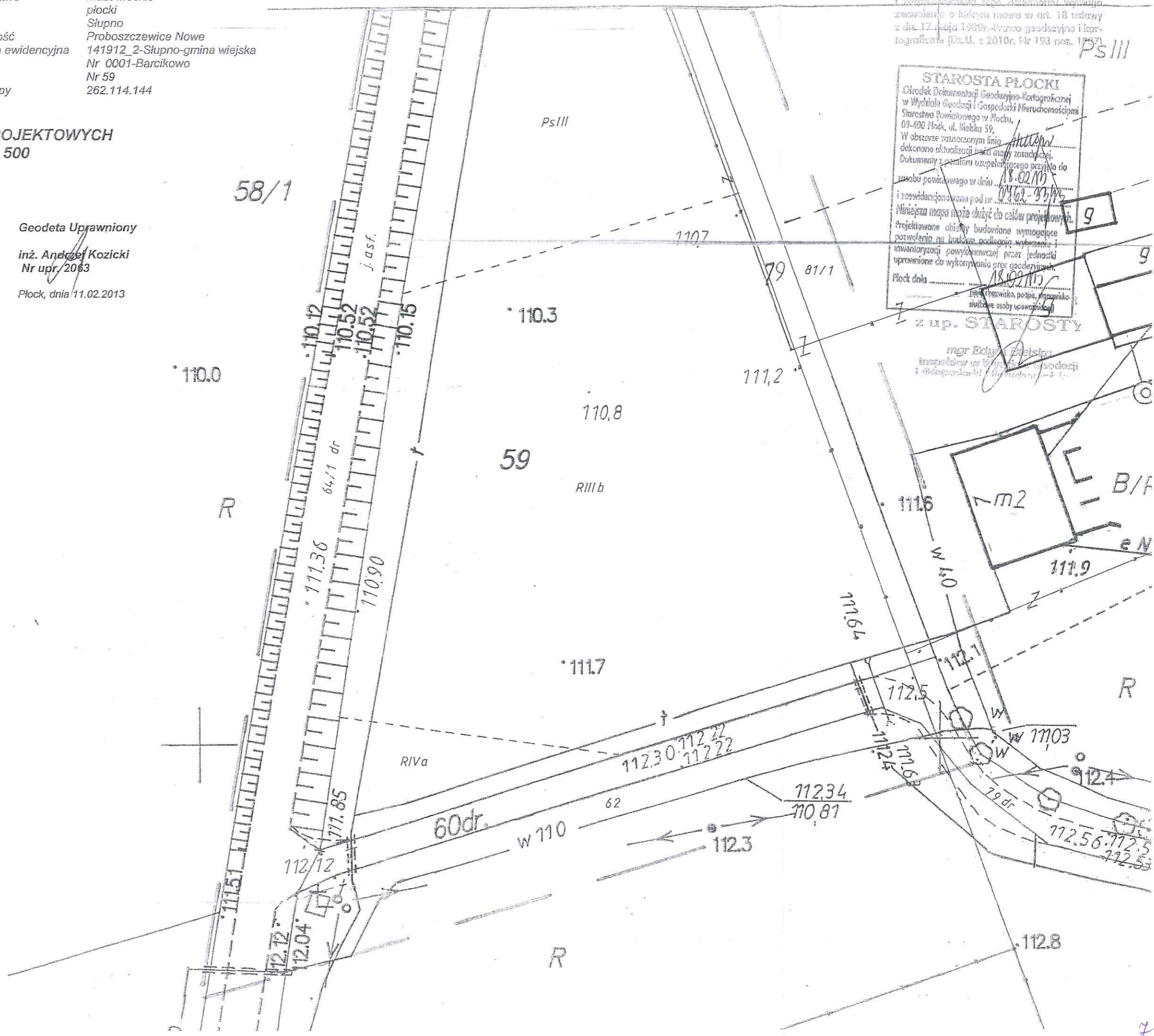
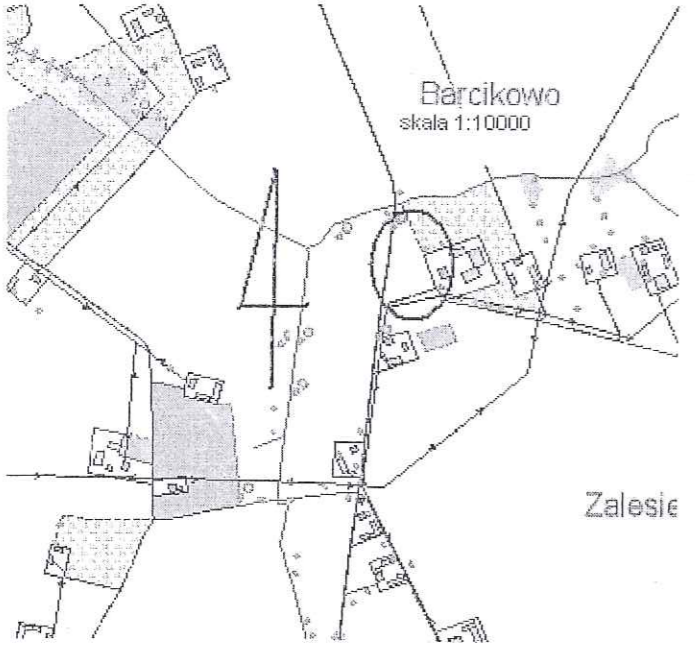
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 500

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1965 strefa II  
Układ wysokości Kronsztadt '60

Nie wykluczam istnienia w terenie  
urządzeń podziemnych, nie wykazanych  
na mapie, które nie zostały zgłoszone  
do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Geodeta Uprawniony  
inż. Andrzej Kozicki  
Nr upr. 2063  
Płock, dnia 11.02.2013

**STAROSTA PŁOCKI**  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej  
w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
Starostwa Powiatowego w Płocku,  
09-400 Płock, ul. Bielska 59,  
W obszarze oznaczonym linią  
dokonano aktualizacji linii  
dokumentu z planu uwpisującego przyjęta do  
rezerwy powiatowego w dniu 18.02.2013  
i zrewidencjonowano pod nr 0162-33/13  
Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
Projektowane obszary budowane wymagające  
pozwolenia na budowę podlegają wyznaczeniu i  
inwentaryzacji powytkawczej przez jednostki  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Płock dnia 18.02.2013  
mgr Edyta Bielska  
Inspektor w Wydziale Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami



wieckie  
i  
no  
oszczewice Nowe  
12\_2-Słupno-gmina wiejska  
001-Barcikowo  
114.144

iony  
cki  
13

13%  
86%  
01%  
0m<sup>2</sup>

PROJEKTOWANA  
WY

Koprowszczeniwanie, rzbprrowadzanie, oraz  
reprodukowanie w celb ropowszczeniwanie  
i rozprrowadzania tego dokumentu wymaga  
zezwolenia o którym mowa w art. 18 ustawy  
z dn. 17 maja 1989r.-Prawo geodezyjne i kar-  
tograficzne (Dz.U. z 2010r. Nr 193 poz. 1297)

# LEGENDA:

- (1/1) - PROJ. BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
- w - PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PEde Ø40  
L=35,4m i=1,7%
- ks - PROJ. PRZYKANALIK KANALIZACJI SANITARNEJ PVC Ø160  
L=11,1m i=9,7%
- z - PROJ. SZAMBO SZCZELNE POJEMNOŚCI 9,0m<sup>3</sup>
- W - PROJ. WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA, KABEL YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>  
L=45,0m
- Y - PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY YKY 4x6mm<sup>2</sup>  
L=58,5m
- ZKP - PROJ. ZŁĄCZE KONTROLNO-POMIAROWE  
WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- 101/102 - PROJ. LATARNIE OŚWIETLENIOWE, PARKOWE
- R - PROJ. RURY OCHRONNE: SRSØ50,2xDVKØ75,  
GRUBOŚCIENNA DWUDZIELNA AROT PSØ110
- o - PROJ. MIEJSCE CZASOWEGO GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
- P - PROJ. POWIERZCHNIE UTWARDZONE KOSTKĄ BET. GR. 8cm
- P - PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE DLA POJAZDÓW MECHANICZNYCH
- P - PROJ. POWIERZCHNIE UTWARDZONE KOSTKĄ BET. GR. 6cm
- ▽ - OZNACZENIE PROJ. WJAZDU I WEJŚĆ
- W - PROJ. OGRODZENIE Z BRAMĄ WJAZDOWĄ 4,0mb I FURTKĄ 1,0mb
- Y - PROJ. POWIERZCHNIA TERENU Z PRZEZNACZENIEM NA PLAC ZABAW
- HP - ISTN. HYDRANT P.POŻ.
- Z - PROJ. NASADZENIA-ZIELEŃ NISKA
- S - PROJ. NASADZENIA-ZIELEŃ ŚREDNIA
- T - PROJ. TRAWNIK

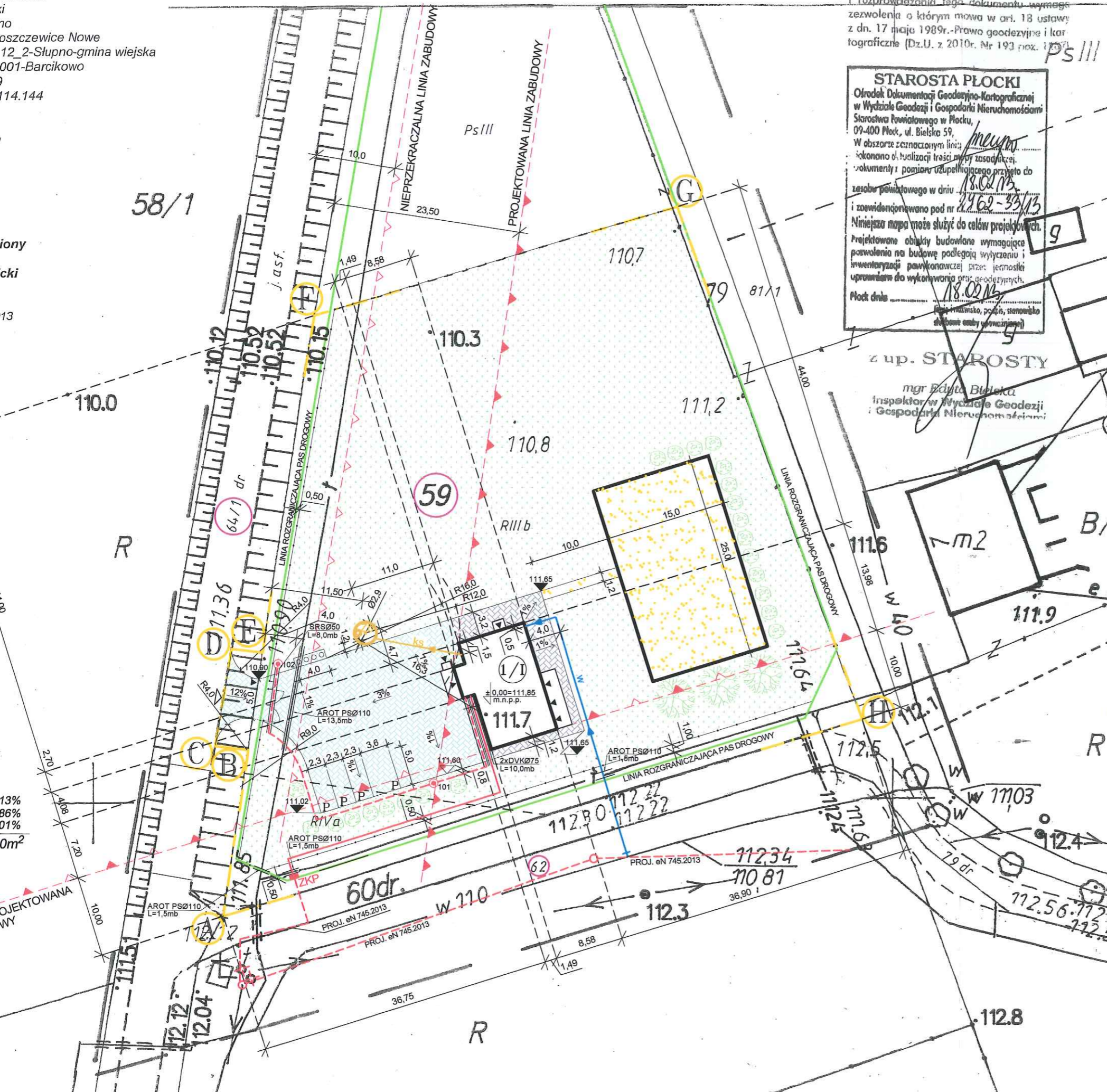
STAROSTWO POWIATOWE W PŁOCKU  
Wydział Architektury i Budownictwa  
09-400 Płock, ul. Bielska 59

**STAROSTA PŁOCKI**  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej  
w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
Starostwa Powiatowego w Płocku,  
09-400 Płock, ul. Bielska 59,  
W obszarze oznaczonym linią  
zakończono o. budulizacji traci mpy zasadaej.  
dokumenty i pomiaru uzupełniajacego przyeto do  
zesobu powiatowego w dniu 18.02.13  
i zewidencjonowano pod nr 2262-33/13  
Niniejsza mapa moze sluzyc do celow projektowych.  
Projektowane obiekty budowlane wymagajace  
pozwolenia na budowe podlegaj wytyczeniu i  
inwentaryzacji pomiarowej przez jednostki  
uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Płock dnia 18.02.13  
mgr Edyta Bielska, podpis, stanowisko  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

z up. STAROSTY  
mgr Edyta Bielska  
Inspektor w Wydziale Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami

## A-H - GRANICA OPRACOWANIA I ODDZIAŁYWANIA

<b>JT</b>	PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Justyna Turlińska-Górzny Nieżywiec 104 77-300 Człuchów	tel. kom. 0 509 093 621 tel. kom. 0 605 835 076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<b>RYŚ. NR 1</b>
INWESTOR: ADRES:	GMINA SŁUPNO UL. MISZEWSKA 8a 09-472 SŁUPNO		
TEMAT:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI WOD. KAN., C.O., ELEKTROENERGETYCZNĄ N.N., OĎGROMOWĄ, PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE, WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA, INSTALACJA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO, PRZYKANALIK SANITARNY ZE SZCZELNYM SZAMBEM O POJ. 9m <sup>3</sup> , ZJAZD Z DROGI GMINNEJ DZ. NR 64/1, PARKING Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI		
ADRES:	BARCIKOWO, DZ. NR 59, OBRĘB NR 0001-BARCIKOWO		
NAZWA RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	SKALA 1:500	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	inż. PIOTR SCHULZ Upr. bud. nr GP-KZ-7342/148/93 do projektowania w specjalności konstr.-budowlanej	01.07.2013r.	
PROJEKTANT BRANZA SANITARNA	BARBARA JAŹDZEWSKA Upr. bud. nr GP-KZ-7342-239/93 Upr. bud. nr GP-KZ-7342-183/94 do projektowania w zakresie sieci i inst. wod.kan.,co i gaz	01.07.2013r.	
PROJEKTANT BRANZA ELEKTRYCZNA	EDMUND HAPKA Upr. bud. nr UAN-KZ-7210/380/87 Upr. bud. nr UAN-KZ-720/210/89 do projektowania w zakresie sieci i inst. elektrycznych	01.07.2013r.	



Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych  
inż. Andrzej Kozicki

09-402 Płock ul. Obrońców Płocka 11/3  
tel/fax 24 266 89 24 kom. 601 314 527  
e-mail: akozicki@wp.pl

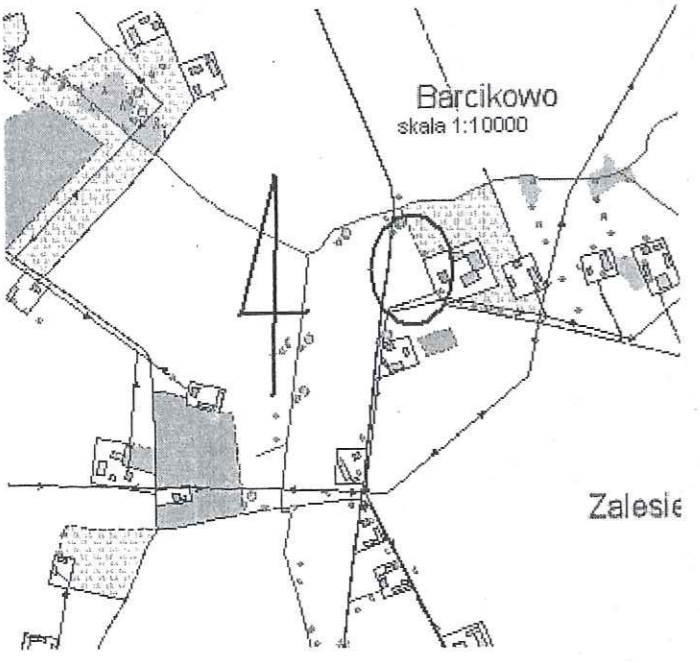
Województwo mazowieckie  
Powiat płocki  
Gmina Słupno  
Miejscowość Proboszczewice Nowe  
Jednostka ewidencyjna 141912\_2-Słupno-gmina wiejska  
Obręb Nr 0001-Barcikowo  
Działka Nr 59  
Godło mapy 262.114.144

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
**SKALA 1: 500**

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 1965 strefa II  
Układ wysokości Kronsztadt '60

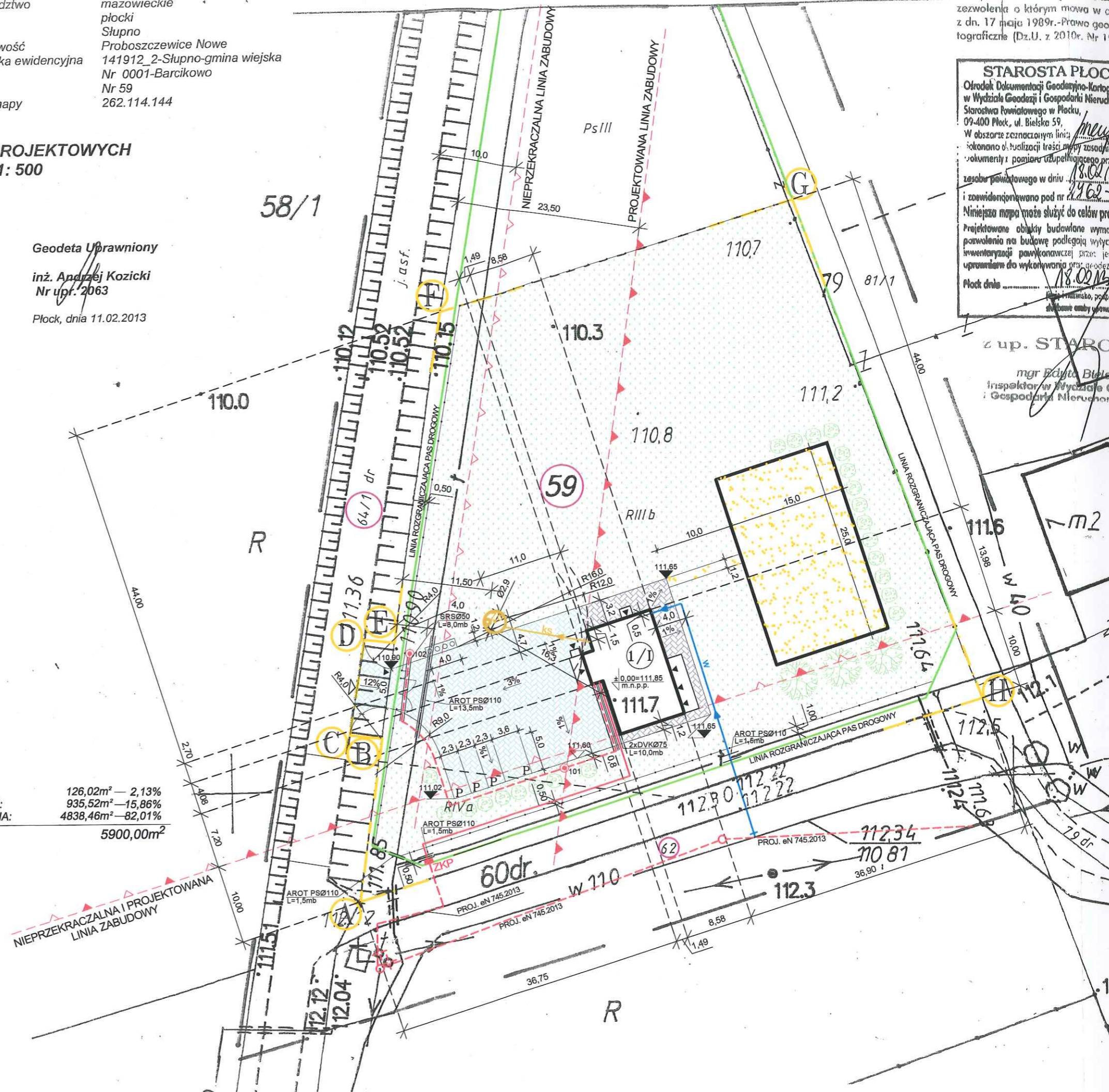
Nie wykluczam istnienia w terenie urządzeń podziemnych, nie wykazanych na mapie, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.

Geodeta Uprawniony  
inż. Andrzej Kozicki  
Nr upr. 2063  
Płock, dnia 11.02.2013



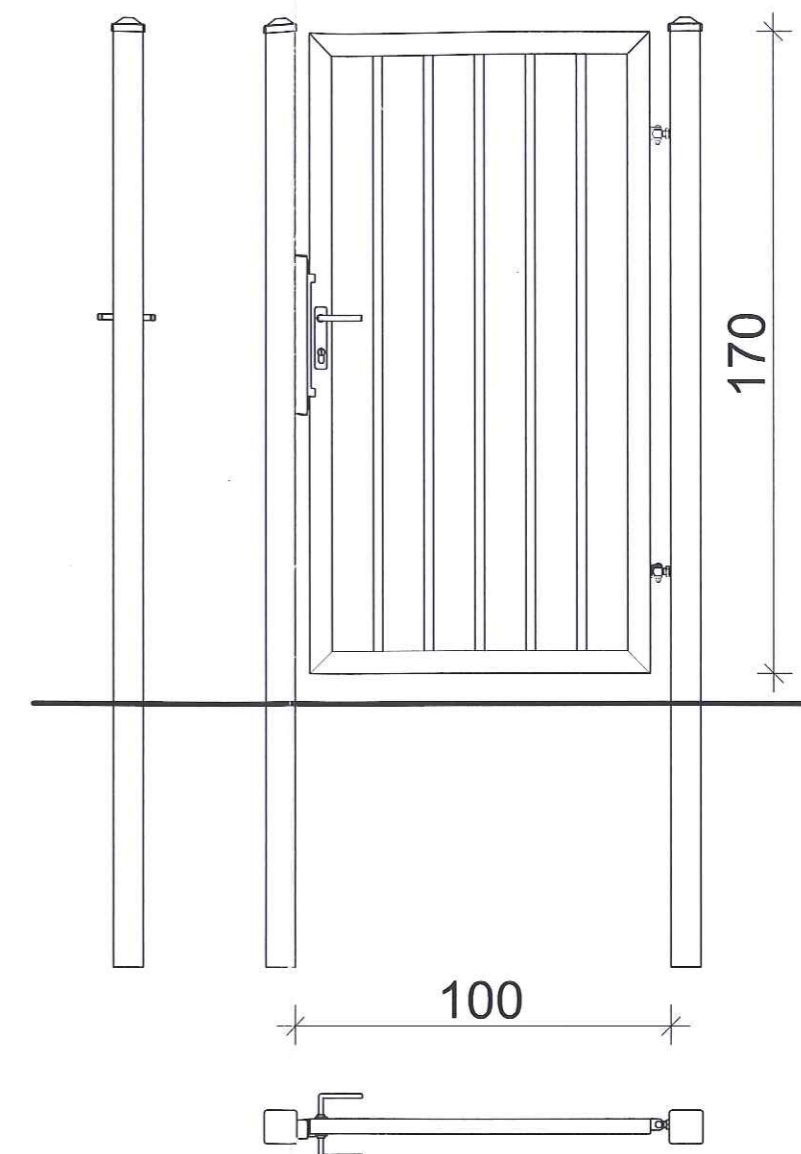
**BILANS TERENU:**

- PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA ZABUDOWY:	126,02m <sup>2</sup> — 2,13%
- PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA UTWARDZEŃ:	935,52m <sup>2</sup> — 15,86%
- POWIERZCHNIA TERENU BIOLOGICZNIE CZYNNNA:	4838,46m <sup>2</sup> — 82,01%
<b>RAZEM POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR 59:</b>	<b>5900,00m<sup>2</sup></b>



**STAROSTA PŁOCK**  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej  
w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomości  
Starostwa Powiatowego w Płocku,  
09-400 Płock, ul. Bielska 59.  
W obszarze oznaczonym linią...  
zobowiązany do wykonania...  
Płock dnia 18.02.2013

z up. STAROSTA  
mgr Edyta Błotnicka  
inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomości

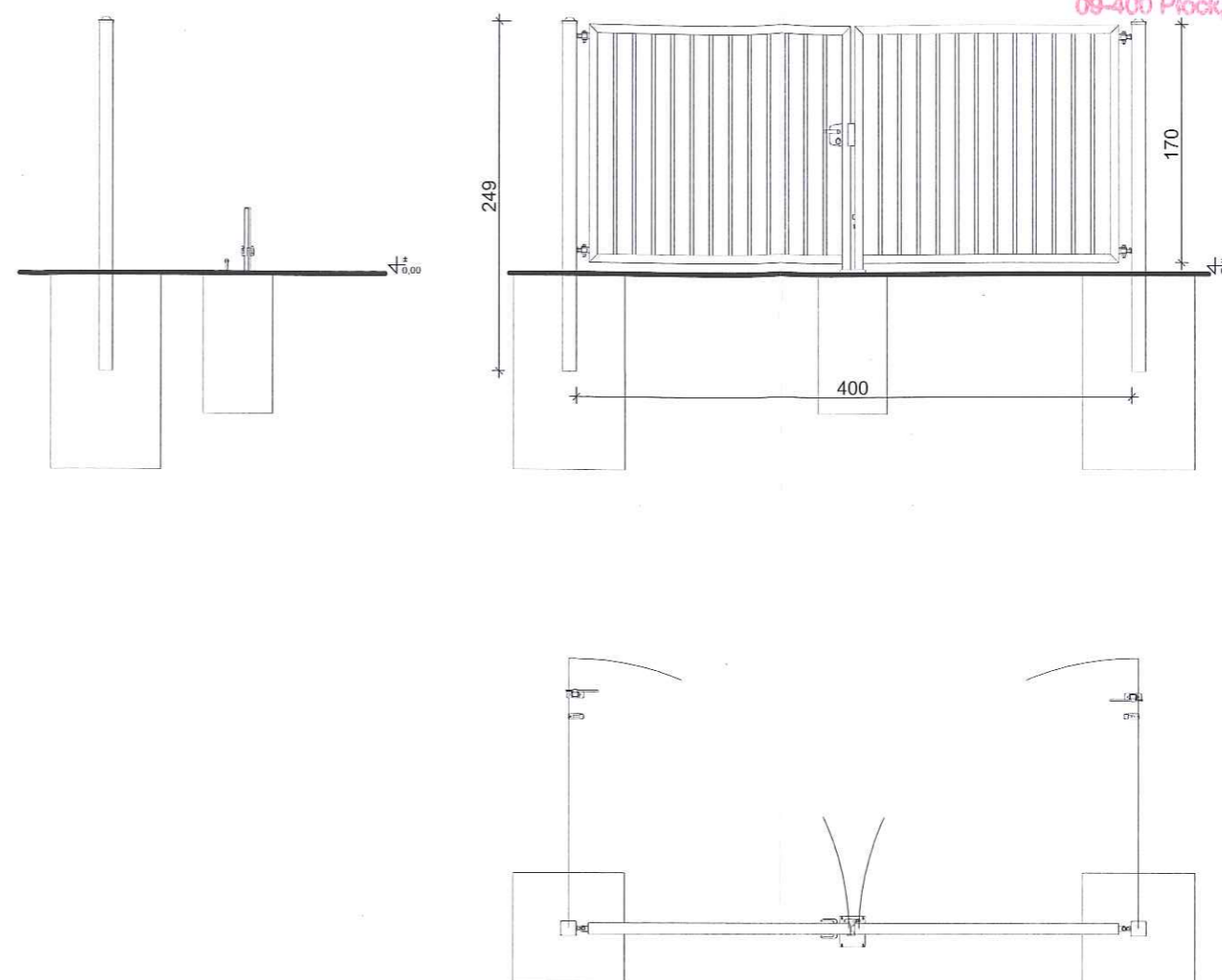


Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo  
- zamkowym. Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej.

Wypełnienie skrzydła:

kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji)

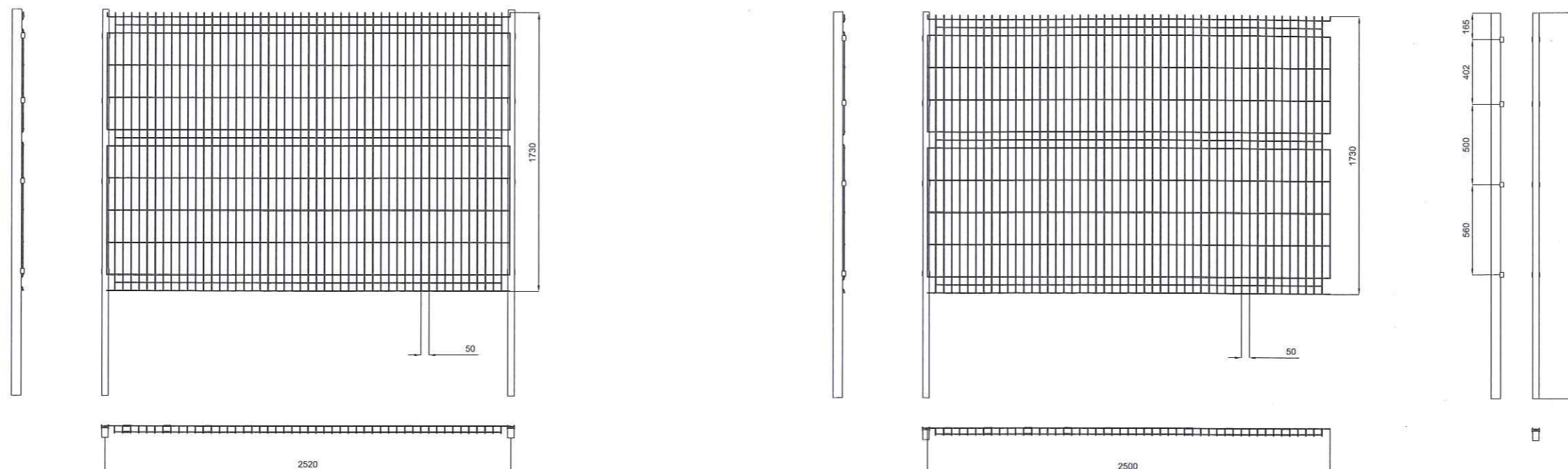
<b>JT</b>	PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Justyna Turlińska-Górzny Nieżywiec 104 77-300 Człuchów	tel. kom. 0 509 093 621 tel. kom. 0 605 835 076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<b>RYS. NR 2</b>
INWESTOR: ADRES:	GMINA SŁUPNO UL. MISZEWSKA 8a 09-472 SŁUPNO		
TEMAT:	OGRODZENIE TERENU ŚWIETLICY		
ADRES:	BARCIKOWO, DZ. NR 59, OBRĘB NR 0001-BARCIKOWO		
NAZWA RYSUNKU:	ELEMENTY OGRODZENIA-FURTKA		SKALA 1:20
PROJEKTANT ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	inż. PIOTR SCHULZ Upr. bud. nr GP-KZ-7342/148/93 do projektowania w specjalności konstr.-budowlanej		01.07.2013r. 



Brama ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym. Skrzydło bramy w konstrukcji zamkniętej.

Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte 25 x 25 [mm] (spawane do konstrukcji).

<b>JT</b>	PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Justyna Turlińska-Górzny Nieżywiec 104 77-300 Człuchów	tel. kom. 0 509 093 621 tel. kom. 0 605 835 076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<b>RYS. NR 3</b>
INWESTOR: ADRES:	GMINA SŁUPNO UL. MISZEWSKA 8a 09-472 SŁUPNO		
TEMAT: ADRES:	OGRODZENIE TERENU ŚWIETLICY BARCIKOWO, DZ. NR 59, OBRĘB NR 0001-BARCIKOWO		
NAZWA RYSUNKU:	ELEMENTY OGRODZENIA-BRAMA WJAZDOWA	SKALA 1:50	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	inż. PIOTR SCHULZ Upr. bud. nr GP-KZ-7342/148/93 do projektowania w specjalności konstr.-budowlanej	01.07.2013r.	



#### Panel kratowy

Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych), średnica drutu panela ocynkowanego ogniowo: 5,0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego i powleczonego poliestrowo: 5,0 [mm]. Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego usztywnienia.

Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm].

Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm].

Szerokość panela: 2500 [mm].

Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm].

Wysokość panela 1030, 1230, 1530, 1730, 2030, 2230, 2430 [mm].

Przekrój słupa 60 x 40 [mm].

Słupy przygotowane są do montażu paneli. Posiadają otwory montażowe oraz zamontowane w nich nitonakrętki. Panele są łączone na słupie za pomocą uchwytów i śrub ze stali nierdzewnej.

<b>JT</b>	PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Justyna Turlińska-Górzny Nieżywiec 104 77-300 Człuchów	tel. kom. 0 509 093 621 tel. kom. 0 605 835 076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<b>RYS. NR 4</b>
	INWESTOR: ADRES:	GMINA SŁUPNO UL. MISZEWSKA 8a 09-472 SŁUPNO	
TEMAT:	OGRODZENIE TERENU ŚWIETLICY		
ADRES:	BARCIKOWO, DZ. NR 59, OBRĘB NR 0001-BARCIKOWO		
NAZWA RYSUNKU:	ELEMENTY OGRODZENIA-PANEL OGRODZENIOWY		
PROJEKTANT ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	inż. PIOTR SCHULZ Upr. bud. nr GP-KZ-7342/148/93 do projektowania w specjalności konstr.-budowlanej		01.07.2013r. 

**Uwagi i zalecenia:**

1. Przypomina się wykonawcy o obowiązku ochrony punktów osnowy geodezyjnej art.15 i 48 ustawy z dnia 17.05.1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. Nr 193 poz. 1287 z 2010r. z późn.zm.).
2. Przypomina się inwestorowi, że sieć uzbrojenia terenu podlega inwentaryzacji i ewidencji. Po zrealizowaniu projektu przeprowadza się inwentaryzację art. 27 ustawy z dnia 17.05.1989 roku Prawo geodezyjne i kartograficzne (tj. Dz. U. Nr 193 poz. 1287 z 2010r. z późn.zm.) oraz & 14 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 05.04.2001 roku w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (tj. Dz. U. Nr 38 poz. 455).
3. W przypadku konieczności wycinki drzew uzyskać zgodę właściwych służb.
4. Przypomina się o ustawowym obowiązku uzyskania zgody zarządcy drogi na lokalizację projektowanych elementów w pasie drogowym.
5. Informuje się, że inwestycja zlokalizowana jest na terenie częściowo drenowanym.
6. Uzyskać warunki techniczne na sposób zabezpieczenia istniejącej sieci telefonicznej w miejscach zbliżeń i skrzyżowań w Telekomunikacji Polskiej S.A. Płock ul. 1-go Maja 7.
7. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu - zgodnie z § 13 pkt.1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 05.04.2001 roku w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (tj. Dz. U. Nr 38 poz. 455).
8. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, gdy inwestor albo organy administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę & 13 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 05.04.2001 roku w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (tj. Dz. U. Nr 38 poz. 455).

**UZGODNIENIE**

Zgodność kserokopii z oryginałem  
 20.11.2013

z up. STAROSTA  
 inż. Leszek Matuski  
 PRZEDSIĘBIEMCA  
 ZESPÓŁU GOSPODARSTWA  
 DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

STAROSTA PŁOCKI

09-400 Płock  
 ul. Bielska 59

Nr sprawy GGN-III.6630.1046.2013

Płock, dnia 20.11.2013 roku

**OPINIA NR GGN-III.6630.1046.2013**

koordynacji usytuowania projektu

Przedmiot uzgodnienia: **budynek świetlicy, przykanalik sanitarny z szambem, wewnętrzna linia zasilająca, kabel oświetleniowy, zjazd z drogi gminnej, przyłącze wody, parkingi i ogrodzenie**

wnioskodawca: **Pracownia Projektowa  
 Architekt Justyna Turlińska - Górzny  
 Nieżywiec 104 77-300 Człuchów**

inwestor: **Gmina Słupno**wniosek z dnia: **29.10.2013r**

znak: ---

data wpływu wniosku do zespołu: **18.11.2013r**

Na podstawie art. 27 ust 2 pkt. 1 ustawy z dnia 17.05.1989r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (tj. Dz. U. Nr 193 poz. 1287 z 2010r. z późn.zm.), §11 pkt. 1 Rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 05.04.2001 roku w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (tj. Dz. U. Nr 38 poz. 455).

**dokonyuję pozytywnej koordynacji usytuowania projektu  
 położonego w obrębie Barcikowo gmina Słupno**

**UZGODNIENIE**

Zgodność kserokopii z oryginałem  
 20.11.2013



Płock, 20 listopad 2013r.

Domena Hurt  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze 5 Radom  
ul. 1-go Maja 7, 09-400 Płock  
tel.: 24 266 48 94  
www.hurt-tp.pl

**UZGODNIENIE**

**Pracownia Projektowa  
arch. Justyna Turlinska-Górnay  
zam. Nieżywiec 104  
77-300 Człuchów**

Numer pisma: 27279/TOTCSBU/P/2013  
Temat : warunki techniczne na zabezpieczenie istniejącej sieci telefonicznej

Zgodność kserokopii z oryginałem  
20.11.2013

Szanowna Pani!

w odpowiedzi na pismo dotyczące budowy zjazdu/terenu utwardzonego, przyłącza wodociągowego, kabla oświetleniowego, kabla energetycznego ze złączem pomiarowym oraz ogrodzeniem na działce o nr ewid.59 w m.Barcikowo gm.Stupno informuje że, projektowana inwestycja znajduje się w bezpośrednim zbliżeniu do istniejącej linii telekomunikacyjnej eksploatowanej przez TP S.A. W związku z tym należy, na koszt naruszającego stan istniejący, wykonać zabezpieczenie istniejących urządzeń telekomunikacyjnych, zwracając szczególną uwagę na normatywne odległości.  
Przedstawiam następujące rozwiązania techniczne, dotyczące sposobu zabezpieczenia istniejących urządzeń telekomunikacyjnych (zgodnie z załączoną mapą, stanowiącą załącznik do pisma):

- Pod projektowanym ogrodzeniem, zjazdem/terenem utwardzonym oraz na skrzyżowaniach z projektowanym uzbrojeniem (przyłączem wodociągowym, kablem oświetleniowym, kablem energetycznym) istniejącą sieć telekomunikacyjną należy zabezpieczyć przed uszkodzeniem rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi typu AROTA PS-110mm.
  - ✓ projektowane złącze energetyczne kablowo/pomiarowe zlokalizować min.0,5m od kabli telefonicznych - uzupełnić domiar
  - ✓ w przypadku gdy w/w odległość nie zostanie zachowana lokalizację złącza należy przeprojektować lub przebudować kable telefoniczne
- Prace ziemne w bezpośrednim zbliżeniu do istniejącej sieci telekomunikacyjnej wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika TPS.A. Płock.
- Przed przystąpieniem do prac ziemnych, należy wykonać wykopy kontrolne w celu lokalizacji istniejącej sieci telekomunikacyjnej.
- W przypadku uszkodzenia istniejącej sieci telekomunikacyjnej na etapie wykonywania prac ziemnych:
  - ✓ kabli telefonicznych - należy wykonać wstawki kablowe, odcinki montażowe dla uszkodzonych kabli zostaną przedstawione przez pracownika TPS.A.
- Zabezpieczenie wszystkich elementów infrastruktury telekomunikacyjnej musi być realizowane zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005r.
- Zabezpieczenie doziemnych urządzeń telekomunikacyjnych wykonać bez przerw w łączności.
- W przypadku zmiany rzędnych terenu należy uwzględnić regulację poziomu istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej doziemnej z zachowaniem normatywnego przykrycia, w stosunku do projektowanej niwelety.
- Ponadto informujemy, że na obszarze objętym przedmiotowym zadaniem inwestycyjnym istnieje prawdopodobieństwo występowania niezainwentaryzowanych urządzeń teletechnicznych. Jeżeli w trakcie wizji lokalnej, dokonywanej przez projektanta, zostaną stwierdzone różnice pomiędzy danymi otrzymanymi z TP S.A. a stanem w terenie, należy je niezwłocznie zgłosić do TP S.A., uzgodnić z właścicielem urządzeń teletechnicznych (sieci) oraz ująć w projekcie.

1

- Dane techniczne dotyczące kanalizacji i kabli zostaną udzielone w Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze w Płocku ul. 1-go Maja 7 (sprawę prowadzi Marek Łakomy tel. 501 125 363).
- Przekazane dane nie zwalniają projektanta od dokonania wizji lokalnej w terenie.
- Wszystkie prace związane z infrastrukturą telekomunikacyjną należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi pod ścisłym nadzorem przedstawicieli służb technicznych TP S.A.
- Koszty zabezpieczenia doziemnych urządzeń teletechnicznych wynikające z naruszenia lub konieczności zmian stanu dotychczasowych urządzeń liniowych przy zachowaniu dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych oraz strat wynikłych z tytułu awarii związanych z zabezpieczeniem/przebudową, pokrywa naruszający stan istniejący.
- Inwestor zobowiązany jest przed rozpoczęciem prac, których dotyczą niniejsze Warunki Techniczne pisemnie wystąpić z 14 dniowym wyprzedzeniem o formalne przekazanie placu budowy (spisanie protokołu przekazania placu budowy). TP.S.A. wskaże upoważnionego przedstawiciela w celu sprawowania odpłatnego nadzoru nad prowadzonymi robotami i ochroną infrastruktury teletechnicznej oraz dokonania odpłatnego odbioru końcowego. Inwestor zobowiązany jest zgłosić do TP S.A. prace min. na 14 dni robocze przed przystąpieniem do robót. Szczegóły dotyczące prowadzenia nadzorów i odbiorów końcowych oraz cennik tych usług można znaleźć na [www.orange.pl/wniosek nadzor](http://www.orange.pl/wniosek nadzor). Wykonywanie prac na sieci TP S.A. bez zgłoszenia jest naruszeniem własności TP S.A. i będzie zgłaszane organom ścigania! Zawiadomienie o terminie rozpoczęcia prac należy kierować na adres:  
Telekomunikacja Polska, Region Operacyjnego Utrzymania Sieci i Usług w Warszawie, Wydział Utrzymania Sieci ul.1-go Maja 7, 09-400 Płock,

Oplaty za świadczony nadzór nalicza się od chwili przybycia na plac budowy przedstawiciela TP S.A. zgodnie z przekazaniem zawiadomieniem Inwestora do chwili zakończenia robót wymagających nadzoru. Oplaty naliczane są za cały okres pobytu przedstawiciela TP S.A. Potwierdzeniem sprawowania nadzoru jest Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego. Przedmiotowy dokument podpisują przedstawiciele TP S.A. i Inwestora. W przypadku odmowy podpisania przez przedstawiciela Inwestora Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego TP S.A. zastrzega sobie prawo jednostronnego podpisania dokumentu. Przedstawiciel TP S.A. wskazuje w Protokole Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego przyczynę odmowy podpisania dokumentu przez przedstawiciela Inwestora. Protokół Odbioru Końcowego/Nadzoru Właścicielskiego jest podstawą naliczenia opłat za sprawowanie odpłatnego nadzoru.  
Zakończone prace związane z przebudową infrastruktury TP S.A. należy zgłosić do odbioru zgodnie z ustawą Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994r. art. 3 pkt 14, co najmniej 14 dni przed planowanym odbiorem;

- Niniejsze warunki techniczne ważne są przez okres 12 miesięcy od dnia ich wydania.

Z poważaniem

Bogusław Kulisza  
Dział Ewidencji i Zarządzania Danymi o Infrastrukturze F

**UZGODNIENIE**  
Zgodność kserokopii z oryginałem  
20.11.2013

Załączniki:1. Mapa  
Otrzymują:1. Adresat  
2.a/a



wieckie  
 szczewice Nowe  
 2\_2-Słupno-gmina wiejska  
 01-Barcikowo

14.144

ony  
 ki  
 3

Koprowszczenie, rozprowadzenie, oraz  
 reprodukcje w celu rozpowszechniania  
 i rozprowadzania tego dokumentu wymaga  
 zezwolenia o którym mowa w art. 18 ustawy  
 z dn. 17 maja 1989r.-Prawo geodezyjne i kar  
 tograficzne (Dz.U. z 2010r. Nr 193 poz. 1307)

# LEGENDA:

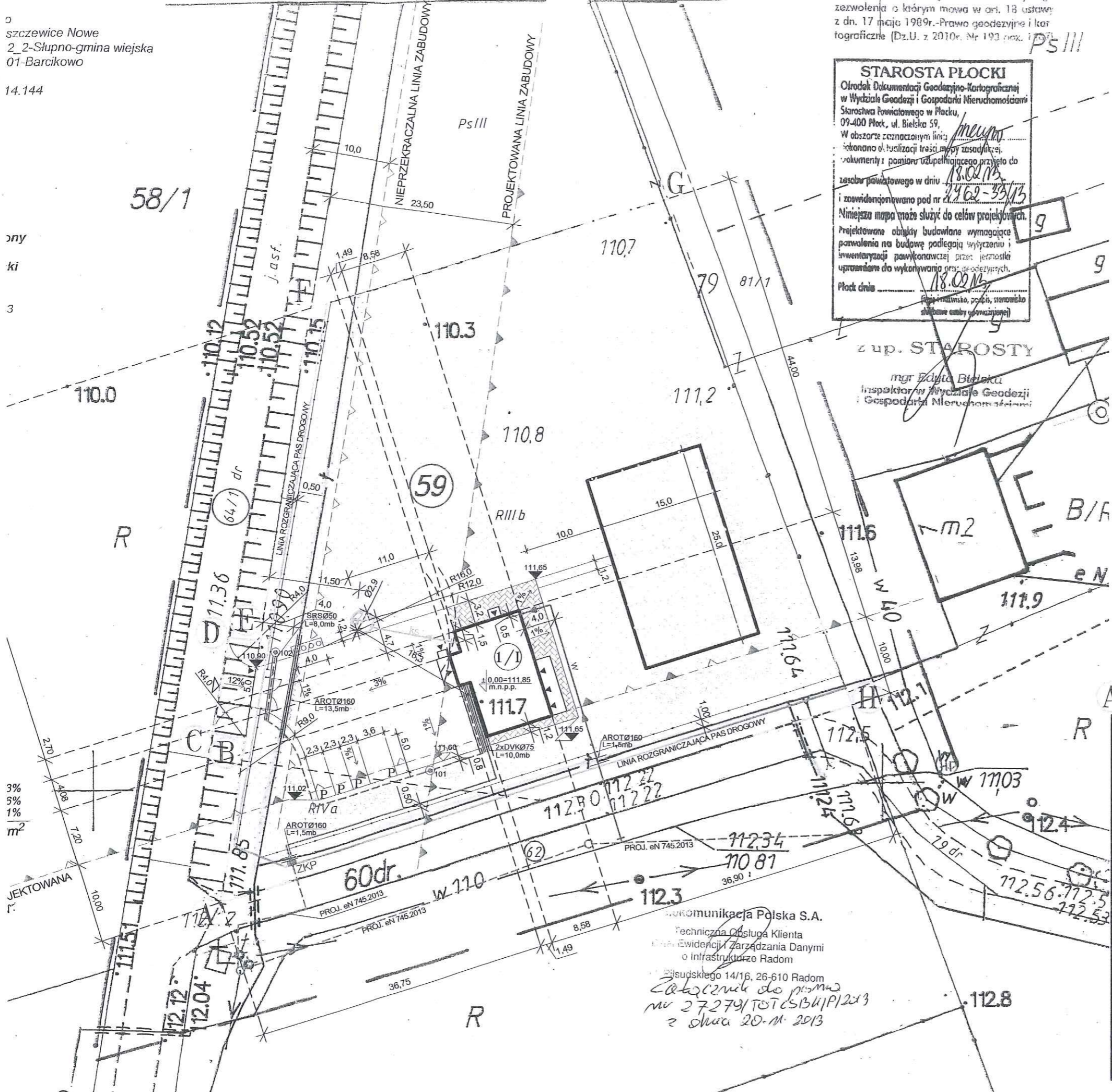
- (1/1) - PROJ. BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
- [Symbol] - PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE PEde Ø40  
L=35,4m i=1,7%- WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- [Symbol] - PROJ. PRZYKANALIK KANALIZACJI SANITARNEJ PVC Ø160  
L=11,1m i=9,7%
- [Symbol] - PROJ. SZAMBO SZCZELNE POJEMNOŚCI 9,0m<sup>3</sup>
- [Symbol] - PROJ. WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA, KABEL YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>  
L=45,0m
- [Symbol] - PROJ. KABEL OŚWIETLENIOWY YKY 4x6mm<sup>2</sup>  
L=58,5m
- [Symbol] - PROJ. ZŁĄCZE KONTROLNO-POMIAROWE  
WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- [Symbol] - PROJ. LATARNIE OŚWIETLENIOWE, PARKOWE
- [Symbol] - PROJ. RURY OCHRONNE: SRSØ50, 2xDVKØ75, DWUDZIELNA AROTØ160
- [Symbol] - PROJ. MIEJSCE CZASOWEGO GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
- [Symbol] - PROJ. POWIERZCHNIE UTWARDZONE KOSTKĄ BET. GR. 8cm
- [Symbol] - PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE DLA POJAZDÓW MECHANICZNYCH
- [Symbol] - PROJ. POWIERZCHNIE UTWARDZONE KOSTKĄ BET. GR. 6cm
- [Symbol] - OZNACZENIE PROJ. WJAZDU I WEJŚĆ
- [Symbol] - PROJ. OGRODZENIE Z BRAMĄ WJAZDOWĄ 4,0mb I FURTKĄ 1,0mb  
WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- [Symbol] - PROJ. POWIERZCHNIA TERENU Z PRZEZNACZENIEM NA PLAC ZABAW  
WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
- [Symbol] - ISTN. HYDRANT P.POŻ.
- [Symbol] - PROJ. NASADZENIA-ZIELEŃ NISKA
- [Symbol] - PROJ. NASADZENIA-ZIELEŃ ŚREDNIA
- [Symbol] - PROJ. TRAWNIK

**UZGODNIENIE**

Wniosek kserokopii z oryginałem  
 Słupno 20.11.2013

**STAROSTA PŁOCKI**  
 Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej  
 w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
 Starostwa Powiatowego w Płocku,  
 09-400 Płock, ul. Bielska 59.  
 W obszarze oznaczonym linią:  
 dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej,  
 dokumenty i pomiar uzupełniającego przyjęto do  
 zasobu powiatowego w dniu 18.02.13  
 1962-33/13  
 i zwidencjonowano pod nr 18.02.13  
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.  
 Projektowane obiekty budowlane wymagające  
 pozwolenia na budowę podlegają wyliczeniu i  
 inwentaryzacji powierzchniowej przez jednostkę  
 uprawnioną do wykonywania prac geodezyjnych.  
 Płock dnia 18.02.13  
 [Podpis] [Pieczęć]

z up. STAROSTY  
 mgr Edyta Bielska  
 Inspektor w Wydziale Geodezji  
 i Gospodarki Nieruchomościami



## A - H - GRANICA OPRACOWANIA I ODDZIAŁYWANIA

<b>JT</b>	PRACOWNIA PROJEKTOWA arch. Justyna Turlińska-Górnzy Nieżywiec 104 77-300 Człuchów	tel. kom. 0 509 093 621 tel. kom. 0 605 835 076 e-mail: jt-projekt@wp.pl	<b>RYS. NR 1</b>
INWESTOR: ADRES:	GMINA SŁUPNO UL. MISZEWSKA 8a 09-472 SŁUPNO		
TEMAT:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI WOD. KAN., C.O., ELEKTROENERGETYCZNĄ N.N., ODGROMOWĄ, PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE, WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA, INSTALACJA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO, PRZYKANALIK SANITARNY ZE SZCZELNYM SZAMBEM O POJ. 9m <sup>3</sup> ZJAZD Z DROGI GMINNEJ DZ. NR 64/1, PARKING Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI		
ADRES:	BARCIKOWO, DZ. NR 59, OBRĘB NR 0001-BARCIKOWO		
NAZWA RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA 1:500
PROJEKTANT ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	inż. PIOTR SCHULZ Upr. bud. nr GP-KZ-7342/148/93 do projektowania w specjalności konstr.-budowlanej		01.07.2013r.
PROJEKTANT BRANZA SANITARNA	BARBARA JAŹDZEWSKA Upr. bud. nr GP-KZ-7342-239/93 Upr. bud. nr GP-KZ-7342-183/94 do projektowania w zakresie sieci i inst. wod.kan.,co i gaz		01.07.2013r.
PROJEKTANT BRANZA ELEKTRYCZNA	EDMUND HAPKA Upr. bud. nr UAN-KZ-7210/380/87 Upr. bud. nr UAN-KZ-720/210/89 do projektowania w zakresie sieci i inst. elektrycznych		01.07.2013r.

Telekomunikacja Polska S.A.  
 Techniczna Obsługa Klienta  
 Ewidencja i Zarządzania Danymi  
 o Infrastrukturze Radom  
 Białoskalskiego 14/16, 26-610 Radom  
 Zabezpieczenie do projektu  
 nr 27279/TOTCSB/K/P/2013  
 z dnia 20.11.2013

16