


**OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA
we Wrocławiu**

pl. Św. Macieja 5, 50-244 Wrocław
tel./fax (71) 322-50-37/321-05-87
www.schr.gov.pl



AB 779

Wrocław, dnia 15.05.2017r

Nabywca:
Zlecceniodawca: **Atelier Architektury Radosław Żubrycki**
Dotyczy: **Atelier Architektury Radosław Żubrycki**
Miejscowość: **brak danych**
Gmina: **brak danych**
Powiat: **brak danych**
Województwo: **brak danych**
Adres: **ul. Św. Jana 9 A, 59-900 Zgorzelec**

Sprawozdanie z badań nr GO/72/1/2017

Do umowy/zlecenia nr GO/72/2017

- Obiekt badany: gleba ogrodnicza
- Cel analizy: doradztwo nawozowe
- Próbkę pobrane przez: brak danych, według: brak danych
- Próbkę dostarczone przez: poczta
- Stan próbek: zgodny z wymaganiami
- Badania wykonano w dniach 8.05.2017r. – 9.05.2017r.
- Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek
- Bez pisemnej zgody sprawozdanie nie może być powielone inaczej, jak tylko w całości.

Tabela wyników

Kod laboratoryjny próbki	Ozn. próbki przez klienta	pH w H ₂ O	zasolenie w g NaCl / dm ³	zawartość w mg/dm ³						
				azot azotanowy N-NO ₃	formy przyswajalne					chlorki
					fosfor P	potas K	wapń Ca	sód ^N Na	magnez Mg	
GO/72/1	Park Mragowo	7,7	1,2	67	55	39	3850	62	215	40

N – metoda badań nieakredytowana

pH w wodzie - PB 15 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
zasolenie - PB 20 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
azot azotanowy - PB 21 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
fosfor - PB 18 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
potas - PB 17 ed 4 z dnia 01.05.2010r.

wapń - PB 17 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
sód - PB 17 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
magnez - PB 19 ed 4 z dnia 01.05.2010r.
chlorki - PB 22 ed 5 z dnia 01.05.2010r.

Sporządził:

Asystent
B. Jon
Beata Błoniarska

Rozdzielnik:

1 – Zlecceniodawca
2 – a/a

Autoryzował:

KONIEC

strona 1/1



Wrocław dn. 11.05.2017r.

**PROPOZYCJA NAWOŻENIA
NA PODSTAWIE SPRAWOZDANIA Z BADAŃ NR GO/72/1/17**

Kod próbki	GO/72/1
Oznaczenie próbki przez klienta	Trawnik do założenia
Odczyn (pH) - zasadowy – za wysoki! zasolenie - podwyższone, zawartość: azotu – optymalna, fosforu – optymalna, potasu – niska, wapnia – bardzo wysoka, magnezu – wysoka, chloru i sodu – nieszkodliwa.	
Propozycja nawożenia: Wapnowanie - czasowo zbędne. Na 100 m ² powierzchni uprawnej jesienią bieżącego roku (jeżeli trawnik będzie zakładany w 2018r.): 1,2 kg P ₂ O ₅ + 2,5 kg K ₂ O (w formie siarczanu potasu) W celu kontroli zawartości składników pokarmowych oraz ustalenia nawożenia azotem i nawożenia pogłównego, wskazana jest ponowna kontrola podłoża jesienią - po wymieszaniu nawozów z glebą lub wiosną 2018 roku - przed uprawą.	

st. specjalista
mgr inż. Jolanta Chmura

IZNR.5142.388.2017.pm

Olsztyn, dnia 30.05.2017 r.

ATELIER ARCHITEKTURY

Radosław Żubrycki

ul. św. Jana 9A

59-900 Zgorzelec

W odpowiedzi na pismo z dnia 28.05.2017 r. (wpł. 08.05.2017 r.), dotyczące zagospodarowania terenu parku im. Gen. Władysława Sikorskiego na cele turystyczno-rekreacyjne, Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Konserwator Zabytków informuje, iż nie posiada delegacji prawnej do opiniowania zakresu planowanych prac.

W-M WKZ przypomina, iż zgodnie z art. 27 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. DzU z 2014r., poz. 1446 z późn. zmianami) na wniosek właściciela lub posiadacza zabytku po wskazaniu zakresu inwestycji wojewódzki konserwator zabytków przedstawia, w formie pisemnej, zalecenia konserwatorskie, określające zakres dopuszczalnych zmian, które mogą być wprowadzone na tym obszarze.

WARMIŃSKO-MAZURSKI
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTEKÓW
Dariusz Barton

a/a

Oświadczenie o wykonaniu przyłączenia nr P/15/047591/2

Zgodnie z zawartą umową o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej o numerze **P/15/047591/2** z dnia **15.01.2016**, obiektu:

nazwa obiektu: **oświetlenie miejskie,**

adres obiektu: **Mragowo ul. Piotra Sobczyńskiego dz. 5-34/5 gm. Mragowo miejska,**

o którego przyłączenie do sieci ubiega się Podmiot Przyłączany:

Gmina Miasto Mragowo, ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mragowo,

w związku z wykonaniem przez Strony umowy obowiązków, przewidzianych w umowie, w dniu **19-09-2016** Przedstawiciel ENERGA-OPERATOR SA potwierdza, że w dniu **01.09.2016** dokonano odbioru technicznego prac w zakresie budowy przyłącza i rozbudowy sieci, zgodnie z warunkami przyłączenia nr **P/15/047591**, a Podmiot Przyłączany przedłożył Oświadczenie o Gotowości Instalacji Przyłączanej. Dostawa energii do obiektu Podmiotu Przyłączanego nastąpi po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej lub umowy kompleksowej.

Kierownik
Zakładu Przyłączeń

Pieczałka i podpis przedstawiciela
ENERGA-OPERATOR SA

DANE TECHNICZNE PRZYŁĄCZANEGO OBIEKTU:			
Nr PPE: PL0037610000133110			
Nr warunków przyłączenia		P/15/047591	
Sposób zasilania:			
- nr linii SN	172601 "RON"	- nr obwodu	1113-07 "L NAPOW BRZÓWKA K PRZEDSZKOLE"
- stacja 15/0,4 kV	K-1113 "MRĄGOWO- BRZÓWKA 1"	- nr złącza	
Miejsce dostarczania energii elektrycznej	zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji odbiorcy;		
Granica własności stron	zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji odbiorcy;		
Zabezpieczenie przedlicznikowe	wyłącznik nadmiarowo - prądowy bez członu zwarciovowego (ogranicznik mocy) 10 A w części pomiarowej złącza kablowo-pomiarowego		
Moc przyłączeniowa	3,5		
Grupa przyłączeniowa	V		
Miejsce zainstalowania układu pomiarowego	złącze kablowo-pomiarowe posadowione przy linii rozgraniczającej działkę od drogi dojazdowej po stronie drogi;		

T + 48 82 612 13 65
F + 48

Reg. 190276904-00000
NIP 663-003-1160

ENERGA-OPERATOR SA
Odział w Olsztynie
ul. Towarna 6, 10-060 Olsztyn

operator bieżymy obsługi Energa.pl
energa-operator.pl

Ses Rejonowy Gdańsk-Północ
ul. Wyspiańskiego 2-4
KRS 000033465

Bank Pekao SA, nr konta: 16 124 126 500 111 000 000 000 000
Kapitał zakładowy/wpłacony: 1 350 110 400 zł



**Załącznik nr 2 do Umowy nr
Charakterystyka odbioru energii elektrycznej**

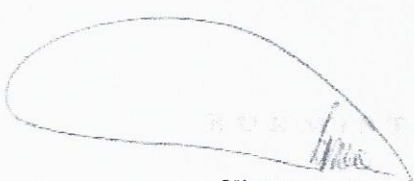
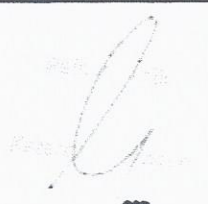
Charakterystyka obiektu

- 1.1. Charakter obiektu: oświetlenie miejskie
- 1.2. Adres obiektu: ul. Piotra Sobczyńskiego dz. 5-34/5, Mragowo
- 1.3. Kod PPE: PL0037610000133110
- 1.4. Odbiorca przyłączony jest do sieci OSD o napięciu 0,4 kV do: stacji SN/nN przyłączem kablowym
- 1.5. Odbiorca zalicza się do grupy przyłączeniowej: V
- 1.6. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:
Zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji odbiorcy
- 1.7. Miejsce rozgraniczenia własności sieci elektroenergetycznej OSD i Odbiorcy:
Zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji odbiorcy
- 1.8. Pomiar pobieranej przez Odbiorcę mocy i energii elektrycznej odbywa się na napięciu 0,4 kV.
- 1.9. Układ pomiarowo-rozliczeniowy jednofazowy/trójfazowy* bezpośredni/pośredni* zainstalowany jest w :
Złącze kablowo-pomiarowe posadowione przy linii rozgraniczającej działkę od drogi dojazdowej po stronie drogi
- 1.10. Odbiorca przewiduje zakup energii elektrycznej w ilości 1920 kWh rocznie, przy zachowaniu:

współczynnika mocy $0 \leq \cos \varphi \leq$		0,4	, mocy umownej stałej w ciągu roku w kW		3,5
jeżeli taryfa przewiduje w rozbiću na miesiące w kW: *					
styczeń	X	kwiecień	X	lipiec	X
luty	X	maj	X	sierpień	X
marzec	X	czerwiec	X	wrzesień	X
przy zabezpieczeniu przedlicznikowym:		10 A	(dot. odbiorców zasilanych z sieci n/n)		

- 1.11. Odbiorca oświadcza, że zawarł umowę sprzedaży energii elektrycznej z następującym Sprzedawcą:
Innogy Polska S.A.
- 1.12. Warunki rozliczeń są określone w Taryfie OSD, według grupy taryfowej C12B
- 1.13. Zgodnie z zasadami zawartymi w Taryfie OSD, ustala się miesięczny / dwumiesięczny* okres rozliczeniowy Usług dystrybucji.
- 1.14. Na podstawie warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej i umowy o przyłączenie, moc przyłączeniowa wynosi 3,5 kW.
- 1.15. Ustalenia dodatkowe

Podpisy Stron:

 Odbiorca	 OSD
---	---

*Niepotrzebne skreślić

Oświadczenie o wykonaniu przyłączenia nr P/15/047591/2

Zgodnie z zawartą umową o przyłączenie do sieci elektroenergetycznej o numerze P/15/047591/2 z dnia 15.01.2016, obiektu:

nazwa obiektu: oświetlenie miejskie.

adres obiektu: Mragowo ul. Piotra Sobczyńskiego dz. 5-34/5 gm. Mragowo miejska,

o którego przyłączenie do sieci ubiega się Podmiot Przyłączany:

Gmina Miasto Mragowo, ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mragowo,

w związku z wykonaniem przez Strony umowy obowiązków, przewidzianych w umowie, w dniu 19-09-2016 Przedstawiciel ENERGA-OPERATOR SA potwierdza, że w dniu 01.09.2016 dokonano odbioru technicznego prac w zakresie budowy przyłącza i rozbudowy sieci, zgodnie z warunkami przyłączenia nr P/15/047591, a Podmiot Przyłączany przedłożył Oświadczenie o Gotowości Instalacji Przyłączanej. Dostawa energii do obiektu Podmiotu Przyłączanego nastąpi po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji energii elektrycznej lub umowy kompleksowej.

Miejsce i data
Działalność

Piszący i podpis przedstawiciela
ENERGA-OPERATOR SA

DANE TECHNICZNE PRZYŁĄCZANEGO OBIEKTU:

Nr PPE: PL0037610000133110			
Nr warunków przyłączenia		P/15/047591	
Sposób zasilania:			
- nr linii SN	172601 "RON"	- nr obwodu	1113-07 "L NAPOW BRZÓZOWA K PRZEDSZKOLE"
stacja 15/0.4 kV	K-1113 "MRAGOWO- BRZÓZOWA 1"	- nr złącza	
Miejsce dostarczania energii elektrycznej	zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji odbiorcy;		
Granica własności stron	zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczenia w złączu w kierunku instalacji odbiorcy;		
Zabezpieczenie przedlicznikowe	wyłącznik nadmiarowo - prądowy bez członu zwarciovowego (ogranicznik mocy) 10 A w części pomiarowej złącza kablowo-pomiarowego		
Moc przyłączeniowa	3.5		
Grupa przyłączeniowa	V		
Miejsce zainstalowania układu pomiarowego	złącze kablowo-pomiarowe posadowione przy linii rozgraniczającej działkę od drogi dojazdowej po stronie drogi;		

T + 48 89 612 13 65
F + 48

Regon 150275004-00068
NIP 583-000-11-90

ENERGA OPERATOR SA
Oddział w Olsztynie
ul. Tuwima 5, 10-050 Olsztyn

operator.olszyn@energa.pl
energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 000033455

Bank Pekao SA, nr konta 19 124 055 991 111 000 000 000 000
Kapitał zakładowy/wpłacony: 1 356 110 400 zł



Rodzaj układu pomiarowego	bezpośredni
Rodzaj instalacji	3-faz

T - 48 69 612 13 65
F - 48

Regon 160275604-00050
NIP 583-000-11-00

ENERGA OPERATOR SA
Oddział w Olsztynie
ul. Tuwima 6, 10-050 Olsztyn

operator.olsztyn@energia.p
energia-operator.pl

Sąd Rejonowy Olsztyn-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 000033455

Bank Pekao SA w koncie 16 124 055 991 111 000 000 000 000
Kapitał zakładowy/wpłacony: 1,356 110 000 zł



ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.
os. Mazurskie 1A, 11-700 Mrągowo
tel. 89 742 61 11, fax. 89 74 86 21
Bank Millennium 87 1160 2202 0000 0000 6193 6648
NIP 742 13 75 296, REGON 510426218
Sąd Rejonowy w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy
KRS 0000181669, Kapitał zakładowy 13.551.400,00zł

Mrągowo, dnia 03-08-2017 r

Burmistrz Miasta Mrągowo
ul. Królewiecka 60 A
11-700 Mrągowo

WPLYNĘŁO
URZĄD MIEJSKI W MRĄGOWIE

2017-08-08

Znak: ZWiK - 3015 (017) 21

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA
do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla nieruchomości położonej
w Parku Generała W. Sikorskiego w Mrągowie
(bezobsługowa toaleta publiczna).

Na podstawie § 10 Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie miasta Mrągowo (Dz.Urz. Województwa Warmińsko-Mazurskiego Nr 138, poz.1916) oraz w związku z wnioskiem z dnia 03-08-2017 r Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. o.o. w Mrągowie informuje, że dostawę wody oraz odprowadzanie ścieków dla nieruchomości położonej w Parku Generała W. Sikorskiego w Mrągowie działka geodezyjna nr 120/3 obręb 4 należy projektować według następujących zasad:

I. TECHNICZNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:

1. Miejscem włączenia wody jest wodociąg przy ul. Brzozowej na działce nr 4-120/3 z rur PVC Ø 160 mm. (Załącznik graficzny Nr 1). Ciśnienie w sieci wodociągowej w rejonie miejsca włączenia wynosi około 0,30 MPa.
2. Do budowy przyłącza wodociągowego zaleca się stosowanie rur PEHD SDR17 o średnicy minimum Ø 40 mm odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczą - lokalizacyjną oraz zasuw klinowych z miękkim uszczelnieniem.
3. Miejscem włączenia do kanalizacji sanitarnej jest sieć przy ul. Brzozowej na działce nr 4-101/7 studnia o rzędnych 159,16/157,46 (Załącznik graficzny Nr 1)
4. Do budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej zaleca się stosowanie rur PVC o średnicy minimum Ø 160 mm.

II. PARAMETRY TECHNICZNE ZWIĄZANE Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO ORAZ KANALIZACYJNEGO.

1. Na przyłączy kanalizacyjnym należy zaprojektować studnię rewizyjną (inspekcyjną) na terenie posesji w odległości ok. 1m od linii regulacyjnej ulicy.
2. Kanalizowanie piwnic wymaga zainstalowania urządzeń przeciwzalewowych na instalacji wewnętrznej. Piony instalacji kanalizacyjnej powinny być wentylowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
3. Wodomierz projektować na konsoli. Lokalizować go za pierwszą zewnętrzną ścianą w piwnicy lub na parterze budynku, w odległości maksymalnie 1,5m od zewnętrznej ściany budynku, w miejscu wydzielonym, suchym, łatwo dostępnym, zabezpieczonym przed

zalanem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2002. W przypadku projektowania instalacji przeciwpożarowej dla budynku, należy rozdzielić opomiarowanie wody poprzez dobór wodomierzy oddzielnie dla celów socjalno-bytowych i przeciwpożarowych.

4. Maksymalny dopuszczalny ładunek zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach nie powinien przekraczać parametrów określonych w Rozporządzeniu Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. Nr 136 poz. 964 z dnia 28 lipca 2006r).
5. Parametry techniczne przy projektowaniu związane z budową przyłączy wod-kan muszą być zgodne z wytycznymi technicznymi do projektowania sieci, przyłączy oraz urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych ZWIK Sp. z o.o. w Mrągowie.

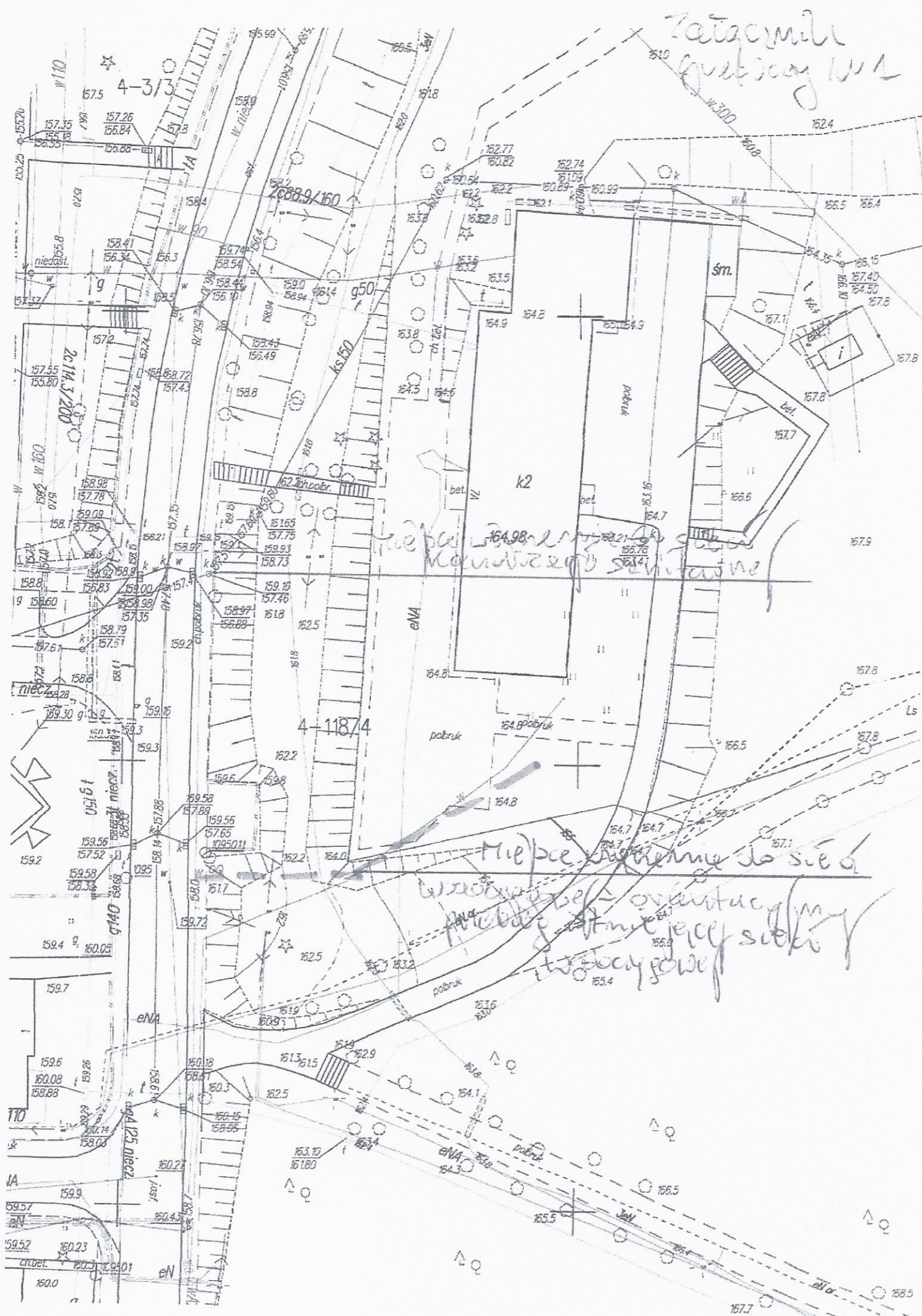
III. INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE.

1. Budowa przyłączy wymaga sporządzenia dokumentacji projektowej składającej się planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego zgodnie z przepisami Prawa Budowlanego.
2. Dokumentacja projektowa przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych podlega uzgodnieniu w fazie projektu budowlanego, a dla obiektów bardziej złożonych i skomplikowanych (tj. sieci, pompowni, zbiorników) w fazie projektu wykonawczego.
3. Uzgodnienie projektu dotyczy:
 - 1) zgodności projektu z wydanymi warunkami technicznymi,
 - 2) zgodności projektu z przepisami, w tym techniczno - budowlanymi, obowiązującymi Polskimi Normami, zasadami wiedzy technicznej,
 - 3) zgodności zawartych w nim rozwiązań projektowych z wymaganiami Spółki.
4. Termin ważności uzgodnień jest związany z ważnością uzgadnianej dokumentacji lub pozwolenia na budowę.
5. Jeden egzemplarz uzgodnionej dokumentacji pozostaje w Spółce;
6. Wybudowane przyłącze wodociągowe i kanalizacyjne pozostanie własnością Odbiorcy. Przyłącza będące w posiadaniu Spółki będą utrzymywane przez ZWIK;
7. Zgodnie z § 7 Regulaminu przyłączenie do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej nastąpi na podstawie umowy o przyłączeniu i po spełnieniu niniejszych technicznych warunków przyłączenia;
8. Włączenie do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej nastąpi po odbiorze końcowym stwierdzającym sprawność techniczną wybudowanych przyłączy;
9. Warunki dostawy wody i odprowadzania ścieków z przyłączonej nieruchomości określi umowa o zaopatrzenie w wodę i odprowadzanie ścieków. Do zawarcia umowy niezbędny jest dokument stwierdzający własność nieruchomości. W przypadku współwłasności umowa może zostać zawarta z właścicielem lub współwłaścicielami posiadającymi łącznie powyżej 50% udziałów;
10. Warunki techniczne i uzgodnienia dokumentacji tracą ważność po upływie **trzech lat** licząc od dnia ich wydania.

Załączniki:

- 1) Załącznik graficzny Nr1-Ist1





Mrągowo, dnia 13-06-2017 r

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.
os. Mazurskie 1A, 11-700 Mrągowo
tel. 89 742 61 11, fax. 89 74 86 21
Bank Millennium 87 1160 2202 0000 0000 6193 6648
NIP 742 13 75 296, REGON 510426218
Sąd Rejonowy w Olsztynie VIII Wydział Gospodarczy
KRS 0000181669, Kapitał zakładowy 13.551.400,00zł**Atelier Architektury****Radosław Żubrycki**

ul. Św. Jana 9a

59-900 Zgorzelec

Znak: ZWiK - 9468 - [017]

Dotyczy: warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacji
sanitarnej związanych z zadaniem pn. : „Zagospodarowanie terenu parku im.
Generała Władysława Sikorskiego na cele turystyczno-rekreacyjne”, działki nr. 4-
120/2, 4-120/3, 4-118/3, 5-34/5 w Mrągowie

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Mrągowie wydaje
następujące warunki przyłączenia:

I. Przyłącze wodociągowe:

1. Celem umożliwienia dostawy wody niezbędna jest budowa przyłącza wodociągowego od projektowanych punktów poboru wody do rurociągu Ø 150 mm zlokalizowanego na działce 4-118/3 (Załącznik graficzny Nr1).
2. Do budowy przyłącza zaleca się stosowanie rur PEHD SDR17 o średnicy minimum Ø 40 mm odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczą - lokalizacyjną oraz zasuw klinowych z miękkim uszczelnieniem.
3. Ciśnienie w sieci w miejscu włączenia wynosi około 0,40 MPa.
4. Na projektowanym przyłączu zaprojektować studzienki spustowe do odwadniania instalacji na okres zimowy.
5. Wodomierz projektować na konsoli. Lokalizować go w studni wodomierzowej o średnicy minimum Ø 1200 mm, zabezpieczonej przed zalaniem wodą, działaniem mrozu oraz możliwością uszkodzenia. Za zestawem wodomierzowym przewidzieć stosowne zabezpieczenie przed wtórnym zanieczyszczeniem wody w sieci, wynikające z normy PN-EN 1717:2002.

II. Przyłącze kanalizacji sanitarnej:

1. Celem umożliwienia odbioru ścieków niezbędna jest budowa przyłącza kanalizacyjnego z przepompownią od projektowanych punktów poboru wody do istniejącego rurociągu Ø 200 mm (studnia o rzędnych 160,61/158,93) zlokalizowanego na działce 4-118/3 (Załącznik graficzny Nr1).
2. Do budowy przyłącza kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaleca się stosowanie rur PVC SN8 (rdzeń spieniony), tłocznej z rur PE SDR17 (PN 10) odpowiednio oznakowanych taśmą ostrzegawczą - lokalizacyjną.
3. Przy projektowaniu studni na kanalizacji sanitarnej zastosować włązy z logiem ZWiK - kanalizacja sanitarna.
4. Maksymalny dopuszczalny ładunek zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach nie powinien przekraczać parametrów określonych w Rozporządzeniu Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków wprowadzania ścieków do urządzeń kanalizacyjnych (Dz. U. Nr 136 poz. 964 z dnia 28 lipca 2006r).
5. Warunki techniczne i uzgodnienia dokumentacji tracą ważność po upływie trzech lat licząc od dnia ich wydania.

Parametry techniczne, przy projektowaniu, związane z budową przyłączy wodociągowego i kanalizacji sanitarnej muszą być zgodne z wytycznymi technicznymi do projektowania sieci, przyłączy oraz urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych ZWiK Sp. z o.o. w Mrągowie.

Dokumentację uzgodnić z Zakładem Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Mrągowie Osiedle Mazurskie 1A.

Załączniki:

1. Załącznik graficzny Nr1-1szt

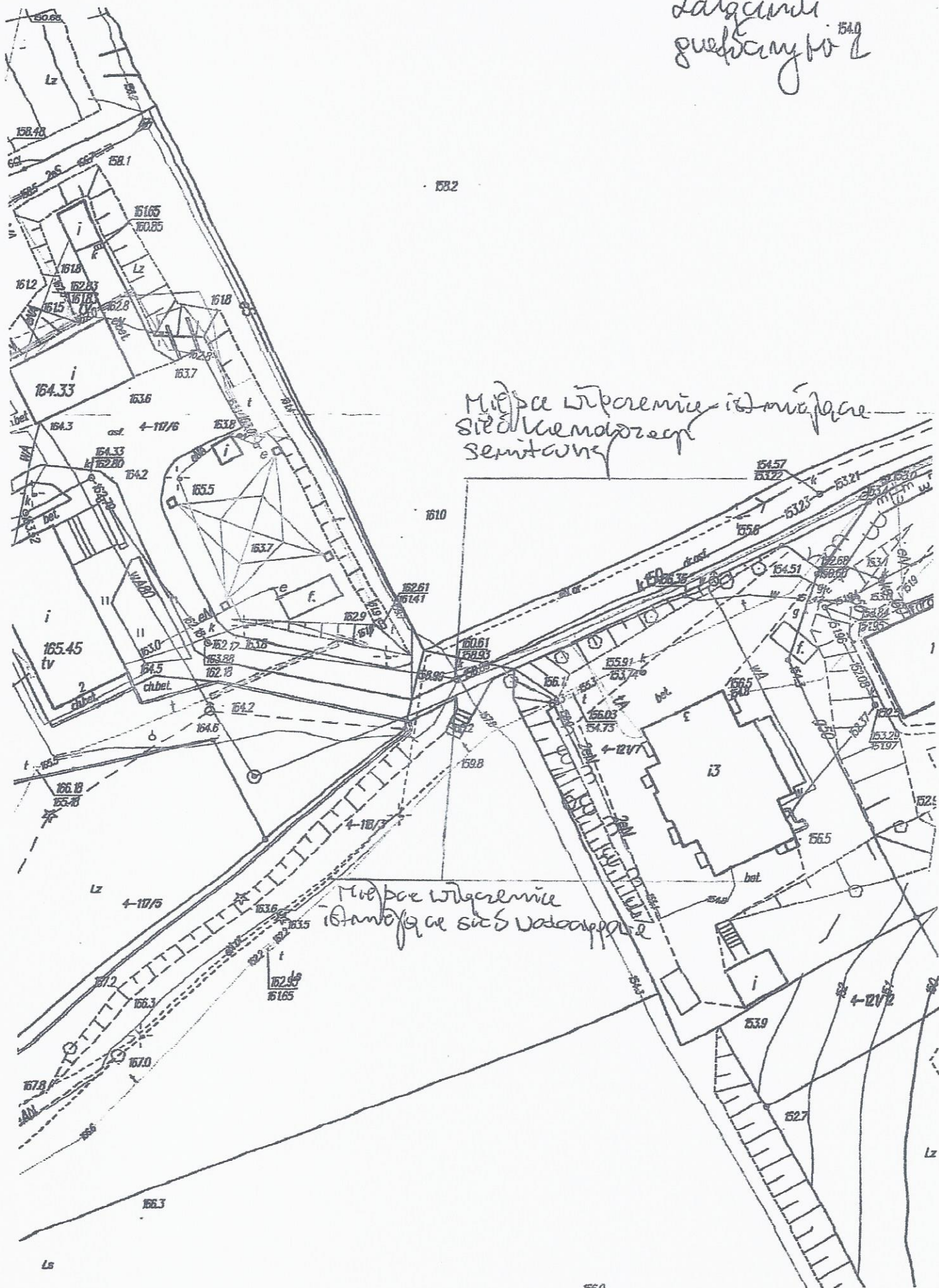
Do wiadomości:

1. Urząd Miejski w Mrągowie

DYREKTOR ZAKŁADU SPOŁKI

mgr inż. Andrzej Kobiela

Заграница
губерния 154.0



Место въоружения и размещения
сил командира
семитов

Место въоружения
и размещения сил
подполковника