

Poznań, 30-12-2008  
RD-1/DZ/ZR/2008/K/0260b

MJM s.c. Małgorzata, Michał Józwiak  
os. Cegielskiego 5 m. 14  
62-020 Swarzędz

dotyczy: ulicy Swarzędzkiej w Kicinie

W nawiązaniu do pisma z dnia 15.12.2008r. (data wpływu do RD Poznań 17.12.2008r.) w sprawie projektu budowlanego budowy ulicy Swarzędzkiej w Kicinie na odcinku od skrzyżowania z ul. Okrężną do cmentarza, informujemy, że na rozpatrywanym terenie znajdują się następujące urządzenia elektroenergetyczne.

- 1) Linia napowietrzna wysokiego napięcia WN.
- 2) Linia napowietrzna nn 0,4kV relacji od słupa linii napowietrznej nn 0,4kV ul. Swarzędzka 8/10 w kierunku słupa linii napowietrznej nn 0,4kV ul. Fabryczna.
- 3) Linia napowietrzna nn 0,4kV wzdłuż ul. Swarzędzkiej wraz z przyłączami kablowymi i napowietrznymi.
- 4) Linia kablowa nn 0,4kV typu YAKY 4\*35mm<sup>2</sup> relacji od słupa linii napowietrznej nn 0,4kV ul. Swarzędzka 8/10 poprzez złącze kablowe ZK ul. Swarzędzka dz. 328/3 do złącza kablowego ZK ul. Swarzędzka dz. 328/4.

Przedstawiony projekt akceptujemy pod warunkiem spełnienia niżej określonych punktów:

- 1) Projektowane krawężniki należy lokalizować w odległości, co najmniej 0,5m od istniejących linii kablowych i słupów linii napowietrznych. Nie projektować krawężników, tworząc kolizje wzdłużne na liniach kablowych elektroenergetycznych
- 2) Informujemy, że linia napowietrzna krzyżująca się z ul. Swarzędzką muszą znajdować się na normatywnej wysokości względem projektowanej drogi, a w przypadku obniżenia lub podwyższenia terenu związanego z budową nawierzchni jezdni może zajść konieczność jej przebudowy.
- 3) Zapewnić swobodny dostęp do istniejących urządzeń elektroenergetycznych.
- 4) W pobliżu istniejących urządzeń elektroenergetycznych prace należy wykonywać z zachowaniem zasad BHP.
- 5) Szczegóły dotyczące urządzeń WN należy uzgadniać w ENEA Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Poznań ul. Panny Marii 2, Poznań

W przypadku nie zachowania w/w odległości należy wystąpić do RD Poznań celem wydania warunków technicznych usunięcia kolizji.

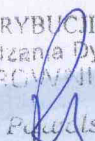
Załącznik:

- mapa zasadnicza z wkreśloną siecią elektroenergetyczną

k.o.  
ZR

Sprawę załatwia:

  
Łukasz Gajewicz  
tel. 061 856-14-56

REJON DYSTRYBUCJI POZNAŃ  
Dział Zarządzania Dys  
KIEROWCA  
  
Piotr Podolski



Poznań, dnia 6-01-2009

Wnioskodawca(y):

MJM s.c.  
Małgorzata Józwiak-Michał Józwiak  
Os. Cegielskiego Hipolita 5 m. 14  
62-020 Swarzędz

MJM s.c. Małgorzata Józwiak-Michał Józwiak  
Os. Cegielskiego Hipolita 5 m. 14  
62-020 Swarzędz

W/ znak:  
N/ znak: TT.24-5000-102351/09

z dnia 15-12-2008  
z dnia 6-01-2009

**Uzgodnienie lokalizacji obiektów w rejonie  
gazociągów średniego i niskiego ciśnienia**

**NR TT.24-5000-102351/09**

Dotyczy: projektowanej budowy ul. Swarzędzkiej na odc. od ul. Okrężnej do cmentarza w m. Kicin

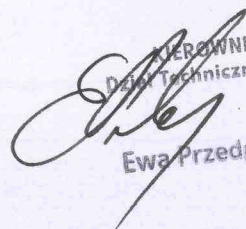
Lokalizacja przedsięwzięcia:

woj. wielkopolskie, gm. Czerwonak, m. Kicin, ul. Okrężna

W odpowiedzi na pismo Wasze z dnia 15-12-2008 r. przesyłamy jeden egzemplarz planu sytuacyjnego z wykreśloną siecią przewodów gazowych w przedmiotowym rejonie, z następującymi uwagami:

1. Wszelkie prace w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej należy wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
2. Nie wyrażamy zgody na obniżenie rzędnej terenu w miejscu zlokalizowanej sieci gazowej. Informujemy, że zgodnie z PN-91/M-34501 odległość pionowa mierzona od zewnętrznej powierzchni gazociągu do powierzchni ziemi lub nawierzchni po przebudowie, powinna wynosić min. 1,0 m.
3. Należy zwrócić uwagę na armaturę gazową, która nie może być zaasfaltowana lub przykryta płytkami, kostką itp. Krawężnik należy zlokalizować w odległości min. 0,5m od sieci gazowej.
4. W terminie 7 dni przed rozpoczęciem robót w obrębie strefy kontrolowanej sieci gazowej w celu uniknięcia ewentualnej kolizji wykonawca musi powiadomić WSG Sp. z o.o. O/ZG Poznań - RG Poznań Północ ul. Gdyńska 47.
5. Ważność uzgodnienia wynosi 2 lata.

**Do wiadomości:**  
- RG Poznań Północ

  
KIEROWNIK  
Dział Techniczny Sieci  
Ewa Przedpełska



Poznań, 13 stycznia 2009r.

**M J M s.c.**

os. Cegielskiego 5/14  
62-020 Swarzędz

**Numer pisma:** STTWRECU-02/BJ/09

**Temat:** Uzgodnienie projektu „Budowa ul. Swarzędzkiej w Kicinie na odc. Od skrzyżowania z ul. Okrężną do cmentarza”.

### Uzgodnienie nr 1530

Szanowni Państwo,

W odpowiedzi na pismo z dnia 15 grudnia 2008 r. informujemy, że dokonujemy uzgodnienia z następującymi uwagami:

1. Na załączonym planie sytuacyjnym urządzenia telekomunikacyjne zaznaczono kolorem czerwonym.
2. Szczególną uwagę należy zwrócić na zachowanie normatywnych odległości w miejscach zbliżeń i skrzyżowań z siecią telekomunikacyjną, stosując odpowiednie zabezpieczenia przed jej uszkodzeniem.
3. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych w terenie należy potwierdzić za pomocą próbnych przekopów.
4. Prace ziemne w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego z należytą dbałością.
5. W miejscach skrzyżowań kabli telekomunikacyjnych z projektowaną drogą oraz zjazdów należy wykonać przepusty stosując rury dwudzielne typu AROT. W przypadku istniejących rur przepustowych należy je poszerzyć o co najmniej o 0,5 m względem krawędzi projektowanej drogi, końce rur należy uszczelnić.
6. Koszty związane z pracami przy urządzeniach telekomunikacyjnych ponosi inwestor.
7. Inwestor ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego, za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek przeprowadzonych robót.
8. Po natrafieniu w trakcie robót ziemnych na urządzenia telekomunikacyjne nie naniesione na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić TP Wydział Dysponent Operacyjny tel. 0 61 872 09 01, fax 061 855 25 20.
9. We wszystkich sprawach dotyczących projektowania i realizacji Waszej inwestycji w pobliżu naszych urządzeń należy się kontaktować z TP Pion Technicznej Obsługi Klienta - Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci w Poznaniu, ul. Bułgarska 55.
10. W przypadku wystąpienia kolizji, Inwestor wystąpi do TP o wydanie warunków technicznych na przebudowę lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych na ich podstawie opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową, która powinna być uzgodniona i zatwierdzona przez nasz Obszar oraz zleca wykonanie robót na własny koszt.

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Małgorzata Józwiak

11. Rozpoczęcie prac związanych z wykonaniem przedmiotowego zadania należy zgłosić  
w TP Wydział Dysponent Operacyjny, fax. 0 61 855 25 20 .  
Niniejsze uzgodnienie ważne jest do dnia 12.07.2009r.

Z poważaniem



Przemysław Żok  
Z up. Dyrektora  
ds. Rozwoju i Gospodarki Zasobami

**Telekomunikacja Polska SA**

Załącznik: 1 kpl. planów sytuacyjnych.

Region Zachodni Technicznej Obsługi Klienta we Wrocławiu  
Dział Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci w Poznaniu

ul. Bułgarska 55, 60-320 Poznań  
tel. 061 861 51 60, fax 061 862 93 65

*Proszę o wyrażenie zgodności*  
*do dnia 12.05.2010 r.*



STANOWISKO  
Dz. Gospodarki

**Przemysław Żok**

Kierownik Działu  
Ewidencji i Zarządzania Zasobami Sieci  
w Poznaniu

12 LIS. 2009

Przedsiębiorstwo Inżynieryjno – Budowlane „**MELIOPOZ**” S.C.  
Biura Spółki, 61-361 Poznań, ul. Starołęcka 18  
tel. 061 87 87 380,  
tel./fax. 061 653 11 15

Poznań, dnia 29.01.2009r.

Uzg. 06/01/2009

**MJM s.c.**  
**Małgorzata Józwiak – Michał Józwiak**  
**Os. Cegielskiego 5/14**  
**62-020 Swarzędz**

W odpowiedzi na pismo w sprawie uzgodnienia projektu budowlanego „Budowa ulicy Swarzędzkiej w Kicinie na odc. od skrzyżowania z ul. Okrężną do cmentarza” – z gminną siecią wodociagową, uprzejmie informujemy, że uzgadniamy przedstawiony projekt z następującymi uwagami:

1. Rzeczywisty przebieg przewodu wodociagowego PVC 110 ustalić przed rozpoczęciem budowy wykonując ręcznie przekopy próbne. W przypadku kolizji wodociagu z osią projektowanego krawężnika drogowego, wodociąg należy przełożyć w pas zieleni z zachowaniem minimalnej odległości 0,5 m od krawędzi jezdni.
2. W przypadkach konieczności wymiany lub przełożenia odcinka sieci wodociagowej, należy stosować rury PE 125 PN 10 zgrzewane doczołowo lub za pomocą kształtek elektrooporowych.
3. Wszelkie roboty ziemne prowadzone przy zbliżeniach do istniejących urządzeń wodociagowych należy wykonywać przy użyciu sprzętu ręcznego.
4. Istniejącą armaturę wodociagową należy wyprowadzić do poziomu projektowanej nawierzchni ulicy.
5. Wyłączenie i włączenie do ponownej eksploatacji odcinków sieci wodociagowych podlegają odpłatnemu nadzorowi służb eksploatacyjnych.
6. O planowanym terminie rozpoczęcia prac należy powiadomić „MELIOPOZ” Dział Eksploatacji, tel. 0-61/87-87-380 z siedmiodniowym wyprzedzeniem.
7. Zastrzegamy prawo udziału przedstawiciela służb eksploatacyjnych „MELIOPOZ” w odbiorze końcowym robót.

DYREKTOR  
*n up. Gdowski*  
/-/ Janusz Gdowski

Przedsiębiorstwo Inżynieryjno – Budowlane „MELIOPOZ” S.C.  
z/s biura Spółki, 61-361 Poznań, ul. Starołęcka 18  
tel. 061 87 87 380, tel./fax. 061 653 11 15

Poznań, 22.12.2008r.

L.dz. 231/2008

**MJM s.c.**  
**Małgorzata Józwiak – Michał Józwiak**  
**Os. Cegielskiego 5/14**  
**62-020 Swarzędz**

dotyczy: warunków technicznych dla odwodnienia ul. Swarzędzkiej w Kicinie,  
gm. Czerwonak.

W odpowiedzi na pismo w sprawie określenia warunków technicznych dla odwodnienia ul. Swarzędzkiej na odcinku od ul. Okrężnej do gm. Czerwonak uprzejmie informujemy, że w przedmiotowym terenie nie posiadamy urządzeń kanalizacji deszczowej. Zgodę na odprowadzenie wód deszczowych z powierzchni projektowanej drogi do odbiornika naturalnego należy uzyskać w Regionalnym Zarządzie Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA KANAŁU DESZCZOWEGO:

1. kolektor deszczowy należy zaprojektować z rur żelbetowych łączonych na kielichy, ze zintegrowaną uszczelką gumową, np. typu WIPRO,
2. studnie rewizyjne prefabrykowane betonowe o średnicy 1,0m, B-45, W8,
3. urządzenia oczyszczające – zapewniające odprowadzenie oczyszczonych ścieków opadowych spełniających warunki zawarte w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24.07.2006r. (Dz. U. z 2006r. nr 137, poz.984).

INNE USTALENIA:

1. projekt techniczny kanału deszczowego przedstawić do uzgodnienia,
2. po wykonaniu prac należy dokonać inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej w stanie odkrytym.

DYREKTOR

*e up. Gdowski*

/-/ Janusz Gdowski

Za zgodność

26.09.10  
data

podpis

sekretariat@meliopoz.com.pl

Poznań, dnia 22.01.2009 r.

**OPINIA 6004/2008**

uzgodnienia dokumentacji projektowej

Podstawa prawna wydania opinii:

art. 7 d pkt. 2 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo geodezyjne i kartograficzne” (Dz. U. z 2000 r. nr 100 poz. 1086 i nr 120 poz. 1268 ) oraz § 20 ust. 1 Rozporządzenia 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).

Przedmiot uzgodnienia : **Kanalizacja deszczowa**

Dla : **Urząd Gminy Czerwonak  
ul. Źródłana 39  
62-004 Czerwonak**

Na zlecenie z dnia : **25.11.08 r.** Znak :  
Data wpływu zlecenia do zespołu : **25.11.08 r.**

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej opiniuje pozytywnie lokalizację n/w obiektu.

**obręb Kicin ul. Swarzędzka dz. 283, 349, 347/1 gmina Czerwonak  
powiat poznański woj. wielkopolskie**

Uwagi i zalecenia:

**OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH „GAZ-SYSTEM” O/POZNAŃ:**

Bez uwag.

**WIELKOPOLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA Sp. z o. o.**

**ODDZIAŁ ZAKŁAD DYSTRYBUCJI GAZU POZNAŃ:**

Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić w terenie na podstawie próbnych przekopów.

W pobliżu sieci gazowej wykopy wykonywać ręcznie.

Na czas wykonywania robót przy wykopach większych niż 0,6 m sieć gazową zabezpieczyć przed obsunięciem.

Skrzyżowania z siecią gazową wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami PN-91/M-34501.

Zachować odległości normatywne od istniejącej sieci gazowej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z 30.07.2001 r. (Dz.U. nr 97 poz. 1055) z 11.09.2001 r.

O terminie rozpoczęcia robót powiadomić – Rozdzielnia Gazu w Poznań Północ

ul. Gdyńska 47. J. Pieterek. Studnie kanalizacji deszczowej zlokalizować w normatywnej odległości od sieci gazowej.

**NETIA S.A.:**

Bez uwag.

**TP S.A:**

Zachować normatywne odległości w pionie i w poziomie, w miejscu kolizji prace prowadzić ręcznie, odkryte urządzenia teletechniczne zabezpieczyć i pozostawić w ziemi po zakończeniu robót.

O terminie rozpoczęcia prac powiadomić Z.T. Poznań Miasto ul. Bułgarska 55.

**ENEA OPERATOR Sp. z o. o. :**

Bez uwag.

**AQUANET:**

Bez uwag.

Za zgodność z oryginałem  
26.01.09  
data

podpis

## REGIONALNY WĘZEL ŁĄCZNOŚCI:

Bez uwag.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Poznaniu  
ul. Jackowskiego 18  
60-509 Poznań

### ZDP:

Nie dotyczy dróg powiatowych.

### PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU:

#### UWAGI I ZALECENIA:

Dokreślono projektowaną kanalizację sanitarną ZUDP 1190/08. Uzgadnia się rysunki nr 1 i 2 i dołączono kopię projektu.

1. Stosownie do art. Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. „Prawo Geodezyjne i Kartograficzne” (Dz. U. Nr 30 poz. 163 z późniejszymi zmianami) Inwestor jest zobowiązany, po uzyskaniu pozwolenia na budowę do wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji powykonawczej (przed zasypaniem) obiektów budowlanych przez uprawnione jednostki wykonawstwa geodezyjnego.

2. Zobowiązuje się wykonawcę prac inwestycyjnych do ochrony i zabezpieczenia znajdujących się na terenie realizowanej inwestycji punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych (Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 15.1).

W przypadku zniszczenia lub uszkodzenia w/w punktów, osoby odpowiedzialne za ochronę i zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej i punktów granicznych podlegają karze grzywny. (Dz. U. Nr 30 poz. 163 art. 48.1 z późniejszymi zmianami).

3. Zmiany w stosunku do uzgodnionej dokumentacji wymagają dodatkowych uzgodnień Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej przy Starostwie Powiatowym w Poznaniu.

4. Stosownie do rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii chyba, że straci ważność gdy zostanie zmieniona lub uchylona decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę. (Dz. U. Nr 38 poz. 455).

5. Należy uwzględniać uwagi zawarte w uzgodnieniach branżowych.

6. Integralną częścią opinii ZUDP jest mapa z naniesioną projektowaną inwestycją wraz z pieczęcią uzgodnienia.

7. Prace ziemne w pobliżu istniejących urządzeń podziemnych wykonać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.

8. W wypadku kolizji z drzewami zgodę na ewentualną wycinkę drzew należy uzyskać w Urzędzie Gminy Czerwonak.

Przedłożony projekt został przez komisję Zespołu uzgodniony z zachowaniem w/w uwag oraz informacji Zespołu dot. obowiązujących warunków do realizacji budowy.

**Uwaga:** uzgodnienie niniejsze jest opinią techniczną i nie zastępuje pozwolenia na budowę wydawanego zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

Kopię opinii wraz z załącznikiem mapowym należy udostępnić wykonawcy terenowemu.

Z upoważnienia Starosty Poznańskiego

Katarzyna Kisiel

Przewodniczący Zespołu Uzgadniania  
Dokumentacji Projektowej  
PDDGIK w Poznaniu

(podpis przewodniczącego zespołu z imienną pieczętką

z upoważnienia starosty)

Za zgodność z oryginałem  
26.04.10  
data

podpis



Poznań , dnia 28.11.2008 r.

Poznański Związek Spółek Wodnych  
60-822 Poznań, ul. Słowackiego 13  
② tel. 061 841 70 28  
NIP 777-00-04-084 REGON 631000483

**M J M s.c.**  
**Małgorzata Józwiak, Michał Józwiak**  
**62-020 Swarzędz**  
**Oś.Cegielskiego 5/14**

**Poznański Związek Spółek Wodnych występując w imieniu Gminnej Spółki Wodnej w Czerwonaku uzgadnia odprowadzenie oczyszczonych wód deszczowych w ilości 2 029 m<sup>3</sup> - 27,63 l/sek. z kanalizacji deszczowej na ul. Swarzędzkiej w Kicinie gmina Czerwonak do rowu melioracji szczegółowej „Ł-1-1” w km 0+550 przy następujących warunkach:**

- **umocnić dno i skarpy rowu w miejscu włączenia kolektora deszczowego w celu przeciwdziałaniu wypłukiwaniu ziemi.**
- **ścieki deszczowe przed wlotem do rowu muszą być podczyszczone w piaskowniku.**
- **administrator drogi ma w obowiązku partycypację w kosztach utrzymania urządzeń melioracyjnych do których , będą odprowadzane ścieki deszczowe.**

Z-ca Dyrektora  
*[Signature]*  
mgr inż. Leszek Korzep

Za zgodność z oryginałem  
26.11.2008 data  
*[Signature]* podpis