

Poznań, 2017-09-11

Numer pisma: DW/IBM/361/53539/2017

Numery spraw: IBM/80-9-1/891/2017

Pracownia Eliton Elżbieta Zbytniewska

Szkolna 23/Tomice

62-060 Stęszew

**Dotyczy: Zaopiniowania budowy ronda w ul. Średzkiej w Rabowicach, Gmina Swarzędz
(skrzyżowanie ul. Średzkiej z projektowaną obwodnicą).**

W odpowiedzi na pismo w w/w sprawie, po zapoznaniu się z przedłożoną mapą przekazujemy następujące uwagi:

1. O rozpoczęciu robót powiadomić AQUANET SA - Dział Eksploatacji Sieci Wod-Kan, ul. Piątkowska 117/119 w Poznaniu z co najmniej 2-tygodniowym wyprzedzeniem.
2. Prace drogowe w rejonie uzbrojenia kanalizacyjnego prowadzić pod stałym nadzorem pracowników naszej Spółki przy użyciu sprzętu lekkiego i w sposób nie powodujący zagrożenia uszkodzenia przewodów oraz ich uzbrojenia.
3. Odbiór nawierzchni dokonać przy współudziale pracowników AQUANET SA (adres kontaktowy patrz pkt 1.).
4. W trakcie prowadzenia prac włączy studzienek kanalizacyjnych należy wyregulować do rzędnej projektowanej nawierzchni.
5. Krawężniki należy lokalizować tak, aby nie było kolizji ze studniami.
6. W wyniku prowadzonych robót drogowych przykrycie istniejącego uzbrojenia kanalizacyjnego nie może być mniejsze od obecnego (ewentualnie zmniejszone do wymaganego minimalnego tj.: dla kanalizacji - 1,2m i nie może być zwiększone >30cm). Przy braku możliwości spełnienia tych warunków należy w AQUANET SA przedstawić do zaopiniowania niweletę drogi z zaznaczonym istniejącym i projektowanym terenem oraz wrysowanym istniejącym uzbrojeniem.
7. Niniejsza opinia nie jest akceptacją lokalizacji wpustów. Uzgodnienie trasy należy uzyskać na Naradzie Koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym, ul. Jackowskiego 18, Poznań.
8. Zwracamy uwagę, że:
 - w przedmiotowym terenie brak uzbrojenia wodociągowego eksploatowanego przez AQUANET,
 - w ul. Średzkiej od projektowanego ronda w kierunku posesji 8A brak jest sieci kanalizacji

Siedziba Spółki
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 61 8359 100 fax 61 8359 012
www.aquanet.pl, e-mail: info@aquanet.pl

Dział Obsługi Klienta:
ul. Dolna Wilda 126, 61-492 Poznań
tel. 61 8359 051, fax 61 8359 063
e-mail: klient@aquanet.pl

saitarnej, zasadne byłoby pobudowanie brakującego uzbrojenia przed budową ronda, budowa sieci kanalizacji sanitarnej nie jest ujęta w obowiązującym planie inwestycyjnym Spółki.

Sprawę prowadzi: Małgorzata Pietras, tel. 061 8359 239, mail:malgorzata.pietras@aquanet.pl

Załączniki: plan sytuacyjny

Otrzymują:

Gmina Swarzędz
Rynek 1
62-020 Swarzędz

ME

AQUANET
BIURO ROZWOJU MAJĄTKU
di
Maria Ratajczak
Główny Specjalista ds. Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

LEGENDA



Projektowana nawierzchnia bitumiczna



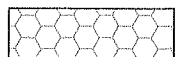
Projektowana nawierzchnia - drogi dojazdowe



Projektowana nawierzchnia ścieżka rowerowa
- nawierzchnia bitumiczna



Projektowana nawierzchnia wysp - kostka bet.



Projektowana nawierzchnia pierścienia - kostka granitowa



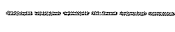
Projektowy chodnik - kostka bet.



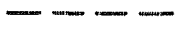
Projektowane zjazdy - kostka bet.



Projektowany krawężnik bet. 20x30 cm



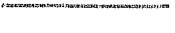
Projektowany krawężnik bet. 20x30 cm - obniżony



Projektowany krawężnik granitowy 20x35 cm



Projektowany opornik bet. 12x25 cm



Projektowane obrzeża bet. 8x30 cm



Projektowane pobocze



Istniejące granice działek



Proj. granica pasa drogowego

44/4

Działki przeznaczone pod inwestycje

AQUANET

BIURO ROZWOJU MAJĄTKU

Małgorzata Pietras
Specjalista ds. Uzgadniania
Dokumentacji Projektowej

Załącznik do pisma
DW/1BH/361/53533/2017



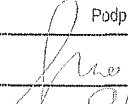
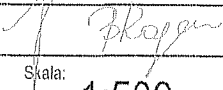
AQUANET

DZIAŁ ZARZĄDZANIA INFORMACJĄ O MAJĄTKU

Potwierdzono przebieg sieci
wodociągowej
kanalizacyjnej-zgodnie z branżową
ewidencją
uzbrojenia terenu

Data 13.08.2017

Opłacał(a) S. Pietras

 PRACOWNIA ELITON Tomice ul. Szkolna 23, 62-060 Sępólno		Data: 07.2017	
Inwestor:	 Urząd Miasta i Gminy Swarzędz ul. Rynek 1, 62-020 Swarzędz	Nr zlecenia:	
Zadanie: <h2>Budowa ronda - ul. Średzka w Rabowicach</h2>			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	Elżbieta Zbytniewska	139/31/Pw	
Weryfikator:	Beata Rajch	7131/7/P/2002	
<h1>Plan sytuacyjny</h1>			Skala: 1:500
			Nr rys.: 2