


Tuplice dnia 20.02.2017 r

 **GMINA TUPLICE**  
ul. Mickiewicza 27  
**68-219 TUPLICE**  
NIP: 9282078844 • REGON: 970770675

**Biuro opracowań inżynierskich  
ECOVERDE**

ul. Rzeźniczaka 41a/9  
65 – 119 Zielona Góra

Znak: GK. 7012.1.2017 ZŁ (POŚ)

W odpowiedzi na Wasze pismo nr. EV –DP/ 42/201/GG z dnia 8 lutego 2017 w sprawie planowanej budowy przydomowych oczyszczalni ścieków na działkach:

**nr. 18 położonej – Świbinki 24**

uzgadniam pozytywnie projekty przydomowych oczyszczalni ww. miejscowościach z zastrzeżeniem możliwości wystąpienia kolizji z siecią wodociagową, w przypadku prowadzenia prac ziemnych na głębokości od 1,10 – 1,30 m należy zwrócić szczególną ostrożność na biegnącą sieć wodociagową główną, natomiast przyłącza wodne do nieruchomości występują na głębokości od 0,9 – 1.0 m.

z up. WÓJTA

*Zbigniew Jędrzejewski*  
Kierownik Biura  
ds. Gospodarki Komunalnej



14.12.2018

J. Wozniak

szafa - wyl

1:1000

Trupice

18.26.16

173.11.11

440.222.244

Przep. cegl. sklep

1-80.54.0.7

dp 89.05

Niniejsza mapa nie stanowi wymagalności

określonych w § 82 rozporządzenia

Ministerstwa Infrastruktury i Budownictwa

z dnia 29.09.2012 r. w sprawie

w sprawie standardów projektowania

(Dz. U. Nr 23, poz. 451 z późn. zm.)

Wydano do celów  
podstawowych

(128) 4 RLM

Świbinki 24

oddz. 64  
12,47

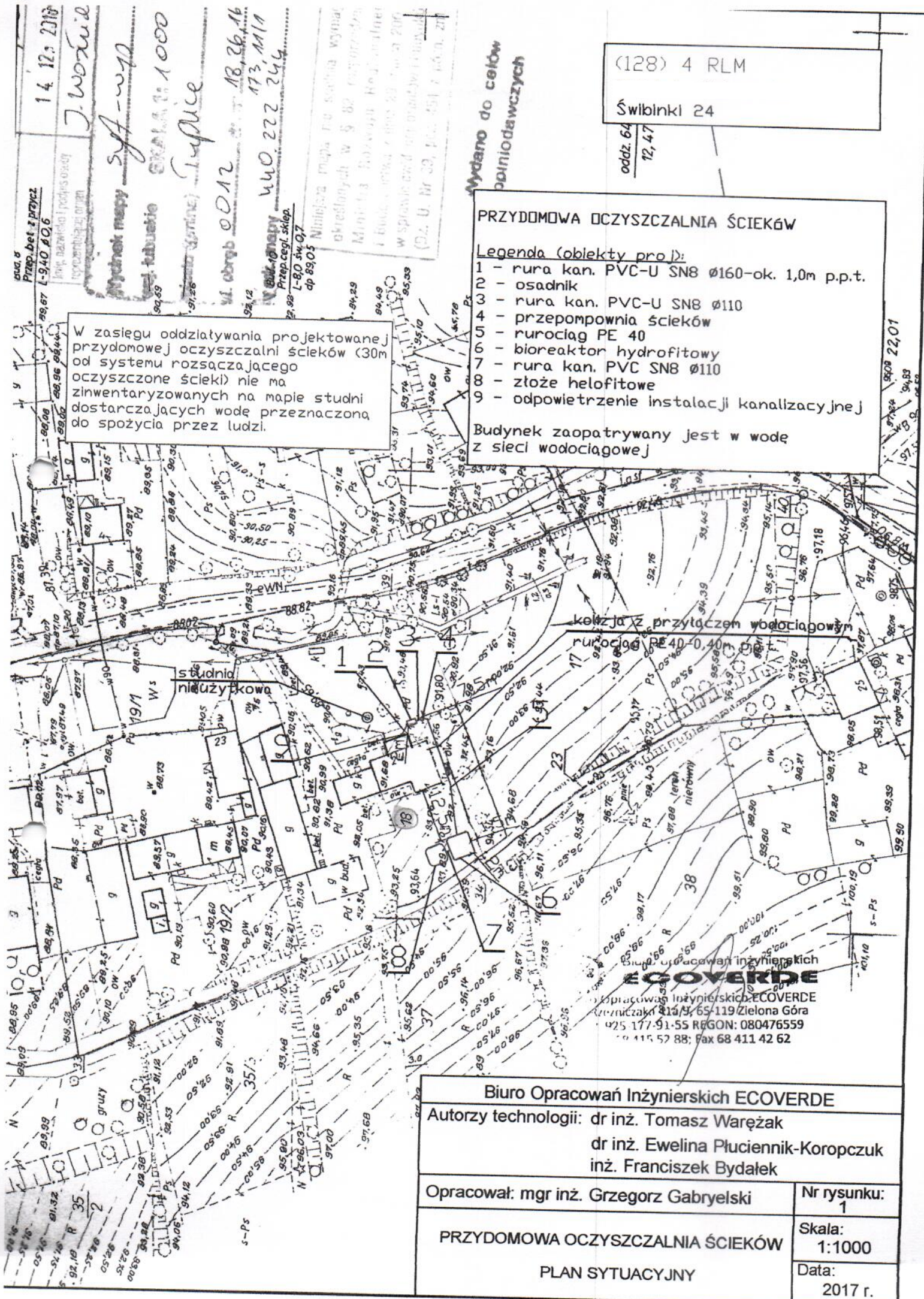
# PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

## Legenda (obiekty pro.):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,0m p.p.t.
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC-U SN8 Ø110
- 4 - przepompownia ścieków
- 5 - rurociąg PE 40
- 6 - bioreaktor hydrofitowy
- 7 - rura kan. PVC SN8 Ø110
- 8 - złożo helofitowe
- 9 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

W zasięgu oddziaływania projektowanej przydomowej oczyszczalni ścieków (30m od systemu rozsączającego oczyszczone ścieki) nie ma zainwentaryzowanych na mapie studni dostarczających wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.



Biuro Opracowań Inżynierskich  
**ECOVERDE**

Opracowania inżynierskie ECOVERDE  
ul. Żelazna 11/13, 65-119 Zielona Góra  
tel. 177 91 55 REGON: 080476559  
tel. 115 52 88; fax 68 411 42 62

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE	
Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropcuk inż. Franciszek Bydątek	
Opracował: mgr inż. Grzegorz Gabryelski	Nr rysunku: 1
PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW PLAN SYTUACYJNY	Skala: 1:1000
	Data: 2017 r.