

Tuplice dnia 12.06.2017 r

Biuro opracowań inżynierskich  
**ECOVERDE**  
ul. Rzeźniczaka 41a/9  
65 – 119 Zielona Góra

Znak: GK. 7021.17.2017 ZŁ (POŚ)

W odpowiedzi na Wasze pismo nr. EV –DP/25 /2017/MZ z dnia 29 maja 2017 w sprawie planowanej budowy przydomowych oczyszczalni ścieków na działce:

**nr. 132/6 położonej – Łazy 2**

uzgadniam pozytywnie projekt przydomowej oczyszczalni na w.w działce z zastrzeżeniem możliwości wystąpienia kolizji z siecią wodociągową. W przypadku prowadzenia prac ziemnych na głębokości od 0,9 – 1,00 m należy zwrócić szczególną uwagę na biegnące przyłącza wodne do nieruchomości. Przy montażu elementów oczyszczalni takich jak: osadnik, bioreaktor - zwrócić uwagę na szczelność tych urządzeń.

z up. WÓJTA  
*Zbigniew Kłusowski*  
Kierownik Referatu  
ds. Gospodarki Komunalnej



Województwo: lubuskie

Powiat: żarski 566/6

Jednostka ewidencyjna: 081109\_2 Tuplice gmina

Obwód ewidencyjny: 0009 Łazy

Działki: 132/4, 132/5, 132/6

Mapa ewidencyjna  
Skala 1:1000

(113) 8 RLM

Łazy 2

Wydano do celów  
opiniotawczych

### PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

#### Legenda (obiekty proj.):

- 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.  
Budynek posiada sprawne odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej.

Niniejsza mapa nie spełnia wymagań określonych w § 82 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego Budownictwa z dnia 29 marca 2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków (Dz. U. Nr 39, poz. 454 z późn. zm.)

Potwierdzam się zgodność niniejszej kopii z brzością materiału podstawowego (planu sytuacyjnego i kadastrowego).

Imię i nazwisko	STAROSTA ŻARSKI
Nazwa i adres	ewidencyjna
Wzrost, ciąża, kolor włosów	P.08.11.2016-16/13
Data i podpis	17.02.2017
Podpis, nazwisko i funkcja	J. Wozniak

Ze względu na głębokość posadowienie rury kanalizacyjnej lub obciążenie ruchem kołowym osadnik musi posiadać deklarację własności użytkowych dopuszczającą lokalizowanie osadników na obszarach obciążonych ruchem kołowym lub dopuszczającą wysokość zasypki nad zbiornikiem.

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



Biuro opracowań inżynierskich **ECOVERDE** Ls

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE  
ul. Rzeźniczyńska 41a/9, 65-119 Zielona Góra  
NIP: 925 177-91-55 REGON: 080476559  
Tel. 68 415 52 88; Fax 68 411 42 66

### Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE

Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Wareżak

dr inż. Ewelina Pluciennik-Koropczuk

inż. Franciszek Bydałek

Opracował: mgr inż. Marek Zimostrat

Nr rysunku:

1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:  
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:  
2017 r.