

**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 hydrofityowy
- 7 - rura kan. PVC SN8 Ø110
- 8 - złożo helofitowe
- 9 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
- 10 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

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



**Biurow Opracowań Inżynierskich ECOVERDE**

Biurow Opracowań Inżynierskich ECOVERDE  
ul. Rzeźnicza 41a/9, 65-119 Zielona Góra  
NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559  
Tel. 68 415 52 88; Fax 68 411 42 62

**Biurow Opracowań Inżynierskich ECOVERDE**

**Autorzy technologii:** dr inż. Tomasz Warężak

dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropczuk  
inż. Franciszek Bydałek

**Opracował:** mgr inż. Szymon Strauchman

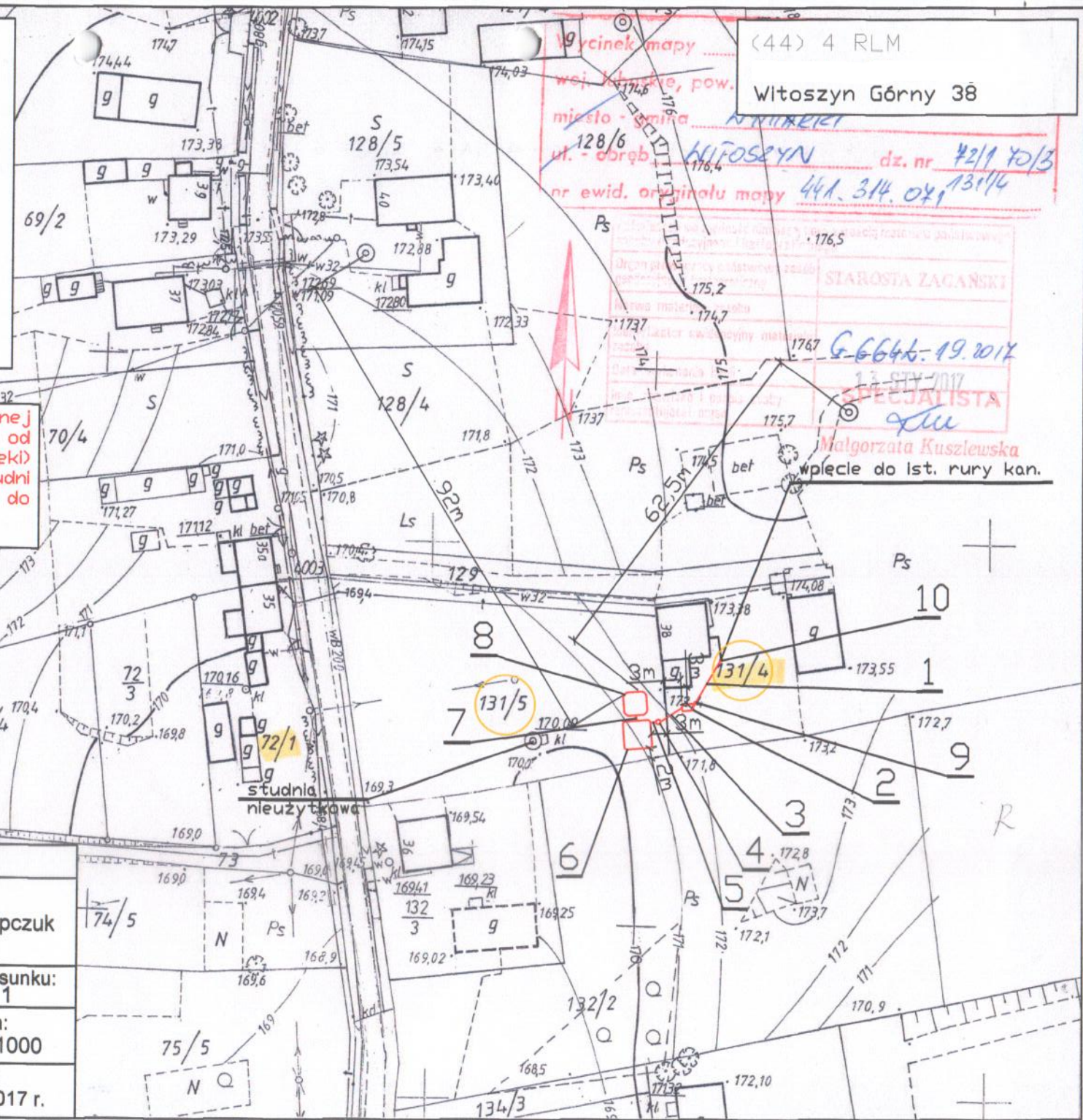
**Nr rysunku:**

**PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW**

**Skala:**  
1:1000

**PLAN SYTUACYJNY**

**Data:**  
2017 r.



(44) 4 RLM

Witoszyn Górny 38

Wycinek mapy...  
ul. - obręb...  
nr ewid. oryginału mapy...  
dz. nr 42/1 40/3  
441.314.021 13/14

STAROSTA ZAGAŃSKI

G.664k-19.2017

13 STY 2017

SPECJALISTA

Małgorzata Kuszewska

wplecie do ist. rury kan.