

Zakład Gospodarki Komunalnej
ul. 1 Maja 12/4
69-113 GÓRZYCA
NIP 598-15-33-424, REGON 211262656

Górzycy, dnia 25 kwietnia 2017r.

**Biuro Opracowań Inżynierskich
Ecoverde
ul. Rzeźniczaka 41a/9
65-119 Zielona Góra**

ZGK.WKK.7032.10.2017

Dot.: EV-DP/07/2017/DR

Zakład Gospodarki Komunalnej w Górzycy po rozpatrzeniu wniosku z dnia 18 kwietnia 2017r. o uzgodnienie projektów w zakresie kolizji z infrastrukturą stanowiącą własność Zakładu Gospodarki Komunalnej w Górzycy – przyłączy/sieci wodociągowych – w związku z planowaną przebudową przydomowych oczyszczalni ścieków na działkach:

- Radówek 2/3, dz. nr ewid. 200/6,
- Radówek 30, dz. nr ewid. 64, 65/7
- Radówek 32, dz. nr ewid. 62,
- Radówek 45A, dz. nr ewid. 2/13,
- Radówek 45, dz. nr ewid. 2/15,
- Radówek 44A, dz. nr ewid. 2/8,
- Radówek 44A, dz. nr ewid. 2/7,
- Laski Lubuskie, dz. nr 158/7.

opiniuje pozytywnie przedstawione projekty w zakresie kolizji z infrastrukturą stanowiącą własność Zakładu Gospodarki Komunalnej w Górzycy – przyłączy/sieci wodociągowych – w związku z planowaną przebudową przydomowych oczyszczalni ścieków na działkach: Radówek 2/3, dz. nr ewid. 200/6, Radówek 30, dz. nr ewid. 64, 65/7, Radówek 45A, dz. nr ewid. 2/13, Radówek 45, dz. nr ewid. 2/15, Radówek 44A, dz. nr ewid. 2/8, Radówek 44A, dz. nr ewid. 2/7, Radówek 32, dz. nr ewid. 62, Laski Lubuskie, dz. nr 158/7.

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

KIEROWNIK
Zbigniew Nerko

Otrzymują:

1. Adresat.
2. A/a.



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

Załącznik:

1. Plany sytuacyjne projektowanych przydomowych oczyszczalni ścieków.

Zatwierdził do pisma z dnia 15.04.2017
 Znak: ZGK.WK.7032.10.0077

(26) 4 RLM
 Radówek 32

**ZA ZGODNOŚĆ
 ZORYGINAŁEM**

Biurow Opracowań inżynierskich
ECOVERDE
 Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
 ul. Rzeźnicza 41a/57, 65-119 Zielona Góra
 NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559
 Tel. 68 415 52 88; Fax 68 411 42 62

Zakład Gospodarki Komunalnej
 ul. 1 Maja 12/4
 64-559-113 GÓRZYCA
 NIP 594-15-31-434, REGON 311262656

KESOWNIK
 Zbigniew Nerko

Biurow Opracowań inżynierskich
ECOVERDE
 Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
 ul. Rzeźnicza 41a/57, 65-119 Zielona Góra
 NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559

Biurow Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
 Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak
 dr inż. Ewelina Pluciennik-Koropczuk

Opracował: mgr inż. Dariusz Ratajczak

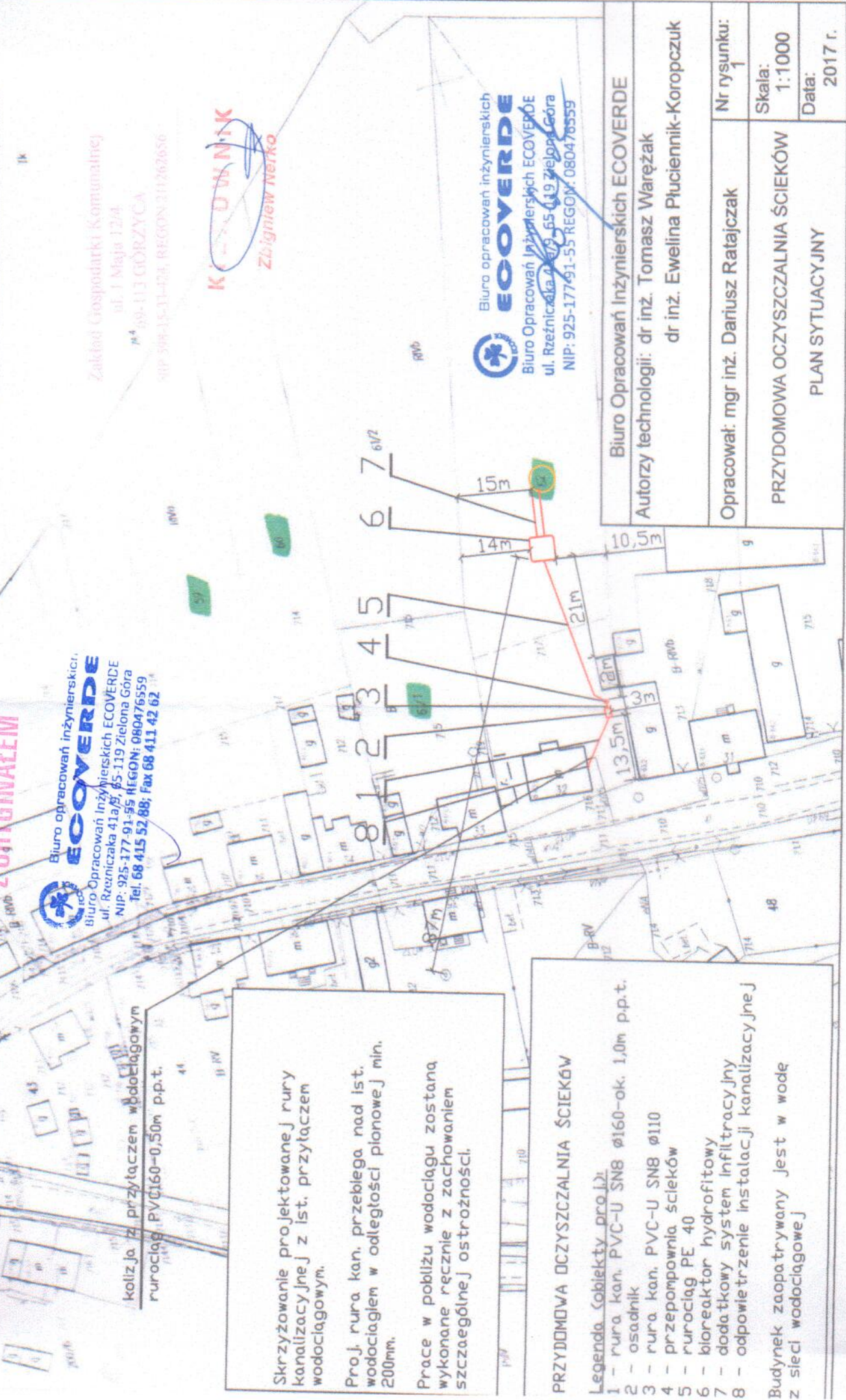
Nr rysunku: 1

Skala: 1:1000

Data: 2017 r.

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
 PLAN SYTUACYJNY

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



kolizja z przyłączem wodociągowym rurociągu PVC160-0,50m p.p.t.

Skrzyżowanie projektowanej rury kanalizacyjnej z ist. przyłączem wodociągowym.

Proj. rura kan. przebiega nad ist. wodociągiem w odległości planowej min. 200mm.

Prace w pobliżu wodociągu zostaną wykonane ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności.

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Legenda (obiekty projektu)

- 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 - dodatkowy system infiltracyjny
- 8 - odpowiednie instalacji kanalizacyjne

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej