

Wycinek mapy SYF. - WYS.
 woj. lubuskie, pow. Żagań, SKALA 1:1000
 gmina NYMIARKI
 ul. - obsz. NIOSZYŃ dz. nr 703/5
 nr ewid. oryginału mapy 441.314.142.174

Przedwidziana zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny **STAROSTA ŻAGAŃSKI**

Nazwa materiału zasobu

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu G.6642.19.2014

Data wykonania kopii 1.3 STY 2017

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ **SPECJALISTA**

M
Małgorzata Kuszewska



PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

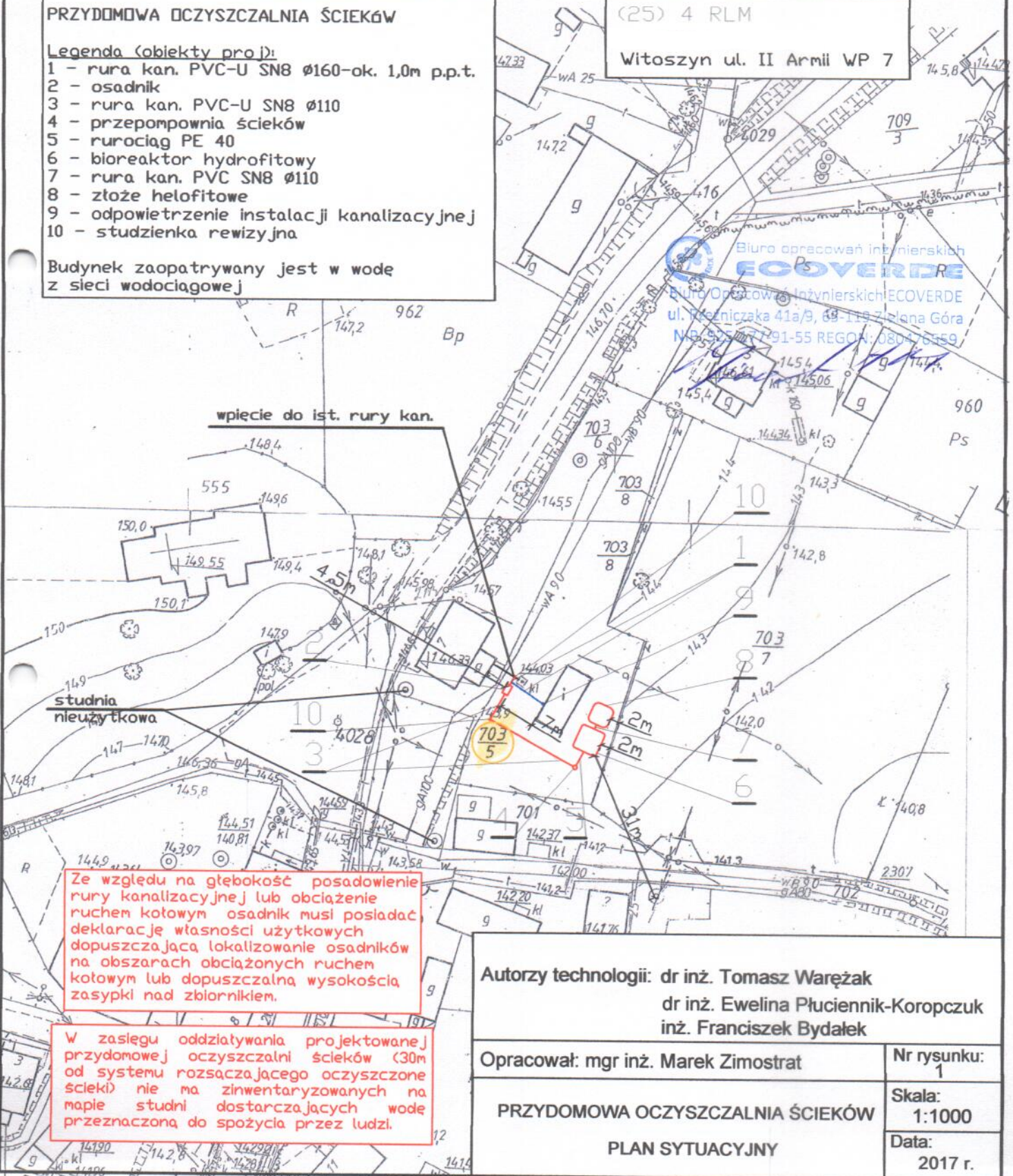
Legenda (obiekty proj.):

- 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 - złoże helofitowe
- 9 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
- 10 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

(25) 4 RLM

Witoszyn ul. II Armii WP 7



wpięcie do ist. rury kan.

studnia
nieużytkowa

Ze względu na głębokość posadowienie rury kanalizacyjnej lub obciążenie ruchem kotowym osadnik musi posiadać deklarację własności użytkowników dopuszczającą lokalizowanie osadników na obszarach obciążonych ruchem kotowym lub dopuszczalną wysokością zasypki nad zbiornikiem.

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

Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak
 dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropcuk
 inż. Franciszek Bydałek

Opracował: mgr inż. Marek Zimostrat

Nr rysunku:
1

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

Skala:
1:1000

PLAN SYTUACYJNY

Data:
2017 r.