

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

Ze względu na głębokość posadowienie rury kanalizacyjnej lub obciążenie ruchem kotłowym osadnik musi posiadać deklarację własności użytkownika dopuszczającą lokalizowanie osadników na obszarach obciążonych ruchem kotłowym lub dopuszczającą wysokością zasypki nad zbiornikami.

państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	Starosta Słubicki
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	Kop (39) 8 RLM
Nazwa materiału zasobu	Spudtów 17
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0805
Data wykonania kopii	
Imię, nazwisko i podpis osoby responsible "w imieniu organu"	<i>Marcin Kukliński</i>

WYKONANO:
w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Słubicach
Nr zam. GK. 6642.2.234.2014
ds. udostępnienia zasobu

MIEJSCOWOŚĆ: Spudtów
MAPA: Załącznik z a.
SKALA I: 1:1000

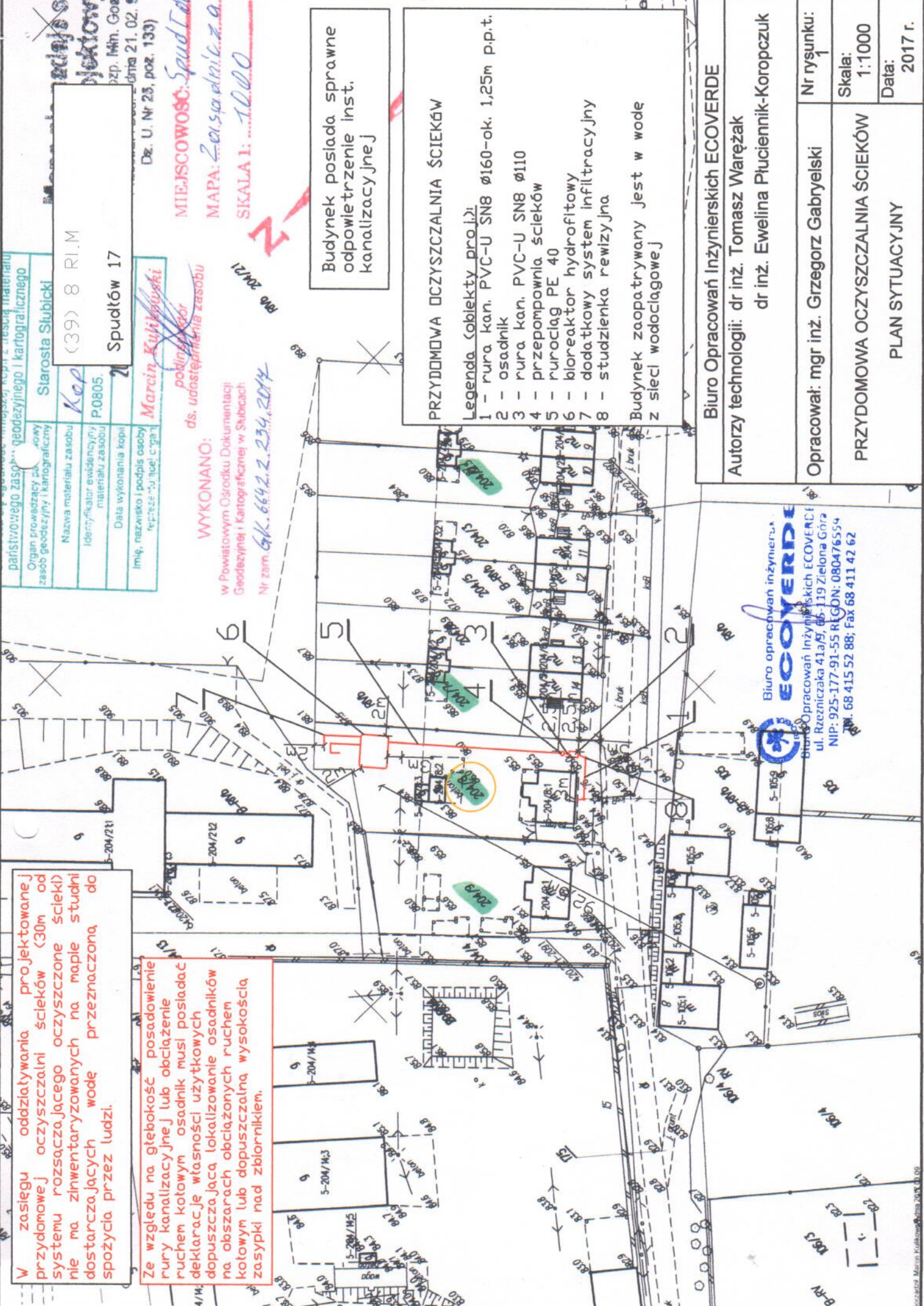
Dz. U. Nr 23, poz. 133)

Budynek posiada sprawne odpowietrzenie Inst. kanalizacyjne J

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

- Legenda (obiekty pro.j.):
- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,25m 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 - studzienka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej



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

Opracował: mgr inż. Grzegorz Gabryelski	Nr rysunku: 1
PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	Skala: 1:1000
PLAN SYTUACYJNY	Data: 2017 r.

Biuro opracowań inżynierskich ECOVERDE
ul. Rzeźniczaka 41a/9, 65-119 Zielona Góra
NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476554
TEL. 68 415 52 88; Fax 68 411 42 62