

Wycinek mapy SYI - LWS.
 woj. lubuskie, pow. Żagań, SKALA 1: 1000
 miasto - gmina NYMIARSKI

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

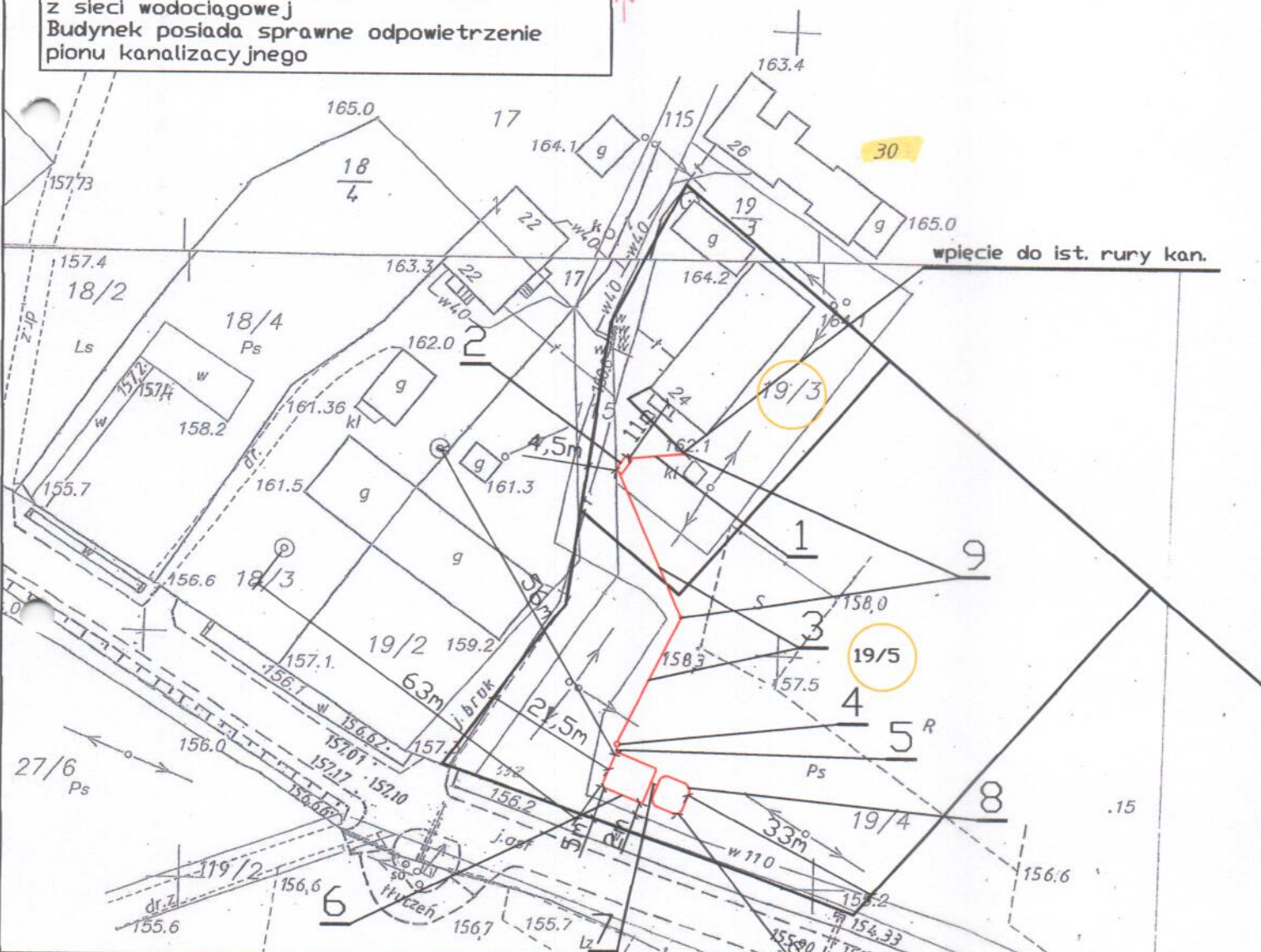
Legenda (obiekty proj.):

- 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 - studzinka rewizyjna

Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej
 Budynek posiada sprawne odpowietrzenie pionu kanalizacyjnego

Posiada się zgodny zasobu geodezyjnego	(7) 8 RLM
Organ prowadzący per geodezji i kartagra	Silno Mate 24
Nazwa materiału zasobu	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	G.6642.19.2014

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



Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE	
Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropczuk inż. Franciszek Bydałek	
Opracował: mgr inż. Szymon Strauchman	Nr rysunku: 1
PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW PLAN SYTUACYJNY	Skala: 1:1000
	Data: 2017 r.

Biuro Opracowań Inżynierskich
ECOVERDE
 Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
 ul. Rzepińska 41/9, 65-119 Zielona Góra
 NIP: 925-177-94-59 REGON: 080476559
 Tel. 68 415 52 85 Fax 68 411 42 62