

W odległości 30 m od przewodów rozszczepiających i miejsca odprowadzenia ścieków z przydomowej oczyszczalni ścieków nie znajdują się studnie dostarczające wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.

(159) 8 RLM

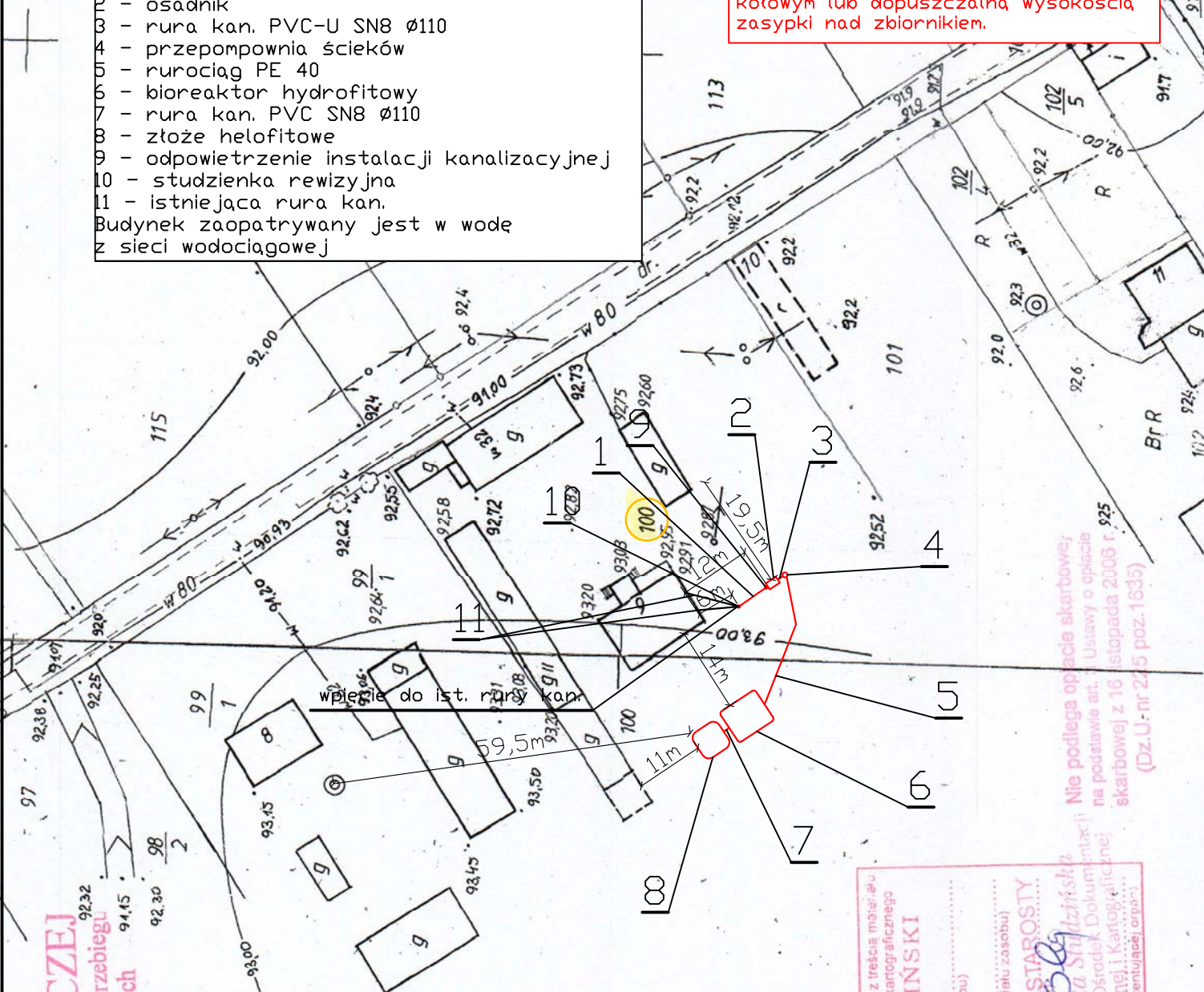
Krzysztof Kubiak
Zarzew 9

PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW

legenda (obiekty proj):

- 1 - rura kan. PVC-U SN8 Ø160-ok. 1,3m 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 - odpowietrzenie instalacji kanalizacyjnej
 - 10 - studzienka rewizyjna
 - 11 - istniejąca rura kan.
- Budynek zaopatrywany jest w wodę z sieci wodociągowej

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



KOPIA
MAPY ZASADNICZEJ
o ograniczonej treści w zakresie przebiegu
granic działek ewidencyjnych

MAPA INFORMACYJNA
Skala 1:1000
Pow. Konin
Gmina/Miasto Zarzew
Obręb Zarzew

Nie podlega opłacie skarbowej;
na podstawie art. 17 Ustawy o opłacie
skarbowej z 16 listopada 2006 r.
(Dz.U. nr 225 poz. 1635)

ONIŃSKI
Kopie z treści materiałów
tego i kartograficznego
(zasobu)
materiału zasobu)
Kopie z treści materiałów
tego i kartograficznego
(zasobu)
materiału zasobu)
Kopie z treści materiałów
tego i kartograficznego
(zasobu)
materiału zasobu)

Biuro Opracowań Inżynierskich ECOVERDE	
Autorzy technologii: dr inż. Tomasz Warężak dr inż. Ewelina Płuciennik-Koropczyk inż. Franciszek Bydałek	
Opracował: mgr inż. Grzegorz Gabryelski	Nr rysunku: 1
PRZYDOMOWA OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW PLAN SYTUACYJNY	Skala: 1:1000
	Data: 2016 r.