


Legenda:

- 1 - istniejąca rura kanalizacyjna (0,5m p.p.t.)
- 2 - osadnik
- 3 - rura kan. PVC Ø 110
- 4 - przepompownia
- 5 - rurociąg PE 40
- 6 - filtr roślinny
- 7 - rura kan. PVC Ø 110
- 8 - denitryfikacyjne złożo korzeniowe

Biuro opracowań inżynierskich
ECOVERIDE
mgr inż. Agneta Rawska
inżynier inżynierii środowiska

 **Biurowo Opracowań Inżynierskich ECOVERDE**
Biurowo Opracowań Inżynierskich ECOVERDE
ul. Rzeźnicza 41a/9, 65-119 Zielona Góra
NIP: 925-177-91-55 REGON: 080476559

Reprodukcje, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2005 r. Nr 240, poz 2027, z późn. zm.)

05.07. 2014.

WYDZIAŁ GEODEZJI, KATASTRU I NIERUCHOMOŚCI
PANSTWOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Roświećca się zgodność niniejszej mapy
z oryginałem przyjętym do państwowego
zasobu geodezyjnego i kartograficznego
dnia 25.01.1999 1.2

zaewidencjonowanym pod nr 1559-1/99

189
05.07. 1895
1011

Szyszko Jarosław
Chwaszczewo 34
16-124 Sidra

(151) 6 RLM