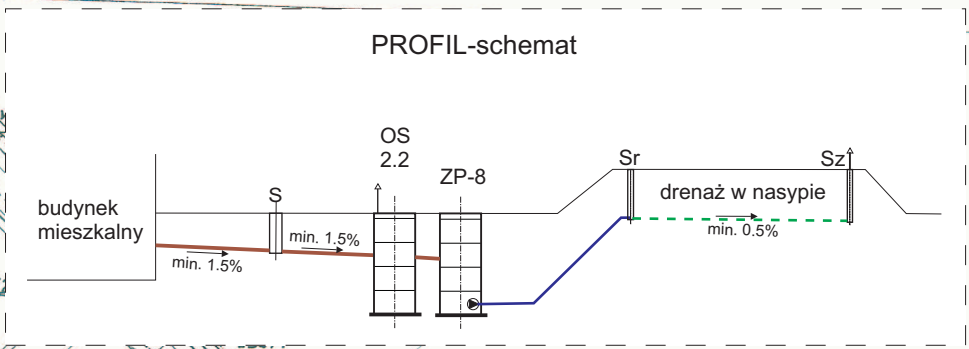


Obiekt: laboratorium
Gmina: Naruszewo
Województwo: mazowieckie



| | |
|--|------------------------------------|
| | przewód grawitacyjny ścieki surowe |
| | przewód tłoczny ścieki oczyszczone |
| | kabel energetyczny |
| | drenaż |
| | uzbrojenie istniejące |



| | | |
|---|------|------|
| OS - osadnik wstępny V=2.2m3 | szt. | 1 |
| B - bioreaktor BIO-ECO ZP-8 | szt. | 1 |
| PVC160mm-odpływ ścieków | m | 9.0 |
| PVC110mm-odpływ ścieków | m | 1.0 |
| YDY3*1.5mm ² -kabel energetyczny | m | 13.0 |
| PE40mm-przewód tłoczny | m | 9.0 |
| DRN - drenaż w nasypie ϕ 110mm | m | 69.0 |
| Sr/Sz-studzienkarozdzielcza/zbiorcza | szt. | 1+1 |
| S-studzienka kanalizacyjna ϕ 425mm | szt. | 1 |

| PROJEKT BUDOWLANY przedomowej oczyszczalni ścieków | | |
|---|---|--------------------|
| INWESTOR: | Kamiński Jacek (6RLM) | |
| ADRES: | Zaborowo 135 gm. Naruszewo | dz.nr ewid. 279 |
| WYKONAWCA: | PHU MATPOL GROUP Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa | |
| WSPÓŁPRACA: | mgr inż. W. Ostapowski | |
| PROJEKTANT: | mgr inż. D. Matuszewski | |
| FAZA | P.B. | NR RYS. ZAB-4 |
| | | SKALA 1:1000 |

Siarosta Płoński
Prawem wyraża zgodę na wydanie projektu budowlanego
rozprawy nr 1/2016 z dnia 17 października 1989r.
Prawo gromadzenia i kartografowania (Dz. U. Nr 30, poz. 143
z późn. zmianami)

GG. 66612. 7399. 2016

(miejscowość i data)

(inż. Jacek Duda, podpis, data, pieczęć)

Siarosta Płoński
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Płońsku
Przyjmuje się zgodność z oryginałem
przyjętym do prowadzenia ewidencji geodezyjnej i kartograficznej

Właściciel: inż. Jacek Duda
NACZELNIK Wydziału Geodezji Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
GEODETA POWIATOWY