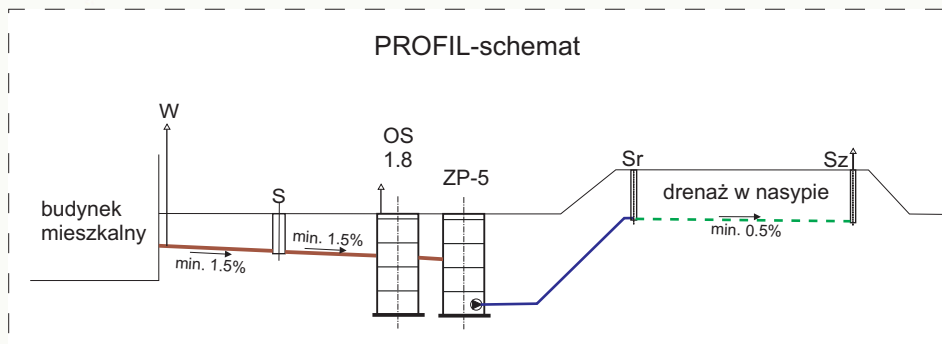
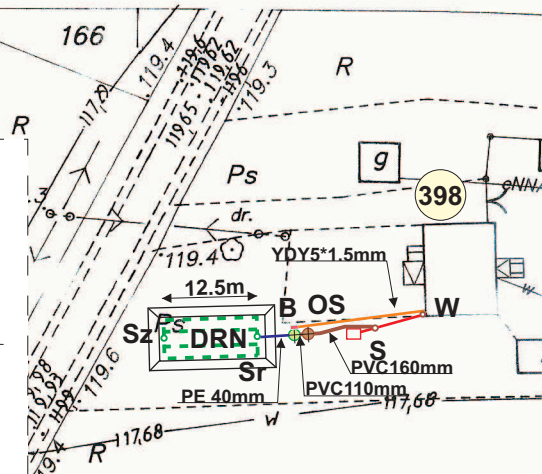


Obiekt: Laboro
Gmina: Naruszewo
Województwo: mazowieckie
Skala: 1:1000



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



OS - osadnik wstępny V=1.8m³	szt.	1
B - bioreaktor BIO-ECO ZP-5	szt.	1
PVC160mm-odpływ ścieków	m	10.0
PVC110mm-odpływ ścieków	m	1.0
YDY3*1.5mm²-kabel energetyczny	m	17.0
PE40mm-przewód tłoczny	m	5.0
DRN - drenaż w nasypie ϕ 110mm	m	59.0
Sr/Sz-studzienkarozdzielcza/zbiorcza	szt.	1+1
S-studzienka kanalizacyjna ϕ 425mm	szt.	1
W-wywiewka zewnętrzna ϕ 110mm	szt.	1

PROJEKT BUDOWLANY przydomowej oczyszczalni ścieków			
INWESTOR:	Łątka Bożena (5RLM)		
ADRES:	Zaborowo 16 gm. Naruszewo	dz.nr ewid.	398
WYKONAWCA:	PHU MATPOL GROUP Michał Matuszewski 09-100 Płońsk ul. Młodzieżowa		
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. W. Ostapowski		
PROJEKTANT:	mgr inż. D. Matuszewski		upr. proj. Cie-36/89
FAZA	P.B.	NR RYS.	ZAB-6
			SKALA 1:1000

Starosta Płoński
Powszechny Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Płońsku
rozprawił na podstawie dokumentacji technicznej i projektu, o którym mowa, z dnia 1999r.
-Prawa geodezyjne i kartograficzne (Ust. z dn. 29.03.1999, poz. 163 z późn. zmianami)
449
66.004.7549.204
(miejscowość i data)
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko i data)
(imię i nazwisko, podpis, stanowisko i data)

Starosta Płoński
Powszechny Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Płońsku.
Powinno być zgodne z tą mapą z oryginałem
przygotowaną do celów planowania przestrzennego i kartograficznego.

2 up. STAROSTY
PŁOŃSK
mgr inż. Jacek Dadan
KANCELNIK Wydziału Geodezji i Katastru
Gospodarki Nieruchomościami
GEODETA POWIATOWY
(miejscowość i data)