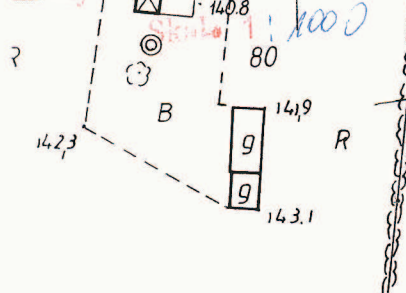
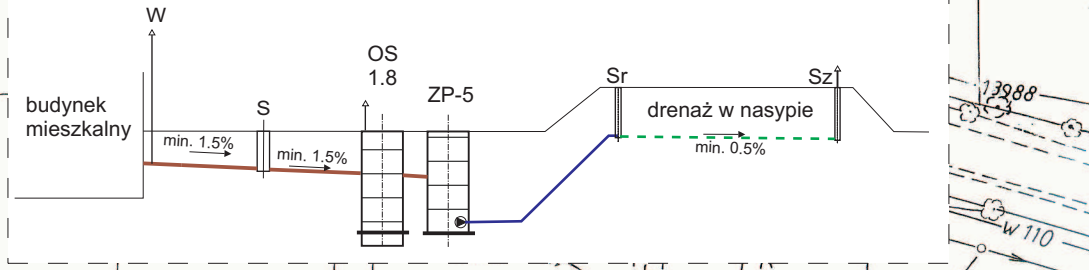


Obiekt: Srebrna  
Ciepota: Naruszewo  
Województwo: mazowieckie



PROFIL-schemat



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

studnia nieczynna

likwidacja „szamba”

OS - osadnik wstępny V=1.8m3	szt.	1
B - bioreaktor BIO-ECO ZP-5	szt.	1
PVC160mm-dopływ ścieków	m	10.0
PVC110mm-odpływ ścieków	m	1.0
YDY3*1.5mm <sup>2</sup> -kabel energetyczny	m	12.0
PE40mm-przewód tłoczny	m	9.0
DRN - drenaż w nasypie $\phi$ 110mm	m	33.0
Sr/Sz-studzienkarozdzielcza/zbiorcza	szt.	1+1
S-studzienka kanalizacyjna $\phi$ 425mm	szt.	1
W-wywiewka zewnętrzna $\phi$ 110mm	szt.	1

Starosta Płoński  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Środowiskowej i Kartograficznej w Płońsku  
rozprowadzanie i udostępnianie dokumentacji wynikającej z pozwolenia, o którym mowa w art. 15 w sprawie dnia 17 marca 1989r.  
-Prawo geodetyczne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późn. zmianami)  
GG.6662.7399.201  
(miejscowość i data)  
(inny w tym podpis, stempel i data)

Starosta Płoński  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Środowiskowej i Kartograficznej w Płońsku  
Przebiega się zgodzić niniejszą mapę z projektem  
przyjętą do projektu budowlanego  
Kierownik Ośrodka  
mgr Bogumila Walczewska  
5.08.11  
Kierownik Ośrodka  
mgr inż. W. Ostapowski  
mgr inż. D. Matuszewski  
SKALA 1:1000

PROJEKT BUDOWLANY przedomowej oczyszczalni ścieków			
INWESTOR:	Ruszkowska Agnieszka (4RLM)		
ADRES:	SREBRNA 25 gm. Naruszewo	dz.nr ewid.	86
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.	SRE-1
		SKALA	1:1000