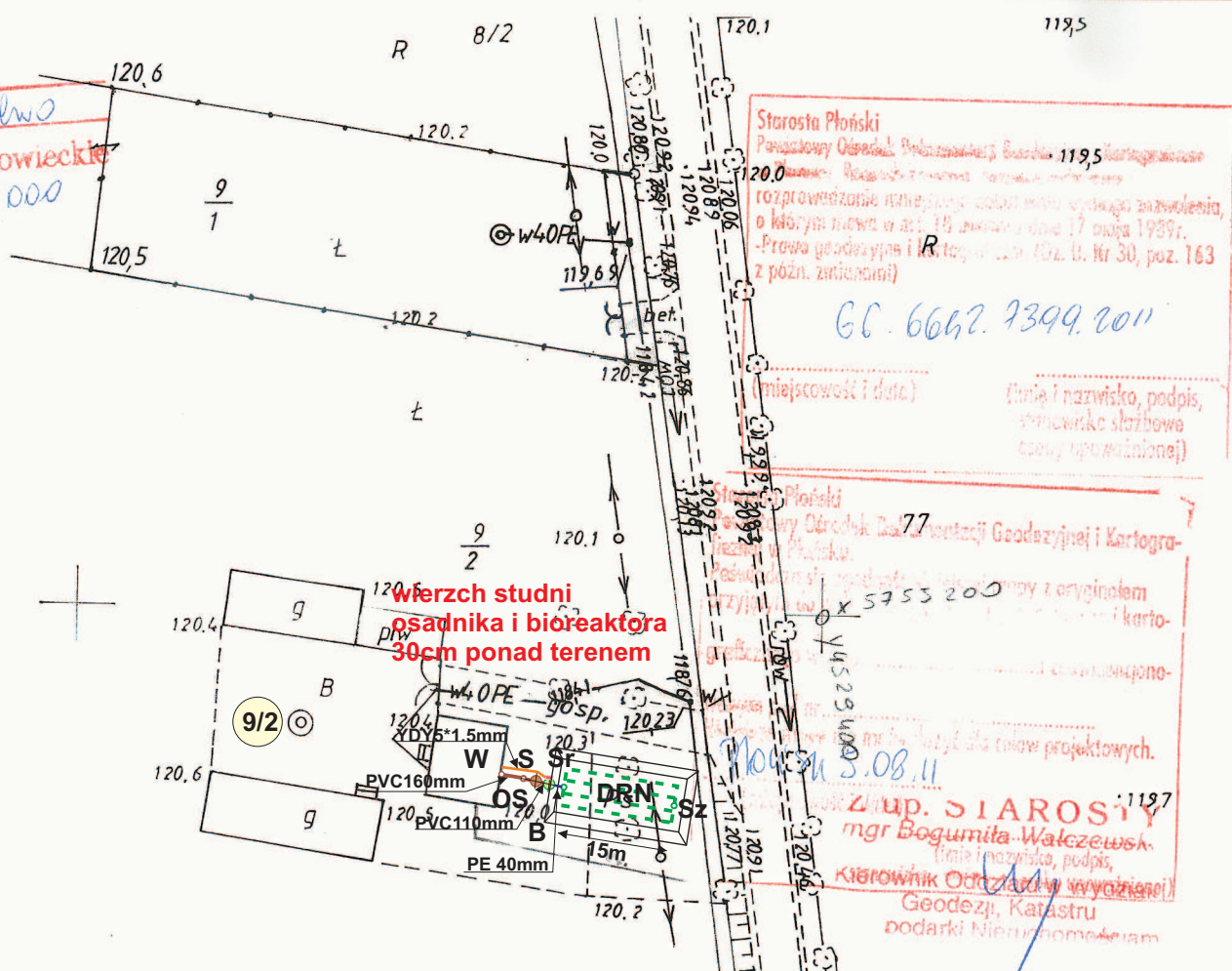
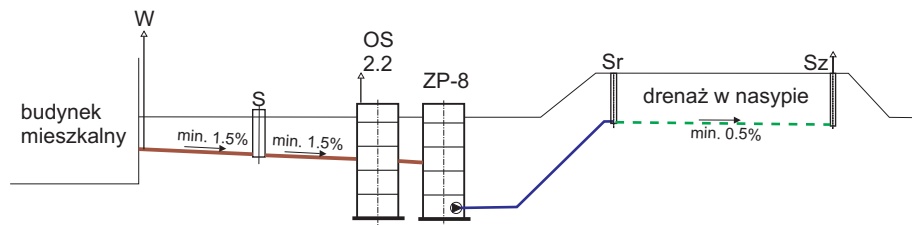


Obiekt: Krysk
Gmina: Naruszewo
Województwo: mazowieckie
Skala 1:1000



PROFIL-schemat



	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-dopływ ścieków	m	5.0
PVC110mm-odpływ ścieków	m	1.0
YDY3*1.5mm ² -kabel energetyczny	m	8.0
PE40mm-przewd tłoczny	m	2.0
DRN - drenaż w nasypie ϕ 110mm	m	69.0
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:	Majorkiewicz Leszek (7RLM)	
ADRES:	Krysk 42 gm. Naruszewo	dz.nr ewid. 9/2
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. KRY-1
		SKALA 1:1000