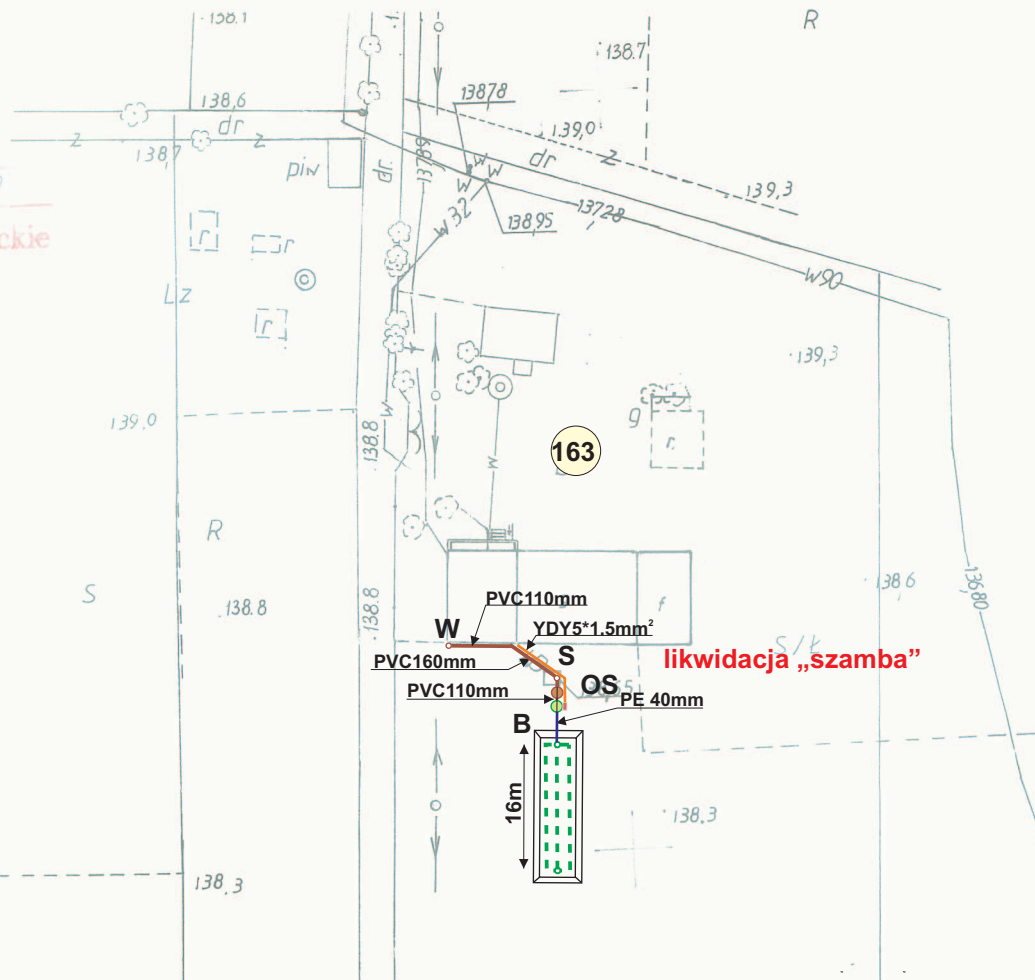
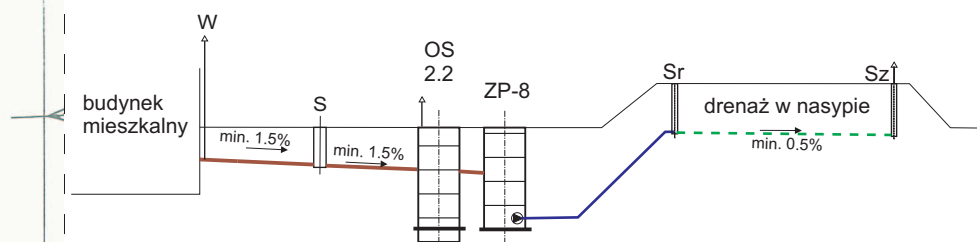


Srebrna
Naruszewo
dwo: mazowieckie
skala 1:1000



PROFIL-schemat



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

OS - osadnik wstępny V=2.2m ³	szt.	1
B - bioreaktor BIO-ECO ZP-8	szt.	1
PVC160mm-dopływ ścieków	m	9.0
PVC110mm-odpływ ścieków	m	9.0
YDY3*1.5mm ² -kabel energetyczny	m	11.0
PE40mm-przewd tłoczny	m	5.0
DRN - drenaż w nasypie ϕ 110mm	m	54.0
Sr/Sz-studzienkarozdzielcza/zbiorcza	szt.	1+1
S-studzienka kanalizacyjna ϕ 425mm	szt.	1
W-wywiewka zewnętrzna ϕ 110mm	szt.	1

PROJEKT BUDOWLANY przedomowej oczyszczalni ścieków			
INWESTOR:	Fijałkowski Sławomir (7RLM)		
ADRES:	SREBRNA 6 gm. Naruszewo	dz.nr ewid.	163
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 - 3
			SKALA 1:1000