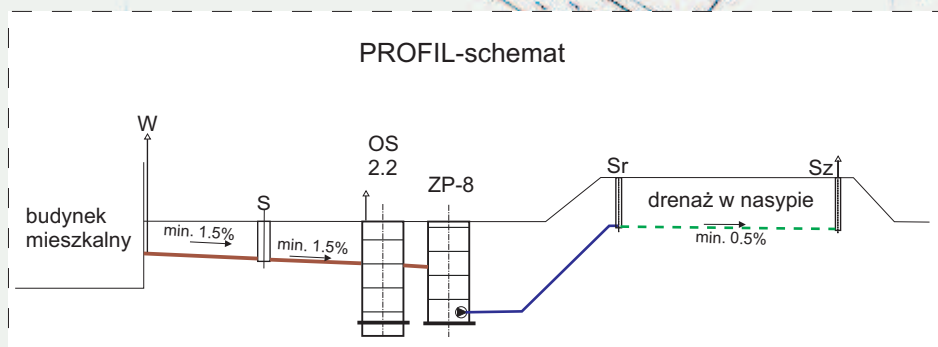


	przewód grawitacyjny ścieki surowe
	przewód tłoczny ścieki oczyszczone
	kabel energetyczny
	drenaż
	uzbrojenie istniejące



OS - osadnik wstępny V=2.2m3	szt.	1
B - bioreaktor BIO-ECO ZP-8	szt.	1
PVC160mm-odpływ ścieków	m	6.0
PVC110mm-odpływ ścieków,wywiew	m	4.0
YDY3*1.5mm ² -kabel energetyczny	m	22.0
PE40mm-przewód tłoczny	m	15.0
DRN - drenaż w nasypie ϕ 110mm	m	67.0
Sr/SZ-studzienkarozdzielcza/zbiorcza	szt.	1+1
S-studzienka kanalizacyjna ϕ 425mm	szt.	1
W - wywiewka zewnętrzna ϕ 110mm	szt.	1

<h1 style="text-align: center;">PROJEKT BUDOWLANY</h1> <h2 style="text-align: center;">przydomowej oczyszczalni ścieków</h2>		
INWESTOR:	Cuber Jadwiga (6RLM)	
ADRES:	JANUSZEWO 50 gm. Naruszewo	dz.nr ewid. 91
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. JAN-5
		SKALA 1:1000

66. 6642. 7399. 2011

House 4.08.11

2000-2001 Starosty
2001-2002 Starosty
2002-2003 Starosty

Kulluvannur, Changanassery, Kollam District
Geology, Kulluvannur

~~ÖZGÜR NİĞMETGÖRMEZ~~