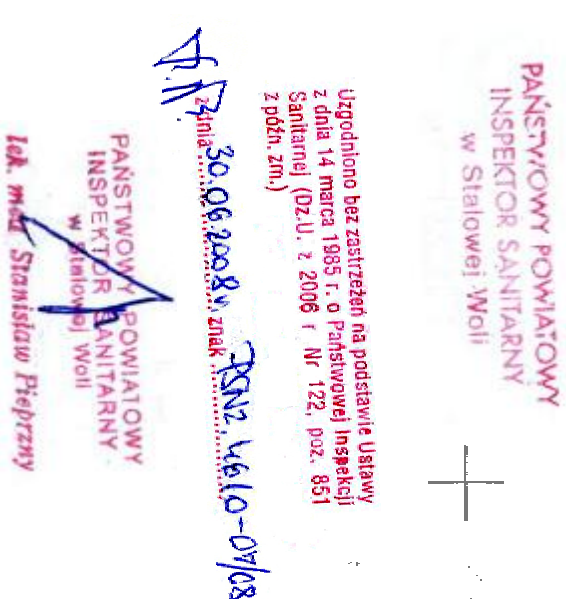
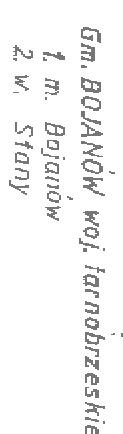


Mapa jest aktualna w zakresie oznaczonym kolorem czarnym



W WARSZAWIE.


Kierownik Pracowni Roman Krupa
Kierownik Zakładu mgr inż. Kazimierz Dubaniewicz



R.0. dz 250 PCW/I=.... ☐ - Rura ochronna PCV 250 o dl.w/g ns.

R.0. dwuzłozelna dz 110 PCW/I=.... ☐ - Rura oslonowa dwuzłozelna dz 110mm i dl w/g ns.

R.0. PCV 315, STAL 408,6x8,8 I=.... ☐ - Rura przewietrowa stalowa408x8,8 i ochronna PCV 315 i dl.wg ns.

Rew. 00		
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewiz.
 <p style="text-align: center;">CENTRUM TECHNIKI BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO EKOTECHNIKA Spółka z o.o., ul.Steplena 16, 00-810 Warszawa</p>		
INWESTOR:	Gmina Bojanów	
OBIĘT:	Urząd Gminy Bojanów, ul.Parkowa 5, 37-433 Bojanów Sieć Kanalizacji Sanitarnej w miejscowości Stany i Bojanów w Gminie Bojanów	
NAZWA RYS.	Plan sieci kanalizacyjnej miejscowości Bojanów w gminie Bojanów	
Główny Projektant	Andrzej DZIUBA	PROJEKTANT
Pojęcie	Adam Szwad	PROJEKTOWY
Opracował	Agnia Szmolciden	STAN. PROJEKT. WYK.
Opracował	Natalia Lis	STAN. PROJEKT. WYK.
Sprawiła	Jacek Janiec	WZ. PRZEK.
Przebiegła		NR. PRZEK.
Limit i materiały	Nr uprawnień	Podpis
		00

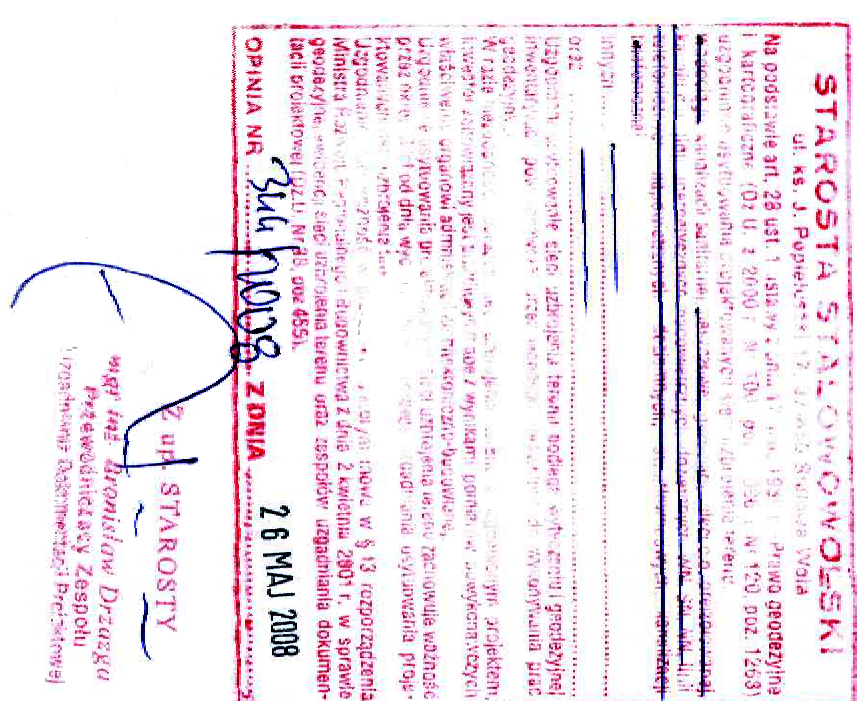


Figure 1. The effect of the concentration of the *Agaricus bisporus* spores on the growth of *Agaricus bisporus* on the substrate.

84-93-2988

h2