



Biofiltr

Powierzchnia filtra	10,0	[m] ²
Rozmiar komory (lxbxh):	5000x2000x1850	[mm]
Liczba modułów 1		[szt]
Ciśnienie	2500	[Pa]
Zapotrzebowanie wody	~13	[l / h]

Zapotrzebowanie mocy

Wentylator	1,7	[kW]
Pompa nawilżacza	0.55	[kW]
Grzalka nawilżacza	2,0	[kW]

UWAGA:

- Wykonanie i montaż w zakresie dostawcy urządzenia
- Dopuszcza się przyjęcie do realizacji innego typu Biofiltra w uzgodnieniu z projektantem

Wykonawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. w Gdańsku		Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU	
Projektant: J. Wróblewski	Podpis:	Inwestycja: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie	
Upr. nr: 3937/Gd/89	Podpis:		
Projektant: M.Smołęński	Podpis:		
Upr. nr:	Podpis:		
Projektant:	Podpis:		
Upr. nr:	Podpis:	Nazwa rysunku: Biofiltr	
Sprawdził J. Wojas	Podpis:		
Upr. nr: 2882/Gd/87	Podpis:		
Data wykonania: styczeń 2008r.	Stadium: Projekt wykonawczy	Część: Technologiczna	Skala:
		Nr archiwizacji: EKO-167.5	Nr rysunku: T-14