



NR	ϕ	L	m	A-III $\phi 10$	
1	10	890	42	378	
2	10	500	74	370	
3	10	91	60	60	
DŁUGOŚĆ m				808	
MASA kg				501	

OTULINA $d = 5 \text{ cm}$

_____ SKALA — 1:20 —————

Projektant: Jerzy Firańczyk mgr inż. budownictwa lądowego upr. BL/04/88 z § 2 ust. 2 p. 1, § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 p. 1 i 2	Obiekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W GIZTKU,
Sprawdził: mgr inż. Helena Maliszewska projektant konstruktor upr. BL 16/81	FUND. POD MODUŁ DEZODORYZACJI.
	Skala: 1:20 rys. nr 15