



WYKAZ ZBROJENIA						
Nr pręta	Średnica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
				AI	AIIN	
	[mm]	[szt]	[cm]	Ø6	Ø10	
Element: POZ2.1.						
1	Ø10	31	157		48.67	
2	Ø10	31	170		52.7	
3	Ø10	1	17971		179.71	
4	Ø6	36	61.5	22.14		
5	Ø6	18	37.5	6.75		
6	Ø6	18	47	8.46		
7	Ø10	4	102		4.08	
8	Ø10	4	108.5		4.34	
9	Ø10	6	268		16.08	
10	Ø10	6	262		15.72	
11	Ø10	4	268.5		10.74	
12	Ø10	4	268.5		10.74	
13	Ø10	6	248		14.88	
14	Ø10	6	242.5		14.55	
Długość razem			[m]	37.35	372.21	
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.222	0.617	
Masa razem			[kg]	8.3	229.7	
Masa wg stali			[kg]	8	230	
Masa ogólna			[kg]	238		
Wykonać 1 szt.			1 x 238 = 238 kg			

Beton: C20/25 (B25)
Stal zbroj.: AIIN, AI

ECOKUBE		TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA	
EcoKube Sp. z o.o. ul. Wólczańska 128-134, 90-527 Łódź			
Inwestor: Gmina Malechowo, 76-142 Malechowo 22A			
Nazwa inwestycji: Budowa kanalizacji sanitarnej w Niemicy wraz z przebudową oczyszczalni ścieków w Kusiach oraz przebudowa wodociągu w Niemicy		Branża: konstrukcja	Faza: projekt PB+PW
Tytuł rysunku: POZ.2.1. KANAŁ W POMIESZCZENIU DMUCHAW		Skala: 1:20	Data: 09.2013
Projektował: mgr inż. Michał Stasiak	Nr uprawnień: GPII-460-105/76	Podpis:	Nr rysunku:
Sprawdził: mgr inż. Elżbieta Brzezińska	Nr uprawnień: 30/85/WŁ	Podpis:	10/K