



ZESTAWIENIE STALU				DŁ. ŁĄCZNIK [m]		UMIAR
POZ.	NR	RODZAJ	DŁUGOŚĆ [cm]	UCZTA SZTUK	Ø8	Ø12
F1	1	Ø12 A-III	1200	10		120
	2	Ø8 A-0	168	67	112,56	
F2	1	Ø12 A-III	850	6	47,04	
	2	Ø8 A-0	168	28	159,6	
DŁUGOŚĆ BAZEN [m]					171	
MASA [kg]					0,395	
MASA ŁĄCZNIKOWA [kg/m]					63,04	
MASA ŁĄCZNIKOWA [kg]					214,89	
WYNIK: x 1					214,89	

UMIAR : Wyszukiwanie wymiarów prętki podane są w odniesieniu do prętki.

beton B25
stal A-0; A-III 34GS

PRACOWNIA PROJEKTOWA M. DZIUBA ul. Żurawska 2 00-700 Warszawa		DATA: 07.2009 SKALA: 1:20	
Projektant konstrukcyjny	mgr inż. M. Dzięba	INWESTOR: ul. Żurawska 2 00-700 Warszawa	
Wzrost. upr.	mgr inż. M. Dzięba	LOKALIZACJA: ul. Żurawska 2 00-700 Warszawa	
Opracował:		PRZETW. FI: P2	
Podpisał:		PRZETW. NR: 26	