



**Beton B25**  
**Stal A-0 (St0S)**  
**Stal A-III (34GS)**  
**Otulina 3cm**  
**Ilość sztuk 1**

Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)		
	A-0	A-III		w elemencie	elementów	ogółem	A-0 ø 6	A-III # 10	A-III # 12
11	6		1110	15	1	15	16,65		
12	6		270	15	1	15	4,05		
13		12	3380	3	1	3			10,14
14		10	3240	2	1	2		6,48	
15		12	3820	3	1	3			11,46
Długość wg średnic (m)							20,70	6,48	21,60
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,62	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							4,60	4,00	19,18
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							4,60	23,18	
Ogółem (kg)							27,77		

## BELKA ŻELBETOWA B2

### COMPLEX-PROJEKT

I. Wrześniewska & H. Marcinkowska  
64-000 KOŚCIAN UL MARCINIAKA 7 tel. 65 512 39 53

Obiekt	Adaptacja pomieszczeń po kotłowni węglowej na pomieszczenia siłowni i klubu fitness w Krobia		
Lokalizacja	Krobia, ul. prof. J. Zwierzyckiego 1, Gmina Krobia, Powiat gostyński, dz. nr 418/1, 419/4		
Inwestor	Gmina Krobia		
Temat	Projekt budowlany	Skala 1:25	Rys. nr
Projektant	mgr inż. arch. Izabela Wrześniewska Nr upr 585/84/Lo	Data 1-12-2009	Podpis
Asystent	tech. bud. Waldemar Dąbrowski	Data 1-12-2009	Podpis