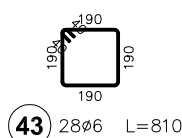
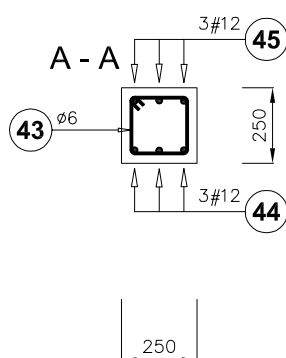


44 3#12 L=3440

45 3#12 L=3580



Poz.	Stal		Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
	A-0	A-III		w elementach	elementów	ogółem	A-0 # 6	A-III # 12
43	6		810	28	1	28	22,68	
44		12	3440	3	1	3		10,32
45		12	3580	3	1	3		10,74
Długość wg średnic (m)							22,68	21,06
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)							5,03	18,70
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							5,03	18,70
Ogółem (kg)							23,74	

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

## NADPROŻE ŻELBETOWE

### COMPLEX-PROJEKT

I. Wrzeźniewska & 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 Wrzeźniewska Nr upr 585/84/Lo	Data 1-12-2009	Podpis
Asystent	tech. bud. Waldemar Dąbrowski	Data 1-12-2009	Podpis