



NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DLUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
	Ø	#			SIOS		3AGS
					Ø 8	# 12	
1		12	418	7			29,26
2		12	424	7			29,68
3		12	82	7			5,74
4	8		150	19	28,50		
DLUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					28,50		64,68
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,395		0,888
MASA OGÓŁEM [kg]					11,26		57,44
MASA RAZEM [kg]					11,26		57,44

BETON B25 0,90m3/1 BIEG SCHODOWY  
WYKONAĆ 2szt. BIEGU SCHODOWEGO  
SZEROKOŚĆ BIEGU SCHODOWEGO 1,40m

Rys. Nr 32	03-2009
<h1 style="text-align: center;">BIEG SCHODOWY SCH2</h1>	
skala	1:20
ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA	
PROJEKT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELOPROZIMOWEGO BARTOSZYCE, UL.PIENIEŻNIEGO DZ.NR 17.72.75 Inwestor: Urząd Miasta Bartoszyce ul. Boh. Monte Cassino 1, 11-200 Bartoszyce	
<h2 style="text-align: center;">BIURO INŻYNIERSKIE ANNA CONTARZ-BAGIŃSKA</h2>	
80-299 Nowy Świat, ul. Nad Jeziorem 13	
opracował:	autor: