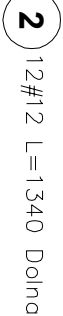
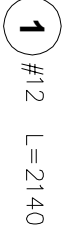


Liczba elementów : 5



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	Ø	#		w elementach	elementów	ogółem	A-0	A-III	
	A-0	A-III					Ø 6	# 12	# 16
1		12	2140	8	5	40		85,60	
2		12	1340	12	5	60		80,40	
3		16	2490	3	5	15			37,35
4	6		1250	1	5	5	6,25		
Długość wg średnic (m)									
Masa 1 m pręta (kg/m)			6,25 166,00 37,35						
Masa łączna wg średnic (kg)			0,22 0,89 1,58						
Masa łączna wg gatunku stali (kg)			1,39 147,41 59,01						
Ogółem (kg)			1,39 206,42						
			207,81						

# BETON B-20 STAL A-0 ; A-III

FIRMA INŻYNIERYJNA J. PATEK 87-811 Szpetal Górny ul. Słoneczna 8 ; patek2@poczta.onet.pl	
OBIEKT	ROZBUDOWA SALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI W KRUSZYNIĘ
ADRES	Kruszyn gm. Włocławek dz. nr. 501
BRANŻA	KONSTRUKCJA
RYSUNEK	STOPA SF-1
PROJEKTANT	mgr inż. Jarośław Patek
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Cezary Olewniczak
OPRACOWAŁ	mgr inż. Hanna Łazariowska Nowak
	DATA 07/2014.
	1:100
	NR RYS.01
	REV. 00
	STR.