

Uwaga: zestawienie sprawdzić przed zamówieniem prętów

nr	Φ	Dł cm	ilość szt.	długość razem m				
				Ø 6	Ø 8	Ø 10	Ø 12	Ø 16
1	12	5600	razem				56,00	
2	6	74	60	44,4				
3	12	280	4				11,20	
4	12	400	12				48,00	
5	12	412	11				45,32	
6	12	220	23				50,60	
8	8	235	12		28,2			
9	8	294	32		94,08			
10	8	24000	razem		240,00			
11	12	5800	razem				58,00	
12	6	74	65	48,10				
13	12	1520	razem				15,2	
14	12	453	8				36,24	
15	12	462	8				36,96	
16	12	285	16				45,6	
17	8	235	9		21,15			
18	8	3600	razem		36			
długość razem m				92,50	419,43	0,00	403,12	0,00
masa jednostkowa kg/m				0,222	0,395	0,617	0,888	1,58
masa razem kg				20,535	165,675	0	357,9706	0
masa razem +5% kg				22	174	0	376	0
masa razem A0/AIII kg					196			376
ogółem +5% kg								600

Temat projektu:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ PONADGIMNAZJANYCH NR 2 W RYDUŁTOWACH, UL. OBYWATELSKA 30				
	ARCHITEKTURA / KONSTRUKCJA				PB
Inwestor:	POWIAT WODZISŁAWSKI, UL. BOGUMIŃSKA 2, 44-300 WODZISŁAW ŚLĄSKI ZESPÓŁ SZKÓŁ PONADGIMNAZJALNYCH NR 2, UL OBYWATELSKA 30, 44-280 RYDUŁTOWY				
Temat rysunku:	Schody S-01, S-02. Zestawienie stali zbrojeniowej.				
Projektował:	Mgr inż.				data: 12/2017
	Izabela GROBORZ-MUSIK	nr upr.	430/88		skala: ----
					strona 66
Sprawdził:		nr upr.			nr rysunku: A/K-18

"PROEKO" PRACOWNIA PROJEKTOWA 44-200 RYBNIK UL. RUDZKA 28