

**Zestawienie stali zbrojeniowej dla budynku Kancelarii Leśnictwa Nowy Kościół**

Nr pręta	φ	Stal	Długość pręta	Ilość			Długość łączna		
				prętów na 1 elem.	elementów	prętów łącznie	B500B φ10	B500B φ8	B500B φ6
[ - ]	[mm]	[ - ]	[cm]	[szt]			[m]		
Rzut płyty fundamentowej – rys. K1									
Nr1	10	B500B	569	78	1	78	443,82		
Nr2	10	B500B	1027	48	1	48	493,15		
Nr3	10	B500B	70	10	2	20	14,00		
Przekroje płyty fundamentowej. Zbrojenie – rys. K1.1									
Nr4	10	B500B	101	100	1	100	101,00		
Nr5	10	B500B	164	24	1	24	39,36		
Trzpień Tr1. Zbrojenie – rys. K1.2									
Nr6	10	B500B	115	4	2	8	9,20		
Nr7	10	B500B	94	8	2	16	15,04		
Elementy konstrukcyjne parteru. Wieniec W1, W2, ścian działowych – rys. K2.1									
Nr1	10	B500B	3400	4	1	4	136,00		
Nr2	6	B500B	58	122	1	122			70,76
Nr3	6	B500B	82	46	1	46			37,72
Nr4	8	B500B	800	2	1	2		16,00	
Nr5	6	B500B	18	28	1	28			5,04
Razem długość prętów						[mb]	1 251,57	16,00	113,52
Ciężar jednostkowy						[kg/mb]	0,617	0,395	0,222
Ciężar prętów dla danej średnicy						[kg]	772,22	6,32	25,20
Ciężar łącznie						[kg]	803,7		

**UWAGA:**

Zestawienie materiałów jest tylko materiałem pomocniczym dla Inwestora. Nie stanowi zatem podstawy do zakupu materiału. Faktyczną ilość materiału należy porównać i sprawdzić z projektem oraz faktycznymi wymiarami w trakcie budowy.