

Zestawienie stali zbrojeniowej dla wiaty gospodarczej

Nr pręta	ϕ	Stal	Długość pręta	Ilość			Długość łączna		
				prętów na 1 elem.	elementów	prętów łącznie	B500B	B500B	B500B
							ϕ12	ϕ8	ϕ6
[-]	[mm]	[-]	[cm]	[szt]			[m]		

Rzut fundamentów wiaty – rys. K1.1w

Nr1	12	B500B	90	10	12	120	108,00		
Nr2	6	B500B	94	10	12	120			112,80
Nr3	12	B500B	135	4	12	48	64,80		
Nr4	6	B500B	134	7	2	14			18,76
Nr5	12	B500B	120	4	2	8	9,60		

Razem długość prętów	[mb]	182,40		131,56
Ciężar jednostkowy	[kg/mb]	0,888	0,395	0,222
Ciężar prętów dla danej średnicy	[kg]	161,97		29,21
Ciężar łącznie	[kg]	191,2		

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.