

Numer projektu:		Tytuł projektu:										Data:									
1472/US/2018		Projekt budowlany konstrukcji przebudowy budynku po byłej jednostce wojskowej wraz ze zmianą sposobu użytkowania z biurowego na biurowo-usługowy z poradnią psychologiczno- pedagogiczną, dz. nr ew. 37/23 obręb 01-02, ul. Dominikańska 9, 05-530 Góra Kalwaria										15-06-2018									
W73/0		WYKAZ STALI																			
Rys: K73/0		Kondygnacja poddasza. Zbrojenie belki B36.										str. 1/1									
Element	Liczba	Długość	Nr. Pręta	Nr. Pręta	Średnica		Długość	Liczba/elem.	Liczba ogół.	Długość ogólna											
					A-0	A-III				A-0			A-III								
					φ	#				6	8	10	8	10	12	16	20	25	32		
	[szt.]				[mm]	[mm]	[cm]	[szt.]	[szt.]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]		
B36	1				12	343	6	6							20,58						
					10	209	4	4						8,36							
					10	144	10	10						14,40							
			6		120	16	6	6	7,20												
			6		85	54	4	4	3,40												
				12	70	24	24								16,80						
Długość ogólna wg średnic									[m]	10,60	0,00	0,00	0,00	22,76	37,38	0,00	0,00	0,00	0,00		
Masa 1m pręta									[m]	0,222	0,395	0,617	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	3,850	6,310		
Masa prętów wg średnic									[kg]	2,35	0,00	0,00	0,00	14,04	33,19	0,00	0,00	0,00	0,00		
Masa prętów wg rodzajów stali									[kg]	2,35			47,24								
Masa z bieżącej strony									[kg]	50											

Zakład	[%]	5,0
--------	-----	-----