

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										
W68/0		<b>WYKAZ STALI</b>																	
Rys: K68/0		Kondygnacja poddasza. Zbrojenie belki B31.							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]			
B31	2			1	16	821	3	6								49,26			
				2		12	687	2	4						27,48				
				3	6		90	64	128	115,20									
				6		12	70	6	6						4,20				
<b>Długość ogólna wg średnic</b>								[m]	115,20	0,00	0,00	0,00	0,00	31,68	49,26	0,00	0,00	0,00	
<b>Masa 1m pręta</b>								[m]	0,222	0,395	0,617	0,395	0,617	0,888	1,580	2,470	3,850	6,310	
<b>Masa prętów wg średnic</b>								[kg]	25,57	0,00	0,00	0,00	0,00	28,13	77,83	0,00	0,00	0,00	
<b>Masa prętów wg rodzajów stali</b>								[kg]	<b>25,57</b>			<b>105,96</b>							
<b>Masa z bieżącej strony</b>								[kg]	<b>132</b>										

<b>Zakład</b>	[%]	<b>5,0</b>
---------------	-----	------------