

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							
W32/0		<b>WYKAZ STALI</b>																	
Rys: K32/0		Kondygnacja parteru. Zbrojenie płyty P1.										str. 1/1							
Element	Liczba	Długość	Nr. Pręta	Nr. Pręta	Średnica		Długość	Liczba/tem.	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]	[m]			
P1	1																		
		1	16	777	6	6							46,62						
		2	8	150	59	59			88,50										
		3	8	320	22	22			70,40										
		4	10	497	12	12				59,64									
		5	12	623	4	4					24,92								
		6	12	70	31	31					21,70								
<b>Długość ogólna wg średnic</b>									[m]	0,00	0,00	0,00	158,90	59,64	46,62	46,62	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]	0,00	0,00	0,00	62,77	36,80	41,40	73,66	0,00	0,00	0,00
<b>Masa prętów wg rodzajów stali</b>									[kg]	<b>0,00</b>			<b>214,62</b>						
<b>Masa z bieżącej strony</b>									[kg]	<b>215</b>									

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