

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							
W75/0		WYKAZ STALI																	
Rys: K75/0		Kondygnacja poddasza. Zbrojenie wieńców.										str. 1/1							
Element	Liczba	długość	Nr. Pręta	Nr. Pręta	Średnica		Długość	Liczba/lem.	Liczba ogół.	Długość ogólna									
					A-0	A-III				A-0				A-III					
					φ	#				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]	[m]
w15		m	1		12	691	4	4							27,64				
	25	2	6			65	13	13	8,45										
w15'		m	4		12	262	4	4						10,48					
	25	2	6			65	9	9	5,85										
w26		m	4		12	262	4	4						10,48					
	25	5	6			90	9	9	8,10										
naroża			3		10	150	6	6					9,00						
Długość ogólna wg średnic								[m]	22,40	0,00	0,00	0,00	9,00	48,60	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]	4,97	0,00	0,00	0,00	5,55	43,16	0,00	0,00	0,00	0,00	
Masa prętów wg rodzajów stali								[kg]	4,97				48,71						
Masa z bieżącej strony								[kg]	54										

Zakład	[%]	5,0
--------	-----	-----