

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								
W74/0		WYKAZ STALI																		
Rys: K74/0		Kondygnacja poddasza. Zbrojenie płyty P3.										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	#				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]
P3	1				16	845	6	6								50,70				
			2		8	160	64	64			102,40									
			3		8	340	26	26			88,40									
			4		10	556	12	12				66,72								
			5		12	690	4	4					27,60							
			6		12	70	39	39					27,30							
			7	6		262	2	2	5,24											
Długość ogólna wg średnic								[m]	5,24	0,00	0,00	190,80	66,72	54,90	50,70	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]	1,16	0,00	0,00	75,37	41,17	48,75	80,11	0,00	0,00	0,00		
Masa prętów wg rodzajów stali								[kg]	1,16			245,39								
Masa z bieżącej strony								[kg]	247											

Zakład	[%]	5,0
---------------	-----	------------