

Numer projektu: 1472/US/2018		Tytuł projektu: 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										Data: 15-06-2018								
W48/0		WYKAZ STALI																		
Rys: K48/0		Kondygnacja piętra. Zbrojenie schodów-bieg Bsch3.										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]			
Bsch3	1		15	1	10	573	22	22					126,06							
			2	6		133	33	33	43,89											
			15	3		12	380	12	12					45,60						
			15	4		12	380	12	12					45,60						
			20	5	6		370	17	17	62,90										
Długość ogólna wg średnic								[m]	106,79	0,00	0,00	0,00	126,06	91,20	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]	23,71	0,00	0,00	0,00	77,78	80,99	0,00	0,00	0,00	0,00		
Masa prętów wg rodzajów stali								[kg]	23,71				158,76							
Masa z bieżącej strony								[kg]	182											

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