

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								
W49/0		WYKAZ STALI																		
Rys: K49/0		Kondygnacja piętra. Zbrojenie schodów-bieg Bsch4.										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]		
Bsch4	1		15	1		10	574	22	22					126,28						
			15	2	6		133	33	33	43,89										
			15	3		12	380	16	16					60,80						
			15	4		12	380	16	16					60,80						
			20	5	6		520	17	17	88,40										
Długość ogólna wg średnic								[m]	132,29	0,00	0,00	0,00	126,28	121,60	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]	29,37	0,00	0,00	0,00	77,91	107,98	0,00	0,00	0,00	0,00		
Masa prętów wg rodzajów stali								[kg]	29,37			185,90								
Masa z bieżącej strony								[kg]	215											

Zakład	[%]	5,0
--------	-----	-----