

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
--	---	---------------------

W33/0	WYKAZ STALI
--------------	--------------------

Rys: K33/0	Kondygnacja parteru. 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.]	[m]	[mm]	[mm]	[cm]	[szt.]	[szt.]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]				
w15		m	1		12	623	4	4							24,92				
	25	2	6			65	12	12	7,80										
w15'		m	4		12	243	4	4						9,72					
	25	2	6			65	7	7	4,55										
naroża			3		10	150	6	6					9,00						
Długość ogólna wg średnic									[m]	12,35	0,00	0,00	0,00	9,00	34,64	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]	2,74	0,00	0,00	0,00	5,55	30,76	0,00	0,00	0,00	0,00
Masa prętów wg rodzajów stali									[kg]	2,74			36,31						
Masa z bieżącej strony									[kg]	39									

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