

PRZEDMIAR ROBÓT ŻELBETOWYCH								
Nr rys.	Nazwa elementu	Wymiary elementu			Objętość betonu pojedynczego elementu [m3]	Ilość elementów [szt]	Sumaryczna objętość betonu [m3]	Sumaryczna ilość stali [kg]
		L [m]	B [m]	h [m]				
K1.3	SP1	1,5	0,3	0,65	0,29	42	12,29	1019,66
K1.3	T1	1,2	0,2	0,2	0,05	76	3,65	1105,23
K1.4	SP2.1	1,6	0,3	0,3	0,14	16	2,30	249,01
K1.4	SP2.2	1,6	0,3	0,3	0,14	2	0,29	31,08
K1.5	W1	115,3	0,65	0,3	22,48	1	22,48	2281,61
K1.5	W2	65	0,3	0,3	5,85	1	5,85	444,04
K1.5	W3	115,3	1	0,077	8,88	1	8,88	1053,09
K1.6	SZ1	1,25	1,5	0,3	0,56			
		11,8	1,5	0,21	3,72			
		1,5	0,4	0,4	0,24			
					4,52	1	4,52	622,52
RAZEM CAŁOŚĆ OBIEKTU							60,26	6 806,24