

Element	Liczba elementów	Nr pręta	Średnica pręta [mm]	Długość pręta [m]	Liczba prętów		
						6	12
wieńce	1	1	6	0,9	120	108	
		2	12	64	4		256
Suma długości w poszczególnych asortymentach stali						108	256
Ciężar właściwy 1 mb stali w poszczególnych asortymentach						0,222	0,888
Ciężar stali w poszczególnych asortymentach						23,976	227,328
Łączny ciężar stali [kg]						251	

Nr	Element	Liczba elementów	Średnica pręta [mm]	Długość pręta [m]	Liczba prętów		
						6	16
1	słupy S1.1	2	6	0,9	30	54	
2			16	5,8	6		69,6
1	słupy S1.2	2	6	0,9	40	72	
3			16	7,6	6		91,2
1	słupy S1.3	2	6	0,9	47	84,6	
4			16	8,95	6		107,4
Suma długości w poszczególnych asortymentach stali						210,6	268,2
Ciężar właściwy 1 mb stali w poszczególnych asortymentach						0,222	1,58
Ciężar stali w poszczególnych asortymentach						46,753	423,756
Łączny ciężar stali							470,5

Element	Liczba	Nr	Średnica	Długość	Liczba	6	12
nadproża 25x25	2	1	6	0,9	8	14,4	
		2	12	1,55	2		6,2
		3	12	1,9	2		7,6
nadproża 12x25cm	1		6	0,65	7	4,55	
			12	1,5	2		3
			12	1,9	2		3,8
Suma długości w poszczególnych asortymentach stali						18,95	20,6
Ciężar właściwy 1 mb stali w poszczególnych asortymentach						0,222	0,888
Ciężar stali w poszczególnych asortymentach						4,2069	18,2928
Łączny ciężar stali [kg]						22,5	