

STRONA NR:				OBIEKT:							
WYKAZ STALI NR: 1										do rys.nr: 02/K, 04/K	
POZY-CJA		LICZBA	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ	CIĘŻAR JEDN.	CIĘŻAR 1 SZT.	CIĘŻAR CAŁKOWITY	MATERIAŁ	UWAGI:		
NR		[szt.]		[m]	[kg/m]	[kg]	[kg]				
element:			RC-1	szt. 1	ciężar 1szt. 78,5	[kg]					
				ciężar 1	szt. 78,5	[kg]					
1	3	RK 80x80x3	1,040	6,930	7,21	21,62	R35	KOTWY KOTWY CHEMICZNE M12 szt.12			
2	3	RK 80x80x3	1,000	6,930	6,93	20,79	R35				
3	3	RK 80x80x3	0,080	6,930	0,55	1,66	R35				
4	3	RK 80x80x3	0,230	6,930	1,59	4,78	R35				
5	3	BL 10X100	0,180	7,850	1,41	4,24	St3SX				
6	3	BL 8X100	0,180	6,280	1,13	3,39	St3SX				
7	2	RK 50x50x3	1,590	4,110	6,53	13,07	R35				
8	4	BL 5X50	0,050	1,960	0,10	0,39	St3SX				
9	3	BL 5X80	0,080	3,140	0,25	0,75	St3SX				
5a	3	BL 10X140	0,180	11,000	1,98	5,94	St3SX				
10	6	PRĘT Ø 12	0,350	0,888	0,31	1,86	St3SX				
					0,00	0,00					
element:			RC-2	szt. 1	ciężar 1szt. 109,0	[kg]					
				ciężar 1	szt. 109,0	[kg]					
1	6	BL 12X180	0,180	17,000	3,06	18,36	St3SX	KOTWY KOTWY CHEMICZNE M12 szt.16			
2	6	RK 80x80x4	0,500	9,000	4,50	27,00	R35				
3	2	RK 80x80x4	2,172	9,000	19,55	39,10	R35				
4	2	RK 80x80x4	1,067	9,000	9,60	19,21	R35				
5	6	RK 80x80x4	0,080	9,000	0,72	4,32	R35				
6	4	BL 5X80	0,080	3,140	0,25	1,00	St3SX				
					0,00	0,00					
element:			NS-1	szt. 1	ciężar 1szt. 23,0	[kg]					
				ciężar 1	szt. 23,0	[kg]					
1	2	IPN 140	0,800	14,400	11,52	23,04					
					0,00	0,00					
element:			NS-2	szt. 1	ciężar 1szt. 20,2	[kg]					
				ciężar 1	szt. 20,2	[kg]					
1	2	IPN 140	0,700	14,400	10,08	20,16					
					0,00	0,00					
razem ciężar elementów:							230,7				
dodatek na spoiny i ścięcia 1,8%:							4,2				
RAZEM :							235 [kg]				