

BELKI POMOSTU								
Lp	ILOŚĆ	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA JEDN.	MASA 1 SZT.	MASA OGÓŁEM	MATERIAŁ	UWAGI
	[szt.]		[mm]	[kg/m]	[kg]	[kg]		
1	2	C 180	3360	22,00	73,92	147,84	St3S	
4	3	C 180	1182	22,00	26,00	78,01	St3S	
MASA RAZEM					[kg]	225,85		
MASA OGÓŁEM Z 3% DODATKIEM NA SPOINY.					[kg]	232,63		
MASA OGÓŁEM					1 SZT.	[kg]	232,63	
BALUSTRADA								
Lp	ILOŚĆ	PROFIL	DŁUGOŚĆ	MASA JEDN.	MASA 1 SZT.	MASA OGÓŁEM	MATERIAŁ	UWAGI
	[szt.]		[mm]	[kg/m]	[kg]	[kg]		
2	1	RURA 42,4x3,2	3198	3,10	9,91	9,91	St3S	
3	4	RURA 42,4x3,2	1269	3,10	3,93	15,74	St3S	
5	3	RURA 42,4x3,2	898	3,10	2,78	8,35	St3S	
6	2	RURA 42,4x3,2	448	3,10	1,39	2,78	St3S	
7	2	RURA 42,4x3,2	168	3,10	0,52	1,04	St3S	
8	4	RURA 42,4x3,2	80	3,10	0,25	0,99	St3S	
9	1	BL 4 x 150	3300	4,71	15,54	15,54	St3S	
10	4	BL 10 x 100	180	7,85	1,41	5,65	St3S	
11	4	BL 4 x 40	40	1,26	0,05	0,20	St3S	
12	8	M 16x45 KL. 8.8						
MASA RAZEM					[kg]	60,21		
MASA OGÓŁEM Z 3% DODATKIEM NA SPOINY.					[kg]	62,01		
MASA OGÓŁEM					2 SZT.	[kg]	124,03	