

ZESTAWIENIE KW-16_rewizja_1_bud.C1

Poz.	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Materiał	Nr rys. lub normy
						19121		

Element	I		134				Rys.:	
13	RP 250x100x3	4450	1	4,450	5,67	25,2	EN AW 6063 T66	
2	RP 250x100x3	3290	4	13,160	5,67	74,6	EN AW 6063 T66	
14	RP 250x100x3	2877	1	2,877	5,67	16,3	EN AW 6063 T66	
12	bl. 3x96	247	2	0,047	8,10	0,4	EN AW 6063 T66	
18	RP 242x92x3	75	5	0,375	5,40	2,0	EN AW 6063 T66	
	Suma					119		
Razem	1 element I					118,6		
Ogółem	134 elementy/ów					15888		

Element	J		28				Rys.:	
13	RP 250x100x3	4450	1	4,450	5,67	25,2	EN AW 6063 T66	
2	RP 250x100x3	3290	2	6,580	5,67	37,3	EN AW 6063 T66	
15	RP 250x100x3	4487	1	4,487	5,67	25,4	EN AW 6063 T66	
12	bl. 3x96	247	2	0,047	8,10	0,4	EN AW 6063 T66	
18	RP 242x92x3	75	3	0,225	5,40	1,2	EN AW 6063 T66	
	Suma					90		
Razem	1 element J					89,6		
Ogółem	28 elementy/ów					2508		

Element	K		6				Rys.:	
13	RP 250x100x3	4450	1	4,450	5,67	25,2	EN AW 6063 T66	
2	RP 250x100x3	3290	3	9,870	5,67	56,0	EN AW 6063 T66	
16	RP 250x100x3	3177	1	3,177	5,67	18,0	EN AW 6063 T66	
12	bl. 3x96	247	2	0,047	8,10	0,4	EN AW 6063 T66	
18	RP 242x92x3	75	4	0,300	5,40	1,6	EN AW 6063 T66	
	Suma					101		
Razem	1 element K					101,2		
Ogółem	6 elementy/ów					607		

Element	L		6				Rys.:	
17	RP 250x100x3	3387	1	3,387	5,67	19,2	EN AW 6063 T66	
12	bl. 3x96	247	2	0,047	8,10	0,4	EN AW 6063 T66	
	Suma					20		
Razem	1 element L					19,6		
Ogółem	6 elementy/ów					118		

UWAGA:

KONIEC WYKAZU