

WYKAZ STALI - KONSTRUKCJA ZADASZENIA							
	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
						2210	
Element	KG-1		1				
p.g.	RK60x60x4,0	5035	1	5,035	6,48	32,6	malowanie proszkowe- kolonystyka wg architektury
p.d.	RK60x60x4,0	5035	1	5,035	6,48	32,6	
bl. 3x60		60	2	0,007	23,55	0,2	
słupiek	RK40x40x4,0	1095	5	5,475	3,97	21,7	
krzyżulec	RK40x40x4,0	1595	4	6,380	3,97	25,3	
oparcie	L75x75x8	120	2	0,240	9,03	2,2	
	L75x75x8	150	2	0,300	9,03	2,7	
	Suma					117	
	Dodatek na spoiny	1,80%				2,1	
Razem	1 element KG-1					119,5	
Ogółem	1 elementy/ów		KG-1			120	

	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
Element	KG-2		2				
p.g.	RK60x60x4,0	5058	1	5,058	6,48	32,8	malowanie proszkowe- kolonystyka wg architektury
p.d.	RK60x60x4,0	5058	1	5,058	6,48	32,8	
bl. 3x60		60	0	0,000	23,55	0,0	
słupiek	RK40x40x4,0	1095	5	5,475	3,97	21,7	
krzyżulec	RK40x40x4,0	1595	4	6,380	3,97	25,3	
oparcie	L75x75x8	120	4	0,480	9,03	4,3	
	L75x75x8	150	0	0,000	9,03	0,0	
	Suma					117	
	Dodatek na spoiny	1,80%				2,1	
Razem	1 element KG-2					119,1	
Ogółem	2 elementy/ów		KG-2			238	

	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
Element	KG-3		5				
p.g.	RK60x60x4,0	5204	1	5,204	6,48	33,7	malowanie proszkowe- kolonystyka wg architektury
p.d.	RK60x60x4,0	5204	1	5,204	6,48	33,7	
bl. 3x60		60	0	0,000	23,55	0,0	
słupiek	RK40x40x4,0	1095	5	5,475	3,97	21,7	
krzyżulec	RK40x40x4,0	1595	4	6,380	3,97	25,3	
oparcie	L75x75x8	120	4	0,480	9,03	4,3	
	L75x75x8	150	0	0,000	9,03	0,0	
	Suma					119	
	Dodatek na spoiny	1,80%				2,1	
Razem	1 element KG-3					121,1	
Ogółem	5 elementy/ów		KG-3			605	

	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
Element	KG-4		1				
p.g.	RK60x60x4,0	1385	1	1,385	6,48	9,0	roszkowe- kolonystyka architektury
p.d.	RK60x60x4,0	1385	1	1,385	6,48	9,0	
bl. 3x60		60	2	0,007	23,55	0,2	
słupiek	RK40x40x4,0	1095	3	3,285	3,97	13,0	
krzyżulec	RK40x40x4,0	1707	2	3,414	3,97	13,6	
oparcie	L75x75x8	120	2	0,240	9,03	2,2	
	L75x75x8	150	2	0,300	9,03	2,7	

	Suma					50	malowanie p wg
	Dodatek na spoiny	1,80%				0,9	
Razem	1 element KG-4					50,5	
Ogółem	1 elementy/ów KG-4					51	

	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
Element ST-1			5				
p.g.	RK60x60x4,0	1385	1	1,385	6,48	9,0	malowanie proszkowe- wg architektury
p.d.	RK60x60x4,0	1385	1	1,385	6,48	9,0	
	bl. 3x60	60	2	0,007	23,55	0,2	
słupiek	RK40x40x4,0		3	0,000	3,97	0,0	
krzyżulec	RK40x40x4,0		2	0,000	3,97	0,0	
oparcie	L75x75x8	120	2	0,240	9,03	2,2	
	L75x75x8	150	2	0,300	9,03	2,7	
	Suma					23	
	Dodatek na spoiny	1,80%				0,4	
Razem	1 element ST-1					23,4	
Ogółem	5 elementy/ów ST-1					117	

	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
Element S-1			2				
	R159x4,0	4780	1	4,780	26,60	127,1	malowanie proszkowe- wg architektury
	bl. 4x160	160	1	0,026	31,40	0,8	
	bl.16x250	250	1	0,063	125,60	7,9	
	bl. 8x200	45	4	0,036	62,80	2,3	
	bl.12x240	240	2	0,115	94,20	10,9	
	Suma					149	
	Dodatek na spoiny	1,80%				2,7	
Razem	1 element S-1					151,6	
Ogółem	2 elementy/ów S-1					303	

	Profil	Długość mm/szt	Sztuk	Łączna dług. [m] lub pow. [m ²]	Masa kg/m lub kg/m ²	Masa ogółem kg	Uwagi:
Element S-2			5				
	R159x4,0	4780	1	4,780	26,60	127,1	malowanie proszkowe- wg architektury
	bl. 4x160	160	1	0,026	31,40	0,8	
	bl.16x250	250	1	0,063	125,60	7,9	
	bl. 8x200	45	4	0,036	62,80	2,3	
	bl.12x160	160	2	0,051	94,20	4,8	
	bl.12x320	160	2	0,102	94,20	9,6	
	Suma					153	
	Dodatek na spoiny	1,80%				2,7	
Razem	1 element S-2					155,3	
Ogółem	5 elementy/ów S-2					776	