

## ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

Rys. nr :		K 14					
Poz.	Ilość [szt]	Nazwa elementu	Długość całkowita	Masa jednostkowa	Ciężar 1szt.	Ciężar całk.	Materiał
			[mm]	[kg]	[kg]	[kg]	
<b>DZWIGAR A</b>							
	2	RK 100x100x4	5 510	11,90	65,6	131,1	St3S
	1	RK 100x100x4	10 120	11,90	120,4	120,4	St3S
	1	RK 100x100x4	2 200	11,90	26,2	26,2	St3S
	2	RK 50x50x3	2 240	4,35	9,7	19,5	St3S
	2	RK 50x50x3	1 370	4,35	6,0	11,9	St3S
	2	RK 50x50x3	1 590	4,35	6,9	13,8	St3S
	2	RK 50x50x3	680	4,35	3,0	5,9	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>329</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>7</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>2</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>671</b>				
<b>DZWIGAR B</b>							
	1	RK 100x100x4	3 792	11,90	45,1	45,1	St3S
	2	RK 100x100x4	3 428	11,90	40,8	81,6	St3S
	1	RK 100x100x4	1 345	11,90	16,0	16,0	St3S
	2	RK 100x100x4	1 345	11,90	16,0	32,0	St3S
	2	RK 50x50x3	2 260	4,35	9,8	19,7	St3S
	2	RK 50x50x3	1 520	4,35	6,6	13,2	St3S
	2	RK 50x50x3	683	4,35	3,0	5,9	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>214</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>4</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>1</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>218</b>				
<b>DZWIGAR C</b>							
	1	RK 100x100x4	1 105	11,90	13,1	13,1	St3S
	1	RK 100x100x4	1 070	11,90	12,7	12,7	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>26</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>0,5</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>2</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>53</b>				
<b>DZWIGAR D</b>							
	1	RK 100x100x4	3 350	11,90	39,9	39,9	St3S
	1	RK 100x100x4	3 110	11,90	37,0	37,0	St3S
	1	RK 50x50x3	1 430	4,35	6,2	6,2	St3S
	1	RK 50x50x3	675	4,35	2,9	2,9	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>86,03</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>1,7</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>2</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>176</b>				
<b>DZWIGAR E</b>							
	1	RK 100x100x4	5 555	11,90	66,1	66,1	St3S
	1	RK 100x100x4	3 210	11,90	38,2	38,2	St3S
	1	RK 50x50x3	1 590	4,35	6,9	6,9	St3S
	1	RK 50x50x3	684	4,35	3,0	3,0	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>114</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>2,3</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>1</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>116</b>				
<b>DZWIGAR F</b>							
	1	RK 100x100x4	1 183	11,90	14,1	14,1	St3S

## ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

Rys. nr :		K 14					
Poz.	Ilość [szt]	Nazwa elementu	Długość całkowita	Masa jednostkowa	Ciężar 1szt.	Ciężar całk.	Materiał
			[mm]	[kg]	[kg]	[kg]	
	1	RK 100x100x4	1 140	11,90	13,6	13,6	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>28</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>0,6</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>2</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>56</b>				
<b>DZWIGAR G</b>							
	1	RK 100x100x4	7 515	11,90	89,4	89,4	St3S
	1	RK 100x100x4	7 230	11,90	86,0	86,0	St3S
	1	RK 50x50x3	1 725	4,35	7,5	7,5	St3S
	1	RK 50x50x3	960	4,35	4,2	4,2	St3S
	1	RK 50x50x3	1 510	4,35	6,6	6,6	St3S
	1	RK 50x50x3	477	4,35	2,1	2,1	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>196</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>3,9</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>2</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>399</b>				
<b>PLATWIE</b>							
	1	IPE 120	533 520	10,40	5 548,6	5 548,6	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>5 549</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>111,0</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>5 660</b>				
<b>STĘŻENIA</b>							
	16	PRET F116	1 000	1,58	1,6	25,3	St3S
	16	PRET F116	5 710	1,58	9,0	144,3	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>170</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>3,4</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>173</b>				
<b>DZWIGAR 1</b>							
	2	RK 150x150x6	9 890	26,80	265,1	530,1	St3S
	1	RK 100x100x6	17 055	17,40	296,8	296,8	St3S
	1	RK 100x100x4	3 750	11,90	44,6	44,6	St3S
	2	RK 80x80x4	3 702	9,41	34,8	69,7	St3S
	2	RK 80x80x4	3 095	9,41	29,1	58,2	St3S
	2	RK 50x50x3	2 445	4,35	10,6	21,3	St3S
	2	RK 50x50x3	1 137	4,35	4,9	9,9	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>1 031</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>20,6</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>5</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>5 256</b>				
<b>DZWIGAR 2</b>							
	1	RK 150x150x6	9 015	26,80	241,6	241,6	St3S
	1	RK 100x100x6	17 055	11,90	203,0	203,0	St3S
	1	RK 100x100x4	1 860	11,90	22,1	22,1	St3S
	4	RK 80x80x4	2 725	9,41	25,6	102,6	St3S
	2	RK 50x50x3	1 860	4,35	8,1	16,2	St3S
	2	RK 80x80x4	1 975	9,41	18,6	37,2	St3S
	2	RK 50x50x3	1 137	4,35	4,9	9,9	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>633</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>12,7</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>1</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>645</b>				

## ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ

Rys. nr :		<b>K 14</b>					
Poz.	Ilość [szt]	Nazwa elementu	Długość całkowita	Masa jednostkowa	Ciężar 1szt.	Ciężar całk.	Material
			[mm]	[kg]	[kg]	[kg]	
<b>DŹWIGAR 3</b>							
	1	RK 150x150x6	13 370	26,80	358,3	358,3	St3S
	1	RK 80x80x4	4 150	9,41	39,1	39,1	St3S
	4	RK 50x50x3	1 130	4,35	4,9	19,7	St3S
	4	RK 50x50x3	2 010	4,35	8,7	35,0	St3S
	1	RK 80x80x4	5 065	9,41	47,7	47,7	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>500</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>10,0</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>2</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>1 019</b>				
<b>DŹWIGAR 4</b>							
	1	RK 150x150x6	5 345	26,80	143,2	143,2	St3S
	1	RK 50x50x3	1 895	4,35	8,2	8,2	St3S
	1	RK 50x50x3	1 137	4,35	4,9	4,9	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>156</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>3,1</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>3</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>479</b>				
<b>DŹWIGAR 5</b>							
	1	RK 150x150x6	4 480	26,80	120,1	120,1	St3S
	1	RK 80x80x4	4 480	9,41	42,2	42,2	St3S
	2	RK 50x50x4	1 195	4,35	5,2	10,4	St3S
<b>Razem [kg]</b>			<b>173</b>				
<b>Dodatek na spoiny 2% [kg]</b>			<b>3,5</b>				
<b>ILOŚĆ ELEMENTÓW</b>			<b>1</b>				
<b>Masa całkowita [kg]</b>			<b>176</b>				
<b>MASA WSZYSTKICH ELEMENTÓW [kg]</b>					<b>15 097</b>		