

WYKAZ STALI NR: **183**do rys.nr: **183 do 185**

POZY- CJA	LICZBA	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ	CIEŻAR JEDN.	CIEŻAR 1 SZT.	CIEŻAR CAŁKOWITY	MATERIAŁ	UWAGI:
NR	[szt.]		[m]	[kg/m]	[kg]	[kg]		
element:	<b>Podciąg PW-2</b>			szt. <b>2</b>	ciężar 1szt. <b>53,1</b>	[kg]		
				ciężar <b>2</b>	szt. <b>106,2</b>	[kg]		
1	1	RK 150x100 x6	6	2,966	15,10	44,8	44,8	St3S
2	2	pl. 150 x 12		0,220	14,13	3,1	6,2	St3S
3	3	pl. 150 x 2		0,220	2,36	0,5	1,6	St3S
4	1	pl. 150 x 2		0,220	2,36	0,5	0,5	St3S
element:	<b>Kątownik PW-4</b>			szt. <b>1</b>	ciężar 1szt. <b>55,7</b>	[kg]		
				ciężar <b>1</b>	szt. <b>55,7</b>	[kg]		
5	1	L 150x100 x 10		2,930	19,00	55,7	55,7	St3S
element:	<b>Kątownik PWB-2</b>			szt. <b>1</b>	ciężar 1szt. <b>66,5</b>	[kg]		
				ciężar <b>1</b>	szt. <b>66,5</b>	[kg]		
6	1	L 150x100 x 10		3,500	19,00	66,5	66,5	St3S
element:	<b>Kątownik PWB-3a</b>			szt. <b>1</b>	ciężar 1szt. <b>75,4</b>	[kg]		
				ciężar <b>1</b>	szt. <b>75,4</b>	[kg]		
7	1	L 150x100 x 10		3,970	19,00	75,4	75,4	St3S
element:	<b>Kątownik PWB-3b</b>			szt.	ciężar 1szt. <b>75,4</b>	[kg]		
				ciężar <b>0</b>	szt. <b>0,0</b>	[kg]		
8	1	L 150x100 x 10		3,970	19,00	75,4	75,4	St3S
element:	<b>Kątownik PW-5</b>			szt. <b>2</b>	ciężar 1szt. <b>13,9</b>	[kg]		
				ciężar <b>2</b>	szt. <b>27,8</b>	[kg]		
9	1	L 60x40 x 5		2,960	3,76	11,1	11,1	St3S
10	40	pręt $\phi$ 6		0,310	0,22	0,1	2,8	St3S
element:	<b>Kątownik PW-6</b>			szt. <b>2</b>	ciężar 1szt. <b>13,9</b>	[kg]		
				ciężar <b>2</b>	szt. <b>27,8</b>	[kg]		
9	1	L 60x40 x 5		2,960	3,76	11,1	11,1	St3S
10	40	pręt $\phi$ 6		0,310	0,22	0,1	2,8	St3S
razem ciężar elementów:						<b>359,3</b>		
dodatek na spoiny i ścinka 3%:						<b>10,8</b>		
<b>RAZEM :</b>						<b>370</b>	[kg]	