

STRONA NR:			OBIEKT: Kompleks sportowo-rekreacyjny w Lesku					
WYKAZ STALI NR: 001.2			do rys.nr: K-083					
POZY- CJA	LICZBA	PRZEDMIOT	DŁUGOŚĆ	CIEŻAR JEDN.	CIEŻAR 1 SZT.	CIEŻAR CAŁKOWITY	MATERIAŁ	UWAGI:
NR	[szt.]		[m]	[kg/m]	[kg]	[kg]		
element:	SS-6		szt. 8	ciężar 1szt. 16,4		[kg]		
			ciężar 8	szt. 131,5	[kg]			
					0,0	0,0	St3SX	
1	6	PRĘT $\phi$ 20	0,230	2,47	0,6	3,4	St3SX	
2	4	PRĘT $\phi$ 20	0,915	2,47	2,3	9,0	St3SX	
3	2	PRĘT $\phi$ 16	0,250	1,58	0,4	0,8	St3SX	
1	2	PRĘT $\phi$ 20	0,240	2,47	0,6	1,2	St3SX	
5	4	BL 10x80	0,080	6,28	0,5	2,0	St3SX	
					0,0	0,0	St3SX	
element:	SS-7		szt. 4	ciężar 1szt. 33,9		[kg]		
			ciężar 4	szt. 135,4	[kg]			
					0,0	0,0	St3SX	
1	10	PRĘT $\phi$ 24	0,270	3,85	1,0	10,4	St3SX	
2	4	PRĘT $\phi$ 24	1,250	3,85	4,8	19,3	St3SX	
3	2	PRĘT $\phi$ 16	0,280	1,58	0,4	0,9	St3SX	
4	2	PRĘT $\phi$ 16	0,250	1,58	0,4	0,8	St3SX	
5	4	BL 10x90	0,090	7,06	0,6	2,5	St3SX	
					0,0	0,0	St3SX	
element:	SS-8		szt. 4	ciężar 1szt. 33,1		[kg]		
			ciężar 4	szt. 132,2	[kg]			
					0,0	0,0	St3SX	
1	8	PRĘT $\phi$ 24	0,270	3,85	1,0	8,3	St3SX	
2	4	PRĘT $\phi$ 24	1,250	3,85	4,8	19,3	St3SX	
3	2	PRĘT $\phi$ 24	0,280	3,85	1,1	2,2	St3SX	
4	2	PRĘT $\phi$ 16	0,250	1,58	0,4	0,8	St3SX	
5	4	BL 10x90	0,090	7,06	0,6	2,5	St3SX	
					0,0	0,0	St3SX	
element:	SS-9		szt. 12	ciężar 1szt. 33,0		[kg]		
			ciężar 12	szt. 395,7	[kg]			
					0,0	0,0	St3SX	
1	10	PRĘT $\phi$ 24	0,270	3,85	1,0	10,4	St3SX	
2	4	PRĘT $\phi$ 24	1,250	3,85	4,8	19,3	St3SX	
3	2	PRĘT $\phi$ 16	0,250	1,58	0,4	0,8	St3SX	
4	4	BL 10x90	0,090	7,06	0,6	2,5	St3SX	
					0,0	0,0	St3SX	
element:	SS-10		szt. 1	ciężar 1szt. 5,2		[kg]		
			ciężar 1	szt. 5,2	[kg]			
					0,0	0,0	St3SX	
2	2	PRĘT $\phi$ 16	0,600	1,58	0,9	1,9	St3SX	
3	2	BL 20x90	0,090	14,10	1,3	2,5	St3SX	
4	2	BL 10x70	0,070	5,50	0,4	0,8	St3SX	
					0,0	0,0	St3SX	
razem ciężar elementów:						800,1		
dodatek na spoiny i ścięcia 3%:						24,0		
RAZEM :			824 [kg]					