

Wykaz materiałowy

Poltegor		Obiekt :			Rys. Nr				Symbol Zakł.		Arkusz Nr	
Sp. z o.o.		Zespół Ponton			M20. 22.001-92.06c						1 /3	
L.p.	Szt. za komp.	nazwa i wymiary got. części	rysunek lub norma		masa got. części w kg		Materiał	Nr tech. mater.			UWAGI	
			numer	poz	1 szt.	komplet		rodzaj	wymiar przed obróbką	Nr N2		na 1szt
1	2	3	4a	4b	5a	5b	6a	6b	7a	7b	7c	8
		Element N1										
	2	Bl. 10 x 1410 x 2640		1	292,2	584,4	S235JR					
	16	Bl. 6 x 550 x 1260		2	30,0	479,7	S235JR					8x w. prawe i w.lewe
	16	Bl. 6 x 470 x 1260		3	25,3	404,3	S235JR					8x w. prawe i w.lewe
	4	Bl. 10 x 220 x 290		4	4,4	17,4	S235JR					
	4	Bl. 6 x 310 x 1257		5	18,2	72,9	S235JR					2x w. prawe i w.lewe
	1	Bl. 10 x 370 x 3780		6	109,8	109,8	S235JR					
	4	Bl. 10 x 227 x 1000		7	15,0	60,1	S355J2					
		x x										
	2	Bl. 10 x 153 x 210	L	9	2,4	4,9	S355J2					
	2	Bl. 10 x 400 x 2620		10	77,3	154,7	S235JR					
	2	Bl. 10 x 370 x 1200		11	34,9	69,7	S235JR					
	2	Bl. 10 x 390 x 2520		12	70,2	140,4	S235JR					
	4	Bl. 10 x 220 x 1500		13	23,4	93,5	S235JR					
	2	Bl. 10 x 300 x 362		14	8,5	17,1	S235JR					
	2	Bl. 10 x 300 x 362		15	8,5	17,1	S235JR					
		x x										
	4	Bl. 20 x 245 x 362		17	13,9	55,7	S235JR					
	4	Bl. 6 x 258 x 1207		18	14,4	57,7	S235JR					
	4	Bl. 10 x 220 x 290		19	4,5	18,1	S235JR					
	4	Bl. 10 x 290 x 390		20	6,8	27,1	S235JR					
	2	Bl. 20 x 300 x 730		21	32,0	64,0	S235JR					
	2	Bl. 20 x 100 x 150		22	2,4	4,7	S235JR					
Opracował:		Data:	Skontrolował:		Data:	Zatwierdził:		Data:	Opracował:		Data:	
M.Kruszewska		01.2019	T.Nowak		01.2019							

Wykaz materiałowy

Poltegor		Obiekt :			Rys. Nr				Symbol Zakł.		Arkusz Nr		
Sp. z o.o.		Zespół Ponton			M20. 22.001-92.06c						2 /3		
L.p.	Szt. za komp.	nazwa i wymiary got. części		rysunek lub norma		masa got. części w kg		Materiał		Nr tech. mater.			UWAGI
				numer	poz	1 szt.	komplet	rodzaj	wymiar przed obróbką	Nr N2	na 1szt	na kompl	
1	2	3		4a	4b	5a	5b	6a	6b	7a	7b	7c	8
	2	Bl. 20 x 250 x 1460			23	57,3	114,6	S235JR					
	1	Bl. 20 x 250 x 2900			24	113,8	113,8	S235JR					
		x x					0,0						
	4	Bl. 5 x 765 x 960			26	28,8	115,3	S235JR					
	20	Bl. 8 x ϕ 100/ ϕ 51			27	0,4	8,0	S235JR					
	4	Bl. 10 x 120 x 985			28	9,3	37,1	S235JR					2x w. prawe i w.lewe
	4	Bl. 10 x 120 x 1080			29	10,2	40,7	S235JR					2x w. prawe i w.lewe
	4	Bl. 10 x 120 x 765			30	7,2	28,8	S235JR					
	8	Bl. 6 x 120 x 136			31	0,7	6,0	S235JR					
	2	50x40-6800			32	106,8	213,6	S235JR					
	2	50x40-2520			33	39,6	79,2	S235JR					
	10	Sworzeń PN-EN 22341 B - 50x151x10 - St		PN-EN 22341	34		1,1	wg normy					
	10	Podkładka PN-EN 28738 - 50-160HV		PN-EN 28738	35		0,9	wg normy					
	10	Zawlecza ISO 1234 - 8x63-St		PN-EN ISO 1234	36		0,3	wg normy					
	2	Bl. 10 x 2000 x 2640			37	414,5	829,0	S235JR					
	4	Bl. 6 x 285 x 1257			38	16,7	67,0	S235JR					2x w. prawe i w.lewe
	4	Bl. 6 x 240 x 1257			39	14,2	56,8	S235JR					2x w. prawe i w.lewe
	2	Bl. 8 x 300 x 540			40	10,2	20,3	S235JR					
	2	Bl. 8 x 90 x 258			41	1,5	2,9	S235JR					
		x x					0,0						
	2	Bl. 10 x 250 x 1254			43	20,3	40,5	S235JR					
		x x											
Opracował:		Data:	Skontrolował:		Data:	Zatwierdził:		Data:	Opracował:			Data:	
M.Kruszewska		01.2019	T.Nowak		01.2019								

[illegible]