



04.2020. *mgr A. Fabiński*
Σ = 1194 kg

№	Opis	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost
2	Bl. 20 x 155 x 210	14	PN-73 H-92120	St35X	5,1	10,2			
2	Pręty płaskie 6x20 90	13	PN-73 H-93000	St35X	0,08	0,16			
2	Bl. 20 x 85 x 90	12	PN-73 H-92120	St35X	1,2	2,4			
2	Bl. 20 x 85 x 90	11	PN-73 H-92120	St35X	1,15	2,3			
4	Bl. 10 x φ 80 / φ 40	10	PN-73 H-92120	St35X	0,3	1,2			
2	Pręty kwadratowe φ 30 1230	9	PN-73 H-93000	St35X	8,7	17,4			
5mb	Pręty płaskie 20x100	8	PN-73 H-93000	St35X		82,8			
1	Pręty płaskie 20x150 2590	7	PN-73 H-93000	St35X		61,12			
1	Pręty płaskie 25x100 1340	6	PN-73 H-93000	St35X		26,26			
1	Pręty płaskie 30x70 x 1210	5	PN-73 H-93000	St35X		20,0			
2	Bl. 25 x 525 x 1285	4	PN-73 H-92120	St35X	11,8	223,6			
1	Bl. 25 x 785 x x 1210	3	PN-73 H-93120	St35X		186,4			
1	Bl. 25 x 640 x x 1210	2	PN-73 H-92120	St35X		152,0			
1	Bl. 25 x 1230 x 2590	1	PN-73 H-92120	St35X		427,8			

№	Opis	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost	Wzrost
4									
3									
2									
1									

Proj.-Kons.	01. '16	H. Sporys		01	
Kredyt	03. '16	E. Rusinek		02	
Sprawdz.	03. '16	inz. F. Gajewski		03	
Sprzedaż projekt	03. '16	inz. F. Sporys		04	
Kontrola norm	03. '16	inz. F. Gajewski		05	
Kierownik pracowni	03. '16	inz. F. Gajewski		06	
Procesoria	TE-1				

Biurowo Projektów Przemysłu Metalu Nieżelaznych Katowice		Nr arch.	
Płyta frontowa		Nr rpn.	3