



Uwaga
 1. Wykonać 2 szt
 2. 1 szt wykonanie I A
 3. 1 szt wykonanie II A
 4. Dwa rezyzjnych nie wykonywać tylko okna 300x400
 06.02.2010 Ww/

Wykonanie B Σ 356,3 kg
 Wykonanie A Σ 351,3 kg

№	Opis	Wzrost	Grubość	Wzrost	Grubość	Wzrost	Grubość
1	Placa azbestowa 3-52-1550	19	DNH 74385	A		0,7	
2	Pręt płaski 50x10x1085	18	PW-23M 93000	St3Sx	4,3	8,6	
1	Tkanina azbestowa g=3x120x4150	17	DNH 74385	A		1,8	
40	Podkładka ?	16	PW-23M 82005				
40	Narętnia M6-3-II	15	PW-23M 82144		0,01	0,4	
40	Śruba M6x25-3-II	14	PW-23M 82105				
36	Podkładka 17	13	PW-23M 82005			0,1	
18	Narętnia M16-3-II	12	PW-23M 82144		0,136	2,5	
18	Śruba M16x50-3-II	11	PW-23M 82104				
2	Pręt płaski 30x5x1240	10	PW-23M 93000	St3Sx	1,5	3,0	
1	Pręt płaski 30x5x1340	9	PW-23M 93000	St3Sx		1,6	
2	Pręt płaski 50x10x1200	8	PW-23M 93000	St3Sx	4,7	9,4	
2	Błacha 5x1245x1375	7	PW-23M 92720	St3Sx	62,0	124,0	
4	Błacha 10x150x160	6	PW-23M 92720	St3Sx	2,4	9,2	
8	Błacha 10x275x275	5	PW-23M 92720	St3Sx	49	7,6	
1	Błacha 5x 400x1340 w/A 300x1340 w/B	4	PW-23M 92720	St3Sx		21,0	
1	Błacha 5x1090x1340	3	PW-23M 92720	St3Sx		57,3	
1	Błacha 5x1375x1340	2	PW-23M 92720	St3Sx		72,5	
4	Drzewce rezyzj. rys. 120-300 DA	1				75,2	

Uwaga
 1. Wykonać okapy w następującej ilości:
 Wykonanie AI - 2 szt. Wykonanie AII - 2 szt.
 Wykonanie BI - 1 szt. Wykonanie BII - 1 szt.
 2. Wymiar (500) dla pozycji 4 odnosi się do wykonania B.

Skala Licznik
 0 5

№	Opis	Wzrost	Grubość	Wzrost	Grubość	Wzrost	Grubość
1	Placa azbestowa 3-52-1550	19	DNH 74385	A		0,7	
2	Pręt płaski 50x10x1085	18	PW-23M 93000	St3Sx	4,3	8,6	
1	Tkanina azbestowa g=3x120x4150	17	DNH 74385	A		1,8	
40	Podkładka ?	16	PW-23M 82005				
40	Narętnia M6-3-II	15	PW-23M 82144		0,01	0,4	
40	Śruba M6x25-3-II	14	PW-23M 82105				
36	Podkładka 17	13	PW-23M 82005			0,1	
18	Narętnia M16-3-II	12	PW-23M 82144		0,136	2,5	
18	Śruba M16x50-3-II	11	PW-23M 82104				
2	Pręt płaski 30x5x1240	10	PW-23M 93000	St3Sx	1,5	3,0	
1	Pręt płaski 30x5x1340	9	PW-23M 93000	St3Sx		1,6	
2	Pręt płaski 50x10x1200	8	PW-23M 93000	St3Sx	4,7	9,4	
2	Błacha 5x1245x1375	7	PW-23M 92720	St3Sx	62,0	124,0	
4	Błacha 10x150x160	6	PW-23M 92720	St3Sx	2,4	9,2	
8	Błacha 10x275x275	5	PW-23M 92720	St3Sx	49	7,6	
1	Błacha 5x 400x1340 w/A 300x1340 w/B	4	PW-23M 92720	St3Sx		21,0	
1	Błacha 5x1090x1340	3	PW-23M 92720	St3Sx		57,3	
1	Błacha 5x1375x1340	2	PW-23M 92720	St3Sx		72,5	
4	Drzewce rezyzj. rys. 120-300 DA	1				75,2	

Biuro Projektów Przemysłu Metali Nieżelaznych Katowice
 Nr. arch. 06-3187
 Nr. rjs. 6