













Uwaga:

1. Materiał użyty do wykonania regałów to płyta meblowa grubości 8cm i 3cm, formiowana. Fornir: dębowy bejcowany w kolorze wskazanym w karcie materiałowej dla regałów.
2. Regulacja półek w regałach odbyty niedzię otworami do regulacji wysokości półek co 31,7 mm.
3. Wykroty do przykręcania mocowań półek, silowników, prowadnic hółków, hamulców wg wytycznych producenta.
4. Sposób łączenia płyt niedozwolny musi umożliwić jego demontaż. Zaślepienie mimośrodków zaślepiakami formiowanymi. Zabrania się stosowania mimośrodków i płyt z tworzywa sztucznego do łączenia elementów regału. Wymiaru doboru elementów łączących w gęsti wykonywcy.

LISTA CZĘŚCI						
Nr	Lst.	Nazwa części	Nr katalogowy	Masa jed.[kg]	Masa calc.[kg]	Material
1	13	Plyta 80x30x2170		32,08	417,1	Drewno (dąb)
2	1	Plyta 80x30x2077		30,69	30,7	Drewno (dąb)
3	13	Plyta 30x300x1997		10,04	130,5	Drewno (dąb)
4	13	Plyta 30x127x2170		4,63	60,2	Drewno (dąb)
5	26	Plyta 30x1070x1997		35,90	933,3	Drewno (dąb)
6	130	Plyta 30x20x70170		4,85	631	Drewno (dąb)
7	1	Plyta 30x127x1930		4,05	4,1	Drewno (dąb)
8	10	Plyta 30x270x935		4,24	42,4	Drewno (dąb)
9	1	Plyta 80x30x300		28,09	28,1	Drewno (dąb)
10	2	Plyta 80x935x1997		31,37	62,7	Drewno (dąb)
11	1	Plyta 30x300x1997		10,04	10	Drewno (dąb)
12	14	Plyta 80x30x2077		30,68	429,5	Drewno (dąb)
13	1	Plyta 80x30x2077		30,69	30,7	Drewno (dąb)
14	5	Plyta 30x270x960		4,35	21,8	Drewno (dąb)
15	1	Plyta 30x60x1997		32,21	32,2	Drewno (dąb)
16	1	Plyta 30x30x960		14,19	14,2	Drewno (dąb)
17	1	Plyta 30x127x960		2,5	2	Drewno (dąb)
18	33	Kotwa mechaniczna	wg producenta	0,02	0,7	wg producenta
19	476	Zestaw złezca niewidoczny z miniodrębem + wkret	wg producenta	0,03	13,1	wg producenta
20	30	STOPKA REGULACYJNA	wg producenta	0,11	3,2	wg producenta
21	30	STOPKA REGULACYJNA	wg producenta	0,11	3,2	wg producenta
22	240	WKRET	wg producenta	0,00	0,3	wg producenta
23	33	Kątownik mocujący uniwersalny 50x80x2 z załączką	wg producenta	0,08	2,7	wg producenta
24	132	WKRET	wg producenta	0,00	0	wg producenta

Nazwa: 5.Regat zabudowa klat 300.6				Nr rys.: 124.W.W.07.705.3																					
Inwestor: Biblioteka Narodowa Al. Niepodległości 213 02-990 Warszawa		- PROJEKT WYKONAWCZY - WYPOSAŻENIE Przebudowa zespołu budynków „A” Biblioteki Narodowej w zakresie części przeznaczonej publicznych wraz z zabudową paño		Architekt: 1/1 Masa: 2903,9 Kg																					
Wykonawca: SOKKA Inżynieria Solusiovska ul. Rybnicki 6, 00-006 Gliwice Al. W. Karłowicza 17/5, 44-100Gniezno +48 32 2706469, biuro@sokka.com		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Integ</th> <th>Nazwa</th> <th>Data</th> <th>Podpis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Arkadiusz Kandra</td> <td>11.2016</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Kacielik</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sprawdził: Wojciech Sokolowski</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Zapobiegzył: Katarzyna Sokolowska</td> <td>11.2016</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Integ	Nazwa	Data	Podpis		Arkadiusz Kandra	11.2016			Kacielik				Sprawdził: Wojciech Sokolowski				Zapobiegzył: Katarzyna Sokolowska	11.2016		Skala: 1:25 1:20 Format: A3x4	
Integ	Nazwa	Data	Podpis																						
	Arkadiusz Kandra	11.2016																							
	Kacielik																								
	Sprawdził: Wojciech Sokolowski																								
	Zapobiegzył: Katarzyna Sokolowska	11.2016																							
Wykonano szt.				1																					
				