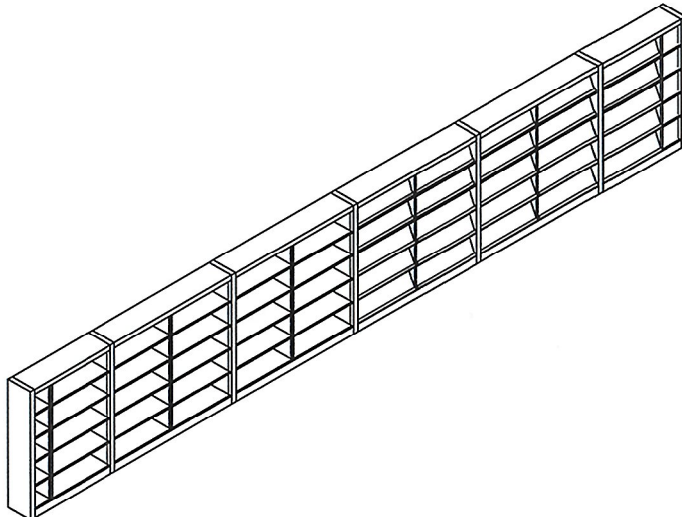


Przyjmując niniejszy rysunek wykonawca akceptuje przedstawione w nim rozwiązania.
Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi.
Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót.
O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta oraz inwestora (Bibliotekę Narodową).
Wykonawca jest zobowiązany do dokonania inwentaryzacji wymiarowej miejsc montażu, przed przystąpieniem do realizacji prac.

Uwaga:
1. Materiał użyty do wykonania regałów to płyta meblowa grubości 8cm i 3cm, formirowana. Formin: dębowy bębnowany w kolorze wskazanym w karcie materiałowej dla regałów.
2. Zastosowane fronty szuflad, drzwiczek wykonać z płyty meblowej z dokręcanym licem z gietej blachy grubości 0,8 mm.
3. Integralnym elementem niniejszej specyfikacji materiałowej jest Karta materiałowa dla regałów 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 zawierająca dodatkowe opisy, referencyjna kolorystykę i przykłady.
4. Regulacja półek w regałach odbywa się poprzez ochwoty do regulacji wysokości półek co 31,7 mm.
5. Wnętrza do przykręcania mocowań półek, siłowników, prowadnic kółkowych, hamulców wg wytycznych producenta.
6. Sposób łączenia płyt niewidoczny musi umożliwić jego demontaż. Zaślepienie mimośrodów zaślepkami formirowanymi. Zabrania się stosowania monośrodków i kółków z tworzywa sztucznego do łączenia elementów regału. Wymiary doboru elementów łącznych w gestii wykonawcy.

Legenda
M01 - płyta drewna dębowego bębnowanego z lameli białych, lakierowana jednokrotnie na szorstko, klasa A0, grubość 30mm, bezopisowa na boki i czynniki i lakierowana lakierem bezbarwnym matowym.
M02 - płyta drewna dębowego bębnowanego z lameli białych, lakierowana jednokrotnie na szorstko, klasa A0, grubość 30mm, bezopisowa na boki i czynniki i lakierowana lakierem bezbarwnym matowym.
M03 - płyta drewna dębowego bębnowanego z lameli białych, lakierowana jednokrotnie na szorstko, klasa A0, grubość 30mm, bezopisowa na boki i czynniki i lakierowana lakierem bezbarwnym matowym.
M04 - stal 1.4301, blachy proszkowo malowane RAL 7016, matowa, struktura gładka.
M05 - metalizacja 5- warstwowa (2 x 200, 1 x 200, 1 x 200).
Materiały
Integralnym elementem niniejszej specyfikacji materiałowej jest dokument "BN Opis Projekt Wykonawcy - VI Wyposażenie wnętrza", który zawiera szczegółowy opis materiałów dla danego elementu oraz legendę oznaczeń (M01, M02, M03, M04, M05, M06_01, M06_02, M06_03, M06_04, M06_05, M07).



LISTA CZĘŚCI						
Nr	L.szt.	Nazwa części	Nr katalogowy	Masa jed.[kg]	Masa całk.[kg]	Materiał
1	2	Płyta 80x415x2077		38,59	77,2	Drewno (dąb)
2	3	Płyta 30x385x1997		12,89	38,7	Drewno (dąb)
3	4	Płyta 30x127x2170		4,63	18,5	Drewno (dąb)
4	8	Płyta 30x1070x1997		35,90	287,2	Drewno (dąb)
5	50	Płyta 30x355x1070		6,38	319,1	Drewno (dąb)
6	3	Płyta 80x415x2077		38,60	115,8	Drewno (dąb)
7	2	Płyta 30x1070x1997		35,90	71,8	Drewno (dąb)
8	2	Płyta 30x127x1420		3,03	6,1	Drewno (dąb)
9	2	Płyta 30x320x1997		10,74	21,5	Drewno (dąb)
10	10	Płyta 30x355x320		1,91	19,1	Drewno (dąb)
11	10	Płyta 30x50x1070	124.W.W.07.714	0,90	9	Drewno (dąb)
12	4	Płyta 80x415x2170		40,34	161,4	Drewno (dąb)
13	2	Płyta 80x415x1420		26,40	52,8	Drewno (dąb)
14	1	Płyta 30x385x1997		12,90	12,9	Drewno (dąb)
15	2	Płyta 30x385x1997		12,92	25,8	Drewno (dąb)
16	2	Płyta 80x415x2077		38,62	77,2	Drewno (dąb)
17	15	Szuflada wer.1	124.W.W.07.713.2	11,37	170,5	wg.producenta
18	10	Drzwiczki otwierane do góry	124.W.W.07.713.3	6,57	65,7	wg.producenta
19	30	Prowadnica kulkowa z pełnym wysuwem		0,25	7,5	wg.producenta
21	128	Zestaw złącza niewidocznego z mimośrodem + wkręt	wg.producenta	0,03	3,5	wg.producenta
22	11	STOPKA REGULACYJNA	wg.producenta	0,11	1,2	wg.producenta
23	11	STOPKA REGULACYJNA	wg.producenta	0,11	1,2	wg.producenta
24	100	WKRETY	wg.producenta	0,00	0,1	wg.producenta
25	2	Siłownik z elementami łącznymi	wg.producenta	0,37	0,7	wg.producenta
26	10	Siłownik z elementami łącznymi	wg.producenta	0,37	3,7	wg.producenta
27	8	Siłownik z elementami łącznymi	wg.producenta	0,37	2,9	wg.producenta
28	30	Zawias do drzwiczek na prasie podnoszonych do góry	wg.producenta	0,07	2	wg.producenta

Nazwa: 5.Regat zabudowa kład 300.7		Nr rys.: 124.W.W.07.705.1	
Inwestor: Biblioteka Narodowa Al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa	- PROJEKT WYKONAWCZY - WYPOSAŻENIE Przebudowa zespołu budynków „A” Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni publicznych wraz z zabudową patio		Arkusze: 1/1 Masa: 1573,0 Kg
Wykonawca: SOKKA Katarzyna Sokołowska Ul. Rynek 6, 44-100 Gliwice Al. W. Korfańskiego 17/5, 44-100 Gliwice Sprawdził: +48 32 2706489, biuro@sokka.com	Projektował: Arkadiusz Kandra Kreślił: Arkadiusz Kandra Sprawdził: Wojciech Sokołowski Zawierdziła: Katarzyna Sokołowska	Data: 11.2016 11.2016 11.2016 11.2016	Podpis:
Wykonać sz:		wg rys.	

