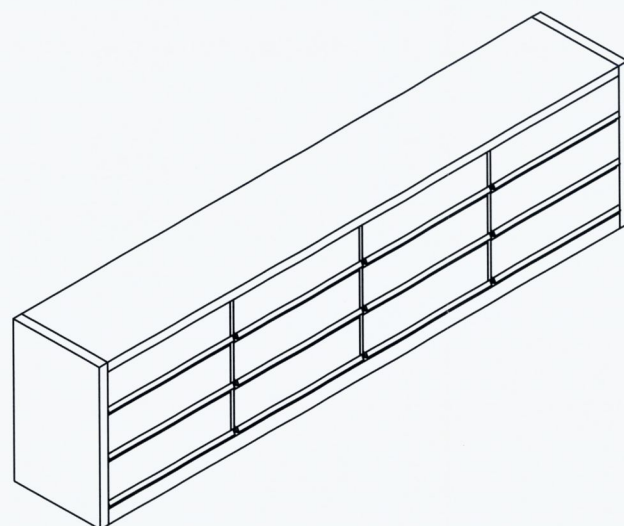
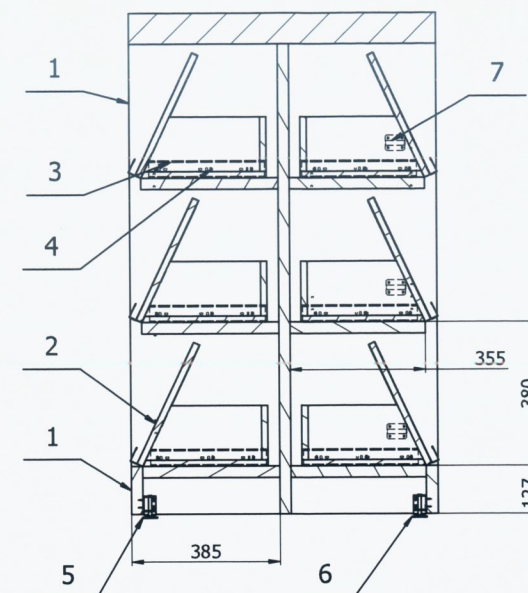


A-A
(1 : 20)



Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza 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.

Materiały:

Integralnym elementem niniejszej specyfikacji materiałowej jest dokument "BN Opis Projekt Wykonawczy - VI Wyposażenie wnętrza", który zawiera szczegółowy opis materiałów dla danego elementu oraz legendę oznaczeń (M01, M02, M03, M04, M04a, M04b, M05, M06 01, M06 02, M06 03, M06 04, M06 05, M07).

Uwaga:

1. Dokładny opis materiałów znajduje się w części opisowej dla danego elementu.

2. Regulacja półek w regałach odbywa się między otworami do regulacji wysokości półek co 31,7 mm.

3. Wkręty do przykręcania mocowań półek, siłowników, przewodów kółkowych, hamulców wg wytycznych producenta.

4. Sposób łączenia płyt niewidoczny musi umożliwić jego demontaż. Zaślepienie mimośródów zaślepkami fornirowanymi. Zabrania się stosowania momośródów i kołków z tworzywa sztucznego do łączenia elementów regału. Wymiary doboru elementów złącznych w gestii wykonawcy.

LISTA CZĘŚCI

Nr	L.szt.	Nazwa części	Nr katalogowy	Masa jed.[kg]	Masa całk.[kg]	Materiał
1	1	Regał niski na gazety x4 - korpus	124.W.W.07.715.1	596,47	596,5	wg rys.
2	24	Szuflada	124.W.W.07.715.2	12,30	295,1	wg rys.
3	48	Prowadnica kulkowa z pełnym wysuwem	wg producenta	0,25	12	wg producenta
4	184	WKREŃ	wg producenta	0,00	0,2	wg.producenta
5	5	STOPKA REGULACYJNA	wg producenta	0,11	0,5	wg producenta
6	5	STOPKA REGULACYJNA	wg producenta	0,11	0,5	wg producenta
7	24	Zestaw hamulca do szuflad i drzwiczek z elem. złącznymi	wg producenta	0,09	2,1	wg producenta

Nr rys.:

15. Regał niski na gazety x4

Nr rys.:

124.W.W.07.715

Inwestor: Biblioteka Narodowa Al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa	- PROJEKT WYKONAWCZY - CZĘŚĆ VI - WYPOSAŻENIE Przebudowa zespołu budynków „A” Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni publicznych wraz z zabudową patio				Arkusz:	Masa:
					1/1	906,9 Kg
Wykonawca: SOKKA Katarzyna Sokołowska Ul. Rynek 6, 44-100 Gliwice Al. W. Korfańskiego 17/5, 44-100Gliwice +48 32 2706489, biuro@sokka.com	Imię i Nazwisko Data Podpis Wykonanie musi spełniać wymagania normy PN-EN 12181-1:2011, PN-EN 12182-2:2004, PN-EN 12183-2:2004, PN-EN 14294, 2006, PN-EN 14073-2:2006, PN-EN 14073-3:2006, Pozost. jako: szpin C Klasa 2 wg PN-EN 1501:2011 Klasa tolerancji ogólnych wg PN-EN 22368 mK Klasa tolerancji kons. spaw PN-EN ISO 13912 B1 Kategoria korozyjności C2 PN-EN ISO 12144-2				Skala:	Forma:
					1:50 1:20	A3
					Wykonać szt.	3
