

Regały – 92 szt.

Regały na książki stacjonarne, metalowe. Liczba półek w regale 7 + 1 kryjąca. Odstępy między półkami 28,7 cm. Ściany boczne wypełnione panelem z płyty laminowanej drewnopodobnej. Ściany boczne wyposażone w komplet stopek do niwelowania nierówności podłoża. Możliwość łatwego montażu i zmiany ustawienia półek. Obciążenie pojedynczej półki wynosić powinno min. 50 kg. Wszystkie elementy pozbawione ostrych krawędzi.

Wymiary poszczególnych regałów:

- R1: szer. 90cm, głęb. 25cm, wys. 227,4cm - 6 szt.
- R2: szer. 100cm, głęb. 25cm, wys. 227,4cm - 66 szt.
- R3: szer. 110cm, głęb. 25cm, wys. 227,4cm - 20 szt.

Panele boczne:

- szer. 25 cm – 8 szt.
- szer. 50 cm – 21 szt.

Przed zamówieniem regałów ich kolorystykę należy uzgodnić oraz przedstawić próbki materiałów Zamawiającemu. Zamówienie obejmuje również transport, montaż i ustawienie regałów w siedzibie Zamawiającego.



Ilustracja: regał, źródło: <http://www.mcb.pl/pl/oferta/wyposazenie-muzeow/gotia.html>, z dnia 24.07.2017, zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy i zostało zamieszczone jedynie w celach informacyjnych

Roźmieszczenie regałów według projektu: <http://biblioteka-trzcianka.pl/wp-content/uploads/2017/07/za%C5%82.-7.3-projekt-elektryka.pdf> (str.16)

Wózek biblioteczny – 1 szt.

Wózek biblioteczny - półkowy do przewożenia książek. Konstrukcja wózka: stalowa, spawana, lakierowana proszkowo.

Wymiary:

Wymiary gabarytowe wózka: dł. 89 cm, szer. 30 cm, wys. 90 cm.

Półki: dł. 83 cm, szer. 29 cm, ustawione pod kątem 5°.

Koła: cztery skrętne (w tym dwa z hamulcem) na łożyskach kulkowych o średnicy 7,5 cm i 10 cm.

Nośność: 150kg.

Przed zamówieniem mebla jego kolorystykę należy uzgodnić z Zamawiającym oraz autorem niniejszego opracowania.



Ilustracja: wózek biblioteczny, źródło: <http://biblioteki.gropius.com.pl/wozek-biblioteczny-3.html>, z dnia 24.07.2017, zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy i zostało zamieszczone jedynie w celach informacyjnych

Rozdzielacze działowe – 160 szt.

Metalowa podpórka do książek z miejscem na opis. Podpórki wykonane powinny być z mocnej blachy stalowej, malowane proszkowo w kolorze regałów metalowych (grafit), pozbawione ostrych krawędzi. Do każdej podpórki dołączona powinna być odpowiednia kieszonka opisowa samoprzylepna.

Wymiary podpórki: wys. 15cm, szer. 15cm, miejsce na opis 15x4cm.

Przed zamówieniem podpórek ich kolorystykę należy uzgodnić z Zamawiającym oraz autorem niniejszego opracowania.



Ilustracja: rozdzielnik działowy, źródło: <http://www.biblioteczne.pl/metalowa-podporka-do-ksiazek-z-miejscem-na-opis-p-458.html> , z dnia 24.07.2017, zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy i zostało zamieszczone jedynie w celach informacyjnych

Rozdzielacze biblioteczne alfabetyczne – 10 kompletów

Rozdzielacze powinny być wykonane z PCV o grubości 3mm. Nie powinny powodować zagrożenia zadrapania czy rozdarcia odzieży. Długość rozdzielacza 23 cm, wysokość 7cm, miejsce na literę 7x7 cm. Komplet powinien zawierać 25 szt. rozdzielaczy, w tym litery: A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,ł,M,N,O,P,R,S,Ś,T,U,W,V,Z,Ż.

Przed zamówieniem mebla jego kolorystykę (5 kompletów: biała litera na ciemnoszarym tle, 5 kompletów: czarna litera na białym tle) należy uzgodnić z Zamawiającym oraz autorem niniejszego opracowania.



Ilustracja: rozdzielacz alfabetyczny, źródło: <http://dlabiblioteki.pl/pl/p/Rozdzielacze-biblioteczne-alfabetyczne-PCV-classic-L/191>, z dnia 24.07.2017, zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy i zostało zamieszczone jedynie w celach informacyjnych

Regał na książki – 16 szt.

Regał na książki stacjonarny metalowy, malowany proszkowo w kolorze białym. Ściany boczne wypełnione panelem z płyty laminowanej drewnopodobnej. Ściany boczne wyposażone w komplet stopek do niwelowania nierówności podłoża. Możliwość łatwego montażu i zmiany ustawienia półek. Obciążenie pojedynczej półki wynosić powinno min. 50 kg. Wszystkie elementy regału pozbawione ostrych krawędzi.

Przed zamówieniem regałów ich kolorystykę należy uzgodnić oraz przedstawić próbki materiałów Zamawiającemu. Zamówienie obejmuje również transport, montaż i ustawienie regałów w siedzibie Zamawiającego.

LEGENDA:

A – wysokość regału do 250 cm

B – światło między półkami 30 cm; 7 półek + 1 kryjąca; nośność pojedynczej półki **min. 50 kg**

C – szerokość regału 90 cm

D – głębokość 32 cm

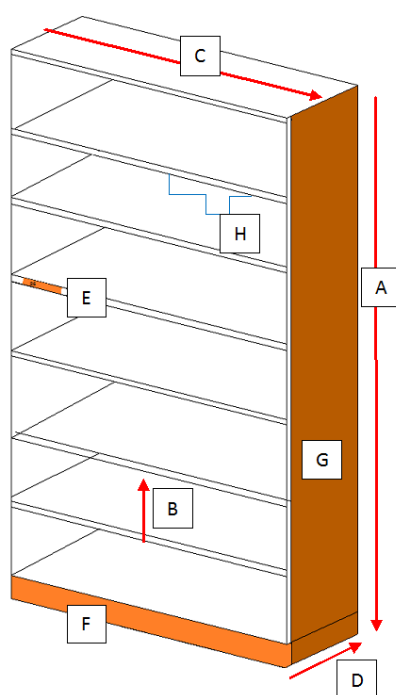
E – tabliczka do opisu działów/zawartości półki, montowana na froncie półki w kolorze pomarańczowym, (wymiary do uzgodnienia z Zamawiającym)

F – podstawa regału do 10 cm (kolor pomarańczowy)

G – panel boczny z płyty meblowej (kolor - jak najbardziej zbliżonym do obecnej ludy biblioteczej - buk)

H – podpórka do książek typu „wieszak”

tw. „plecy” regału – pełne



Regał na czasopisma – 3 szt.

Regał na czasopisma stacjonarny metalowy z uchylnymi półkami, jednostronny montowany w segmenty, malowany proszkowo w kolorze białym, łączący funkcję ekspozycji i magazynowania. Regały powinny być trwałe i solidne, pozbawione ostrych krawędzi we wszystkich elementach, spełniające polskie normy.

Przed zamówieniem regałów ich kolorystykę należy uzgodnić oraz przedstawić próbki materiałów Zamawiającemu. Zamówienie obejmuje również transport, montaż i ustawienie regałów w siedzibie Zamawiającego.

LEGENDA:

A – wysokość regału do 250 cm

B – 6 półek + 1 kryjąca; każda półka z podziałem na trzy przegródki do składowania czasopism
światło półki 37 cm

C – szerokość regału 90 cm

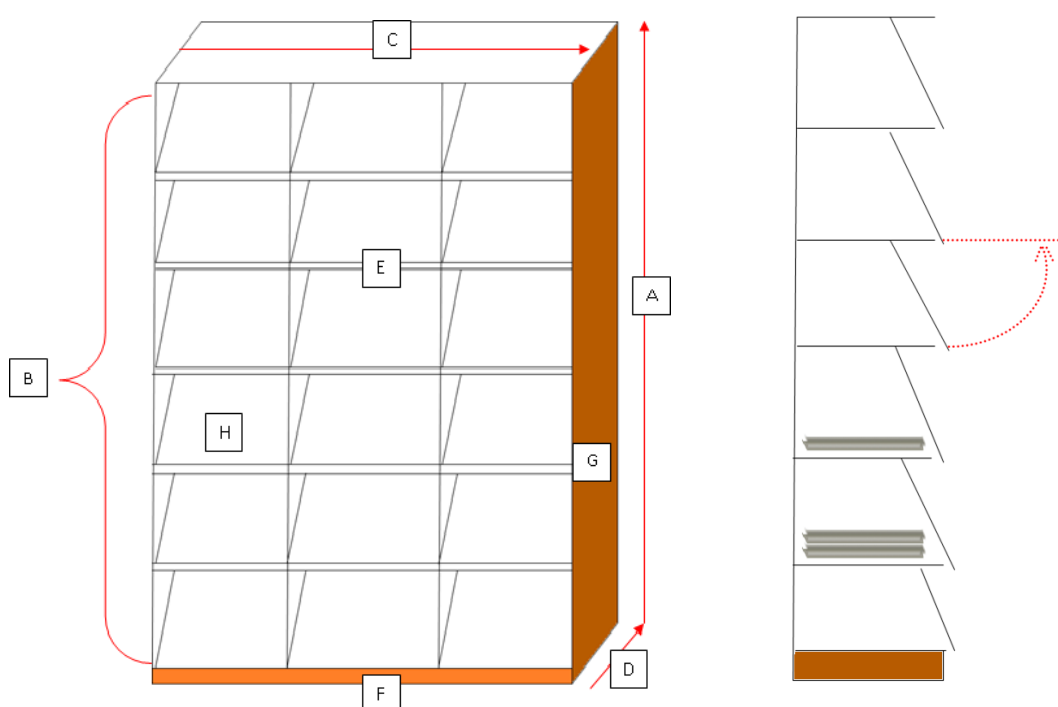
D – głębokość 45 - 48 cm

E – tabliczka do opisu ekspozycji, montowana na listwie odbojowej półki w kolorze pomarańczowym, (wymiary do uzgodnienia z Zamawiającym)

F – podstawa regału do 10 cm (kolor pomarańczowy)

G – panel boczny z płyty meblowej (kolor - jak najbardziej zbliżonym do obecnej lady biblioteczej - buk)

H – Półki ruchome / pochyłe do ekspozycji czasopism z listwą odbojową
tzw. „plecy” regału - pełne



Drabinka biblioteczna – 1 szt.

Drabinka biblioteczna jednostronna powinna być wykonana z wysokiej jakości aluminium i posiadająca certyfikaty bezpieczeństwa. Wyposażona powinna być w antypoślizgowe stopnie, z możliwością złożenia (wygodne przechowywanie).

Parametry:

wysokość najwyższego stopnia: min. 77 cm – max. 100 cm

stopnie: min. 3

nośność: min. 120 kg



Ilustracja: drabinka biblioteczna, zdjęcie ma charakter jedynie poglądowy i zostało zamieszczone w celach informacyjnych,
źródło: <http://ramykultury.pl/2174/Drabinka-biblioteczna-Slim.html> z dnia 11.08.2017

Regał magazynowy – 8 szt.

Regały wykonane powinny być solidnie z trwałych materiałów i spełniające polskie normy. Zastosowane wszystkie elementy regału i sposób ich łączenia powinny zapewnić taką stabilność nawet, gdy regał nie będzie mocowany do ścian pomieszczenia. Konstrukcja składać powinna się z kątowników stalowych malowanych/lakierowanych proszkowo, półki z płyty MDF grubości min. 18mm (bez chropowatości – klasa higieny E1) wzmocnione dodatkowo odpowiednio rozmieszczonymi poprzeczkami. Na całej długości nóg regału powinny znajdować się otwory montażowe do łączenia kilku regałów w segmenty, rozmieszczone równomiernie co ok. 5 cm. Poniższe parametry podajemy jedynie jako sugerowane (wymiary preferowane).

Parametry:

R 1 – regał magazynowy – 3 szt. (wys. 300/szer. 100/głęb. 70cm)

R 2 – regał magazynowy – 1 szt. (wys. 300/szer. 170/głęb. 100cm) lub 4szt. (300/80/50)

R 3 – regał magazynowy – 1 szt. (wys. 300/szer. 160/głęb. 60 cm)

R 4 – regał magazynowy – 2 szt. (wys. 240/szer. 100/głęb. 60 cm)

R 5 – regał magazynowy – 1 szt. (wys. 240/szer. 150/głęb. 70 cm)

Nośność pojedynczej półki: min. 200 kg

Ilość półek – 5, 6

kolor: grafit

Przed realizacją zamówienia szczegóły należy uzgodnić z Zamawiającym. Zamówienie obejmuje również transport, montaż i ustawienie/mocowanie regałów w siedzibie Zamawiającego po wcześniejszym ustaleniu terminu.



Ilustracja: , zdjęcie ma charakter jedynie poglądowy i zostało zamieszczone w celach informacyjnych,
źródło: http://www.e-regaly.pl/product-pol-25698-Regal-magazynowy-Solid-II-200x90x45-6P-1200-kg-uniw.googleshoppingpl.html?gclid=CjwKCAjw2s_MBRA5EiwAmWlac9a6SmlZR8RqdSUouV5dLfH3fUL2Cm-5QPjMUZQy2tBlIQORZSQFQroCL_4QAvD_BwE#parameters-header z dnia 17.08.2017