

dodatkowy regał

UWAGI:

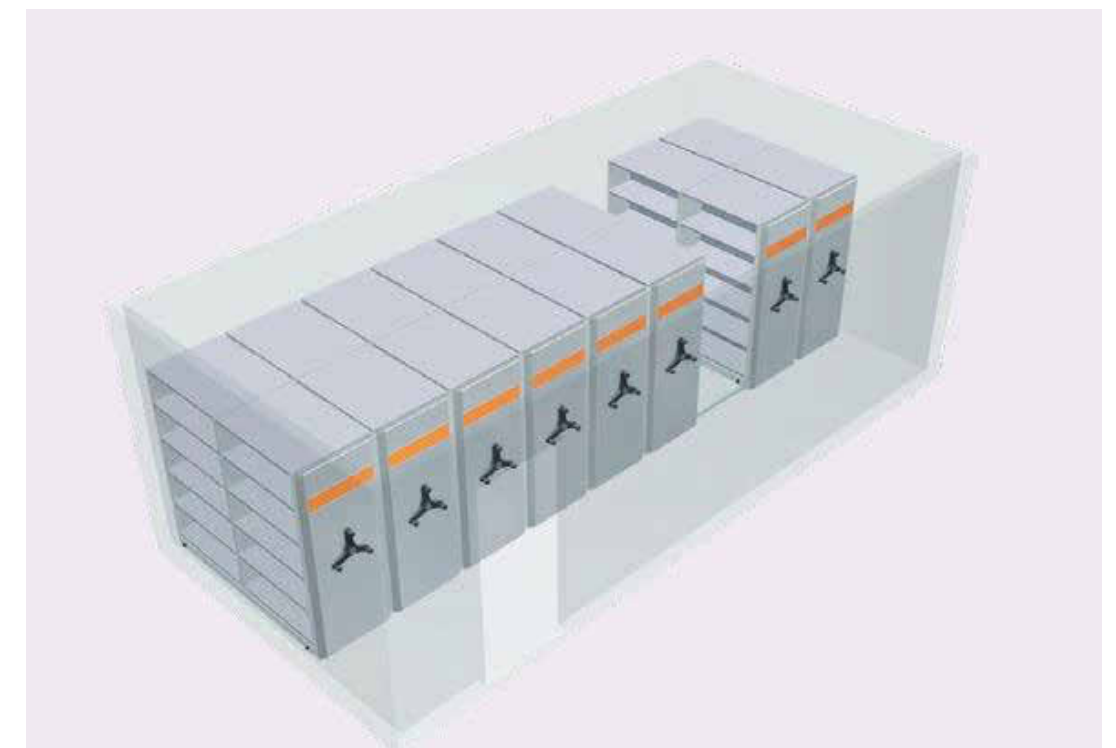
1. Torowisko wpuszczane w podłogę.
2. Korba z blokadą z zamkiem- dodatkowe bezpieczeństwo.
3. Mechanizm korbowy - duże przetożenie, łatwość przesuwu.
4. Półka wysuwana - dodatkowa funkcjonalność.

REGAŁY PRZESUWNE Z NAPĘDEM MECHANICZNYM - regał otwarty

wysokość regałów (mm) 2019
szerokość półki (mm) 1000
głębokość półki (mm) 300
ilość półek na regale 5/6
światło między półkami 350mm
regulacja wysokości półek co 25mm
nośność półki 40kg

napęd ręczny za pomocą korby

wyposażenie dodatkowe: przegrody do półek, półka, zamek - blokada



NAZWA ZAMIERZENIA
BUDOWLANEGO PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 19,
W TYM NA POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ NR 8

NAZWA I ADRES
OBIEKTU BUDOWLANEGO ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 19
61-249 Poznań, os. Stare Żegrze 1
obręb 0006 Żegrze ark 35, nr działki 2

msa MICHNOWICZ STASZEWSKI ARCHITEKCI
61-501 Poznań, ul. Dąbrówki 2/4
tel/fax 61-6497394 msa.net.pl

PROJEKTOWAŁ arch. Piotr Staszewski UPRAWNIENIA NR 40/WPOKK/2015 DATA I PODPIS
(gt. projektant) W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ 2024-10-14
arch. Zbigniew Michnowicz
arch. Karolina Skalska

SPRAWDZIŁ arch. Sławomir Ambrożewicz UPRAWNIENIA NR 365/PW/94
DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY BEZ OGRANICZEŃ 2024-10-14

TREŚĆ RYSUNKU
MEBLE - POM. NA AKTA 0.09
RYSUNEK NR

BRANŻA architektura STADIUM projekt wykonawczy INDEKS 0513 DATA 2024-10-14 SKALA 1 : 25

A709