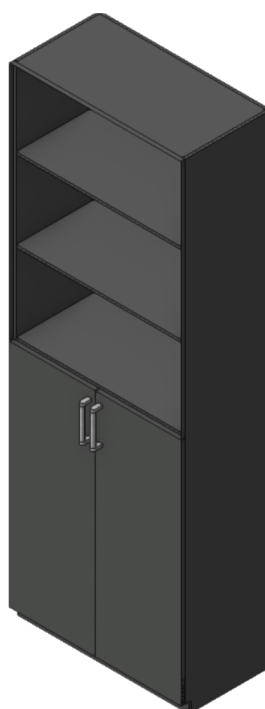
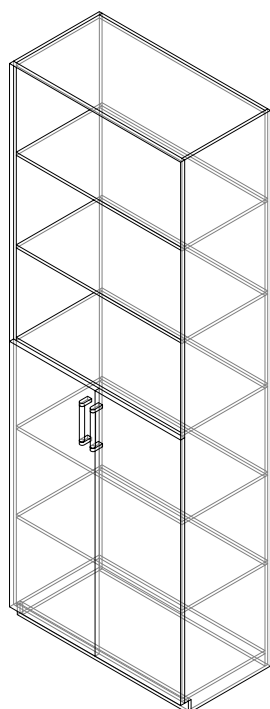


Regał biurowy z drzwiami

- 2 półki z możliwością przestawiania
- drzwi podwójne
- regał o konstrukcji umożliwiającej ustawienie jeden na drugim, z zabezpieczeniem połączenia pomiędzy nimi
- wieniec dolny wykonany z płyty o grubości 25 mm
- boki, drzwi oraz półki wykonane z płyty o grubości 18 mm
- tył z płyty pilśniowej o grubości 4-6 mm
- wszystkie krawędzie korpusu i wnętrza wykończone PVC o grubości 2 mm w kolorze płyty
- uchwyty metalowe, solidne mocowanie 2-punktowe rozstaw 128 mm, kolor srebrny matowy
- drzwi zamykane na zamek patentowy z 2 kluczami
- kolor: jasny grafit

Regał biurowy otwarty

- 2 półki z możliwością przestawiania
- regał o konstrukcji umożliwiającej ustawienie jeden na drugim, z zabezpieczeniem połączenia pomiędzy nimi
- wieniec dolny wykonany z płyty o grubości 25 mm
- boki oraz półki wykonane z płyty o grubości 18 mm
- tył z płyty pilśniowej o grubości 4-6 mm
- wszystkie krawędzie korpusu i wnętrza wykończone PVC o grubości 2 mm w kolorze płyty
- kolor: jasny grafit



ILOŚĆ - 2 SZT.

BBF
ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
UL. SKARBINSKIEGO 10/52
30-071 KRAKÓW

obiekt:	DOSTOSOWANIE PAWILONU D-8 NAPOTRZEBY WYDZIAŁÓW AGH - VIII PIĘTRO		
adres budowy:	DZIAŁKA NR 699/6 AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA UL. REYMONTA 23, 30-059 KRAKÓW		
inwestor:	AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE AL. MICKIEWICZA 30, 30-059 KRAKÓW		
projektant:	MGR INŻ. ARCH. TOMASZ BLINOWSKI UPR.BUD. NR SW-34/2007	podpis:	
opracował:	MGR INŻ. ARCH. JANUSZ BRZEGOWSKI	podpis:	
skala:	1:25	data:	05.2024
		stadium:	P.W.
		branża:	ARCHITEKTURA
rysunek:	REGAŁY		numer: 11