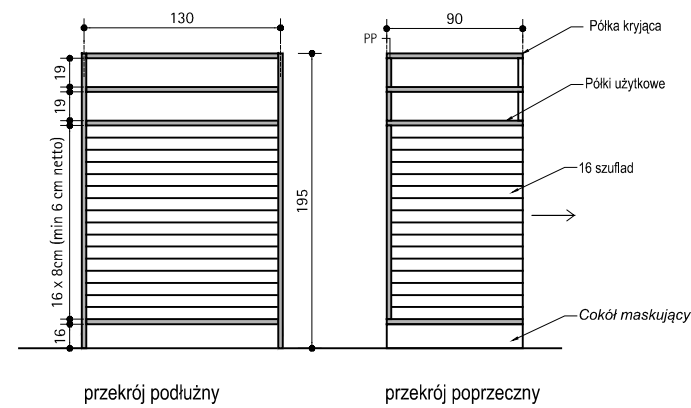


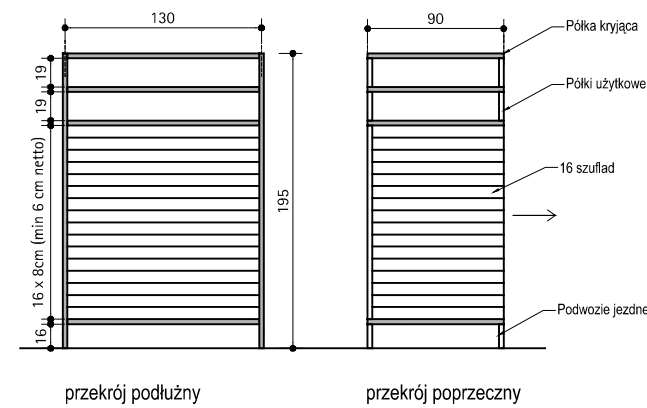
1 Regał stacjonarny

- 16 szuflad o wysokości 6 cm netto + 2 półki użytkowe.



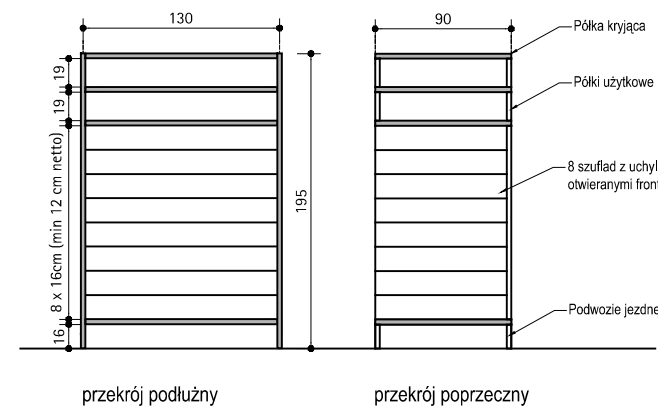
2-3 Regał przesuwny

- 16 szuflad o wysokości 6 cm netto + 2 półki użytkowe.



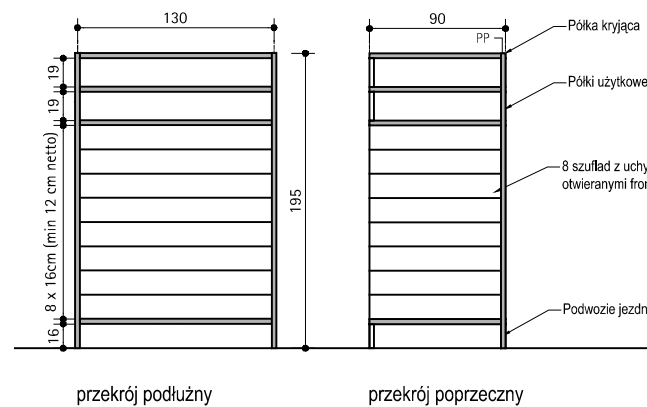
4-5 Regał przesuwny

- 8 szuflad o wysokości 12 cm netto + 2 półki użytkowe.



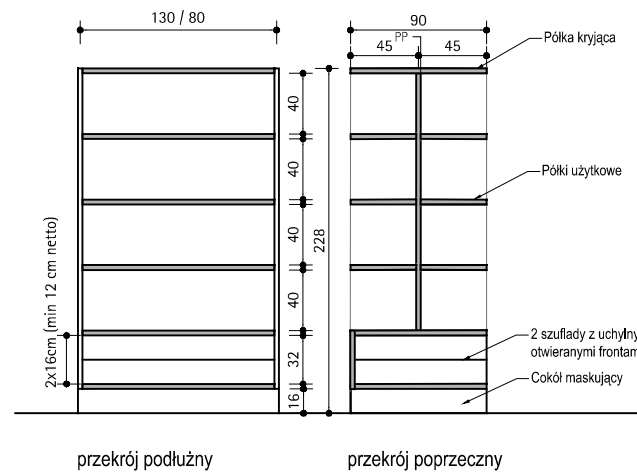
6 Regał przesuwny

- 8 szuflad o wysokości 12 cm netto + 2 półki użytkowe.



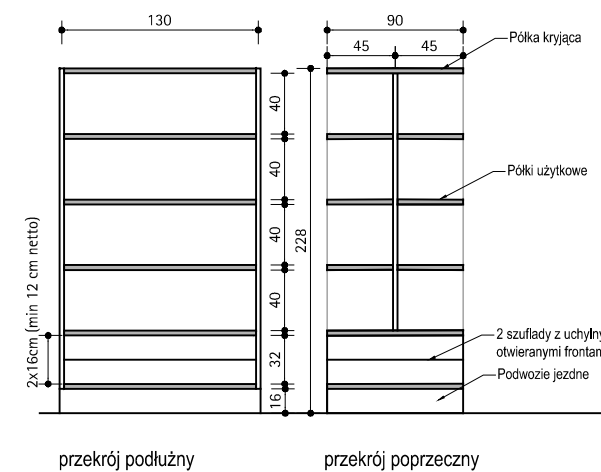
7 Regał stacjonarny

- 2 szuflady o wysokości 12 cm netto + 4 półki użytkowe, podzielone pionowo



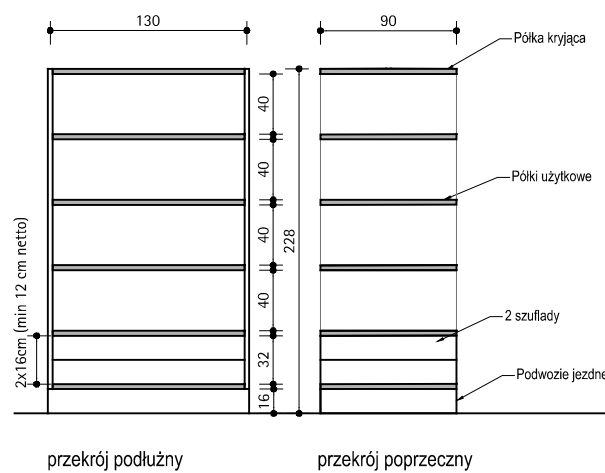
8 Regał przesuwny

- 2 szuflady o wysokości 12 cm netto + 4 półki użytkowe, podzielone pionowo



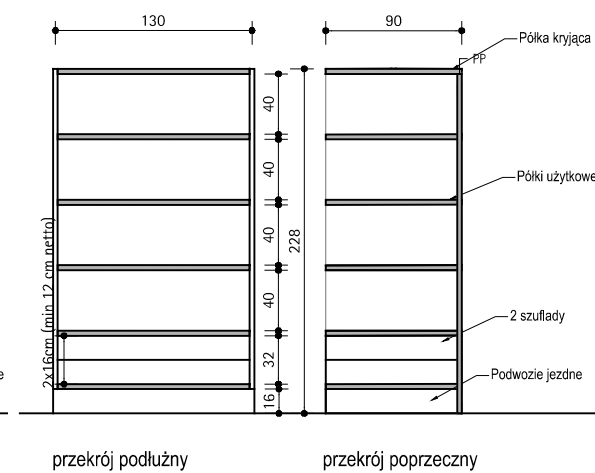
9-12 Regał przesuwny

- 2 szuflady o wysokości 12 cm netto + 4 półki użytkowe



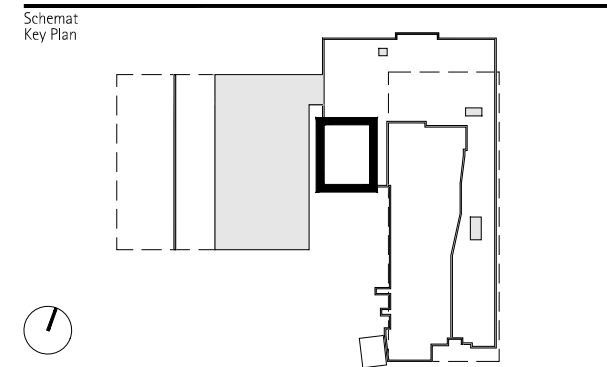
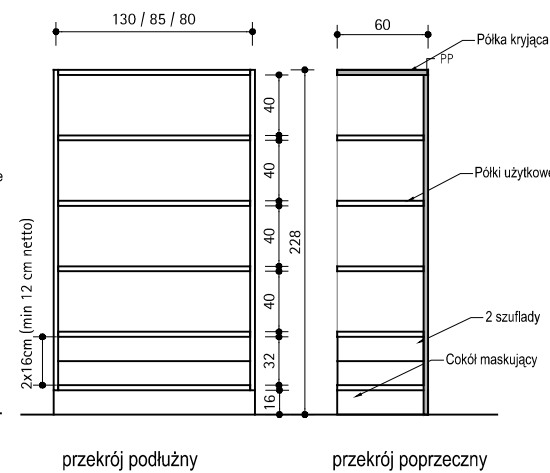
13 Regał przesuwny

- 2 szuflady o wysokości 12 cm netto + 4 półki użytkowe



14 Regał stacjonarny

- 2 szuflady o wysokości 12 cm netto + 4 półki użytkowe



Inwestor Investor Muzeum Sztuki Nowoczesnej w Warszawie ul. Pańska 3, 00-124 Warszawa, Polska	Nazwa Projektu Project Muzeum Sztuki Nowoczesnej Plac Defilad, Warszawa, Polska
Architekt Generalny Design Architect Thomas Phifer and Partners 180 Varick Street, New York, New York 10014	Faza Phase FF Et. E Wyposażenie i meble
Architekt Lokalny Local Architect APA Wojciechowski ul. Domeyki 5, 04-146 Warszawa, Polska	Wypożyczenie i meble 0596.01 Regały przesuwne, 1100.00 Regał mag. FF EE
Projekt Branżowy Engineers BuroHappold Engineering ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa, Polska	
Data Opracowania Marzec 2022	Skala 1:50 A3 Format Papieru A3

AB122.5