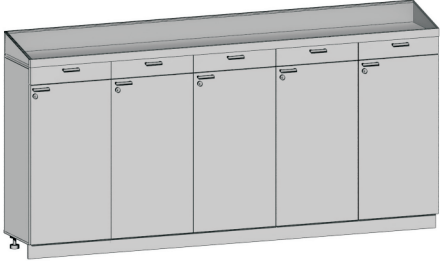



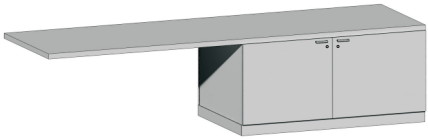
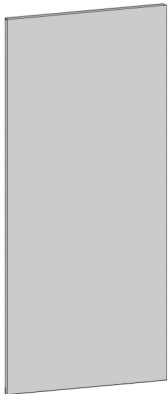
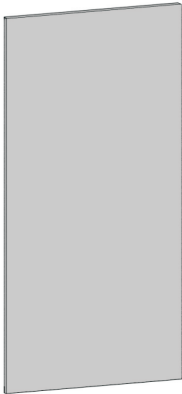
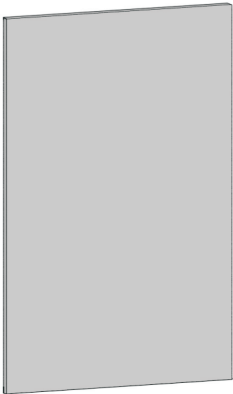


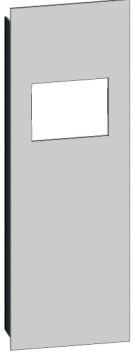
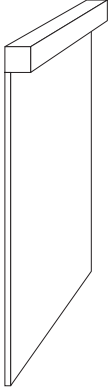


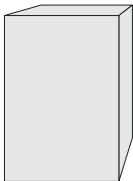
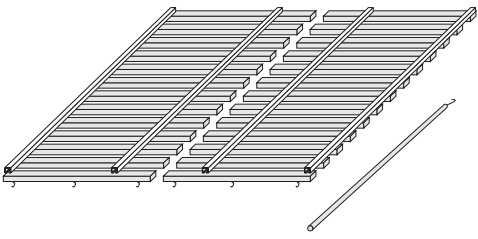


TABELARYCZNY OPIS PROJEKTOWANYCH OBIEKTÓW

LP. NR		WIZUALIZACJA	SPECYFIKACJA	WYMIARY
1	1.1		Szafka z górną gablotą przeszkloną A (moduł) Konstrukcja z płyty wiórowej laminowanej 18 mm (kolor popiel lub podobny) fronty szuflad i drzwiczek MDF 18 mm pokryte półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N, z zamkami na klucz w drzwiczkach i uchwytyami zbliżonymi w formie do prostopadłościanu - o rozstawie otworów 64 mm, szyba bezpieczna P2 z folią	długość 250 cm wysokość 125 cm szerokość 39,8 cm
2	1.2		Szafka z górną gablotą przeszkloną B moduł) Konstrukcja z płyty wiórowej laminowanej 18 mm (kolor popiel lub podobny) fronty drzwiczek MDF 18 mm pokryte półmatową emalią alkidową odporną na ścieranie - NCS: S300-N, zamki na klucz, uchwyty zbliżone w formie do prostopadłościanu - o rozstawie otworów 64 mm, górne drzwiczki o kącie otwarcia 110 stopni wyposażone w dwa teleskopy gazowe 150 N, szyba bezpieczna P2 (z folią), zawiasy puszkowe z możliwością regulacji i hamulcem domyku	długość 91,5 cm wysokość 125 cm szerokość 39,8 cm
3	1.3		Regał na małe formy przestrzenne - konstrukcja z MDF 18 mm i 12 mm pokrytego półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N, w komplecie 6 szt. półek o wymiarze 57,2 x 38,2 cm i 15 półek o wymiarze 58,8 x 38,2 cm wraz z zestawem 100 bolców do samodzielnego montażu przez Zamawiającego	długość 344 cm wysokość 309 cm szerokość 40 cm
4	1.4		Gablotą na książki - konstrukcja ścianek zewnętrznych pionowych z MDF 18 mm pokrytego półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N, drzwi i ramy przeszklone szkłem bezpiecznym P2 (z folią) z drewna pokryte półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N z uchwytyami zbliżonymi w formie do prostopadłościanu - o rozstawie otworów 64 mm, zamki z kluczem, ramy osadzone na wkładach z zaślepkami, drzwi osadzone na zawiasach puszkowych z hamulcem (po 5 sztuk na 1 drzwi), półki oraz dolne i górne ścianki zewnętrzne z płyty wiórowej laminowanej 18 mm, kolor zbliżony do NCS: S300-N	długość 221 cm wysokość 285 cm szerokość 45 cm

5	1.5		Biurko z szafką, konstrukcja szafki i fronty drzwiczek: MDF pokryty półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N, półka z płyty wiórowej laminowanej 18 mm w kolorze popiel lub równoważnym, uchwyty zbliżone w formie do prostopadłościanu - o rozstawie otworów 64 mm wykończenie satyna, drzwiczki z zawiasami puszkowymi, zamki na klucz.	długość 310 cm wysokość 75 cm szerokość 91,5 cm
6	1.6		Przesuwna ścianka ekspozycyjna - wraz z okuciami systemowymi (górne i dolne rolki), konstrukcja z płyty typu DedroLight 2 cm lub równoważnej pokryta półmatową emalią odporną na ścieranie kolor - NCS: S300-N,	długość 150 cm wysokość 348 cm szerokość 2 cm
7	1.7		Przesuwna ścianka ekspozycyjna - wraz z okuciami systemowymi (górne i dolne rolki), konstrukcja z płyty typu DedroLight 2 cm lub równoważnej pokryta półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N,	długość 170 cm wysokość 348 cm szerokość 2 cm
8	1.8		Przesuwna ścianka ekspozycyjna - wraz z okuciami systemowymi (górne i dolne rolki), konstrukcja z płyty typu DedroLight 2 cm lub równoważnej pokryta półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - NCS: S300-N,	długość 206 cm wysokość 348 cm szerokość 2 cm

9	1.9		Zestaw prowadnic górnych i dolnych dla przesuwanych ścianek ekspozycyjnych oparty na dostępnych na rynku systemach podwieszanych drzwi przesuwnych poruszających się na rolkach górnych typu Laguna Standard 100 kg lub równoważny	rozstaw zestawu po zamontowaniu długość 1509 cm wysokość 348 cm szerokość 7,6 cm
10	1.10		Roleta okienna z tkaniny, kolor zbliżony do NCS: S300-N	głębokość 4 cm wysokość 184 cm szerokość 170 cm
11	2.1		Panel ekspozycyjny do montażu monitora telewizyjnego - konstrukcja: płaszczyzna główna - MDF 18 mm pokryty półmatową emalią odporną na ścieranie kolor - NCS: S300-N, elementy konstrukcyjne - płyta wiórowa laminowana 18 mm, kolor popiel, zawiasy puszkowe, zamki z kluczem	głębokość 13,6 cm wysokość 211 cm szerokość 106 cm
12	2.2		Kotara zabezpieczająca - żaluzja antywłamaniowa z napędem ręcznym w kolorze białym w kasecie zamontowanej do sufitu i z prowadnicami bocznymi	grubość 20 cm wysokość 221 cm szerokość 262 cm

12.2.3		<p>Ścianka ekspozycyjna - konstrukcja: ruszt stalowy, płyty karton-gips, gładź szpachlowa, zagruntowana i pokryta emulsją lateksową w kolorze NCS: S300-N, liternictwo z folii samoprzylepnej czarnej, matowej, fototapeta zabezpieczona półmatowym lakierem bezbarwnym</p>	<p>długość 1187 cm wysokość 221 cm głębokość 8 cm</p>
14.3.1		<p>Kub ekspozycyjny A - konstrukcja płyta MDF lub wiórowa, pokryty półmatową emalią odporną na ścieranie kolor - biały</p>	<p>wysokość 110 cm szerokość 30 cm głębokość 30 cm</p>
15.3.2		<p>Kub ekspozycyjny B - konstrukcja płyta MDF lub wiórowa, pokryty półmatową emalią odporną na ścieranie, kolor - biały</p>	<p>wysokość 55 cm szerokość 50 cm głębokość 50 cm</p>
16.4.1		<p>System podwieszania prac - zamontowany do belek pod sufitem, listwy do podwieszania prac wykonane z drewna pokryte lakierem bezbarwnym - system prowadnic wraz z wózkami do drzwi przesuwanych typu Laguna Standard 100 kg lub równoważny, drążek z drewna długości 250 cm i średnicy 3 cm ze stalowym haczykiem</p>	<p>wysokość 8,5 cm szerokość 256 cm długość 298 cm</p>