

ZAL. 1 ZM	PROJEKT KONCEPCYJNY
Nazwa elementu projektu budowlanego	ZAŁĄCZNIK 1 - ZESTAWIENIE MEBLI
Numer tomu/Łączna ilość tomów	TOM 1/1
Nazwa zamierzenia budowlanego	Opracowanie koncepcji oraz projektu aranżacji i urządzenia przestrzeni Spichrza Mącznego i Młyna Rothera z wyłączeniem powierzchni wystaw stałych
Adres obiektu	ul. Mennica 10, 85-112 Bydgoszcz
Kategoria obiektu budowlanego	IX
Nazwa jednostki ewidencyjnej	046101_1
Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego	0097
Numery działek ewidencyjnych na których obiekt jest usytuowany	dz. ew. nr: 136
Nazwa inwestora	Park Kultury w Bydgoszczy
Adres inwestora	ul. Mennica 10, 85-112 Bydgoszcz

Zakres opracowania	Funkcja	Osoba	Nr uprawnień	Spec. uprawnień
Architektura i Projekt Wnętrz	Główny Projektant obiektu	mgr inż. arch. Ireneusz Asman	MA/118/21	architektoniczne do projektowania bez ograniczeń
	Data Opracowania		GRUDZIEŃ 2022	
	Podpis			
Architektura i Projekt Wnętrz	Projektant sprawdzający	mgr inż. arch. Paweł Pieniężny	MA/061/16	architektoniczne do projektowania bez ograniczeń
	Data Opracowania		GRUDZIEŃ 2022	
	Podpis			

Legenda:

kolor czarny – zapis aktualny;

kolor niebieski – rewizja 1;

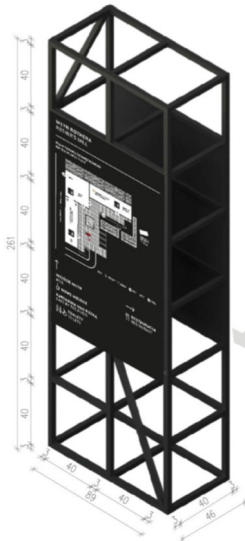
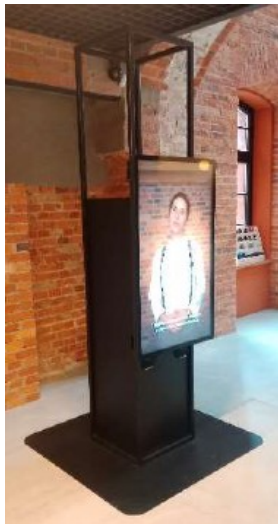

~~kolor szary przekreślony~~ – zapis nieaktualny.


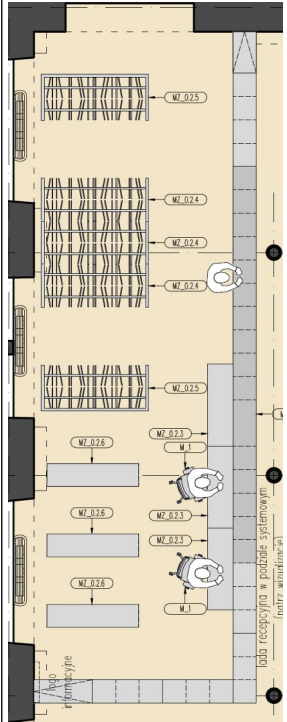

SPIS POMIESZCZEŃ:


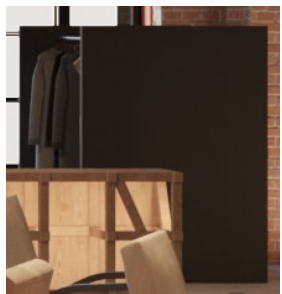
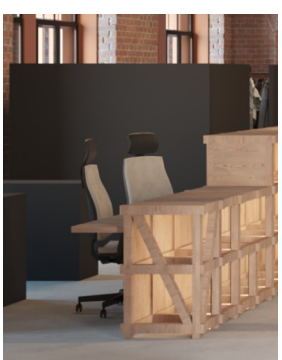
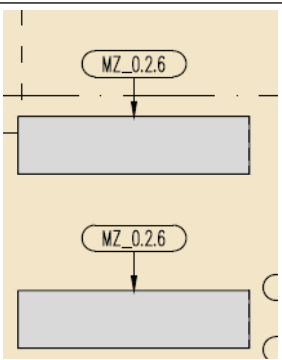
Nr	Poziom/numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]
1	0.1	Przedsiónek	12,85m ²
2	0.2	Wejście, bilety, info, szatnia	215,20m ²
3	0.3	Strefa otwarta	330,62m ²
4	0.4	Korytarz	196,59m ²
5	0.5	Sklep niespodzianka	54,05m ²
6	0.6	Pracownia Chleba/ Pracownia Wypieków	37,24m ²
7	0.7	Pomieszczenie socjalne	6,58m ²
8	0.8	Przebieralnia	7,75m ²
9	0.9	Sklep	113,70m ²
10	0.10	Pokój rodzica z dzieckiem	11,34m ²
11	1.1	Strefa relaksu	252,46m ²
12	2.1	Sala młyńska	249,01m ²
13	2.2	Komunikacja	46,95m ²
14	2.3	Komunikacja	139,79m ²
15	2.4	Komunikacja	164,08m ²
16	2.5	Pomieszczenie socjalne	10,73m ²
17	2.6	Pracownia eksperymentu	103,88m ²
18	2.7	Magazyn	14,04m ²
19	2.8	Pomieszczenie dla rodziców	20,55m ²
20	2.9	Laboratorium nasion	103,54m ²
21	2.10	Magazyn	11,21m ²
22	2.11	Przedsiónek	37,73m ²
23	2.12	Pomieszczenie socjalne	19,32m ²
24	2.13	Fablab edukacyjny	108,7m ²
25	2.14	Pracownia druku 3D	18,58m ²
26	2.15	Pracownia fotograficzna	20,26m ²
27	2.16	Pracownia techniczna	69,3 m ²
28	3.1	Komunikacja	79,76m ²
29	3.2	Komunikacja	148,18m ²
30	3.3	Strefa wejściowa	27,69m ²
31	3.4	Sala mączna duża	350,92m ²
32	3.5	Pomieszczenie socjalne	10,03m ²

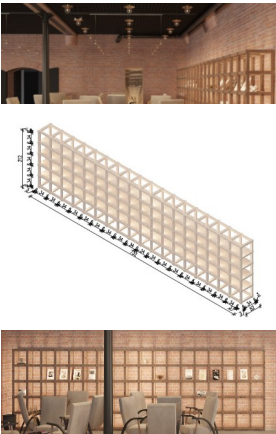



33	3.6	Garderoba	13,71m ²
34	3.7	Strefa wejściowa	14,28m ²
35	3.8	Magazyn	10,23m ²
36	3.9	Strefa wejściowa	15,23m ²
37	3.10	Garderoba	17,69m ²
38	3.11	Sala mączna mała	200,50m ²
39	3.12	Mała sala konferencyjna	19,74m ²
40	3.13	Lektorzy/magazyn	19,54m ²
41	4.1	Komunikacja	85,34m ²
42	4.2	Komunikacja	156,50m ²
43	4.3	Pracownia zabawy	394,30m ²
44	4.4	Magazyn/sala pracowników	11,17m ²
45	4.5	Pokój wyciszenia	15,53m ²
46	4.6	Pokój rodzica z dzieckiem	11,69m ²
47	4.7	Sala ruchu	221,33m ²
48	4.8	Pomieszczenie socjalne	19,80m ²
49	4.9	Szatnia	19,56m ²
50	4.10	Szatnia	19,17m ²






1. ZESTAWIENIE MEBLI

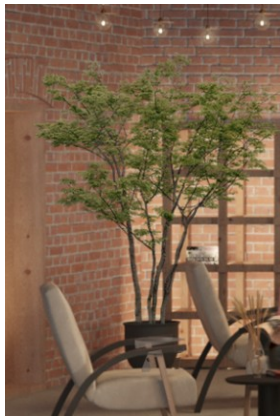

0.2 Wejście, bilety, info, szatnia				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	TZ	<p>Pylon informacyjny zewnętrzny - autorski mebel „mur pruski” wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, totem wykonany z kwadratowych rur stalowych 3x3cm, spawanych, spaw estetyczny. Konstrukcja ocynkowana, malowana proszkowo na kolor czarny ral 9005, zabezpieczona przed korozją. Elementy konstrukcji podświetlane, taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Konstrukcja montowana do podłoża w sposób niewidoczny za pomocą śrub bezpiecznych umiejscowionych w wewnętrznych narożnikach konstrukcji.</p> <p>Pylon pełni funkcje informacyjne, treść nośnika zgodna z projektem Systemu Informacji Wizualnej – SIW.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		2
	MI_1	Istniejący totem wystawowy, funkcjonujący aktualnie w przestrzeni Młynów Rothera.		1
	MZ_0.2.1	<p>Totem informacyjny - autorski mebel „mur pruski” wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, totem z kantówek dębowych 6x6cm, bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym oraz paneli HPL kolor, czarny - podkład do montowania monitorów. Łączenia mebla wykonać w sposób niewidoczny. Totem wyposażony w min.4 monitory systemu video-wall, monitory podłączone systemowo, monitory ze szkłem ochronnym. Należy zapewnić kompatybilność systemu – ów AV montowanych z systemem istniejącym. Każdy monitor umieszczony na odrębnym boku totemu. Uwaga wielkość monitorów dobrać do wielkości podstawy HPL tj. 74cm x 114 cm i 34cm x 114cm – monitory montować centralnie. Zasilanie oraz łączenia AV podłączone poprzez FloorBox (lokalizacja projektowanego FloorBox'u</p>		1

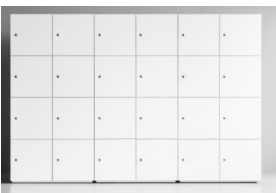

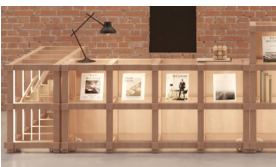

		<p>pokazane na rzucie wytycznych elektrycznych R00). Elementy drewniane podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k.</p> <p>Totem pełni funkcje informacyjne o aktualnych wydarzeniach odbywających się w Młynach Rothera.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		
MZ_0.2.2	<p>Recepcja - autorski mebel „mur pruski” wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej; ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej w grubości konstrukcji, blat: deska dębowa zabezpieczona podwójnie lakierem matowym, bezpieczna odporna na ścieranie, blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Półki podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p> <p>Lada recepcyjna składa się z następującej ilości modułów (od lewej strony):</p> <ul style="list-style-type: none">• podnoszonej lady (blatu), dochodzącej do ściany, o szer. 2 modułów z frontem;• 6 modułów niskich (o wysokości 2 modułów), od strony ściany z oknami;• 6 modułów niskich (o wysokości 2 modułów);• 17 modułów wysokich (o wysokości 3 modułów);• 4 modułów niskich (o wysokości 2 modułów);• podnoszonej lady (blatu), dochodzącej do ściany, o szer. 2 modułów, z frontem. <p>Patrz rzut R00.</p>	 	1	
MZ_0.2.3	<p>Stół recepcyjny dł 160 szer. 50cm, mebel wykonany na wymiar. Konstrukcja stalowa, przekrój rur kwadratowy, malowane proszkowo na kolor czarny. Blat wykonany z dębu kolor, materiał taki sam jak MZ_00.2. Każdy stół wyposażony w Mediaport 6x 230V +6xRJ45, kolor czarny.</p> <p>Mebel wyposażony w kontuar metalowy z systemem szufladowym zamykanym, kontuar na kółkach stalowych.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		2 3	




		Każdy stół wyposażony w kontener przystosowany do ustawienia drukarki. Kontenery na kółkach, wykonane na zamówienie, wymiary to: szerokość 60 cm, głębokość 40 cm, wysokość 30 cm razem z kółkami, dwie szuflady, prowadnice z domykiem, kolor płyty meblowej biały, uchwyt i kołka czarne.		
MZ_0.2.4	Moduły szatniowe - ruchome moduły wieszakowe na ubrania szer:85cm dł:210cm wysokość ścian frontowych:180cm. mebel wykonany na wymiar. Moduły wykonane z blachy stalowej wyposażone w system wieszaków (haczyki) stałych i w system wieszaków standardowych oraz w dolnej części system odkładania parasoli, oraz półki na gabaryty. Moduły szatniowe dostępne z dwóch stron, wyposażone w system rolkowy z blokadą. Konstrukcja metalowa malowana proszkowo na kolor czarny, moduły wyposażone w kołka z blokadą Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		3	
MZ_0.2.5	Moduły szatniowe takie same jak MZ_0.2.4. z dodatkową ścianą boczną wysokości 180cm, moduł dostępny z jednej strony. Na ścianie bocznej grafika „Młyny Rothera” Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		2	
MZ_0.2.6	Kontenery szatniowe do przechowywania sprzętu technicznego Młyny Rothera (np. audio przewodniki, katalogi, dokumenty, itp.) Wymiary: szer:45cm dł:180cm wysokość:86cm. Szafki z blachy stalowej lakierowanej proszkowo na kolor czarny. Kontener wykonany na wymiar, z wbudowanymi szufladami na dokumenty. Szuflady z blokadą wypadania i centralnym zamkiem, zamykanie różnymi kluczami, materiał szuflad: stal lakierowana proszkowo kolor czarny, wyposażenie kółek: systemem rolkowy z blokadą, wysokość kółek 50mm. Rodzaj zamknięcia: zamek centralny, różne zamykanie. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		3	
MZ_0.2.7	Szafa ekspozycyjna, autorski mebel „mur pruski” wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli,		1	



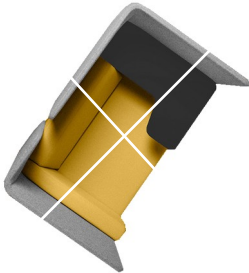
		<p>mocowane w grubości konstrukcji drewnianej. 30 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic np. R_3.</p> <p>- najniższą półkę wykonać w całości drewnianą, zakrywającą podłogę, z materiału konstrukcji mebla (drewno lite, w tym samym kolorze);</p> <p>Półki podświetlane: taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym montowanym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). Mebel mocowany do podłogi i ściany.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		
	MZ_0.2.8	<p>Obudowa klimakonwektorów — autorska konstrukcja metalowa malowana proszkowo na kolor czarny „mur pruski”. Wielkość należy dostosować do wielkości klimakonwektora.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		4
	Z_1	<p>Zabytkowa dzielnica (do bułek, pączków). Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej. Artefakt ustawić na podeście betonowym malowanym na kolor czarny. Na cokole umieścić „żółtą” tablicę informacyjną o zabytku Zgodnie z SIW.</p>		4
	Z_3	<p>Makieta Młynów Rothera z mosiądzu (brązu), zamocowana na konstrukcji w systemie autorskim, identycznym jak np. dla MZ_0.2.1, w formie sześciianu 2x2x2 moduły, wymiary modułu standardowe.</p> <p>Makieta umożliwi osobom niewidomym i niedowidzącym zapoznanie się z kształtem i charakterystycznymi elementami budynku Młynów Rothera oraz z najważniejszymi informacjami sporządzonymi w alfabecie Braille’a.</p>		1






M_1	<p>Fotel obrotowy na kółkach, konstrukcja stalowa, kolor czarny z dębowymi podłokietnikami i miękkimi elementami tapicerowanymi (kolor siedziska szary, kolor oparcia beżowy).</p> <p>Tfory – model: Archhe office.</p> <p>Tapicerka siedziska – Petrus DEKOMA - Dewter, tapicerka oparcia – Petrus Dekoma – Lotus.</p> <p>Wymiar: 65,3cm/69,7cm/H78,7cm.</p> <p>(lub równoważny)</p>		2
M_2.1	<p>Fotel wypoczynkowy zaprojektowany przez duet projektantów: Stanisława Lejkowskiego , Wacława Leśniewskiego. Typ 1326. Produkowany w latach 60 tych. Konstrukcja drewniana – tylna noda-podłokietnik: kolorze czarnym, przednia noga: kolor naturalnego drewna. Siedzisko oraz oparcie tapicerowane w kolorze beżowym (oryginalnym dla projektu mebla). Należy przewidzieć tapicerkę o podwyższonych parametrach wytrzymałościowych.</p> <p>65cm/80cm/H41, 93cm.</p>		12
M_3	<p>Stolik okrągły. Materiał: blacha stalowa malowana proszkowo na kolor czarny. Ø 65cm/H46cm.</p> <p>sfmeble – 173446.</p> <p>(lub równoważny)</p> <p>lub M_10</p>	 	4
<p>F_1:</p> <p>F_0.2.1</p> <p>F_0.2.2</p> <p>F_0.2.3</p>	<p>Fototapeta:</p> <p>- zgodnie z Zestawieniem Fototapet.</p> <p>Faktura: tapety 3D , imitująca stary charakter zdjęć, łatwo zmywalna, zabezpieczona przed brudzeniem</p> <p>Kolor: oryginalny, sepia, kolor dodający charakter starego zdjęcia, widoczne przetarcia, pęknięcia, niedoskonałości starej fotografii.</p> <p>Vescom sagara+print 1037.01 (lub równoważny)</p> <p>Nadruk cyfrowy na winylowej okleinie ściiennej z materiałem bazowym o poziomej, tekstylnej fakturze ze splotem (nośnik wiskozowo - poliestrowy).</p> <p>Szerokość rolki 134 cm, szerokość nadruku 133 cm, gramatura materiału 350 g/m2.</p>		3





		<p>Uwaga: Do każdej tapety należy dodać opis zawierający krótką informację na temat przedstawionego zdjęcia, autora itd. (forma informacji zgodnie z Projektem Informacji Wizualnej).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać dokładne projekty grafik i zdjęć drukowanych na tapetach lub bezpośrednio na ścianach. Projekty oraz lokalizacje grafik /zdjęć przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl)</p>		
	R_4	<p>Drzewo.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać projekt zieleni i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p> <p>Donica w kolorze szarym z imitacją betonu. Wykonana z włókna betonowego, walec betonowy ø 50 cm (materiał naturalny motyw 3d), wysoka donica FIBER marki Broste Copenhagen (lub równoważny) Donica wykonana z trwałej mieszanki włókna szklanego, żywicy poliestrowej i sproszkowanego kamienia. Utrzymana w ciemnym/ betonowym kolorze o matowym zakończeniu. Wymiary: duża - średnica 50 cm, wys. 88 cm, donice bezodpływowe, dno donicy 10cm wypełnić keramzytem, resztę odpowiednim podłożem dla roślin do wnętrza.</p>	 	1
0.3 Strefa otwarta				
№	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_0.2.4	<p>Moduły szatniowe - ruchome moduły wieszakowe na ubrania szer:85cm dł:210cm wysokość ścian frontowych:180cm. mebel wykonany na wymiar. Moduły wykonane z blachy stalowej wyposażone w system wieszaków (haczyki) stałych i w system wieszaków standardowych oraz w dolnej części system odkładania parasoli, oraz półki na gabaryty. Moduły szatniowe dostępne z dwóch stron, wyposażone w system rolowy z blokadą. Konstrukcja metalowa malowana proszkowo na kolor czarny, moduły wyposażone w kółka z blokadą</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		3






MZ_0.3.1	<p>Szafki skrytkowe „Lockers”, zestawy małych szafek zamykanych na zamek szyfrowy. Materiał: blacha stalowa, szafki wykonane z pełnej blachy, bez siatek ażurowych, Kolor: malowane proszkowo na kolor czarny. Jeden moduł - kwadrat 40 x 40 cm, konstrukcja szafki niewidoczna.</p> <p>Jeden mebel składa się z 10 modułów x 4 moduły</p>		2
MZ_0.3.2_1	<p>Lada recepcyjna mobilna (h=3 moduły) - autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym.</p> <p>Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej w grubości konstrukcji, blat: deska dębowa zabezpieczona podwójnie lakierem matowym, bezpieczna odporna na ścieranie, blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Półki podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		2 1
MZ_0.3.2_2	<p>Lada recepcyjna mobilna (h=2 moduły) – pozostałe parametry jak MZ_0.3.2_1</p>		2
MZ_0.3.3_1	<p>Stół recepcyjny, zgodnie ze specyfikacją jak dla MZ_0.2.3.</p> <p>Uwaga: szerokość stołu dostosować do szerokości lady.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		2 1
MZ_0.3.4	<p>Obudowa klimatyzatorów – specyfikacja jak MZ_0.2.8</p>		6




	MZ_0.3.5	<p>Ścianka wystawiennicza, ekspozycyjna np. QUBELine (omega system) do wewnątrz lub równoważna.</p> <ul style="list-style-type: none"> • lekki system aluminiowych ram wystawowych • mogą być one ustawiane pojedynczo lub łączone w różne konfiguracje • ramy mogą służyć jako ścianka wystawowa lub pylon informacyjny • szerokość ramy widzianej od frontu to 1, 2 mm, • zmianę grafiki – płyta montowana jest do ramy za pomocą magnesów lub rzepu • do realizacji jednolitych, dużych płaszczyzn graficznych stosowane są tkaniny 		7 8
	MZ_0.3.6	<p>Ściany ekspozycyjne SMART WALL, w kształcie „L”, ściany do ekspozycji dzieł sztuki – obrazów, grafik, eksponowanych w ramach i antyramach konstrukcja ścian oparta jest na lekkich i sztywnych profilach aluminiowych</p> <ul style="list-style-type: none"> • profile posiadają wpust służący do montażu uchwyty i innych akcesoriów, w tym oświetlenia • wpust służy ponadto do prowadzenia przewodów elektrycznych i innych np. przewodów audio • wnętrze wypełnione jest lekkim materiałem usztywniającym płaszczyzny ścian • płaszczyzny ścian wykonane są z MDF, • ściany wyposażone są w stopy umożliwiające ich poziomowanie • system zawiesi umożliwia pełną regulację położenia eksponatu • wygląd ścian muzealnych dostosować można do charakteru wystawy i eksponatów – można je malować na różne kolory, a także tapetować 		4 8
	MZ_0.3.10	Istniejąca tablica ogłoszeniowa.		1






	Z_11	Zegar miejski industrialny, dwustronny . Zegar nawiązujący do zegarów funkcjonujących w czasach otwarcia Młynów Rothera, indywidualnie zaprojektowany zegar np. z logiem Młyny Rothera np. Firma Prais z Poznania lub specjalistyczny producent zegarów równoważny. Nie dopuszcza się montowania gotowego marketowego produktu.		1
	Z_2	Zabytkowy mieszalnik i dwie misy. Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej. Artefakt ustawić na podeście betonowym malowanym na kolor czarny. Na cokole umieścić „żółtą” tablicę informacyjną o zabytku.		4
	M_0	Sofa akustyczna ze stolikiem. Kolor siedziska oraz oparcia — bieżowy, panele akustyczne — kolor szary; stolik — naturalny dąb, nogi — naturalny dąb. Nowy Styl — „sofa 1,5-osobowa z pulpitem stałym”. Wymiar: 117,5cm/83cm/H115,6cm. (lub równoważna)		2
	MI_1	Istniejący totem wystawowy, funkcjonujący aktualnie w przestrzeni Młynów Rothera.		1




	M_1	Fotel, zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		2 1
	M_4.2	<p>Pufa. Materiał: wypełnienie – styropian, siedzisko – pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego. Spód i boki puffy wzmacnione. Np. Sits – Fatty. Wymiary: 90cm/90cm/H35cm.</p> <p>Konstrukcja puffy - formowana sklejka, wypełnienie – pianka, wykończenie – tapicerka w kolorze beżowym. Np. Fameg – Snug (B-1515/1). Kolor drewna – Miodowy 02, tapicerka – Lars 81, y kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C. Wymiar: 80cm/80cm/H40cm. (lub produkt równoważny)</p>	 	3 15
	M_5	<p>Krzesełko konferencyjne z profilowanej sklejki. Możliwość sztaplowania krzeseł. 43cm/47cm/H46, 75cm Np. Fameg – Puppy (A-9349). Kolor drewna – Miodowy 02. (lub równoważny)</p> <p>Krzesełko konferencyjne, profilowane, z możliwością sztaplowania krzeseł. Wym. = 470x460mm H=840, 520mm; Np. Radomsko – Allegri-AS. Kolor drewna – Jasne drewno, kolor tapicerki jasny szary, tapicerka o podwyższonych parametrach wytrzymałościowych, odporna na plamy, 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego.; (lub równoważny)</p>	 	80

				
	M_6	<p>Scena z mobilnych podestów scenicznych 2x1m o regulowanej wysokości w zakresach 20-40 i 60-100cm . Wymiary podestu: 200x100 cm – podesty można ze sobą swobodnie łączyć. Masa: 25 kg, nawierzchnia ze sklejki wodoodpornej. Udźwig: do 750 kg/m2 (7,5 kN/m2) – konstrukcja gwarantuje jego równomierne rozłożenie bez względu na ustawioną wysokość. Nóżki z profilu aluminiowego zamkniętego 60x60mm, regulowane, 2 komplety w 2 wariantach wysokościowych (20-40 cm i 60-100cm). W zestawie z systemem transportowym (wózkami) oraz schodkami i pochylnią do wózków dla niepełnosprawnych, a także barierkami do wysokich wariantów ustawienia.</p>		6
	MZ_0.3.7	<p>Kosze na śmieci.</p> <p>Stalowy korpus, 3x32l, z wiekiem na otworze do wrzucania odpadów, wariant bez popielnika</p> <p>Wymiary: Wysokość: 98,5 cm; Szerokość: 77,5 cm; Głębokość: 26 cm;</p> <p>Materiał: Stal ocynkowana i malowana proszkowo o grub. 1mm. , elementy ze stali nierdzewnej; Kolor: RAL 7021 (kolor istniejącej konstrukcji stalowej w Młynie); Np. Mmcite Crystal CS330x - CS331 (lub równoważny)</p>		2
	Z_1	<p>Dzieło Macieja Markowicza</p> <p>Autor, Pan Maciej Markowicz wykonał unikalną fotografię, będącą dziełem sztuki i nazwaną „Motiongraph #345 Młyny Rothera, Rzeka Brda, Bydgoszcz, 7:45 Wrzesień 8,2021”. Zakupione dzieło sztuki jest oryginalną i unikalną fotografią negatywową chromogeniczną wykonaną przez Artystę</p> <p>Pana Macieja Markowicza w ramach trwającej serii zatytułowanej: Motiongraphs 2015-. Zdjęcie zostało zrobione dnia 8 września 2021r w Bydgoszczy a naświetlone i wywołane przez Autora 11 września 2021r w Warszawie. Zdjęcie to było prezentowane w ramach wystawy Pana Macieja Markowicza „Przez ruchome oko Camery Obscure” podczas Międzynarodowego Festiwalu Miłośników Fotografii Analogowej – Vintage Photo Festival 2021 w dniach 17 września – 2 października 2021r. w Młynach</p>		1





		Rothera w Bydgoszczy. Fotografia jest jedną z ekspozycji wykonanych za pomocą mechanizmu Barki Camera Obscura i została ponumerowana i podpisana ołówkiem przez Artystę. Fotografia negatywu chromogenicznego została naświetlona i przetworzona przez Artystę. Rozmiar obrazu: 106x164 cm. Fotografia została oprawiona w drewnianą ramę, zabezpieczona szybą UV antyrefleksyjną.		
	F_1	Fototapety: zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		2
0.4 Korytarz				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Z_4	Odwzorowanie fragmentu ściany sklepu „Piekarni Bigońskich” Zabytkowe dwa lustra i dyplomy w ramach. Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej. Uwaga: na ścianie umieścić „żółtą” tablicę informacyjną o zabytku zgodnie z projektem informacji wizualnej.	 	1
	F_1 F_0.4.1 F_0.4.2 F_0.4.3	Fototapety: zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		4
	F_2	Ramki formatu A4 (21x29,7cm) do ekspozycji dyplomów, certyfikatów itp. Rozmieszczenie ramek zgodnie z wizualizacją 2212-PK-A-R00-E, WIDOK 3. Materiał: ramka aluminiowa w kolorze czarnym o płaskim profilu o szerokości 0,9cm. Przód ramki z lekkiego i nietłukącego szkła akrylowego zabezpieczonego folią ochronną.		12
0.5 Sklep niespodzianka				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość


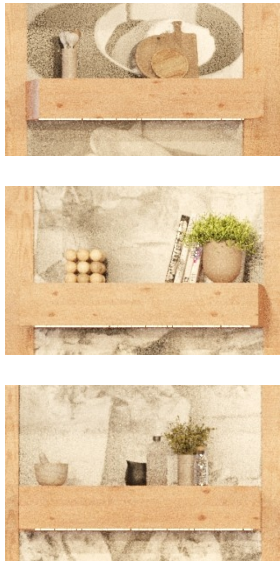

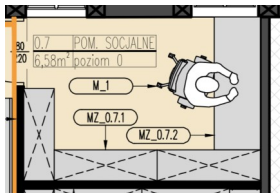
MZ_0.5.1	<p>Regał, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, brak ścianki tylnej. Półki podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1
MZ_0.5.2	<p>Kasa ze stolikiem, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej w grubości konstrukcji, blat: deska dębowa zabezpieczona podwójnie lakierem matowym, bezpieczna odporna na ścieranie, blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Półki podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). „Stolik” zamontowany do konstrukcji szaf z deski dębowej.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1
MZ_0.5.3	<p>Regał ekspozycyjny, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, szklany blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Półki podświetlane, taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		3


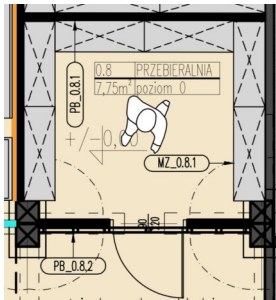
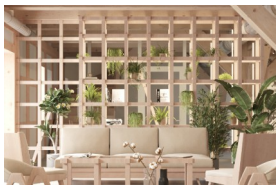

	MZ_0.5.4	Regał ekspozycyjny, zgodnie ze specyfikacją MZ_0.5.1 (powyżej), inny wymiar.		1
	MZ_0.5.5	Regał ekspozycyjny, zgodnie ze specyfikacją MZ_0.5.1 (powyżej), inny wymiar.		1
	M_21	Krzesło z regulacją wysokości. Konstrukcja metalowa malowana proszkowo na kolor czarny. Siedzisko: deska dębowa: 50 % mebli w pomieszczeniu. Siedzisko: tkanina tapicerska w kolorze szarym: 50 % mebli w pomieszczeniu. Stopki filcowe. Np. Bejot – model: SNR OTH, model: SNR TH. Wymiar: Ø44,5cm/H50-70cm. (lub równoważny) W tym pom. siedzisko: deska.		1
	F_0.5.1 F_0.5.2 F_0.5.3 F_0.5.4 F_0.5.5 F_0.5.6 F_0.5.7	Fototapety: zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		7
0.6 Pracownia Chleba/Pracownia wypieków				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_0.6.1	Stół roboczy, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, Stół wyposażony w zamykane szafki, <u>wysuwaną część stolicy (spód blatu) jako powierzchnię roboczą</u> , fronty otwierane HPL kolor biały ciepły, uchwyty: skóra naturalna. Błat kamienny w kolorze elementów drewnianych, grubość 6 cm. Błat montowany na konstrukcji drewnianej (patrz wizualizacja). Podświetlenie taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. <u>Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie)</u> . Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		2




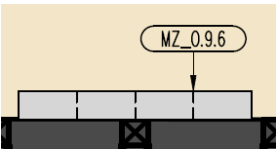
	MZ_0.6.2	<p>Zabudowa piekarników stylizowana, harmonizująca z kredensami zabytkowymi. Zabudowa z wentylacją piekarników. Zabudowa mieści piekarniki stylizowane np. TEKA HRB6300 VN lub równoważny;</p> <p>oraz w dolnej części, zabudowana zmywarka, front HPL kolor (biały ciepły) tożsamy z kolorem frontu piekarnika uchwyt kolor mosiądz, tożsamy z uchwytem piekarnika. Należy doprowadzić podłączenie wody i odpływ do zmywarki.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		4
	MZ_0.6.3	<p>Zabudowa piekarników stylizowana, zgodnie ze specyfikacją MZ_0.6.2 (powyżej)</p>		4
	MZ_0.6.4	<p>Zabudowa zlewozmywaków, konstrukcja zgodnie ze specyfikacją MZ_0.6.1, ze zmywarkami do zabudowy (2 szt.).</p> <p>Wymiary: szer: 60cm dł: 330cm wys: 85cm. Mebel wykonać zgodnie z wizualizacjami i rysunkami rzutów. Zlewozmywaki (2 szt.) kamienne, połączone z blatem. Bateria kuchenna z wyjmowaną wylewką np. Hansgrohe Talis (lub równoważna) kolor czarny mat. Dozownik mydła w płynie, kolor taki sam jak bateria. Należy doprowadzić podłączenie wody (ciepła/zimna) i odpływ, alternatywnie podgrzewacz wody zimnej. Tapeta wodoodporna. W dolnej</p>		1

		<p>części, zabudowane zmywarki, fronty zmywarek i szafek identycznie – HPL kolor biały. Należy doprowadzić podłączenie wody i odpływ do zmywarki.</p> <p>Mebel składa się z 5 modułów o szerokości 60 cm, oraz kantówek 6 cm.</p> <p>Zabudowa zlewozmywaka, zabudowa meblowa stylizowana, kolorystyka materiał, tożsame z oryginalnym kredensem.</p> <p>Wymiary: szer: 60cm dł: 100cm wys: 85cm. Błat kamienny taki sam jak historyczna lada sklepowa.</p> <p>Zlewozmywak kamienny, połączony z blatem.</p> <p>Bateria kuchenna z wyjmowaną wylewką np. Hansgrohe Talis (lub równoważna) kolor czarny mat. Dozownik mydła w płynie, kolor taki sam jak bateria. Należy doprowadzić podłączenie wody (ciepła/zimna) i odpływ, alternatywnie podgrzewać wody zimnej. Tapeta wodoodporna.</p>		
	MZ_0.6.5	<p>Regał, konstrukcja zgodnie ze specyfikacją jak dla MZ_0.6.1. Mebel wykonać zgodnie z wizualizacjami i rysunkami rzutów. Składa się z 7 modułów o standardowej szerokości modułu kuchennego – 60cm oraz kantówek 6cm.</p> <p>Szuflady wysuwane, prowadnice z cichym domykiem, rączka ze skóry.</p> <p>Najniższe szuflady wysuwane, z funkcją podnóżka, wytrzymujące obciążenia do 75 kg.</p>	 	1
	MZ_0.6.6	<p>Zabudowa piekarników.</p> <p>Konstrukcja zgodnie z MZ_0.6.1. Mebel składa się z 7 modułów o szerokości 60 cm i głębokości 60 cm oraz kantówek 6cm.</p> <p>- zabudowa mieści 2 piekarniki ELECTROLUX EOB7S31V SteamBoost Elektryczny parowy (lub równoważne);</p> <p>- mikser planetarny x 2 sztuki;</p> <p>- piec konwekcyjno-parowy BARTSCHER, 117201 x2 szt;</p> <p>- (lub równoważne);</p>		1
		<p>Wyposażenie pracowni chleba:</p> <ul style="list-style-type: none"> • czajnik elektryczny; • maszynki do cięcia makaronu (nie mniej niż 6); • formy i foremki do pieczenia – różne rodzaje; • stolnice, noże, wykrawaczki do ciastek, drewniane wałki, kratki na których można położyć gorące wypieki; • gofrownice; • lodówki (małe, do zabudowy meblowej); 		

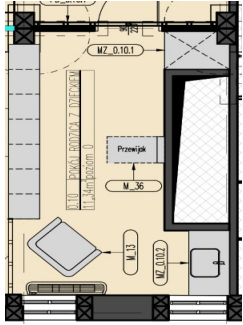
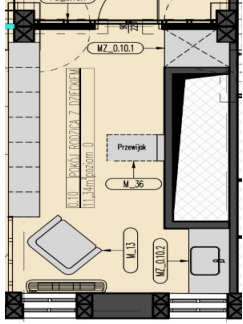



		<ul style="list-style-type: none"> • miski, pojemniki; • wózek na blachy, wózek do transportu półproduktów; • wyposażenie piekarniczo-cukiernicze. 		
	MZ_0.6.7	<p>Konstrukcja metalowa nad MZ.0.6.4 (zmywakami)</p> <p>Podwieszana w sposób niewidoczny konstrukcja z profili zamkniętych stalowych 20x20 mm, grubość ścianki 2 mm, spawanych pod kątem 45 °C. Malowana proszkowo na kolor RAL7021 Mat, uprzednio konstrukcję należy ocynkować.</p> <p>Konstrukcję montować do ściany, ścianę G-K uprzednio odpowiednio wzmocnić. Półki ze szkła bezpiecznego o grubości 1 cm, licowanego z górną profilu poziomego, do którego są przymocowane śrubą do języczków dospawanych do profili.</p> <p>Wymiary: szerokość 350 cm (na szerokość pomieszczenia); wysokość 100 cm; głębokość: 25 cm.</p>		1
	MZ_0.6.8	<p>Konstrukcja metalowa nad MZ.0.6.6 (piekarnikami)</p> <p>Konstrukcja zgodnie ze specyfikacją MZ_0.6.7</p> <p>Wymiary: szerokość 350 cm (na szerokość pomieszczenia); wysokość 100 cm; głębokość: 25 cm.</p>		1
	MZ_0.6.9	<p>Podnóżki przenośne sztaplowane dla dzieci.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Do dowolnego ustawienia, mobilny • Odpowiedni do wilgotnych pomieszczeń • Z brzozy • Produkt bezpieczny, bez substancji szkodliwych <p>Materiał: Lite drewno Szerokość: 43 cm Głębokość: 39 cm Wysokość: 50 cm Maksymalne obciążenie: 100 kg np. IKEA BEKVÅM (lub równoważny).</p>		25
	Z_5	<p>Zabytkowy kredens:</p> <p>Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej.</p> <p>Baza, podstawa pod zabytkowy kredens to nowa zabudowa meblowa stylizowana, kolorystyka materiał, tożsamy z oryginalnym kredensem. Błat kamienny taki sam jak historyczna lada sklepową.</p>		4

	Z_6	Zabytkowy kredens: Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej. Baza, podstawa pod zabytkowy kredens to nowa zabudowa meblowa stylizowana, kolorystyka materiał, tożsamy z oryginalnym kredensem. Błat kamienny taki sam jak historyczna lada sklepowa.		4
	R_5	Półki nad MZ.0.6.5 Półki na zieleń i akcesoria kuchenne, z podświetleniem od dołu. Wymiary identyczne do wymiarów elementu konstrukcji muru pruskiego, do którego te półki będą mocowane, czyli około: szerokość 90 cm, wysokość 20 cm, głębokość 20 cm. Półki wykonać z formatek litego drewna, w kolorze drewna konstrukcji budynku. Półki podświetlane: taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku, we frezie). Mebel mocowany do ściany w sposób niewidoczny.		3
	F_0.6.1 F_0.6.2 F_0.6.3 F_0.6.4 F_0.6.5 F_0.6.6 F_0.6.7 F_0.6.8 F_0.6.9	Fototapety: zgodnie z opisem F_1 (powyżej)		9
0.7 Pomieszczenie socjalne				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_0.7.1	Zestaw regałów zamykanych (na wymiar), regały wykonane z HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i od ściany do ściany. Uwaga: Regały wyposażać w niezbędny sprzęt (zakres do ustalenia na etapie PB i PW) maszynki do cięcia makaronu, formy i foremki do pieczenia, stolnice, noże, wykrawaczkę, wałki, itp. zgodnie z OPZ. W zestawie umieścić lodówkę.		1
	MZ_0.7.2	Stół na wymiar zgodnie z rysunkami. HPL kolor biały, fronty białe.		1


	M_1	Fotel obrotowy zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		1
0.8 Przebieralnia				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_0.8.1	Zestaw szaf szatniowych na wymiar, Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i od ściany do ściany.		1
0.9 Sklep				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_0.9.1	Ściana „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, brak ścianki tylnej. Półki podświetlane taśmą led, ciepła barwa światła – 3000k. <u>Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</u> 50 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1
	MZ_0.9.2	Stolik autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, szklany blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki		1








		wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		
	MZ_0.9.3	<p>Regał ekspozycyjny, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, szklany blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Regał wyposażony w zamykane szafki, fronty otwierane HPL kolor biały. Półki podświetlane, taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		4
	MZ_0.9.4	Kasa ze stolikiem, zgodnie ze specyfikacją MZ_0.5.2 (powyżej)		1
	MZ_0.9.5	<p>Ściana „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej do konstrukcji (plecy ściany). Półki podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). 30 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1
	MZ_0.9.6	<p>Regał na ekspozycję większych książek, plakatów, toreb i innych większych towarów.</p> <p>Regał ekspozycyjny, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rzutami. Konstrukcja zgodnie ze specyfikacją MZ_0.6.1. Wysokość: 3 moduły, szerokość: 4 moduły, 2 górne moduły otwarte, dolny moduł zamknięty drzwiczkami z HPL- kolor biały. Regał wyposażony w zamykane szafki w 1 od dołu rzędzie modułów, fronty otwierane HPL kolor biały. Półki podświetlane, taśmy LED, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p>		4

		Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		
	M_2.2	Fotel wypoczynkowy zaprojektowany przez duet projektantów: Stanisława Lejkowskiego , Wacława Leśniewskiego. Typ 1326. Produkowany w latach 60 tych. Konstrukcja drewniana – nóżki drewniane w kolorze czarnym, pozostałe elementy drewniane w kolorze naturalnego drewna. Siedzisko oraz oparcie tapicerowane w kolorze beżowym. 40cm/45cm/H40, 85cm.		2
	M_7	Fotel wypoczynkowy zaprojektowany przez duet projektantów: Stanisława Lejkowskiego , Wacława Leśniewskiego. Typ 1326. Produkowany w latach 60 tych. Konstrukcja drewniana – nóżki drewniane w kolorze czarnym, pozostałe elementy drewniane w kolorze naturalnego drewna. Siedzisko oraz oparcie tapicerowane w kolorze beżowym. 195cm/60cm/H40, 85cm.		1
	M_8	Dwie pufy, utwardzone styropianem i pianką poliuretanową, tkanina tapicerska w kolorze ciemno beżowym. np. Tfor – HIPPO Wymiar: 65cm/48cm/H40cm, 100cm/82cm/H40cm. Hippo mały, Hippo duży – tapicerka – Arsen DEKOMA – <u>castor</u> Nogi – stopki tworzywowe o wysokości 2,5cm. (lub równoważny) Uwaga: w tym pomieszczeniu kolor tkaniny jasny: HIPPO mały, HIPPO duży – tapicerka – Arsen DEKOMA – <u>fog</u> .		1
	M_9	Krzesło z drewna dębowego. Siedzisko oraz oparcie tapicerowane w kolorze beżowym. Np. Paged – Krzesło ARGO W Kolor drewna – 100 natural oak, tapicerka – Etna 21. Wymiar: 54cm/55cm/48,81cm.		4
	M_21	Krzesło z regulacją wysokości. Zgodnie ze specyfikacją M_21 (powyżej) W tym pomieszczeniu siedzisko: deska.		1





0.10 Pokój rodzica z dzieckiem				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_0.10.1	Szafa na zamówienie, na wymiar, Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i od ściany do ściany.		1
	MZ_0.10.2	Zabudowa umywalki (do wysokości parapetu) na wymiar, materiał HPL. Z doprowadzeniem i odprowadzeniem wody, z podgrzewaczem wody zimnej		1
	M_13	<p>Fotel. Konstrukcja sofy — formowana sklejka, wypełnienie — pianka, wykończenie — tapicerka w kolorze beżowym. Np. Fameg — Polar (B-1806). Kolor drewna — Miodowy 02, tapicerka — Lars 81. Wymiar: 92cm/70cm/H42,71cm. (lub równoważny)</p> <p>Fotel. Konstrukcja sofy - formowana sklejka, wypełnienie — pianka, wykończenie — tapicerka w kolorze beżowym. Np. Fameg — Snug (B-1515/3). Kolor drewna — Miodowy 02, tapicerka — Lars 81. Wymiar: 80cm/80cm/H40cm. (lub równoważny)</p>	 	2
	M_36	Przewijak składany. Korpus: sklejka drewniana. Materiał wierzchni: drewno. Powierzchnia przewijania: Sz 47cm x Dł 75cm. Wymiary po rozłożeniu: Sz 49cm x Gł 76,5cm x W 85cm. Wymiary po złożeniu: Sz 49cm x Gł 17cm x W 85cm. max. Obciążenie: 11 kg. 2 półeczki. Posiada łatwy mechanizm zamykania i otwierania. (lub równoważny)		2





1.1	Strefa relaksu			
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_1.2.1	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Zestawy małych szafek zamykanych na zamek szyfrowy. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki oraz fronty szafek wykonane HPL kolor biały. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna wykonana z HPL montowanej do istniejącej ściany. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl). Uwaga! Mebel składa się z następującej ilości modułów: wysokość 4 moduły, szerokość 4 moduły.		1
	MZ_1.2.2	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej). Uwaga! Mebel składa się z następującej ilości modułów: wysokość 4 moduły, szerokość 9 modułów.		1
	MZ_1.2.3	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej). Uwaga! Mebel składa się z następującej ilości modułów: wysokość 4 moduły, szerokość 9 modułów.		1
	MZ_1.2.4	Stolik autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, szklany blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1
	MZ_1.2.5	Stół na zamówienie. Konstrukcja stalowa malowana proszkowo na kolor biały. Blat wykonany z dębu.		1



	DZ_1.2.1	Wykładzina dywanowa tkana z winylu, morficzny kształt (zgodnie z rzutem) „wyspa mączna” Np. Dickson, Mira J522 (jasny beż) Uwaga: wykładzina dywanowa w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu, technologia zapewnia po cięciu ostrą płynną linię krawędzi wykładziny, bez konieczności dodatkowego obrabiania krawędzi wykładziny. (lub równoważny)		4
	DZ_1.2.2	Wykładzina dywanowa tkana z winylu, zgodnie ze specyfikacją DZ_1.2.1 (powyżej)		4
	M_2.1	Fotel wypoczynkowy. Zgodnie ze specyfikacją M_2.1 (powyżej)		11 6
	M_2.2	Fotel wypoczynkowy. Zgodnie ze specyfikacją M_2.2 (powyżej)		11 4
	M_7	Fotel wypoczynkowy. Zgodnie ze specyfikacją M_7 (powyżej)		2 1
	M_9	Krzesło zgodnie ze specyfikacją M_9 (powyżej)		1






	M_10	Stolik trójkątny. Materiał: lite drewno dębowe z mosiężnym wykończeniem. Kolor drewna do wyboru. 55cm/55cm/H38cm.		5 2
	M_11	Stolik okrągły. Nogi: lite drewno jesionowe Błat: marmur. Np. 366 Concept Polska - Marmurowy okrągły stolik Fox. Kolor drewna – 02 Natural, kolor marmuru – White. Wymiar: 60cm/60cm/H37cm. (lub równoważny)		6 3
	M_12	Sofa. Konstrukcja sofy – formowana sklejka, wypełnienie – pianka, wykończenie – tapicerka w kolorze beżowym. Np. Fameg – Polar (BB-1806). Kolor drewna – Miodowy 02, tapicerka – Lars 81. Wymiar: 168cm/70cm/H42,71cm. (lub równoważny) Sofa. Składa się z 2 elementów, zgodnie ze specyfikacją M_13.	 	3 (6 elem.)
	M_13	Fotel. zgodnie ze specyfikacją M_13 (powyżej)		2
	M_14	Stolik. Materiał: lite drewno jesionowe. Np. 366 Concept Polska - Stolik Fox „Jamnik”. Kolor drewna – 02 Natural. Wymiar: 136cm/50cm/H47cm. (lub równoważny)		1
	M_15	Stół kształt morficzny (patrz zdjęcie) Błat: sklejka pokryta laminatem (kolor biały), rant stołu: widoczna naturalna sklejka Podstawa: pręt stalowy malowany proszkowo na kolor biały Wymiary: wysokość: 72 cm, rozmiar blatu: 90×120 cm Stół MAPLE - M05 – biały (lub równoważny)		1






M_16	<p>Krzesło tapicerowane</p> <p>Materiał:</p> <p>siedzisko: sklejka pokryta tkaniną o właściwościach Aqua Clean Technology Podstawa: stal malowana proszkowo na kolor biały. Wymiar: 43cm/40cm/H45,81cm.</p> <p>Rodzaj pikowania A (poprzeczne prążki)</p> <p>Iker – Mannequin 03 (lub równoważny)</p>		8
M_17	<p>Stolik trójkątny. Materiał: lite drewno dębowe. Np. 366 Concept Polska - Trójkątny stolik 366 M. Kolor drewna – 02 Natural. Wymiar: 90cm/46cm/H42cm. (lub równoważny)</p>		2
M_18	<p>Krzesło z drewna dębowego. Siedzisko oraz oparcie tapicerowane w kolorze beżowym.</p> <p>Np. Fameg – Arch (B-1801)</p> <p>Kolor drewna – Miodowy 02,</p> <p>Tapicerka – Lars 81.</p> <p>Wymiar: 56cm/58cm/H48,81cm. (lub równoważny)</p>		8
M_19.1	<p>Stół. Błat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 2,5cm z klejonym obrzeżem 0,2cm w standardzie lub z obrzeżem laserowym jako opcja. Otwory pod przełotki i media porty (różne typy i konfiguracje) jako opcja. Kolor blatu biały. Rama wykonana z profilu stalowego 40 x 20 mm montowana do blatu. Noga kwadratowa wykonana z profilu stalowego 0,5x0,5cm. Malowane proszkowo na kolor biały. Wymiar: 100cm/60cm/H74cm. Stół wyposażony w Mediaport 6x 230V +2xRJ45, kolor biały.</p>		8
DZ_1.1.10	<p>Dywan „mączna wyspa”</p> <p>Grubość: 50mm, punktów na m2: min.76800, Włosie: Wełna syntetyczna Polipropylen włókno z wełny syntetycznej z fryzem PP z gęsto skręconej przędzy PP w kolorze jasnym beżowym (patrz zdjęcie) przyjazne dla środowiska. Wełna syntetyczna z fryzem PP z gęsto skręconej przędzy PP w kolorze jasnym beżowym (patrz zdjęcie). Dywan PP Heatset antyalergiczny, antyelektrostatyczny, antykurzowy, certyfikat STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu R01.</p>		1
M_31	<p>Kompaktowa, prostokątna pufa, mała. Melanżowa, tkanina tapicerska odporna jest na wszelkie uszkodzenia, czy przetarcia. Pokrycie: 87% poliester, 13% bawełna. Wkład: granulaty polistyrenowy. Spód wzmocniony. Wkład: granulaty polistyrenowy. Wymiary wypełnionej pufa: 45 x 45 x 45 cm. Waga: ok. 2 kg Np. Miuki – Cubik Zip. (lub równoważny)</p>		25





	F_3	Ramki formatu A2 ekspozycja grafik. Materiał: ramka aluminiowa w kolorze czarnym o płaskim profilu o szerokości 0,9cm. Przód ramki z lekkiego i nietłukącego szkła akrylowego zabezpieczonego z obu stron folią ochronną.		32
	F_1	Fototapety: zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		7
	R_2	Rośliny do wnętrza. Donica w kolorze szarym z imitacją betonu (przestrzenie Młyna) w kolorze naturalnej cegły-gliny (przestrzenie Spichrza). Wykonana z włókna betonowego, walec betonowy ø 50 cm (motyw 3d jak na zdjęciu), serii Cylinder FIBER Broste Copenhagen (lub równoważny) Donica wykonana z trwałej mieszanki włókna szklanego, żywicy poliestrowej i sproszkowanego kamienia. Utrzymana w kolorze o matowym zakończeniu (patrz zdjęcie). Wymiary: duża - średnica 50 cm, wys. 50 cm. Donice bezodpływowe, dno donicy 10cm wypełnić keramzytem, resztę odpowiednim podłożem dla roślin do wnętrza. Rośliny: palma chamedora, figowiec sprężysty, szeptera, filodendron, monstera deliciosa (monstera dziurawa). Uwaga: na etapie PB i PW wykonać projekt zieleni i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		31 24
2.1 Sala młyńska				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.1.1	Ściany ekspozycyjne SMART WALL, w kształcie „L”, ściany do ekspozycji dzieł sztuki – obrazów, grafik, eksponowanych w ramach i antyramach konstrukcja ścian oparta jest na lekkich i sztywnych profilach aluminiowych <ul style="list-style-type: none"> profile posiadają wpust służący do montażu uchwytów i innych akcesoriów, w tym oświetlenia wpust służy ponadto do prowadzenia przewodów elektrycznych i innych np. przewodów audio wnętrze wypełnione jest lekkim materiałem usztywniającym płaszczyzny ścian płaszczyzny ścian wykonane są z MDF, ściany wyposażone są w stopy umożliwiające ich poziomowanie system zawiesi umożliwia pełną regulację położenia eksponatu 		5

		<ul style="list-style-type: none"> wygląd ścian muzealnych dostosować można do charakteru wystawy i eksponatów – można je malować na różne kolory, a także tapetować 		
	MZ_2.1.2	Ściany ekspozycyjne SMART WALL, w kształcie „I”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.1.1. (powyżej)		4
	MZ_2.1.3	Podest ekspozycyjny, zestawiany z 4 mebli typu MZ_1.2.4 zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.4 (powyżej)		1
	MZ_2.1.4	Donica dekoracyjna „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, fronty donicy wykonane HPL kolor biały. Wnętrze donicy zabezpieczone przed działaniem wody. Rośliny wstawiane w niezależnych donicach. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		6
	MZ_2.1.10	Trybuna składana. Wykonana na zamówienie mobilna konstrukcja stalowa, modułowa. Złożona trybuna ma się mieścić od ostatniego względem sceny słupa do okien i mieć szerokość pomieszczenia. Najwyższy poziom sceny ma umożliwiać otwieranie okien. Konstrukcja z profili zamkniętych stalowych min. 6x6cm, ze ścianką 8mm, co należy potwierdzić obliczeniami na etapach PB/PW. Posadzka trybuny antypoślizgowa.		1
	M_31	Zgodnie ze specyfikacją M_31.		10
	M_4.1	<p>Puf:</p> <p>Materiał: Konstrukcja płytowo-drewniana pokryta pianką poliuretanową, pasy tapicerskie. Poduszki siedziskowe z pianki poliuretanowej wysokoelastycznej z kolderką z pierza.</p> <p>Podstawa: podstawa niska — stopki tworzywowe (wysokość 25 mm), podstawa wysoka — stopki tworzywowe i cokół z czarnej melaminy (wysokość 80 mm)</p>		10


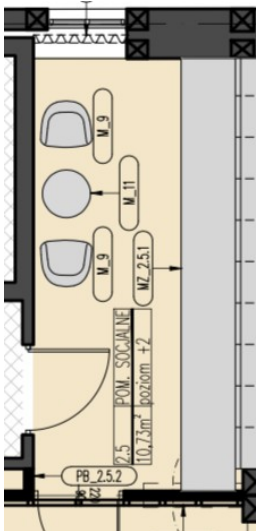


		<p>Pufy tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu pufy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C.</p> <p>Np. NOTI – King.</p> <p>Wymiary: 45cm/45cm/H38cm.</p> <p>(lub równoważny)</p>		
	M_4.2	<p>Puf.</p> <p>Materiał: Konstrukcja płytowo-drewniana pokryta pianką poliuretanową, pasy tapicerskie. Poduszki siedziskowe z pianki poliuretanowej wysokoelastycznej z kółderką z pierza.</p> <p>Podstawa: podstawa niska – stopki tworzywowe (wysokość 25 mm), podstawa wysoka – stopki tworzywowe i cokół z czarnej melaminy (wysokość 80 mm).</p> <p>Pufy tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu pufy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C.</p> <p>Np. NOTI – King.</p> <p>Konstrukcja pufy - formowana sklejka, wypełnienie – pianka, wykończenie – tapicerka w kolorze beżowym.</p> <p>Np. Fameg – Snug (B-1515/1).</p> <p>Kolor drewna – Miodowy 02,</p> <p>tapicerka – Lars 81, y kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C.</p> <p>Wymiar: 80cm/80cm/H40cm.</p> <p>(lub równoważny)</p>		30
	M_4.3	<p>Puf.</p> <p>Materiał: Konstrukcja płytowo-drewniana pokryta pianką poliuretanową, pasy tapicerskie. Poduszki siedziskowe z pianki poliuretanowej wysokoelastycznej z kółderką z pierza.</p> <p>Podstawa: podstawa niska – stopki tworzywowe (wysokość 25 mm), podstawa wysoka – stopki tworzywowe i cokół z czarnej melaminy (wysokość 80 mm).</p> <p>Pufy tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu pufy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C.</p> <p>Np. NOTI – King.</p> <p>Wymiary: Ø60cm/H38cm.</p> <p>(lub równoważny)</p> <p>Konstrukcja pufy - formowana sklejka, wypełnienie – pianka, wykończenie – tapicerka w kolorze beżowym.</p> <p>Np. Fameg – Snug (B-1515/1).</p> <p>Kolor drewna – Miodowy 02,</p> <p>tapicerka – Lars 81, y kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C.</p> <p>Wymiar: 80cm/80cm/H40cm.</p> <p>(lub równoważny)</p>		6

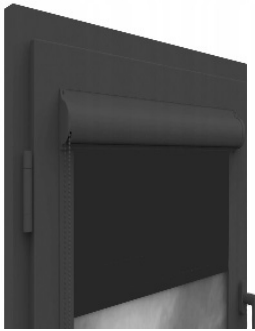



M_4.4	<p>Puf- Materiał: Konstrukcja płytowo-drewniana pokryta pianką poliuretanową, pasy tapicerskie. Poduszki siedziskowe z pianki poliuretanowej wysokoelastycznej z kołderką z pierza- Podstawa: podstawa niska – stopki tworzywowe (wysokość 25 mm), podstawa wysoka – stopki tworzywowe i cokół z czarnej melaminy (wysokość 80 mm)- Pufy tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu pufy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym PANTONE 630C- Np. NOTI – King- Wymiary: Ø45cm/H38cm- (lub równoważny)</p>		4
M_5	Krzesło konferencyjne zgodnie ze specyfikacją M_5 (powyżej)	 	124 152
M_6	<p>Podest/Scena z mobilnych podestów scenicznych 2x1m o regulowanej wysokości w zakresach 20-40 i 60-100cm . Wymiary podestu: 200x100 cm – podesty można ze sobą swobodnie łączyć. Masa: 25 kg, nawierzchnia ze sklejkı wodoodpornej. Udźwig: do 750 kg/m2 (7,5 kN/m2) – konstrukcja gwarantuje jego równomierne rozłożenie bez względu na ustawioną wysokość. Nóżki z profilu aluminiowego zamkniętego 60x60mm, regulowane, 2 komplety w 2 wariantach wysokościowych (20-40 cm i 60-100cm). W zestawie z systemem transportowym (wózkami) oraz schodkami i pochylnią do wózków dla niepełnosprawnych, a także barierkami do wysokich wariantów ustawienia. Krawędzi podestów demontowalnych należy odpowiednio oznaczyć/zabezpieczyć.</p>		6 8
M_10	<p>Stolik trójkątny. Materiał: lite drewno dębowe z mosiężnym wykończeniem. Kolor drewna do wyboru. 55cm/55cm/H38cm.</p>		1





	M_11	Stolik. Zgodnie ze specyfikacją M_11 (powyżej)		4
	M_12	Sofa. Zgodnie ze specyfikacją M_12 (powyżej)		2 (4 elem.)
	M_13	Fotel. zgodnie ze specyfikacją M_13 (powyżej)		4
	M_20	Stół konferencyjny składany. Możliwość sztaplowania nogi zakończone czarnymi kółkami – 2 kółka z hamulcem, 2 kółka bez. Np. Balma – Multibase B2-02. Nogi metalowe – kolor czarny RAL 9005, blat z melaminy – dąb natura 0420. Wymiar: 100cm/70cm/H74cm. (lub równoważny) Stoły wykorzystywane także do reżyserki.		55
	M_50	Mównica (szczegóły wg zestawienia elektryczno-teletechnicznego)		1
	ZO_1	Zasłony zaciemniające typ „blackout”. Kolor zasłon czarny. Szyna jednotorowa metalowa z odpowiednimi agrałkami kolor czarny. Zasłona na odpowiednich flexach zachodzi na szynę, szyna niewidoczna. Flexy wszywane co 7-8 cm tkanina zmarszczona na stałe w idealnie równych odstępach, tworząc harmonijne fale. Wysokość od sufitu do podłogi. Uwaga: na etapie projektu wykonawczego należy wykonać dobór zasłon (konstrukcja, materiał) i i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl)., Każda zasłona musi być dostosowana do wymiaru okna zgodnie z projektem wykonawczym (zestawienie rolet).		7



	ZO_2	Zasłony na wzór ZO_1, wydzielające kulisy po bokach sceny.		4
	DZ_2.2.1	Wykładzina dywanowa tkana z winylu, morficzny kształt (zgodnie z rzutem) „wyspa mączna” Np. Dickson, Mira J522 (jasny beż) Uwaga: wykładzina dywanowa w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu, technologia zapewnia po cięciu ostrą płynną linię krawędzi wykładziny, bez konieczności dodatkowego obrabiania krawędzi wykładziny. (lub równoważny)		1
	R_2	Rośliny do wnętrza, zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej) Uwaga: rośliny ustawiane w donicach dekoracyjnych MZ_2.1.4		12
2.2 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.2.1	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Lockersy zamykane na kluczyki. Wysokość: 4 moduły; szerokość: 6 modułów.		1
	R_2	Rośliny do wnętrza, zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		9
	F_1	Fototapety: zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		1
2.3 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	R_1	Rośliny w donicach wiszących. Donice: donice wykonane z stalowej okrągłej rury w analogi do rury istniejącej wentylacji – RAL 7016. Donica średnica min. 35cm bez odprowadzenia wody, donica od góry zamknięta blachą perforowaną (zabezpieczenie przed wypadaniem zawartości) Dno donicy 10cm wypełnić keramzytem, resztę odpowiednim podłożem dla roślin do wnętrza. Donica montowana w połowie wysokości bariery, nie dostępna dla osób postronnych Rośliny: filodendron pnący (filodendron scandens) w odmianach, cissus australijski (cissus antarctica), cissus cukrowy (cissus rotundifolia). Pielęgnacja roślin musi być indywidualna przez firmę ogrodniczą (w tym podlewanie ręcznie). Uwaga: na etapie PB i PW wykonać projekt zieleni i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrza do akceptacji (ap-a.pl). p		20
	F_1	Fototapety: zgodnie z opisem F_1 (powyżej)		1


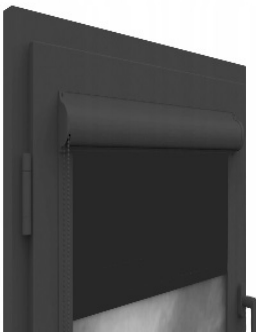

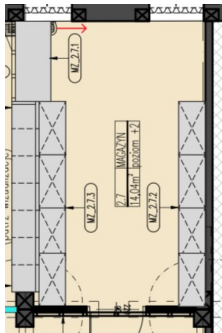
	MZ_0.3.7	Kosze na śmieci. Zgodnie ze specyfikacją jak dla MZ_0.3.7 (powyżej). (lub równoważny)		1
	M_20	Stół konferencyjny składany. Zgodnie ze specyfikacją M_20 (powyżej). (lub równoważny)		1
2.4 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.4.1	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Wysokość: 4 moduły Szerokość: 4 moduły Lockersy zamykane na kluczyki.		1
	MZ_2.4.2	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Wysokość: 4 moduły Szerokość: 9 modułów Lockersy zamykane na kluczyki.		1
	M_4.1	Pufa. Materiał: wypełnienie – styropian, siedzisko – pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami). Boki oraz spód puffy usztywnione. Np. Sits – Fatty. Wymiary: 45cm/45cm/H45cm. (lub równoważny)		8
	M_4.2	Pufa. Materiał: wypełnienie – styropian, siedzisko – pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami). Np. Sits – Fatty. Wymiary: 90cm/90cm/H35cm. (lub równoważny) Konstrukcja puffy - formowana sklejka, wypełnienie – pianka, wykończenie – tapicerka w kolorze beżowym. Np. Fameg – Snug (B-1515/1). Kolor drewna – Miodowy 02, tapicerka – Lars 81, y kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% w kolorze specjalnym		17

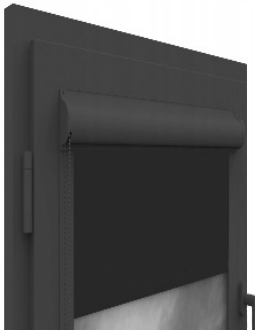
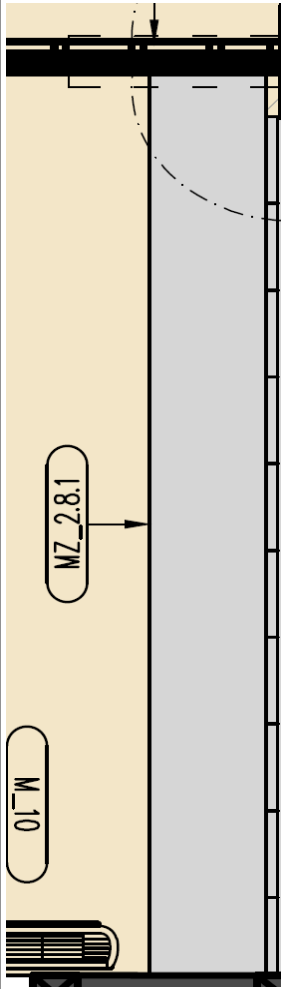
		PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego. Wymiar: 80cm/80cm/H40cm. (lub równoważny)		
	F_1	Fototapety: zgodnie z opisem F_1 (powyżej)		2
	F_2.4.1	Fototapety: zgodnie z opisem F_1 (powyżej)		1
2.5 Pomieszczenie socjalne				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.5.1	Szafa na zamówienie, na wymiar, Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i od ściany do ściany.		1
	M_9	Krzesło. Zgodnie ze specyfikacją M_9 (powyżej)		2
	M_11	Stolik okrągły. Zgodnie ze specyfikacją M_11 (powyżej)		1






	RO_1	<p>Roleta zaciemniająca kasetonowa ALU PLUS zaciemniająca. Kolor tkaniny czarny blackout 7917, kolor kasety systemowej czarny.</p> <p>Uwaga: należy dobrać rolety, indywidualnie do istniejących okien, wymiary rolety muszą być dostosowane do wymiaru okna.</p>		1
2.6 Pracownia eksperymentu				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	<p>Posadzka kauczukowa, zabezpieczająca znajdującą się pod spodem posadzkę drewnianą.</p> <p>Wykładzina kauczukowa, o grubości 3 mm, ciężar 4,8 kg/m², rolowana 1,9m x 10m, antystatyczna, redukcja dźwięku na poziomie 9 dB.</p> <p>np. KAYAR wykładzina kauczukowa, w kolorze K73 (lub równoważna).</p>		103,88 m ²
	Wyposażenie	<p>Wyposażenie: zestawy edukacyjne popularnonaukowe, różnego rodzaju pokazowe zestawy z różnych dziedzin naukowych.</p> <ul style="list-style-type: none"> - zestaw do doświadczeń fizycznych – 10 szt. - zestaw do doświadczeń chemicznych – 10 szt. 		
	MZ_2.6.1	<p>Szafa „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej do konstrukcji (plecy ściany). Półki podświetlane taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). 30 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic.</p> <p>Szafy montować w osi słupa, nie licować ze słupami. Należy 25% komórek zamknąć szklanymi drzwiczkami, zamykanymi na klucz.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1

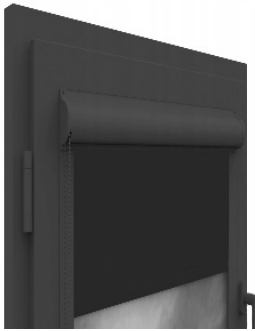



	MZ_2.6.2	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_2.6.3	<p>Regał „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, (h = 2 moduły) zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym.</p> <p>Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, szklany blat montowany w grubości konstrukcji. Zakaz montowania blatu na konstrukcji. Półki podświetlane, taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1
	MZ_2.6.4	<p>Ściana „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym.</p> <p>Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna ze szkła, w grubości konstrukcji drewnianej – ściana akustyczna. Zakaz montowania ścianki szklanej na zewnątrz mebla. Półki podświetlane- taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. <u>Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</u> 30 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic.</p> <p><u>Należy 25% komórek zamknąć szklanymi drzwiczkami, zamykanymi na klucz.</u></p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1
	MZ_2.6.5	Szafka do wysokości parapetu na wymiar. Wykonana z HPL, kolor biały. <u>Drzwiczki zamykane na klucz.</u>		4




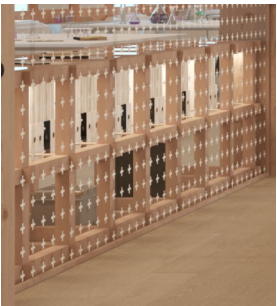
MZ_2.6.6	<p>Kontener na kółkach z półkami i szafką zamykaną wykonany na zamówienie. Konstrukcja stalowa ze stali nierdzewnej chromowanej, kolor półek biały.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wysokość:850 mm • Długość:850mm • Szerokość:480 mm • Wym. platformy (DxS):790x480 mm • Wysokość górnej półki:800 mm • Średnica kół:100 mm <p>Należy zapewnić możliwość podłączenia wózka do sieci 220v, dolna półka wysuwana, zamykana na klucz.</p>		4
MZ_2.6.7	<p>Zlewozmywak techniczny, jednokomorowy z stelarzem z stali nierdzewnej.</p> <p>Wymiary: szer: 60cm dł: 100cm wys: 85cm. Kolor: srebrny Materiał: stal nierdzewna. Głębokość komory zlewu: 20cm. Z pojedynczą komorą i rantem zapobiegającym chlapaniu Bateria techniczna z wyjmowaną wylewką np. Hansgrohe Talis (lub równoważna) kolor naturalna stal mat. Dozownik mydła w płynie, kolor taki sam jak bateria. Należy doprowadzić podłączenie wody (ciepła/zimna) i odpływ, alternatywnie podgrzewać wody zimnej. Ściana zabezpieczona tapetą wodoodporną, zmywalną.</p>		4 2
M_19.2	<p>Stół. Błat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 2,5cm z klejonym obrzeżem 0,2cm w standardzie lub z obrzeżem laserowym – jako opcja. Otwory pod przełotki i media porty (różne typy i konfiguracje) – jako opcja. Kolor blatu biały. Rama wykonana z profilu stalowego 40 × 20 mm montowana do blatu. Noga kwadratowa wykonana z profilu stalowego 0,5×0,5cm. Malowane proszkowo na kolor biały. Wymiar: 200cm/100cm/H74cm.</p> <p>Stół wyposażony w Mediaport 6x 230V + 2xRJ45, przepust instalacyjny (kolor biały), montowany na środku długości w odstępnie 10 cm od krawędzi, blat kolor biały.</p>		9
M_21	<p>Krzesło z regulacją wysokości zgodnie ze specyfikacją M21 (powyżej).</p> <p>Uwaga: Siedzisko, deska dębowa -100% mebli w pomieszczeniu</p>		25





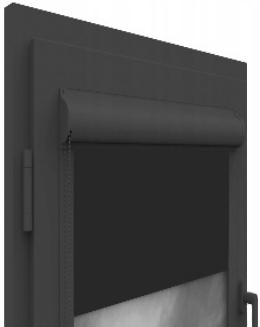
	M_38	<p>Wieszaki</p> <p>Szerokość: 1500 mm</p> <p>Wysokość: 1840 mm</p> <p>Materiał: Metalowe</p> <p>Kolor: czarny</p> <p>Ilość haków: 40 szt.</p> <p>Np Vimet Wieszak szatniowy VY15 czarny z kółkami (lub produkt równoważny)</p>		2
	RO_1	<p>Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)</p>		6
	R_3	<p>Rośliny wstawiane do wnętrza mebli autorskich np. MZ_2.6.2 i pozostałych.</p> <p>Donice stożkowe z rantem (patrz zdjęcie) do osadzenia w meblu: wykonane z trwałej mieszanki włókna szklanego, żywicy poliestrowej i sproszkowanego kamienia. Utrzymana kolorze naturalnej cegły o matowym zakończeniu, donice bezodpływowe, dno donicy 5cm wypełnić keramzytem, resztę odpowiednim podłożem dla roślin do wnętrz.</p> <p>Rośliny: epipremnum, paproć, zielistka.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać projekt zieleni i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		20
2.7 Magazyn				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.7.1	<p>Szafka na zamówienie, na wymiar, Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa do wysokości parapetu okiennego i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.</p>		1


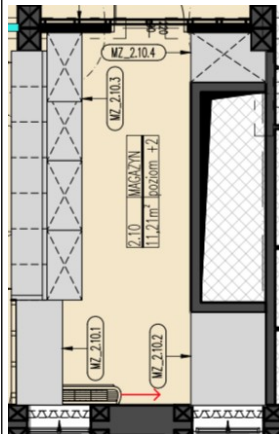
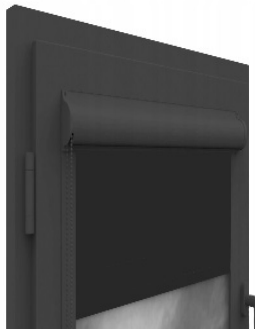
	MZ_2.7.2	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_2.7.3	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
2.8 Pomieszczenie dla rodziców				
№	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.8.1	<p>Stół na zamówienie.</p> <p>Wymiary:</p> <p>szerokość 60 cm;</p> <p>długość: 480 cm;</p> <p>wysokość: 75 cm.</p> <p>Błat z drewna litego, konstrukcja stalowa malowana proszkowo na kolor czarny.</p>		1

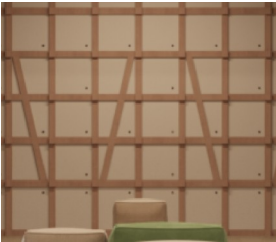



	M_2.1	Fotel wypoczynkowy. Zgodnie ze specyfikacją M_2.1 (powyżej)		2
	M_7	Fotel wypoczynkowy. Zgodnie ze specyfikacją M_7 (powyżej)		1
	M_10	Stolik trójkątny. Materiał: lite drewno dębowe z mosiężnym wykończeniem. Kolor drewna do wyboru. 55cm/55cm/H38cm.		2
	Z_1	Zabytkowa dzielarka (do bułek, pączków). Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej. Artefakt ustawić na podeście betonowym malowanym na kolor czarny. Na cokole umieścić „żółtą” tablicę informacyjną o zabytku Zgodnie z SIW. Odrestaurowany obiekt umieścić w wydzielonym pomieszczeniu z zabytkową klatką schodową zabytkową.		1
	Z_2	Zabytkowy mieszalnik i dwie misy. Obiekt podlega restauracji konserwatorskiej. Artefakt ustawić na podeście betonowym malowanym na kolor czarny. Na cokole umieścić „żółtą” tablicę informacyjną o zabytku. Odrestaurowany obiekt umieścić w wydzielonym pomieszczeniu z zabytkową klatką schodową zabytkową.		1


	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		1
2.9 Laboratorium nasion				
№	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	Zgodnie ze specyfikacją podłogi w pomieszczeniu 2.6		103,54 m ²
	Wyposażenie	Wyposażenie pracowni to m.in.: <ul style="list-style-type: none"> • mikroskopy, 5 zestawów edukacyjnych do badania fizjologii roślin, 5 narzędzi preparacyjnych, 10 preparatów mikroskopowych, 100 odczynników, itd.; • zestawy do badania fizjologii roślin, narzędzia preparacyjne, szkiełka, zakraplacze, pipety, probówki, mieszadełka, sitka, preparaty mikroskopowe, odczynniki, 30 szt.; • lodówka / witryna chłodnicza 1 szt.; • nagłośnienie z możliwością podpięcia komputera oraz mikrofonami nagłównymi dla prowadzących. 		5
	MZ_2.9.1	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_2.9.2	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1




MZ_2.9.3	<p>Ściana „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, ścianka tylna ze szkła, w grubości konstrukcji drewnianej – ściana akustyczna. Zakaz montowania ścianki szklanej na zewnątrz mebla. Półki podświetlane- taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). 30 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic.</p> <p>Należy 25% komórek zamknąć szklanymi drzwiczkami, zamykanymi na klucz.</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1
MZ_2.9.4	<p>Szafa do wysokości parapetu na zamówienie. Wykonana z HPL, kolor biały. Drzwiczki zamykane na klucz.</p>		4
MZ_2.9.5	<p>Kontener na kółkach z półkami i szafką zamykaną wykonany na zamówienie. Konstrukcja stalowa ze stali nierdzewnej chromowanej, kolor półek biały.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wysokość:850 mm • Długość:850mm • Szerokość:480 mm • Wym. platformy (DxS):790x480 mm • Wysokość górnej półki:800 mm • Średnica kół:100 mm <p>Należy zapewnić możliwość podłączenia wózka do sieci 220v, dolna półka wysuwana, zamykana na klucz.</p>		4
MZ_2.9.6	<p>Regał „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, (wysokość 2 moduły) konstrukcja wykonana z kantówek dębowych bezpiecznych 6x6cm, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, Półki podświetlane-taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie).</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		1



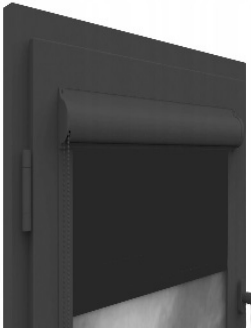



	MZ_2.9.7	Zlewozmywak techniczny, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.7. (powyżej)		4 2
	M_19.2	Stół, zgodnie ze specyfikacją M_19.2 (powyżej)		9
	M_21	Krzesło z regulacją wysokości, zgodnie ze specyfikacją M21. Uwaga: Siedzisko - deska dębowa, 100 % mebli w pomieszczeniu.		25
	M_38	Zgodnie ze specyfikacją M_38 (powyżej).		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		6

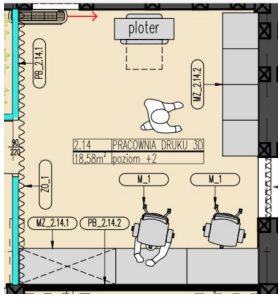

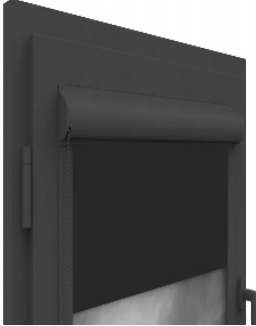

	R_3	Rośliny wstawiane do wnętrza mebli autorskich np. MZ_2.6.2 i pozostałych, zgodnie ze specyfikacją R_3 (powyżej)		20
2.10 Magazyn				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.10.1	Szafka na zamówienie, na wymiar, Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa do wysokości parapetu okiennego i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_2.10.2	Szafka na zamówienie, na wymiar, Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa do wysokości parapetu okiennego i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_2.10.3	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_2.10.4	Szafa, materiał HPL, kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2


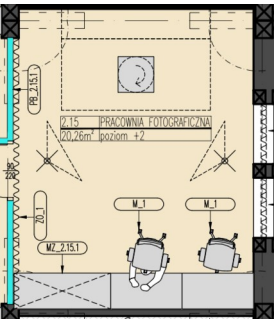

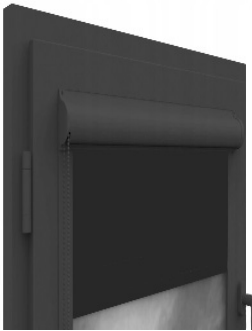
2.11 Przedsionek				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.11.1	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Wysokość: 4 moduły; Szerokość: 6 modułów.		1
	MZ_2.11.2	Szafa na zamówienie, front dekoracyjny wykonany z kantówek dębowych 6x6cm oraz płyty dębowej zgodnie z wizualizacją, wnętrze szafy wykonane z HPL, półki wykonane z hpl kolor biały. Wnętrze z oświetleniem led.		1
	M_4.2	Pufa. Zgodnie ze specyfikacją M_4.3 (powyżej)		2
	M_4.4	Pufa. Zgodnie ze specyfikacją M_4.4 (powyżej)		1
2.12 Pomieszczenie socjalne				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_2.12.1	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_2.12.2	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_2.12.3	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1





	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		1
2.13 Fablab edukacyjny				
№	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	Zgodnie ze specyfikacją podłogi w pomieszczeniu 2.6		110 m ²
	Wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> zestawy edukacyjne przeznaczone do nauki o elektryczności i magnetyzmie, badań właściwości substancji – 10 szt., mechaniki – 10 szt., termodynamiki – 10 szt., przeprowadzania doświadczeń z zakresu optyki (np. zestaw laserowy do prezentacji zjawisk optyki geometrycznej) – 10 szt.; komputery z oprogramowaniem, służącym do programowania robotów, stoły robocze do planowania i konstruowania – 10 szt. komputery z oprogramowaniem służącym do projektowania graficznego, obróbki cyfrowej, montażu, projektowania ubrań, – 30 szt. samodzielna sieć teleinformatyczna nieobciążona użytkownikami pozostałych przestrzeni Młynów Rothera (serwer fizyczny), dostępny dla wszystkich urządzeń komputerowych/ multimedialnych w FabLabie; zabezpieczenie urządzeń systemami podtrzymywania UPS; monitoring wizyjny w każdym pomieszczeniu; zabezpieczenia urządzeń elektrycznych systemem uruchomieniowym, np. bazującym na czujnikach nfc; dwa komputery sterujące z oprogramowaniem (pc w wersji tiny z mobilnymi peryferiami); <p>oraz wyposażenie wg zestawienia tabelarycznego wyposażenia Fablabu, zestawienie dostępne u Zamawiającego.</p>		

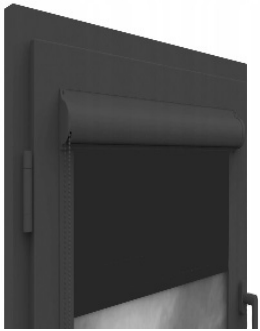




	MZ_2.13.1	<p>Regał „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, Półki podświetlane- taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). 30 % półek szklanych wzmacnianych (pakiet szyba folia szyba) z okrągłym wycięciem na umieszczanie donic np. R_3</p> <p>Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).</p>		12 4
	MZ_2.13.2	<p>Szafa na zamówienie, front dekoracyjny wykonany z kantówek dębowych 6x6cm oraz płyty dębowej zgodnie z wizualizacją, wnętrze szafy wykonane z HPL, półki wykonane z hpl kolor biały. Wnętrze z oświetleniem led.</p>		4
	MZ_2.13.3	<p>Szafa do wysokości parapetu na zamówienie. Wykonana z HPL, kolor biały.</p>		6 3
	M_19.2	<p>Stół. Błat wykonany z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej (MFC) o grubości 2,5cm z klejonym obrzeżem 0,2cm w standardzie lub z obrzeżem laserowym – jako opcja. Otwory pod przelotki i media porty (różne typy i konfiguracje) – jako opcja. Kolor blatu biały. Rama wykonana z profilu stalowego 40 × 20 mm montowana do blatu. Noga kwadratowa wykonana z profilu stalowego 0,5×0,5cm. Malowane proszkowo na kolor biały. Wymiar: 240cm/120cm/H74cm. Stoły z mediaportami 6x230v + 6xRJ45</p>		9 5

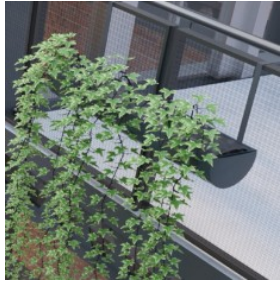

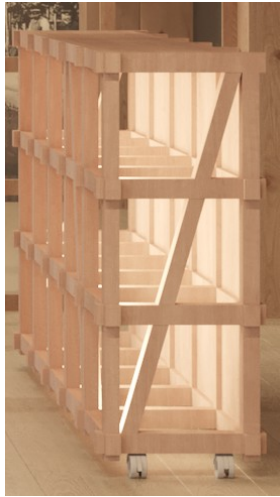
	M_21	Krzesło z regulacją. Zgodnie ze specyfikacją M_21 (powyżej). Uwaga: Siedzisko - deska dębowa, 100 % mebli w pomieszczeniu.		54 30
	M_38	Wieszaki. Zgodnie ze specyfikacją M_38.		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		8 4
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej) Uwaga: kolor naturalny ceglany/ glina		6 3
	R_3	Rośliny wstawiane do wnętrza mebli autorskich. Zgodnie ze specyfikacją R_3 (powyżej)		20
2.14 Pracownia druku 3D				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	Zgodnie ze specyfikacją podłogi w pomieszczeniu 2.6		18,58 m ²



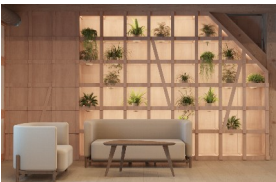
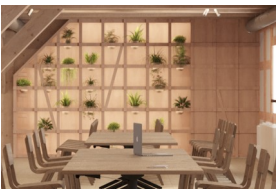
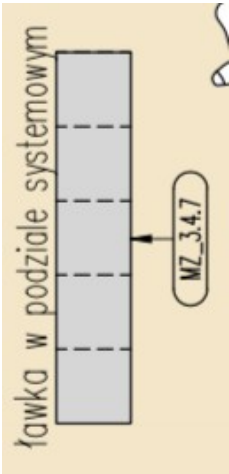
MZ_2.14.1	Zestaw szafy z stołem do pracy na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
MZ_2.14.2	Szafa na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zabudowa na pełną wysokość pomieszczenia i zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
M_1	Ergonomiczny fotel obrotowy z dębowymi podłokietnikami i miękkie elementy tapicerowane. Kolor siedziska oraz wykończenie siedziska do wyboru.		2
RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor Biały ciepły (RAL 9001)		2


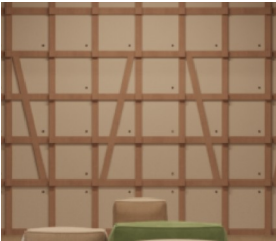



2.15 Pracownia fotograficzna				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	Zgodnie ze specyfikacją podłogi w pomieszczeniu 2.6		20,26 m ²
	MZ_2.15.1	Zestaw szafy z stołem do pracy na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	M_1	Fotel zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2







	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor jasny beżowy (ral 9001)		2
2.16 Pracownia techniczna				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	Zgodnie ze specyfikacją podłogi w pomieszczeniu 2.6		69,3 m ²
	M_21	Krzesło z regulacją. Zgodnie ze specyfikacją M_21 (powyżej). Uwaga: Siedzisko - deska dębowa, 100 % mebli w pomieszczeniu.		18
	M_38	Wieszaki. Zgodnie ze specyfikacją M_38.		1
	MZ_2.13.3	Szafa do wysokości parapetu na zamówienie. Wykonana z HPL, kolor biały. Zamykana na klucz. Szerokość 220 cm, głębokość 40 cm.		3






	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		4
	M_19.3	Stół. Błat z litego drewna o grub. Min 5 cm, olejowane. Otwory pod przelotki i media porty (różne typy i konfiguracje). Rama wykonana z profilu stalowego 40 × 20 mm montowana do blatu. Noga kwadratowa wykonana z profilu stalowego 0,5×0,5cm. Malowane proszkowo na kolor czarny. Wymiar: 240cm/120cm/H74cm. Stoły z mediaportami 6x230v + 6xRJ45		3
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej) Uwaga: kolor naturalny ceglany/ glina		3
	MZ_2.13.2	Szafa na zamówienie, front dekoracyjny wykonany z kantówek dębowych 6x6cm oraz płyty dębowej zgodnie z wizualizacją, wnętrze szafy wykonane z HPL, półki wykonane z hpl kolor biały. Wnętrze z oświetleniem led.		1
3.1 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		23
	F_1	Fototapety: zgodnie z opisem F_1 (powyżej)		1

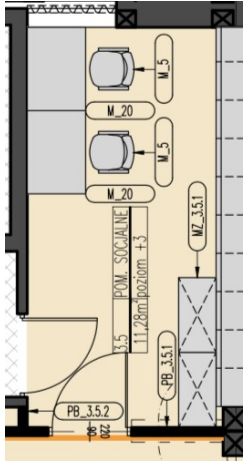


3.2 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	R_1	Rośliny w donicach wiszących. Zgodnie ze specyfikacją R_1 (powyżej)		15
3.3 Strefa wejściowa				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.3.1	Ławka do siedzenia „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, blat ławki pełny z deski dębowej w licu konstrukcji. Siedzisko miękkie tapicerowane mocowane do ławki, tkanina siedziska nawiązująca fakturą do lnu. Podświetlenie- taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1
	F_1	Fototapety, zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		1
3.4 Sala mączna duża				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.4.1	Łada recepcyjna mobilna „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, mebel z kantówek dębowych bezpiecznych, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. Blat roboczy, szerokość: 1 moduł meblowy, składany. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm. Półki szklane podświetlane- taśmy led, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). System rolkowy stalowy z blokadą. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1


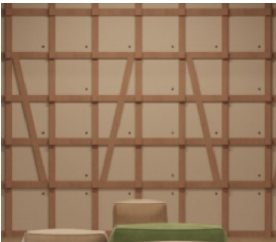
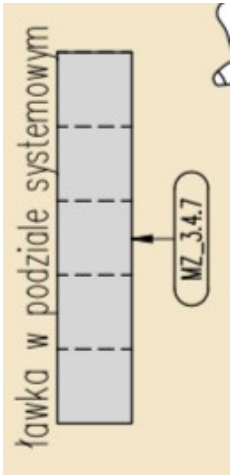

	MZ_3.4.3	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_3.4.4	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_3.4.5	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_3.4.6	Szafa „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_3.4.7	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 5 modułów meblowych.		1


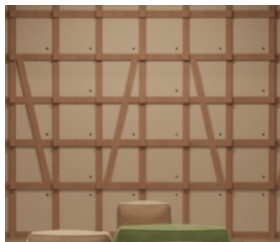
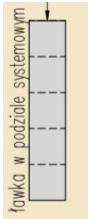
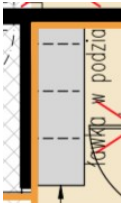
	MZ_3.4.8	Wieszaki szatniowy stalowy na kółkach kolor czarny, wyposażony w hamulce, z numerkami i szyldami na haczyki.		2
	MZ_3.4.10	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Wysokość: 5 modułów Szerokość: 4 moduły		1
	M_1	Fotel, Zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		1
	M_4.1	Pufa w kształcie kwadratu. Zgodnie ze specyfikacją M_4.1 (powyżej)		6
	M_4.2	Pufa w kształcie kwadratu. Zgodnie ze specyfikacją M_4.2 (powyżej)		20
	M_5	Krzesło konferencyjne zgodnie ze specyfikacją M_5 (powyżej)		145


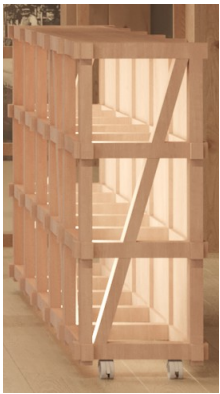


			 	
	M_12	Sofa. Zgodnie ze specyfikacją M_12 (powyżej)		1
	M_13	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją M_13 (powyżej)		4
	M_17	Stolik trójkątny. Zgodnie ze specyfikacją M_17 (powyżej)		2
	M_20	Stół konferencyjny składany. Zgodnie ze specyfikacją M_20 (powyżej)		30







	M_51	Mebel do samoobsługi cateringowej.		2
	M_52	<p>Ścianki akustyczne.</p> <p>Ścianki akustyczne w wersji pojedynczej i podwójnej, w formie wolnostojącej na stopkach i mobilnej na rolkach (50% / 50%). Wykończone są panelami akustycznymi wykonanymi z BIO-kompozytu, włókniiny rPET. Ścianki pojedyncze z białą, magnetyczną tablicą do pisania na jednej ze stron.</p> <p>Np. Vank Screen FLAT ACOUSTIC SCREENS (lub równoważne)</p>		16
	F_3.4.1	Fototapety: zgodnie z zestawieniem F_1 (powyżej)		1
	ZO_1	<p>Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej)</p> <p>Uwaga: Kolor jasny beżowy (ral 9001)</p>		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		13
	R_2	<p>Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)</p> <p>Uwaga: rośliny montować w każdym meblu do tego przewidzianym.</p>		5
	R_3	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_3 (powyżej)		35


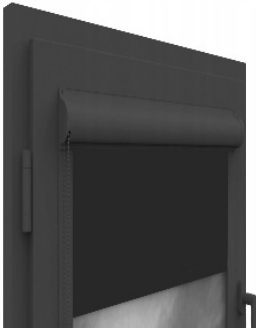



3.5 Pomieszczenie socjalne				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.5.1	Zestaw szafy na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	M_5	Krzesło konferencyjne zgodnie ze specyfikacją M_5 (powyżej)		2
	M_20	Stół konferencyjny składany. Zgodnie ze specyfikacją M20 (powyżej).		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca, zgodnie ze specyfikacją RO_1		1

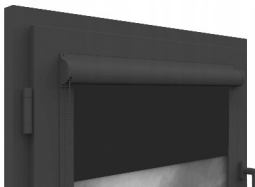



3.6 Garderoba				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.6.1	Wieszaki na ubrania zgodnie ze specyfikacją MZ_3.4.8 (powyżej)		4 2
	MZ_3.4.10	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Wysokość: 5 modułów Szerokość: 4 moduły		1
	MZ_3.4.7	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 5 modułów meblowych.		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
3.7 Strefa wejściowa				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	M_4.2	Pufa w kształcie kwadratu. Zgodnie ze specyfikacją M_4.2 (powyżej)		2




	F_3.7.1	Fototapety. Zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		1
3.8 Magazyn				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.8.1	Szafa do wysokości parapetu na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		4
	MZ_3.8.2	Szafa do wysokości parapetu na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_3.8.3	Zestaw szaf na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		4
	MZ_3.8.4	Szafa na zamówienie. Materiał HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
3.9 Strefa wejściowa				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.9.1	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Wysokość: 5 modułów; Szerokość: 3 moduły.		1
	MZ_3.9.2	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 4 moduły meblowe.		1
3.10 Garderoba				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.10.1	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 4 moduły meblowe.		1


	MZ_3.10.2	Wieszaki na ubrania zgodnie ze specyfikacją MZ_3.4.8 (powyżej)		4
	RO_1	Roleta zaciemniająca. zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		1
3.11 Sala mączna mała				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_3.11.1	Lada recepcyjna mobilna zgodnie ze specyfikacją MZ_3.4.1. (powyżej).		1
	MZ_3.11.2	Szafa na zamówienie. Konstrukcja wykonana z kantówek dębowych 6x6cm, półki wykonane z materiału przezroczystego, ścianka tylna wykonana z deski dębowej. Półki z oświetleniem.		1
	MZ_3.11.3	Szafa na zamówienie. Wykonana z HPL, kolor biały.		1
	M_1	Fotel obrotowy. Zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		1
	M_4.1	Pufa w kształcie kwadratu. Zgodnie ze specyfikacją M_4.1 (powyżej)		6









	M_4.2	Pufa w kształcie kwadratu. Zgodnie ze specyfikacją M_4.2 (powyżej)		8
	M_5	Krzesło konferencyjne zgodnie ze specyfikacją M_5 (powyżej)	 	96
	M_12	Sofa. Zgodnie ze specyfikacją M_12 (powyżej)		1
	M_13	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją M_13 (powyżej)		2
	M_17	Stolik trójkątny. Zgodnie ze specyfikacją M_17 (powyżej)		2


	M_20	Stół konferencyjny składany. Zgodnie ze specyfikacją M_20 (powyżej)		32
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		8
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		7
3.12 Mała sala konferencyjna				
№	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	M_12	Sofa. Zgodnie ze specyfikacją M_12 (powyżej)		1
	M_13	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją M_13 (powyżej)		2
	M_17	Stolik trójkątny. Zgodnie ze specyfikacją M_17 (powyżej)		1
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej).		4

	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		3
3.13 Lektorzy/magazyn				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	M_22	Multifunkcyjna kabina akustyczna z doświetleniem. Kolor biały. Mute Space M. Ściany zewnętrzne i dach — Snow White Ultra Malt (NGS S 0500-N), rama zewnętrzna — Snow White Ultra Malt (NGS S 0500-N), wnętrze — jasnoszary filc, blat — Grej Premium Laminate. Podwójny port USB, ładowarka indukcyjna, połączenie LAN. Wyjście zasilania z sufitu. Dodatkowe wyposażenie — Uchwyt do monitora, Lampa USB, blat (regulacja wysokości). Mobilność — kółka dla przemieszczenia. Panel do regulacji oświetlenia i wentylacji. (lub równoważna)		3
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor jasny beżowy (RAL 9001)		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
4.1 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		15
	F_1	Fototapety. Zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		1



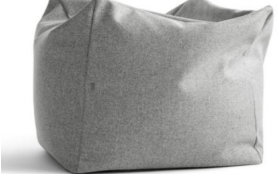

4.2 Komunikacja				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	F_1	Fototapety. Zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		3
	R_1	Rośliny w donicach wiszących. Zgodnie ze specyfikacją R_1 (powyżej)		17
4.3 Pracownia zabawy				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	Posadzka	Zgodnie ze specyfikacją podłogi w pomieszczeniu 2.6		35 m ²
	M_43	<p>Bezpieczne słupy – bajkowe drzewa.</p> <p>Zabezpieczenie słupów drewnianych w miejscach możliwej kolizji, wykonać w następujący sposób: słupy należy ukryć pianką tapicerską warstwą o takiej grubości i sprężystości, która po ewentualnym uderzeniu zabezpieczy dziecko przed urazami i kontuzjami, piankę należy pokryć plandeką do odpowiednich zastosowań, mocować plandekę i pianę w sposób niewidoczny (zakaz używania trytytek), wykluczając wszelakie wystające elementy, np. wszywając schowane mocne rzepy lub zamki liniowe.</p> <p>Słupy wykonać w trzech kolorach: beżowym, brązowym, zielonym.</p>		7







MZ_4.3.1	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Szerokość: 9 modułów – patrz rys.		1
MZ_4.3.2	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 5 modułów meblowych.		1
MZ_4.3.3	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Uwaga: tył szafy typu „lokery” wykonany w analogi do frontu – HPL kolor biały nie otwierany. Szerokość: 6 modułów – patrz rys.		1
MZ_4.3.4	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej) Uwaga: tył szafy typu „lokery” wykonany w analogi do frontu – HPL kolor biały nie otwierany. Szerokość: 10 modułów – patrz rys.		1
MZ_3.4.1	Lada recepcyjna mobilna zgodnie ze specyfikacją MZ_3.4.1		1
MZ_4.3.6	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 6 modułów meblowych.		1
MZ_4.3.7	Regał „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, (wysokość 2 moduły) konstrukcja wykonana z kantówek dębowych bezpiecznych 6x6cm, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. półki wykonane z materiału przezroczystego – szkło hartowane, bezpieczne do mebli, mocowane w grubości konstrukcji drewnianej, Półki podświetlane taśmą LED, ciepła barwa światła – 3000k. Montaż taśmy LED w profilu zamkniętym szczelnym w sposób niewidoczny dla użytkowników (po środku profili poziomych, we frezie). Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1





MZ_4.3.8	Regał „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_4.3.7 (powyżej)		1
DZ_4.3.1	Dywan „mączna wyspa” Grubość: 50mm, punktów na m2: min.76800, Włosie: Wełna syntetyczna Polipropylen włókno z wełny syntetycznej z fryzem PP z gęsto skręconej przędzy PP w kolorze jasnym beżowym (patrz zdjęcie) przyjazne dla środowiska. Wełna syntetyczna z fryzem PP z gęsto skręconej przędzy PP w kolorze jasnym beżowym (patrz zdjęcie). Dywan PP Heatset antyalergiczny, antyelektrostatyczny, antykurzowy, certyfikat STANDARD 100 by OEKO-TEX®, Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.2	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.3	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.4	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.5	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.6	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.7	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.8	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1


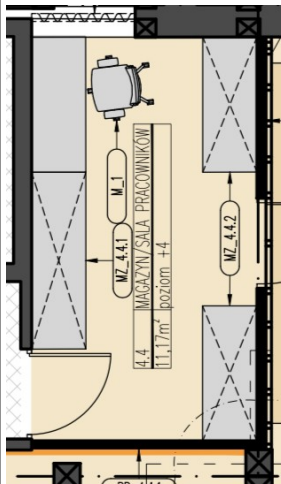

DZ_4.3.9	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
DZ_4.3.10	Dywan „mączna wyspa” zgodnie ze specyfikacją DZ_4.3.1 (powyżej) Uwaga: dywan w owalnych kształtach zgodnych z rysunkiem rzutu.		1
M_4.1	Pufa. Materiał: wypełnienie - styropian, siedzisko - pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% - w kolorze PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego. Np. Sits – Fatty. Wymiary: 45cm/45cm/H45cm. (lub równoważny)		9
M_4.2	Pufa zgodnie ze specyfikacją M_4.2 (powyżej)		4
M_4.3	Pufa. Materiał: wypełnienie - styropian, siedzisko - pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% - w kolorze PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego. Np. Sits – Fatty. Wymiary: Ø60cm/H35cm. (lub równoważny)		3
M_4.4	Pufa. Materiał: wypełnienie - styropian, siedzisko - pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% - w kolorze PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego. Np. Sits – Fatty. Wymiary: Ø45cm/H45cm. (lub równoważny)		3
M_4.5	Pufa. Materiał: wypełnienie - styropian, siedzisko - pianka cięta, wykończenie – tapicerowane w kolorze beżowym, 30% w pomieszczeniu puffy kolor jasno zielony (zgodnie z wizualizacjami), 20% - w kolorze PANTONE 630C, zaproponowanym przez Zamawiającego.		6





		Np. Sits – Fatty. Wymiary: 90cm/90cm/H35cm. (lub równoważny)		
	M_8	Pufy (zestaw), utwardzone styropianem i pianką poliuretanową, tkanina tapicerska w kolorze ciemno beżowym. np. Tfor – HIPPO Wymiar: 65cm/48cm/H40cm, 100cm/82cm/H40cm. Hippo mały, Hippo duży – tapicerka – Arsen DEKOMA – <u>castor</u> Nogi – stopki tworzywowe o wysokości 2,5cm. (lub równoważny) Uwaga: w tym pomieszczeniu kolor tkaniny jasny: HIPPO mały, HIPPO duży – tapicerka – Arsen DEKOMA – <u>fog</u> .		5
	M_23	Stół dla dzieci, Materiał: buk. Powierzchnia stolika z powłoką ochronną odporną na brudzenie i odciski palców. Wymiary: 67cm/67cm/H51cm. Np. Fameg – Nino (STK-1710). Kolor drewna – Miodowy 02. (lub równoważny)		4
	M_24	Krzeselko dla dzieci. Materiał: buk. Np. Fameg – Nino (STK-1710). Kolor drewna – Miodowy 02, kolor siedziska – Forbo szary. Wymiary: 30cm/33cm/H52cm. (lub równoważny)		16
	M_25	Pojemnik do przechowywania zabawek. Materiał: buk. Np. Fameg – Nino (SK-1710). Kolor drewna – Miodowy 02. kolor pojemnika – Forbo szary. Wymiar: 79cm/36,5cm/H46cm. (lub równoważny)		10
	M_26	Płotek dla dzieci Materiał: buk. Np. Fameg – Nino (MDT-1710). Kolor drewna – Miodowy 02. kolor pojemnika – Forbo szary. Wymiar: 79cm/36,5cm/H46cm. (lub równoważny)		8
	M_27	Stół z nogami wykonanymi ze sklejki bukowej barwionej, kolor czarny. Błat stołu z ze sklejki w okleinie naturalnej. Stopki do wykładzin dywanowych do podłóg twardych. Wymiar 160cm/80cm/H74cm. Np. Vank – Krak (K900100). Błat – B-Dąb, nogi – N-BK. (lub równoważny)		4



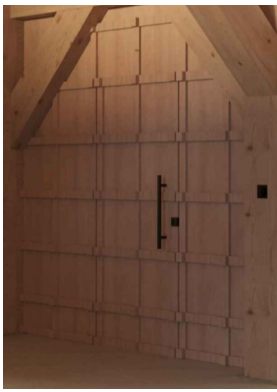
M_28	Stół z nogami wykonanymi ze sklejki bukowej barwionej, kolor czarny. Błat stołu z ze sklejki w okleinie naturalnej. Stopki do wykładzin dywanowych do podłóg twardych. Wymiar 60cm/60cm/H42cm. Np. Vank – Krak (K900060). Błat – B-Dąb, nogi – N-BK. (lub równoważny)		4 8
M_29	Krzesło 50% krzesel w pomieszczeniu z nogami wykonanymi ze sklejki bukowej- kolor czarny. Oparcie z siedziskiem krzesła z profilowanej sklejki liściastej w okleinie naturalnej dąb. Wymiar: 51cm/55cm/H46,86cm. 50% krzesel w pomieszczeniu z siedziskiem i oparciem w pełni tapicerowanym z poduszką (kolor jasno szary). Wymiar: 51cm/55cm/H47,87cm. Stopki do wykładzin dywanowych, w opcji do podłóg twardych. Np. Vank – Krak (K300200, K300230). Siedzisko – B-Dąb i tapicerka – ERA (CSE02), nogi – N-BK. (lub równoważny)		24 32
M_30	Kompaktowa, prostopadłościenna pufa. Melanżowa, tkanina tapicerska odporna jest na wszelkie uszkodzenia, czy przetarcia. Pokrycie: 87% poliester, 13% bawełna. Spód wzmocniony . Wkład: granulat polistyrenowy. Wymiary wypełnionego pufa: 75cm/75cm/ 75 cm. Waga: ok. 3 kg.Np. Miuki – Cubo Zip. (lub równoważny)		5
M_31	Kompaktowa, prostopadłościenna pufa, mała. Melanżowa, tkanina tapicerska odporna jest na wszelkie uszkodzenia, czy przetarcia. Pokrycie: 87% poliester, 13% bawełna. Spód wzmocniony . Wkład: granulat polistyrenowy. Wkład: granulat polistyrenowy. Wymiary wypełnionego pufa: 45 x 45 x 45 cm. Waga: ok. 2 kg Np. Miuki – Cubik Zip. (lub równoważny)		16 20
M_32	Piankowy zestaw z 5 elementów łączonych na rzepy, w tym 1 basenik z kompletem 100 szt. piłek. (kolory do wyboru z ostatniego zdjęcia) Wypełnienie: pianka poliuretanowa. Kolor – szary. Szerokość każdego pojedynczego modułu: 45cm. Wysokość najwyższego modułu: 35 cm. Długość całej konstrukcji: 195cm + klin dostawiany w dowolnym miejscu o długości 60cm. Wymiary suchego basenu: 57cmx45cmx30cm. Np. PlanetBaby – Moduł do zabawy + basen z piłeczkami (lub równoważny)		4 6

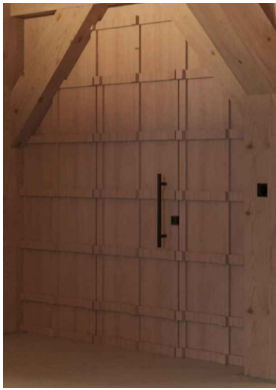



	M_33	<p>Namiet dla dzieci - Lniane tipi z 100% naturalnego lnu. Kije sosnowe: 180 cm. Wysokość po rozstawieniu: 170 cm. Średnica podstawy: 120/130 cm. Możliwość złożenia i przechowywania. Np. PlanetBaby – Tipi len naturalny + zestaw z matą.</p> <p>(lub produkt równoważny)</p>		5 6
	M_34	Krzesło. Zgodnie ze specyfikacją M_16 (powyżej)		8
	M_35	Stolik. Zgodnie ze specyfikacją M_15 (powyżej)		1
	M_38	<p>Zagroda drewniana – składana, harmonijka Wymiary pojedynczego elementu: szer. 87 cm wys. 68 cm (wraz z podstawką) wraz z odrodzeniem wypełnienie strefy malucha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zestaw piłek sensorycznych (2 komplety); - Suchy basen (2 szt.); <p>(lub produkt równoważny)</p>	 	25 elem.
	M_39	<p>Ścieżka Sensoryczna (30x30 cm.)</p> <p>W zestawie znajduje się 10 podkładek. W nich znajdują się różne wypełnienia. Antypoślizgowe podstawy z wytłaczanymi powierzchniami o różnej fakturze tworzywa sztucznego (pianki z cienkimi i grubymi liniami, otworami i falami), dywanem, gąbką i trawą syntetyczną.</p> <p>(lub produkt równoważny)</p>		12 elemen- tów

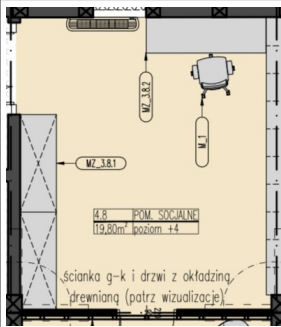
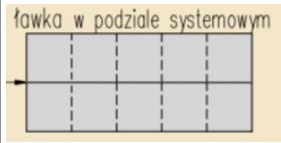
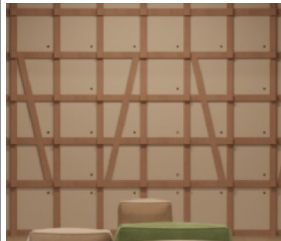
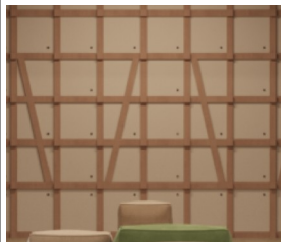

	M_40	<p>Kształtki piankowe</p> <p>Zestaw 4 elementów piankowych, tworzących tunel. Elementy łączą się za pomocą rzepów.</p> <p>(lub produkt równoważny)</p>		4 zestawy
	M_41	<p>Równowaga</p> <p>Zestaw do trenowania równowagi i umiejętności motorycznych. Wszystkie części tego zestawu ścieżek balansowych, takie jak pionki i plansze balansowe, można łączyć na różne sposoby. W ten sposób zawsze możesz zbudować inny kurs i dostosować poziom trudności. Wysokość na polu gry waha się od 10 do 24 cm wysokości.</p> <ul style="list-style-type: none"> - maksymalna masa nośna 100 kg - antypoślizgowe - 2 żółte pionki o wys. 10cm; - 3 czerwone pionki 24 cm; - 5 niebieskich desek. <p>(lub produkt równoważny)</p>		3
	M_42	<p>Klocki magnetyczne</p> <p>4 zestawy sześciątów, magnetycznych, do ułożenia różnych form geometrycznych.</p> <p>1 zestaw, 2 typy klocków, ilość 50 klocków; 2 zestaw, 2 typy klocków, ilość 100 klocków; 3 zestaw, 4 typy klocków, ilość 100 klocków; 4 zestaw, 2 typy klocków, ilość 150 klocków – zestaw do ułożenia domku.</p> <p>(lub produkt równoważny)</p>		4
	M_44	<p>Ścieżka sensoryczna - ślady zwierząt</p> <p>Maksymalne obciążenie: 60 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - ścieżka słonia- brązowa (2 szt.): około 66.4 x 36.7 x 17.2 cm - ścieżka kota- zielona (1 szt.): około 113 x 26 x 12.7 cm - ścieżka kaczki- pomarańczowa (1 szt.): około 105 x 16 x 8 cm - ścieżka żaby- żółta (1 szt.): około 97.6 x 6.6 x 4.2 cm <p>(lub produkt równoważny)</p>		8

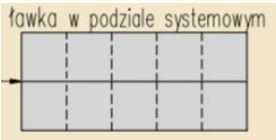
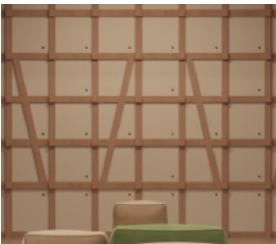


	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor jasny beżowy (ral 9001)		4
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		14
	F_1	Fototapety: Zgodnie ze specyfikacją F_1 (powyżej)		3
	R_2	Rośliny do wnętrza. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		3
4.4 Magazyn/sala pracowników				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_4.4.1	Stół z szufladami. Materiał: HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_4.4.2	Szafa na zamówienie. Materiał: HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		2
	M_1	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		1
4.5 Pokój wyciszenia				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość

	M_13	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją M_13 (powyżej)		4
	M_37	Stolik okrągły. Materiał: lite drewno jesionowe. Wymiar: 45cm/45cm/H50cm. 366 Concept Polska - Okrągły stolik Fox H. Kolor drewna – 02 Natural. (lub produkt równoważny)		4
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej)		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		1
4.6 Pokój rodzica z dzieckiem				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_4.6.1	Umywalka z blatem, materiał: corian. Bateria wyjmowana (myjka dla niemowląt) w zabudowie. Całość kolor biały. Materiał zabudowy: HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia. Uwaga: Podłączenie wody ciepłej zimnej / lub podgrzewacz.		1
	MZ_4.6.2	Umywalka z blatem. Zgodnie ze specyfikacją MZ_4.6.1		1
	M_13	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją MZ_4.6.1 Uwaga: w tym pomieszczeniu kolor ciemny szary		2
	M_36	Przewijak składany. Korpus: sklejka drewniana. Materiał wierzchni: drewno. Powierzchnia przewijania: Sz 47cm x Dł 75cm. Wymiary po rozłożeniu: Sz 49cm x Gł 76,5cm x W 85cm. Wymiary po złożeniu: Sz 49cm x Gł 17cm x W 85cm. max. Obciążenie: 11 kg. 2 półeczki. Posiada łatwy mechanizm zamykania i otwierania.		2

	M_37	Stolik okrągły. Materiał: lite drewno jesionowe. Wymiar: 45cm/45cm/H50cm. 366 Concept Polska - Okrągły stolik Fox H. Kolor drewna – 02 Natural.		2
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej)		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		2
4.7 Sala ruchu				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_4.7.2	Regał „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_2.6.1 (powyżej)		1
	MZ_4.7.3	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 5 modułów meblowych.		1
	MZ_4.7.4	Szafa magazynowa „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, front z kantówek dębowych bezpiecznych 6x6cm, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej do konstrukcji (plecy ściany). Wnętrze szafy wykonane z HPL kolor biały. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1

	MZ_4.7.5	Szafa magazynowa „mur pruski”, autorski mebel wykonany na wymiar, zgodnie z rysunkami oraz wizualizacjami, front z kantówek dębowych bezpiecznych 6x6cm, impregnowanych w kolorze jasnym naturalnym. ścianka tylna wykonana z deski dębowej montowanej do konstrukcji (plecy ściany). Wnętrze szafy wykonane z HPL kolor biały. Uwaga: na etapie PB i PW wykonać rysunki wykonawcze i przedłożyć autorowi koncepcji Projektu Wnętrz do akceptacji (ap-a.pl).		1
	M_8	Pufy. Zgodnie ze specyfikacją M_8 (powyżej)		1
	M_30	Kompaktowa, Zgodnie ze specyfikacją M_30 (powyżej)		8
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor jasny beżowy (ral 9001)		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		8
	R_2	Rośliny do wnętrz. Zgodnie ze specyfikacją R_2 (powyżej)		10
4.8 Pomieszczenie socjalne				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	M_1	Fotel. Zgodnie ze specyfikacją M_1 (powyżej)		1

	MZ_4.8.1	Szafa na zamówienie. Materiał: HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	MZ_4.8.2	Stół na zamówienie. Materiał: HPL kolor biały, fronty białe, zgodnie z rys. rzut pomieszczenia.		1
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją RO_1 (powyżej)		1
4.9 Szatnia				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość
	MZ_4.9.1	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 10 modułów meblowych.		2
	MZ_4.9.2	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej)		1
	MZ_4.9.3	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej)		1
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor jasny beżowy (RAL 9001)		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej)		2
4.10 Szatnia				
Nr	Symbol	Opis	Zdjęcie	Ilość

	MZ_4.10.1	Ławka do siedzenia, zgodnie ze specyfikacją MZ_3.3.1 (powyżej) Uwaga: 10 modułów meblowych.		2
	MZ_4.10.2	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej)		1
	MZ_4.10.3	Szafki skrytkowe „Lockers” - „mur pruski”, zgodnie ze specyfikacją MZ_1.2.1 (powyżej)		1
	ZO_1	Zasłony zaciemniające. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej) Uwaga: Kolor jasny beżowy (ral 9001)		2
	RO_1	Roleta zaciemniająca. Zgodnie ze specyfikacją ZO_1 (powyżej)		2