


SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Część I. Meble do pomieszczeń mieszkalnych


L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odknośnik do zdjęcia poglądownego	Zdjęcie poglądowne
1	M1	łóżko 90x200	<ol style="list-style-type: none"> 1) Korpus drewniany lub z płyty laminowanej (dostosowanej kolorystycznie do laminatu innych mebli), połączenia płyt meblarskich niewidoczne (gr. płyt ok. 4cm). 2) Stelaż stalowy z siłownikami gazowymi podnoszony do góry (oś obrotu wzdłuż krótszego boku) – pod stelażem przestrzeń na chowanie pościeli. 3) Max. wymiary: szer. 98cm x dł. 208cm x wys. 50cm dostosowane do materaca (łóżko wraz z materacem). 4) Materac stopień twardości średni w standardowym rozmiarze (szer. 90 cm, dł. 200 cm), kieszeniowy sprężynowy, ilość sprężyn ok 266/m2, wyściełany pianką poliuretanową, waga min. 12kg 5) Pokrowiec materaca: materiał tapicerski plamoodporny i niewchłaniający ciecz, kolor szary (powinien umożliwić łatwy demontaż w celu czyszczenia 6) UWAGA: do wsparcia stelaża łóżka należy wykonać szerszą podporę min. z płyty 36mm 	51		
2	M2	mebel na wymiar – zabudowa przy ścianie z oknem	<p>Wg rysunków</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <u>Błat w jednej części bez podziałów</u> (można także użyć płyty przeznaczonej na blaty kuchenne – w takim wypadku należy użyć płyty wykończonej identycznym laminatem, oraz musi to być blat o przekroju prostokątnym, bez zaoblenia krawędzi) – płyta laminowana w kolorze drewna na całej szerokości pomieszczenia, zakończona z każdej strony nogami z tego samego materiału (możliwość zastosowania dodatkowej podkonstrukcji o max. wys. 6cm (wykończenie – aluminium szczotkowane). 	18		

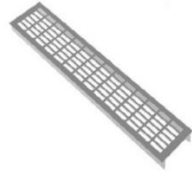

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odnosnik do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
			<p>2) W blacie należy zamontować gniazdka wpuszczane i wkleić kratki wentylacyjne, pod spodem zamontować listwę maskującą/usztywniającą blat, gniazdka i okablowanie w kolorze czarny połysk, u góry należy wsunąć biurko pod obudowę podokienną</p> <p>3) Korpus szafek podblatowych, elementów imitujących szafki za łózkami – płyta laminowana w kolorze grafitowego drewna, półki z płyty laminowanej w kolorze drewna tył biały.</p> <p>4) 2 x szafka z frontem uchylanym + blat wykonany z pojedynczej płyty laminowanej na wzór całości blatu (zakończony w sposób imitujący wygląd i grubość blatu) – fronty w kolorze biały połysk, uchwyt należy zamontować przykręcany prosty o przekroju kształt litery „L” dł. 200mm, szer. 40mm kolor aluminium, cichy domyk.</p>			
3	M2.1	mebel na wymiar – biurko przy ścianie	<p>Wg rysunków</p> <p>1) <u>Blat w jednej części bez podziałów</u> (można także użyć płyty przeznaczonej na blaty kuchenne – w takim wypadku należy użyć płyty wykończonej identycznym laminatem, oraz musi to być blat o przekroju prostokątnym, bez zaoblenia krawędzi) – płyta laminowana w kolorze drewna na całej szerokości pomieszczenia, zakończona z każdej strony nogami z tego samego materiału (możliwość zastosowania dodatkowej podkonstrukcji o max. wys. 6cm (wykończenie – aluminium szczotkowane).</p> <p>2) W blacie należy zamontować gniazdka wpuszczane i wkleić kratki wentylacyjne, pod spodem zamontować listwę maskującą/usztywniającą blat, gniazdka i okablowanie w kolorze czarny połysk, u góry należy wsunąć biurko pod obudowę podokienną</p> <p>3) Korpus szafek podblatowych, elementów imitujących szafki za łózkami – płyta laminowana w kolorze grafitowego drewna, półki z płyty laminowanej w kolorze drewna tył biały.</p> <p>4) 2 x szafka wyposażona w 3 szuflady (wymiary wg rysunków) fronty w kolorze biały połysk+ blat wykonany z pojedynczej płyty laminowanej na wzór całości blatu (zakończony w sposób</p>	4		

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odnosnik do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
			imitujący wygląd i grubość blatu) – fronty w kolorze biały połysk, uchwyt należy zamontować przykręcany prosty o przekroju kształt litery „L” dł. 200mm, szer. 40mm kolor aluminium, cichy domyk.			
4	M2.1.1	mebel na wymiar – biurko przy ścianie	Jak M2.1 Różnica polega na ilości szafek : zamiast 2 szt. jest 1szt. - lokalizacja i wymiary – wg rysunków.	1		
5	M2.2	mebel na wymiar – biurko przy ścianie	Jak M2.1. Różnica polega na braku szafek - lokalizacja i wymiary – wg rysunków.	2		
6	M2.2.1	mebel na wymiar – biurko przy ścianie	Jak M2.2. Różnica polega na mniejszej ilości gniazd meblowych i sys. kratek wentylacyjnych - lokalizacja i wymiary – wg rysunków.	1		
7	M3	krzesło	1) Kolor krzesła (siedziska i wraz oparciem): biały. 2) Nogi metalowe chromowane gięte, korpus z tworzywa sztucznego, siedzisko skóra sztuczna/ekoskóra. 3) Wymiary krzesła: wysokość: 85,5 cm; szerokość: 54 cm; głębokość: 48,5 cm. 4) Wysokość siedziska: 49 cm; szerokość siedziska: 48,5 cm; głębokość siedziska: 42 cm.	51	https://www.empik.com/krzeslo-actona-eris-biale-48-5x54x85-5-cm-actona,p1240494758,dm-i-ogrod-p?gclid=EAIaIQobChMlyZOoyICT9gIVj9CyCh2NkAALEAQYBCABEgJEAPD_BwE&gclid=aw.ds	
8	M4	szafa do zabudowy	Wg rysunków. 1) Szafa w zabudowie – korpus i fronty meblowe - płyta laminowana w kolorze drewna (fronty bezuchwytowe – system tip-on). 2) Wyposażenie: drążki do odwieszania ubrań, pantografy oraz półki. 3) Półki w kolorze białym, tył w kolorze grafitowym lub czarnym.	20		
9	M4.1	szafa do zabudowy	Jak M4. Różnica polega na zmianie kolorystyki korpusów – płyta laminowana w kolorze ciemno-szarego drewna - lokalizacja i wymiary – wg rysunków	1		
10	M5	szafa z lodówką do zabudowy	Wg rysunków. 1) Szafa w zabudowie – korpus i fronty meblowe – płyta laminowana w kolorze drewna.	20		

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odkośnik do zdjęcia pogładowego	Zdjęcie pogładowe
			<p>2) Fronty bezuchwytowe w systemie tip-on za wyjątkiem frontu z dostępem do lodówki – należy zamontować uchwyt przykręcany prosty o przekroju kształt litery „L” dł. 200mm, szer. 40mm kolor aluminium, cichy domyk.</p> <p>3) Wyposażenie: drążek do odwieszania ubrań, pantograf oraz półki. Półki w kolorze białym, tył w kolorze drewna.</p> <p>Uwaga.</p> <p>1) Komory dostosować do wymiarów lodówek z odstępami technologicznymi na wentylację.</p> <p>2) Montaż lodówki – należy bezwzględnie zastosować zalecenia producenta (kratki wentylacyjne w kolorze aluminium lub czarnym).</p>			
11	M5.1	szafa z lodówką do zabudowy	<p>Jak M5 wg rysunków.</p> <p>1) Różnica polega na zmianie kolorystyki korpusów – płyta laminowana w kolorze ciemno-szarego drewna - lokalizacja i wymiary – wg rysunków</p> <p>Uwaga –</p> <p>1) komory dostosować do wymiarów lodówek z odstępami technologicznymi na wentylację.</p> <p>2) Montaż lodówki – należy bezwzględnie zastosować zalecenia producenta (kratki wentylacyjne w kolorze aluminium lub czarnym).</p>	6		
12	M6	szafa z frontami przesuwными lustrzanymi	<p>Wg rysunków.</p> <p>1) Korpus / rama dekoracyjna– płyta laminowana w kolorze drewna, na dole wykończenie całej przestrzeni szafy za pomocą w/w płyty laminowanej.</p> <p>2) Wnętrze szafy – płyta w kolorze czarnym lub grafitowym (oprócz sufitu).</p> <p>3) System frontów przesuwanych lustrzanych – konstrukcja frontów, profil jezdny i maskownica w kolorze aluminium (zastosować spowalniacz – cichy domyk).</p> <p>4) Wyposażenie: drążek do odwieszania ubrań, pantograf a także półki i szuflady (w wybranych wersjach szafy).</p>	14		

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odnosnik do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
13	M7	szafa do zabudowy (powiększona głębokość szafy)	Wg rysunków. 1) Szafa w zabudowie – korpus i fronty meblowe - płyta laminowana w kolorze drewna, fronty bezuchwytowe – system tip-on za wyjątkiem frontu przed lodówką). 2) Wyposażenie: drążki do odwieszania ubrań, pantograf, półki za przestrzenią do odwieszania ubrań Półki w kolorze białym, tył w kolorze grafitowym lub czarnym.	11		
14	M8	szafa do zabudowy z półkami	Wg rysunków. 1) Szafa w zabudowie – korpus i fronty meblowe - płyta laminowana w kolorze drewna, (fronty bezuchwytowe – system tip-on). 2) Wyposażenie: półki w kolorze białym, tył w kolorze grafitowym lub czarnym.	2		
15	P1	panel dekoracyjny – wieszak na ubrania	Wg rysunków. 1) Płyty meblowe laminowane z obrzeżami ABS montowane na ścianie – wygląd przypominający fronty meblowe kolor laminatu – drewno. 2) Montaż wieszaków trójuchwytowych w ilości 6szt.	18		
16	P1.1	panel dekoracyjny – bok szafy	Wg rysunków. 1) Płyty meblowe laminowane z obrzeżami ABS stanowiące bok szafy, przedłużone i montowane także na ścianie. 2) Kolor laminatu – drewno.	9		
17	P2	panel dekoracyjny – bok lub wezgłowie łóżka	Wg rysunków. 1) Płyty meblowe laminowane z obrzeżami ABS montowane na ścianie – wygląd przypominający fronty meblowe szaf. 2) Kolor laminatu – ciemne szare drewno 3) W przypadku, gdy długość elementu przekracza normatywne długości płyt meblowych, należy tę długość podzielić na równe odcinki.	16		
18	P3	panel dekoracyjny – wezgłowie łóżka	Wg rysunków 1) Płyty meblowe laminowane z obrzeżami ABS montowane na ścianie – wygląd przypominający fronty meblowe. 2) Kolor laminatu – ciemne szare drewno	7		

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odnosnik do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
			3) W przypadku, gdy długość elementu przekracza normatywne długości płyt meblowych, należy tę długość podzielić na równe odcinki.			
19	ŁM1	szafka nad obudową stelaża podtynkowego WC	1) Szafka nad obudową stelaża podtynkowego WC korpus i fronty – <u> płyta meblowa lakierowana</u> – kolor biały połysk <u>uchwyt niewidoczny</u> , wymiary wg rysunków 2) Front pokrywający całą szafkę, tj. bez widocznych bocznych ścianek, wieńca górnego. 3) Szafkę należy wykonać minimalnie niższą (ok. 0,5÷1cm) aby uniknąć ocierania drzwiczek o ewentualne krzywizny sufitu. 4) Szafka z drzwiczkami bez uchwytu-drzwiczki należy wykonać ok. 2cm nachodzące na zabudowę stelaża, a całą szafkę ok 1cm głębszą tak aby drzwiczki lekko wystawały do przodu dając możliwość chwycenia do otworzenia od spodu.	26		
20	L ²	lodówka w zabudowie	1) Chłodziarka do zabudowy z komorą niskich temperatur. 2) Wysokość 87,5cm, szerokość 54cm, głębokość 54cm, klasa energetyczna min F, klasa klimatyczna ST, klasa zamrażarki 3, pojemność całkowita min. 116l, pojemność chłodziarki netto 100 l, pojemność zamrażarki netto 16l, poziom hałasu 41dB, automatyczne odszranianie, oświetlenie led, komora niskich temperatur. Drzwiczki dostosowane do zabudowy płytą meblową. 3) Komory zabudowy winny spełniać wymiary ze specyfikacji dla tych lodówek, przed zamówieniem należy pomierzyć komory na miejscu. 4) UWAGA wszystkie komory należy przygotować jak dla lodówek wyspecyfikowanych powyżej. 3 sztuki lodówek należy zamontować węższe szer. ok 48cm, o proporcjonalnie mniejszej pojemności.	26	https://www.amica.pl/produkt/produkt/5087-Chlodziarka-do-zabudowy-z-komora-niskich-temperatur-r--BM132_3	
21	-	gniazdo meblowe chowane w blacie	1) Gniazdo meblowe Ø10cm wysuwane z blatu (mechanizm automatycznie wysuwa panel z gniazdami po naciśnięciu obudowy) z ładowarką USB i przewodem 1,5m, 3x2P+Z, 2xUSB, INOX.	51	https://epstryk.pl/product-pol-21299-Gniazdo-meblowe-wysuwane-z-blatu-3x2P-Z-z-ladowarka-USB-i-przewodem-1-5m-OR-AE-	

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odniesienie do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
			2) Parametry techniczne: zasilanie: 230V AC ilość gniazd: 3x2P+Z wyjście ładowarki USB: 5V DC / 1,2Ax2 obciążenie maksymalne: 3680W stopień ochrony: IP20 materiał wykonania: tworzywo sztuczne, aluminium, stal nierdzewna wieko: stal nierdzewna długość przewodu: 1,5 m (OWY 3x1,5mm ²) kolor INOX wymiary: 115 x 159,4 mm (śr./gł.) wymiary otworu montażowego: 94,5 x 102 mm (śr./gł.).		1381-INOX-Orno-uniw.html?gclid=EAlaIQobChMlxZmuv4GT9gIVBvuyCh2qEwX6EAQYASABEgJDIPD_BwE	
22	-	systemowa kratka wentylacyjna montowana w blacie i cokole zabudowy lodówki	1) Systemowa kratka wentylacyjna montowana w blacie i cokole zabudowy lodówki powierzchnia wentylacji 227 cm ² , szerokość 100mm, długość 505mm, wysokość 15mm. 2) Montowana na trwale - wklejana, dla otworów w blatach biurek nad grzejnikiem oraz dla nawiewów pod lodówkami w zabudowie. 3) Kolor aluminium matowe.	76	https://zobal.com.pl/shop/akcesoria-do-postformingu/k-4-powierzchnia-wentylacji-227-cm2/	
23	-	kratki wentylacyjne ściennie	1) Kratki wentylacyjne Dn160 w kolorze białym na białej ścianie lub czarnym w pozostałych miejscach. 2) Kratki wentylacyjne w przypadku, gdy otwór wentylacyjny znajduje się za zabudową meblową należy zamontować na zabudowie meblowej doprowadzając do otworu w ścianie rurą spiro obudowaną płytami meblowymi zgodnymi z zabudową meblową.	26		
24	-	wieszaki ściennie na odzież	Trójuchwytowe, kolor aluminium mat	108	https://allegro.pl/oferta/wieszak-meblowy-celebes-nikiel-mat-8683400095	

UWAGI:

- 1) Przykładowe rodzaje płyt podano w uwagach z projektu
- 2) **Warunkiem koniecznym do złożenia oferty jest dokonanie wizji lokalnej . W przypadku złożenia oferty w części I bez odbycia wizji lokalnej, oferta będzie podlegała odrzuceniu.**

- 3) Produkty wyposażenia i materiały wykończeniowe należy dostarczyć i zamontować zgodnie z załączonym „Projektem wnętrz pokoi studenckich – pokoje na I piętrze, Dom Studencki nr 1”;
- 4) Dopuszcza się zastosowanie produktów równoważnych o nie gorszych parametrach, rozwiązania zamienne należy uzgadniać z wyprzedzeniem na podstawie min. dwóch propozycji zamiennych;
- 5) Wszelkie wymiary należy sprawdzić na miejscu przed przystąpieniem do realizacji, wymiary z „Projektu wnętrz pokoi studenckich – pokoje na I piętrze, Dom Studencki nr 1”, należy traktować jako poglądowe’
- 6) **W ww. tabeli dla części I oraz w formularzu cenowym uwzględniono wyposażenie trzech dodatkowych pomieszczeń (102, 105, 115), które nie zostały ujęte w „Projekcie wnętrz pokoi studenckich – pokoje na I piętrze, Dom Studencki nr 1”. Wyposażenie pom. 102 należy wykonać poprzez analogię do pokoju nr 116 , natomiast wyposażenie pom. 105 i 115 należy wykonać poprzez analogię do pokoju nr 107. Pokoje: 116 i 107 zostały ujęte w „Projekcie wnętrz pokoi studenckich – pokoje na I piętrze, Dom Studencki nr 1”. Wykonawca, przed przystąpieniem do realizacji, dostosuje w uzgodnieniu z Zamawiającym wymiary mebli do pomieszczeń 102, 105 i 115.**
- 7) Zabudowy meblowe muszą nawiązywać wymiarami do wysokości i szerokości do linii obniżonych sufitów;
- 8) Podane ilość elementów wyposażenia należy zweryfikować z „Projektem wnętrz pokoi studenckich – pokoje na I piętrze, Dom Studencki nr 1” oraz podczas wizji lokalnej;.
- 9) w miejscach koniecznych należy zastosować odboje oraz przelotki na przewody, wąskie kosze kargo stosować z montażem bocznym, szerokość kosza dostosować do szerokości wnęk, w razie konieczności zastosować podcięcia zabudowy meblowej w miejscach kolizji, blaty biurk usztywnione od spodu listwą z płyty meblowej oraz nogą stalową wg dokumentacji, panele dekoracyjne ściennie - nie dopuszcza się montażu widocznego/maskowanego zaślepkami samoprzylepnymi czy z tworzywa-preferowany montaż np klejem montażowym;
- 10) kanały wentylacyjne przeprowadzane przez zabudowy meblowe rurami spiro należy wykonać jako obudowane– rury obudowane płytą meblową – taka sytuacja występuje w przypadku gdy otwór wentylacyjny znajduje się za zabudową meblową.
- 11) Szafy, które usytuowane są widocznym bokiem do wnętrza pokoju (jak np. M5, M7, M4 i analogiczne winny mieć od strony widocznego boku płytę maskującą na całej powierzchni od podłogi aż po sufit kryjącą również zawiasy i ranty płyt drzwiczek.) Płyty te powinny być docięte do krzywizny ściany.
- 12) We wszystkich szafach z wieszakami pomiędzy rzędami ubrań w ok. połowie wysokości szafy należy zamontować półkę na pełny wymiar szafy
- 13) W zabudowach nad lodówką wykonać półkę na pełny wymiar komory z zapewnieniem wentylacji wg producenta lodówki.





UWAGI Z PROJEKTU:

- 1) **Wszelkie wymiary sprawdzić w miejscu wbudowania przed przystąpieniem do realizacji**
- 2) Dla konstrukcji meblowych przed przystąpieniem do realizacji należy w razie konieczności sporządzić rysunki warsztatowe, dostosowując do indywidualnych wymiarów pobranych na miejscu.
- 3) Blaty biurk winny wsuwać się pod zabudowę g-k.
- 4) Podczas montażu paneli lub mebli w zabudowie należy uwzględnić, że powierzchnie ścian, sufitów i podłóg posiadają odchyłki od pionu, poziomu a także odchyłki związane z równoległością i prostokątnością należy zniwelować tego typu problemy (meble muszą być wypoziomowane, w razie konieczności dostosowane do odchyłek, z zastosowaniem odpowiedniego rozmiaru cokolików.

- 5) Podczas montażu paneli lub mebli w zabudowie należy zweryfikować lokalizację gniazd elektrycznych, łączników – dostosować wymiary mebli – tak aby nie pozostawały w kolizji – w szczególności za biurkami, pomiędzy łózkami a szafami, włączniki przy wejściu – w przypadku kolizji uzgodnić każdorazowo z odpowiednim wyprzedzeniem z zamawiającym.
- 6) Wymiarowanie konstrukcji meblowych zaokrąglono do pełnych wymiarów - należy traktować je jako poglądowe.
- 7) Wszelkie wątpliwości zgłaszać Zamawiającemu z odpowiednim wyprzedzeniem.
- 8) Pokój nr 109 jest jednym z dziewięciu podobnych pokoi (jest pokojem największym o szer. 376,5cm) - projekt tego pokoju należy dostosować do 7 pozostałych pokoi, tj. 101, 104, 108, 111, 117, 120, 125, 127 (pok. Nr 126 jest najszerszy ma szer. ok. 399cm).
- 9) Pokój nr 113 jest jednym z dziewięciu podobnych pokoi (jest pokojem największym o szer. 378,5cm) - projekt tego pokoju należy dostosować do 8 pozostałych pokoi, tj. 103, 106, 112, 114, 118, 122, 126, 129 (pok. Nr 101 jest najszerszy ma szer. ok. 395cm).
- 10) Każde biurko posiada przestrzeń na montaż dodatkowych elementów konstrukcyjnych - preferowane systemowe kształtowniki aluminiowe lub stalowe (uwaga: dla biurek dwuosobowych należy w połowie rozpiętości dodać podporę pionową w formie nogi biurka). Preferowany wygląd podpory: profil o przekroju kwadratowym lub okrągłym wykonany z profili zamkniętych, malowany proszkowo na kolor grafitowy lub czarny), równocześnie należy zastosować listwę maskującą-usztywniającą wg. Projektu.
- 11) Wszystkie płyty meblowe i blaty wykończone systemowymi obrzeżami typu abs - identyczne, jak laminat na płycie.
- 12) Panele dekoracyjne wykonać z płyt meblowych (grubość i kolorystyka, jak płyty meblowe). Montaż bez wierceń - mocowanie za pomocą odpowiedniego kleju montażowego.
- 13) Panele dekoracyjne - pełna płyta bez podziałów. Panele pełnią także funkcję cokolika (inne cokoliki, muszą dochodzić do paneli).
- 14) -Cokoliki, listwy maskujące licowane z powierzchnią frontów.
- 15) Ramy łóżek - grubość i wygląd płyt, jak blaty biurek.
- 16) -Uwaga: należy dostosować wymiary płyt cokołowych górnych i frontów meblowych do wys. opraw oświetleniowych – w przypadku kolizji lampy ze skrzydłem szafy – należy zastosować odpowiednio wysoki cokolik górny obniżając skrzydło szafy – każdorazowo uzgodnić taką zmianę z zamawiającym z odpowiednim wyprzedzeniem.
- 17) W miejscach, w których fronty meblowe narażone są na uderzenia o sąsiadujące elementy wystroju wnętrza, należy zastosować odbojniki silikonowe – małe przezierne montowane do płyty meblowej lub większe w kolorze ściany montowane do ściany.
- 18) Kanały wentylacyjne prowadzone w przestrzeni mebla rurami spiro, należy dodatkowo obudować płytą meblową.
- 19) Przed przystąpieniem do realizacji sprawdzić istotne elementy, ewentualne kolizje, jak np. lokalizacje lodówek. W przypadku braku możliwości zastosowania lodówki o wskazanych wymiarach należy niezwłocznie uzgodnić rozwiązanie z zamawiającym.
- 20) Fronty szafek łazienkowych obniżyć względem sufitu (uwzględniając nierówności) tak aby umożliwić otwieranie. Nie stosować cokołu/ płyty przy suficie wystającej poza licodrzewiczek. Drzwiczki muszą nachodzić na zabudowę spłuczki ok. 1-2cm.
- 21) Zastosować pantografy przystosowane do obciążeń wynoszących 20kg.
- 22) Kratki wentylacyjne w kolorze białym na białej ścianie lub czarnym w pozostałych miejscach montowane na klej montażowy (uwaga: jeśli występuje kolizja kratki went. Z szafką, należy dostosować wlot wentylacji i zlokalizować go w przestrzeni szafki, dodać podział pionowy frontów szafek, by jeden z frontów był panelem stałym - doprowadzić kanał went.

- 23) Do tego panelu i na nim zamontować kratę went.)
- 24) Płyta meblowa drewnopodobna - **Kronodesign Dąb Craft Złoty K003 PW**; lub równoważna o nie gorszych parametrach – po wcześniejszej akceptacji zamawiającego.
- 25) Płyta meblowa czarna - **Swiss Krono U190SE** lub równoważna o nie gorszych parametrach – po wcześniejszej akceptacji zamawiającego.
- 26) Płyta meblowa w łazience - **Płyta MDF Lakierowana - kolor biały**, gr. min. 18mm lub równoważna o nie gorszych parametrach – po wcześniejszej akceptacji zamawiającego.
- 27) Płyty meblowe laminowane - konstrukcja, półki i fronty wykonane z płyt gr. min. 18mm lub równoważna o nie gorszych parametrach – po wcześniejszej akceptacji zamawiającego.
- 28) Blaty biurek wykonane z płyt laminowanych gr. min. 36mm (uwaga: blat biurka musi być wykonany z jednego elementu, bez łączeń - jeśli długość biurka jest większa od dostępnych formatek płyt laminowanych, należy wykonać go z blatu kuchennego. Laminat blatu musi być taki sam, jak laminat płyt meblowych. Przekrój blatu biurka i bocznych paneli, pełniących rolę nóg, prostokątny - bez zaobłążeń).
- 29) Kolorystyka frontów i boków mebli zgodnie z wizualizacjami (uwaga: należy zwrócić szczególną uwagę na meble, w których fronty i korpus są wykonane z różnych płyt meblowych).

Część II. Meble do pomieszczeń ogólnodostępnych

L.p.	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odniesienie do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
1	M1	Sofa zielona / limonka	<ol style="list-style-type: none"> 1) sofa wykonana z eko skóry w kolorze limonka, 2) podstawowe dane: wysokość całkowita 66 cm, wysokość siedziska 42 cm, długość 180 cm, szerokość 60 cm, głębokość 46 cm, 3) materiał eko skóra (atestowany skaj tapicerski), obicie pianka poliuretanowa T-25, drewniany stelaż + płyta wiórowa, 4) podstawa stelaża: proste stabilne nogi w kolorze sofy 	3	https://www.interiomobili.pl/pl/p/Sofa-GRAFFITI-dluga-200-cm-eko-skora-kolor-limonka/1397	
2	M1	Sofa żółta	<ol style="list-style-type: none"> 1) sofa wykonana z eko skóry w kolorze żółtym, 2) podstawowe dane: wysokość całkowita 66 cm, wysokość siedziska 42 cm, długość 180 cm, szerokość 60 cm, głębokość 46 cm 3) materiał eko skóra (atestowany skaj tapicerski), obicie pianka poliuretanowa T-25, drewniany stelaż + płyta wiórowa, 4) podstawa stelaża: proste stabilne nogi w kolorze sofy 	3	https://www.interiomobili.pl/pl/p/Sofa-GRAFFITI-eko-skora-kolor-zolty/565	
3	M4	Stolik kawowy	<ol style="list-style-type: none"> 1) stół okrągły kawowy o średnicy 68 cm. 2) Stół z białym okrągłym blatem i drewnianymi nogami w kształcie krzyżujących się ramek. 3) Materiał: blat: płyta laminowana biała + obrzeże PCV, 4) Stelaż: drewno lite, sosnowe, lakierowane bezbarwnie 	1	https://meblem4.pl/stolik-okragly-kawowy-crossdes,id23672.html	
4	M5	Ława	<ol style="list-style-type: none"> 1) ława biała styl skandynawski o wymiarach 60x120 cm, na trzech drewnianych nogach o kształcie owalnym. 2) Materiał: blaty płyta MDF biała lakierowana 3) stelaż: lite drewno dębowe. 	6	https://allegro.pl/oferta/stolik-kawowy-bialy-lawe-styl-skandynawski-60x120-10484192926?reco_id=5022efe4-93c5-11ec-93b1-40a6b75b6410&sid=f8bddad5d73	

L.p. .	Symbol	Nazwa	Opis	Ilość [szt.]	Odnosnik do zdjęcia poglądowego	Zdjęcie poglądowe
			4) Rozmiar ławy: szerokość 60 cm, długość 120 cm, wysokość 45cm, rozstaw między nogami 112 cm, 77,5 cm		7919e6c726c989b66bdbe96499e13bc806f55bd0c404f69ac7020	

UWAGI:

- 1) Produkty wyposażenia i materiały wykończeniowe należy dostarczyć i zamontować/rozstawić zgodnie z „Projektem wnętr korytarzy na I piętrze, Dom Studencki nr 1”.
- 2) Dopuszcza się zastosowanie produktów równoważnych o nie gorszych parametrach, rozwiązania zamienne należy uzgadniać z wyprzedzeniem na podstawie min. dwóch propozycji zamiennych.
- 3) Wszelkie wymiary należy sprawdzić na miejscu przed przystąpieniem do realizacji, wymiary z „Projektu wnętr korytarzy na I piętrze, Dom Studencki nr 1”, należy traktować jako poglądowe.
- 4) Podane ilości należy przyjmować z ww. tabeli dla części II.
- 5) Wymiary należy sprawdzić zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i „Projektem wnętr korytarzy na I piętrze, Dom Studencki nr 1”;
- 6) Do mebli dla nóg zastosować podkładki filcowe lub inne zabezpieczające przed niszczeniem/zarysowaniem podłogi.