


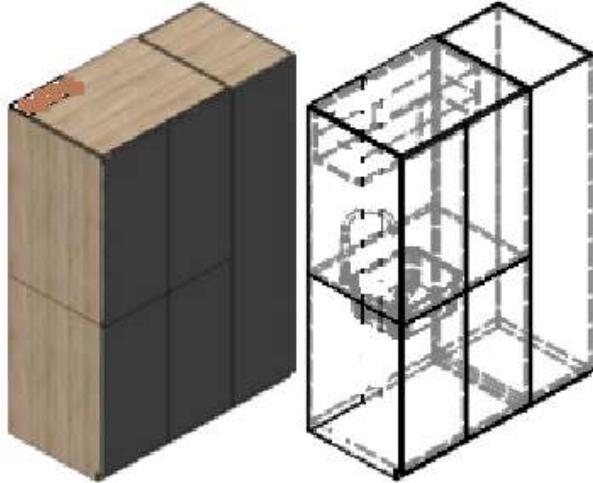


L.p.	Obraz poglądowy	Opis	Ilość
1.		<p>BIURKO GABINETOWE Z SZAFKĄ MANAGERSKĄ</p> <p>Wymiary biurka: (szer./ gł./wys.) 190 x 90 x 74h +/- 5%, Wymiary szafki: (szer./ gł./wys.) 180 x 55 x 61h cm +/- 5%</p> <p>Blat biurka ma być wsparty na szafce po prawej stronie.</p> <p>Meble mają być wykonane z płyty melaminowanej, klasa higieniczności E1. Płyty mają być oklejone obrzeżem ABS, 2 mm, odpornym na uderzenia mechaniczne.</p> <p>Blat biurka ma być wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości minimum 25 mm, pokrytej obustronnie melaminą.</p> <p>Blenda biurka ma być wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą.</p> <p>Szafka managerska ma mieć wieniec górny oraz boki wykonane z płyty melaminowanej o grubości w przedziale od 25 do 38 mm mm, oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Front przesuwny ma być wykonany z płyty melaminowanej o grubości 18 mm. Szafka ma być podzielona na części, dodatkowo wyposażone wewnątrz w półki. Szafka wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy.</p> <p>Kolorystyka: Dąb naturalny lub równoważny</p> <p>Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	1
2.		<p>STÓŁ KONFERENCYJNY / BIURKO PROSTE</p> <p>Wymiar: (szer./ gł./wys.) 140 x 80 x 74 cm +/- 5 %</p> <p>Blat stołu z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 i gr. min. 25mm obustronnie melaminowanej. Wąskie płaszczyzny zabezpieczyć obrzeżem o gr. 2mm w kolorze płyty.</p> <p>Konstrukcja stelaża ramowa, wykonana z profilowanej blachy stalowej o przekroju kwadratowym lub prostokątnym.</p> <p>Rama biurka przykręcana do blatu po obwodzie.</p> <p>Nogi stołu mają wykonane z profili stalowych o przekroju prostokątnym lub kwadratowym.</p> <p>Nogi mają być wyposażone w tworzywowe stopki do poziomowania.</p> <p>Kolorystyka: Błat - Dąb naturalny lub równoważny</p> <p>Nogi: czarne, malowane proszkowo</p>	1



3.		<p>KRZESŁO KONFERENCYJNE</p> <p>Stacjonarne krzesło konferencyjne na metalowej płozie wykonanej z rury stalowej. Siedzisko i oparcie tapicerowane w całości . Podłokietniki z nakładką z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym Krzesło tapicerowane tkaniną z włókna 100% polyester. Kolor tapicerki do ustalenia z Zamawiającym, grupa cenowa 1.</p>	6
4.		<p>SZAFKA AKTOWA NISKA</p> <p>Wymiary: szerokość: 80 cm +/- 2% wysokość: minimum 110 cm, maksimum 120 cm głębokość: minimum 42 cm, maksimum 46 cm</p> <p>Korpus szafy wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna z płyty grubości o 18 mm Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Wewnątrz półki rozłożone równomiernie, pozwalające na umieszczenie na każdej z nich segregatora na dokumenty. Półki wykonane z płyty o grubości minimum 25 mm. Półki mają być mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Półki z możliwością regulacji położenia na całej wysokości szafy (nie dotyczy półek stałych). Szafka wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy. Drzwi dwuskrzydłowe, otwierane za pomocą uchwyty. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Szafka ma być wyposażona w stopki, które mają służyć do regulacji poziomu. Kolorystyka: korpus i fronty - dąb naturalny lub równoważny. Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	2



5.		<p>REGAŁ WISZĄCY</p> <p>Wymiary: szerokość: 160 cm +/-2% wysokość: minimum 40 cm maksimum 45 cm głębokość: minimum 40 cm maksimum 45 cm Regał wiszący wykonany z płyty melaminowanej, klasa higieniczności E1. Płyty oklejane obrzeżem PCV 2 mm Regał dzielony na segmenty, część segmentów z frontem. Front - płyta grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem PVC 2mm. Fronty mocowane są do korpusu szafy za pomocą zawiasów. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Kolorystyka: Korpus: dąb naturalny lub równoważny. Fronty: grafit Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	1
6.		<p>SZAFKA SOCJALNO-BIUROWA, SKŁADAJĄCA SIĘ Z DWÓCH ELEMENTÓW:</p> <p>1. Szafka o wymiarach (szer./ gł.) 80x60 cm +/- 2% wysokość minimum 175cm, maksimum 190 cm W szafce zlewozmywak ze stali nierdzewnej montowany w blacie kuchennym, nad blatem wykonany fartuch z materiału wodoodpornego, powyżej dwie półki na naczynia. Montaż zlewu na silikonie. Front dwuskrzydłowy, dzielony na dwie części (górze, dół). Dolna część szafki bez półek.</p> <p>2. Szafka aktowa (szer./ gł.) 40x60 cm +/- 2%, wysokość minimum 175cm, maksimum 190 cm Wewnątrz półki rozłożone równomiernie, pozwalające na umieszczenie na każdej z nich segregatora na dokumenty. Półki mają być mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Półki z możliwością regulacji położenia na całej wysokości szafki (nie dotyczy półek stałych). Półkę wyposażać w podpórki zapobiegające przypadkowemu wysunięciu półki. Front jednoskrzydłowy.</p> <p>Korpus szafki socjalno-biurowej wykonany z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej w kolorze dąb naturalny lub równoważny o grubości min 18mm. Krawędzie zabezpieczyć obrzeżem PCV grubości 2mm w kolorze płyty. Korpus szafki łączony za pomocą złączy mimośrodowych.</p> <p>Ściana tylna ma być wykonana z płyty grubości o 18 mm. Kolorystyka ściany tylnej zgodna z kolorystyką korpusu szafki.</p> <p>Fronty szafki wykonać z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej w kolorze grafitowym, o grubości min 18mm. Widoczne wąskie krawędzie zabezpieczyć obrzeżem PCV grubości 2mm w kolorze płyty.</p>	1


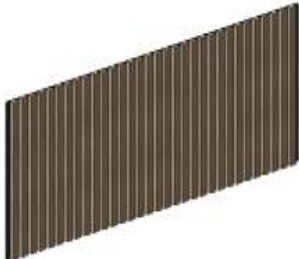
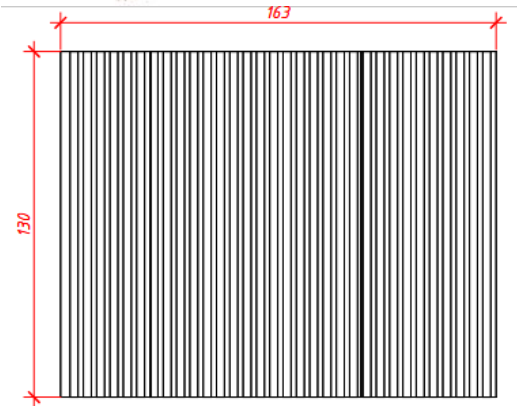
		<p>Drzwi wyposażać w zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Szafę posadowić na stopkach.</p> <p>Kolorystyka szafy: Korpus: Dąb naturalny lub równoważny, Fronty: grafitowe Uchwyty w kolorze czarnym.</p> <p>Wymiary szafy socjalnej należy dostosować do istniejących w pomieszczeniu instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz elektrycznej. Przed wykonaniem szafy socjalnej Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p>	
7.		<p>SZAFKA UBRANIOWA WYSOKA</p> <p>Wymiary: (szer./gł.) 80 x 60 cm +/- 2% , wysokość minimum 175cm, maksimum 190 cm Korpus szafy z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm. Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Szafa wyposażona w jedną półkę górną oraz drążek na ubrania. Półkę należy wyposażać w podpórki zapobiegające przypadkowemu wysunięciu. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Szafa ma być wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy. Drzwi dwuskrzydłowe otwierane za pomocą uchwyty. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Szafa wyposażona w stopki do regulacji poziomu. Kolorystyka: dąb naturalny lub równoważny. Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	1



8.		<p>BIURKO KĄTOWE – 2 x LEWE / 3 x PRAWE</p> <p>Wymiary: (szer./ gł./wys.) 160 x 120/ 80 x 74 cm +/- 2%</p> <p>Blat biurka z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 i gr. min. 25mm obustronnie melaminowanej. Wąskie płaszczyzny zabezpieczyć obrzeżem o gr. 2mm w kolorze płyty. Konstrukcja stelaża ramowa, wykonana z profilowanej blachy stalowej o przekroju kwadratowym lub prostokątnym. Rama biurka przykręcana do blatu po obwodzie. Nogi stołu wykonane z profili stalowych o przekroju prostokątnym lub kwadratowym. Nogi wyposażone w tworzywowe stopki do poziomowania.</p> <p>Kolorystyka: Blat – akacja lub równoważny Stelaż – czarny, malowany proszkowo</p>	5
9.		<p>KRZESŁO BIUROWE</p> <p>Krzesło z zagłówkiem oraz mechanizmem synchronicznym. Oparcie siatkowe, siedzisko tapicerowane, regulacją wysokości podparcia lędźwiowego góra-dół i w poziomie, z zagłówkiem regulowanym góra dół i pod kątem, Podstawa czarna z tworzywa, pianki trudnopalne Siedzisko tapicerowane tkaniną, grupa cenowa 1 Oparcie: siatka strukturalna Kolor siedziska, siatki, zagłówka oraz podstawy - czarny</p>	4


10.		<p>KONTENER DOSTAWIANY do biurka kąowego z poz. 8</p> <p>Wymiary: (szer./ gł./wys.) 43 x 60 x 74 cm +/-2%</p> <p>Korpus oraz fronty kontenera wykonać z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej. Wieniec górny o grubości min 25mm, grubość pozostałych elementów płytowych nie mniejsza niż 18mm. Zewnętrzne wąskie krawędzie zabezpieczyć obrzeżem o grubości 2mm w kolorze płyty.</p> <p>Połączenia elementów płytowych wykonać przy pomocy niewidocznych na zewnątrz złącz.</p> <p>Kontener posadowiony na czterech stopkach tworzywowych umożliwiających poziomowanie.</p> <p>Kontener wyposażony w piórnik (pierwsza szuflada od góry) oraz cztery szuflady.</p> <p>Szuflady wyposażone w prowadnice kulkowe zapewniające samodociąg, min 75% wysuwu oraz nośność min 25kg. Kontener wyposażony w zamek centralny jednocześnie blokujący wszystkie szuflady prócz piórnikowej.</p> <p>Dla bezpieczeństwa użytkownika wymaga się, aby kontener wyposażony był w blokadę wysuwu więcej niż jednej szuflady.</p> <p>Kolorystyka: korpus – akacja lub równoważny,</p> <p>Uchwyty w kolorze czarnym (jeśli dotyczy).</p>	5
11.		<p>PRZEGRODA NA BIURKO do biurek poz. 8</p> <p>Wymiary: (szer./ gł./wys.) 120x50x2,5 [cm] +/-2%</p> <p>Ścianka powinna być zaokrąglona na narożnikach oraz dwustronnie zaoblona</p> <p>Całkowita grubość nie powinna być większa niż 26mm.</p> <p>Kolorystyka: Grafit - do potwierdzenia z zamawiającym</p>	2
12.		<p>PRZEGRODA NA BIURKO do biurek poz. 8</p> <p>Wymiary: (szer./ gł./wys.) 160x50x2,5 [cm] +/-2%</p> <p>Ścianka powinna być zaokrąglona na narożnikach oraz dwustronnie zaoblona</p> <p>Całkowita grubość nie powinna być większa niż 26mm.</p> <p>Kolorystyka: Grafit - do potwierdzenia z zamawiającym</p>	2
13.		<p>BIURKO PROSTE</p> <p>Wymiary: (szer./ gł./wys.) 160 x 80 x 74-84 (wys.) cm +/- 2%</p> <p>Błat biurka wykonać z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 i gr. min. 25mm obustronnie melaminowanej. Wąskie płaszczyzny zabezpieczyć obrzeżem o gr. 2mm w kolorze płyty.</p> <p>Konstrukcja stelaża ramowa, wykonana z profilowanej blachy stalowej o przekroju kwadratowym lub</p>	3

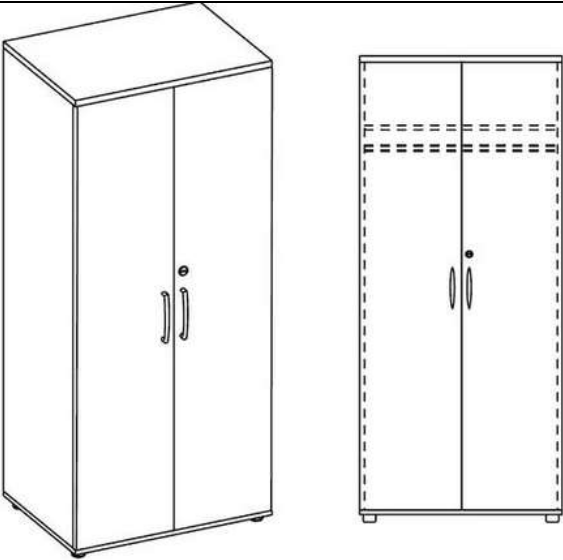

		<p>prostokątnym. Rama stołu przykręcana do blatu po obwodzie. Nogi stołu wykonane z profili stalowych o przekroju prostokątnym lub kwadratowym. Nogi wyposażone w tworzywowe stopki do poziomowania. Kolorystyka: Blat – akacja lub równoważny Stelaż – czarny, malowany proszkowo</p>	
14.		<p>SZAFKA AKTOWA NISKA Wymiary: szerokość 80 cm, głębokość minimum 42 cm maksimum 46 cm, wysokość minimum 90 cm maksimum 120 cm Korpus szafy ma być wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm. Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Półki wykonane z płyty o grubości minimum 25 mm. Wewnątrz półki rozłożone równomiernie, pozwalające na umieszczenie na każdej z nich segregatora na dokumenty. Półki mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Półki z możliwością regulacji położenia na całej wysokości szafy (nie dotyczy półek stałych). Top szafy wykonany z płyty o grubości minimum 25 mm. Krawędzie mają być oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Szafka wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy. Drzwi dwuskrzydłowe otwierane za pomocą uchwyty dwupunktowego. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Szafka wyposażona w stopki do poziomowania. Kolorystyka: akacja lub równoważny. Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	4

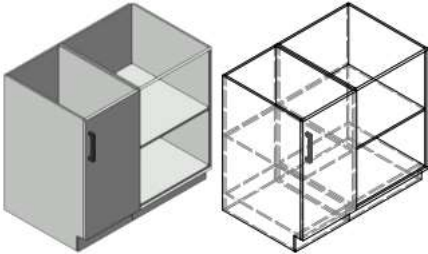
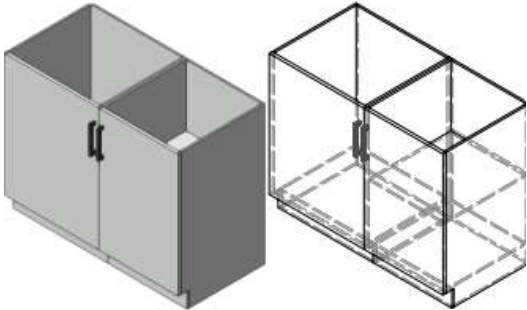
15.		<p>SZAFKA AKTOWA WYSOKA</p> <p>Wymiary: szerokość 100 cm głębokość minimum 42 cm, maksimum 46cm, wysokość minimum 175 cm, maksimum 190 cm</p> <p>Korpus szafy wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm.</p> <p>Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p> <p>Wewnątrz półki rozłożone równomiernie, pozwalające na umieszczenie na każdej z nich segregatora na dokumenty. Półki mają być mocowane za pomocą złączy zabezpieczających przed przypadkowym wysunięciem. Półki z możliwością regulacji położenia na całej wysokości szafy (nie dotyczy półek stałych). Półki wykonane z płyty o grubości minimum 25 mm.</p> <p>Top szafy ma być wykonany z płyty o grubości minimum 25 mm. Krawędzie mają być oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p> <p>Szafka wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy.</p> <p>Drzwi dwuskrzydłowe otwierane za pomocą uchwytu. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°.</p> <p>Szafka wyposażona w stopki do regulacji poziomu.</p> <p>Kolorystyka: akacja lub równoważny.</p> <p>Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	1
16.		<p>KONTENER mobilny</p> <p>Wymiary: głębokość 60 cm +/- 2%</p> <p>Minimum 4 szuflady.</p> <p>Korpus oraz fronty kontenera z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej. Wieniec górny o grubości min 25mm, grubość pozostałych elementów płytowych nie mniejsza niż 18mm. Zewnętrzne wąskie krawędzie zabezpieczyć obrzeżem o grubości 2mm w kolorze płyty.</p> <p>Połączenia elementów płytowych wykonać przy pomocy niewidocznych na zewnątrz złącz.</p> <p>Kontener posadowiony na kółkach.</p> <p>Kontener wyposażić w piórnik (pierwsza szuflada od góry) oraz minimum 3 szuflady.</p> <p>Szuflady wyposażić w prowadnice kulkowe zapewniające samodociąg.</p> <p>Kontener należy wyposażić w zamek.</p> <p>Dla bezpieczeństwa użytkownika wymaga się, aby kontener wyposażony był w blokadę wysuwu więcej niż jednej szuflady.</p> <p>Kolorystyka: korpus – akacja lub równoważny, uchwyty- czarne (jeśli dotyczy)</p>	1

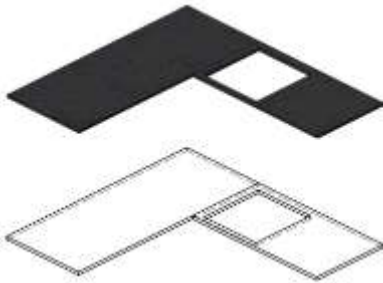
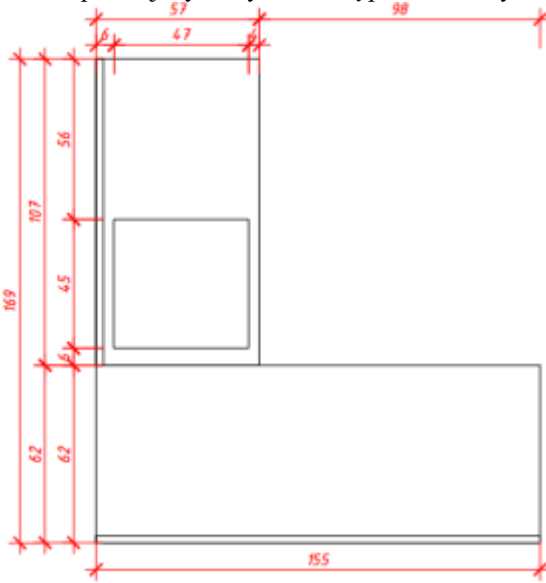
17.		<p>PRZEGRODA NA BIURKO poz. 13</p> <p>Wymiary: 120x50x2,5 [cm] +/-2%</p> <p>Ścianka powinna być zaokrąglona na narożnikach oraz dwustronnie zaoblona</p> <p>Całkowita grubość nie powinna być większa niż 26mm.</p> <p>Kolorystyka: Grafit - do potwierdzenia z zamawiającym</p>	1
18.	 	<p>LAMELE ŚCIENNE</p> <p>Wymiary panela ściennego: 160x130 cm +/- 2%</p> <p>Panel ścienny wykonany z płyty HDF</p> <p>Na ścianie frontowej lamele wykonane z płyty meblowej o wymiarze: 18 mm x 30 mm wykończone okleiną imitującą naturalne drewno.</p> <p>Panel montowany do ściany, maskujący rozdzielnice elektryczne.</p> <p>Możliwość demontażu w miejscu istniejących rozdzielnic elektrycznych</p> <p>Kolorystyka: Panel: czarny Lamele: imitacja drewna</p> <p>Podane wymiary stanowią podstawę do wyceny. Wymiary panelu należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejących w nim instalacji elektrycznej (wymiar wnęki, skrzynki rozdzielnic elektrycznej).</p> <p>Przed wykonaniem zabudowy Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p>	1
19.		<p>REGAŁ WISZĄCY</p> <p>Wymiary: 180x40h [cm] +/-2% głębokość minimum 30 cm, maksimum 32 cm</p> <p>Regał wiszący wykonany z płyty melaminowanej, klasa higieniczności E1.</p> <p>Płyty oklejane obrzeżem PCV 2 mm odpornym na uderzenia mechaniczne.</p> <p>Regał dzielony na segmenty, część segmentów z frontem.</p> <p>Front - płyta grubości 18mm. Krawędzie oklejone obrzeżem PVC 2mm. Fronty mocowane są do korpusu</p>	2

		szafy za pomocą zawiasów. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Kolorystyka: korpus – akacja lub równoważny, fronty - grafit uchwyty- czarne	
20.		<p>SZAFKA AKTOWA WYSOKA</p> <p>Wymiary: Szerokość 80 cm +/- 2%, głębokość minimum 42 cm, maksimum 46cm, wysokość minimum 175 cm, maksimum 190 cm</p> <p>Korpus szafy ma być wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm. Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Szafa wyposażona w półki płytowe wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej w kolorze korpusu i grubości min 25mm. Półki należy wyposażyć w podpórki zapobiegające przypadkowemu wysunięciu. Półki z możliwością regulacji położenia na całej wysokości szafy minimum co 32mm (nie dotyczy półek stałych). Top szafy ma być wykonany z płyty o grubości minimum 25 mm. Krawędzie mają być oklejone obrzeżem ABS 2 mm. Szafa wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy. Drzwi dwuskrzydłowe otwierane za pomocą uchwyty. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Szafa wyposażona w stopki do regulacji poziomu.</p> <p>Kolorystyka: Korpus i fronty: akacja lub równoważny. Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	1

21.		<p>SZAFKA AKTOWA WYSOKA</p> <p>Szerokość 80 cm +/- 2%, głębokość minimum 42 cm maksimum 46cm, wysokość minimum 175 cm maksimum 190 cm</p> <p>Korpus szafy ma być wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm. Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p> <p>Szafa wyposażona w półki płytowe wykonane z trójwarstwowej płyty wiórowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej w kolorze korpusu i grubości min 25mm. Półki należy wyposażyć w podpórki zapobiegające przypadkowemu wysunięciu. Półki z możliwością regulacji położenia na całej wysokości szafy minimum co 32mm (nie dotyczy półek stałych).</p> <p>Top szafy ma być wykonany z płyty o grubości minimum 25 mm. Krawędzie mają być oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p> <p>Szafa ma być wyposażona w zamek patentowy i komplet kluczy. Drzwi dwuskrzydłowe otwierane za pomocą uchwyty dwupunktowego. Zawiasy z kątem otwarcia min 110°.</p> <p>Szafa ma być wyposażona w stopki, które mają służyć do regulacji poziomu.</p> <p>Kolorystyka: Korpus: akacja lub równoważny. Fronty: grafit Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	1
22.		<p>SZAFKA UBRANIOWA wysoka</p> <p>Wymiary: (szer./gł.) 100 x 60 cm +/- 2% , wysokość minimum 175 cm, maksimum 190 cm</p> <p>Korpus szafy wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 18 mm, pokrytej obustronnie melaminą. Ściana tylna ma być wykonana z płyty o grubości 18 mm. Front - płyta o grubości 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p> <p>Szafa wyposażona w jedną półkę górną oraz drążek na ubrania. Półkę należy wyposażyć w podpórki zapobiegające przypadkowemu wysunięciu.</p> <p>Top szafy ma być wykonany z płyty o grubości minimum 25 mm. Krawędzie mają być oklejone obrzeżem ABS 2 mm.</p> <p>Drzwi dwuskrzydłowe otwierane za pomocą uchwyty dwupunktowego. Zawiasy z kątem otwarcia min</p>	1

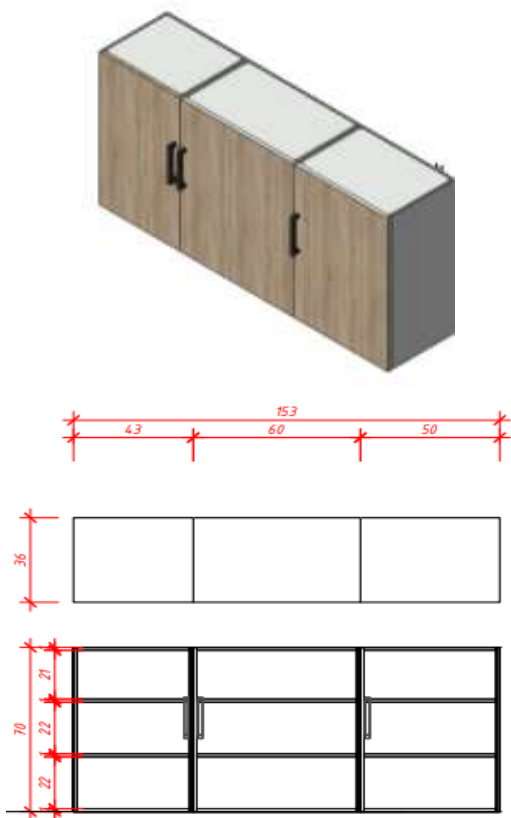
		<p>110°. Szafa ma być wyposażona w stopki, które mają służyć do regulacji poziomu.</p> <p>Kolorystyka: Korpus: akacja lub równoważny. Fronty: grafit Uchwyty w kolorze czarnym.</p>	
23.		<p>SZAFKA KUCHENNA DOLNA, DO ZABUDOWY LODÓWKI</p> <p>Wymiary 60x60x87 cm (szer./gł./wys.) +/- 2% Szafka wykonana z płyty meblowej, dwustronnie melaminowanej. Kolor frontów: szary połysk Kolor korpusu: szary mat Cokół w kolorze korpusu. Drzwi wyposażać w zawiasy z kątem otwarcia min 110°. Uchwyty: czarne</p> <p>Wymiary i rozmieszczenie szafek do zabudowy kuchennej należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejących w nim instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz elektrycznej. Przed wykonaniem zabudowy kuchennej Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p>	1

24.		<p>SZAFKA KUCHENNA DOLNA, STOJĄCA</p> <p>Wymiary 60x94x87 cm (szer./gł./wys.) +/- 2%</p> <p>Szafka wykonana z płyty meblowej, dwustronnie melaminowanej.</p> <p>Kolor frontów: szary połysk</p> <p>Kolor korpusu: szary mat</p> <p>Drzwi wyposażić w zawiasy z kątem otwarcia min 110°.</p> <p>Cokół w kolorze korpusu</p> <p>Uchwyty: czarne</p> <p>Wymiary i rozmieszczenie szafek do zabudowy kuchennej należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejących w nim instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz elektrycznej.</p> <p>Przed wykonaniem zabudowy kuchennej Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p>	1
25.		<p>SZAFKI KUCHENNE DOLNE, POD ZLEW i STOJĄCA</p> <p>Wymiary 110 x 55 x 87 cm (szer./gł./wys.) +/- 2%</p> <p>Szafka wykonana z płyty meblowej, dwustronnie melaminowanej.</p> <p>Kolor frontów: szary połysk</p> <p>Kolor korpusu: szary mat</p> <p>Drzwi wyposażić w zawiasy z kątem otwarcia min 110°.</p> <p>Cokół w kolorze korpusu</p> <p>Uchwyty: czarne</p> <p>Wymiary i rozmieszczenie szafek do zabudowy kuchennej należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejących w nim instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz elektrycznej.</p> <p>Przed wykonaniem zabudowy kuchennej Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p>	1

26.		<p>BLAT KUCHENNY</p> <p>Rodzina kolorów Czarny lub grafit, do uzgodnienia z Zamawiającym Materiał główny: Płyta wiórowa laminowana Docięty na wymiar mebli oraz z wycięciem na zlew</p> <p>Wymiary blatu i wycięcie pod zlew należy dostosować do pomieszczenia oraz szafek dolnych i istniejącej w pomieszczeniu instalacji wodno-kanalizacyjnej. Przed wykonaniem blatu Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p> <p>Podane poniżej wymiary stanowią pomoc do wyceny.</p> 	1
27.		<p>PANEL ŚCIENNY DO ZABUDOWY PRZESTRZENI NAD BLATEM</p> <p>Dwa panele o wymiarach: 153 x 58h oraz 119x58h +/- 2% Materiał odporny na działanie wody. Kolor do uzgodnienia z zamawiającym</p>	2

		<p>Wymiary i rozmieszczenie paneli należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejącej instalacji elektrycznej.</p> <p>Przed wykonaniem paneli Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p> <p>Wykonawca zapewni wycięcia pod gniazda elektryczne i montaż paneli.</p>	
28.		<p>SZAFKA KUCHENNA WISZĄCA</p> <p>Wymiary 60x36x70 - 59x36x70 cm +/- 2%</p> <p>Szafka wykonana z płyty meblowej, dwustronnie melaminowanej.</p> <p>Kolor frontów: Akacja lub równoważny</p> <p>Drzwi wyposażić w zawiasy z kątem otwarcia min 110°.</p> <p>Kolor korpusu: szary mat</p> <p>Uchwyty: czarne</p> <p>Wymiary i rozmieszczenie szafek do zabudowy kuchennej należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejących w nim instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz elektrycznej.</p> <p>Przed wykonaniem zabudowy kuchennej Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.</p>	1

29.

**SZAFKA KUCHENNA WISZĄCA**

Wymiary: 43x36x70 cm +/- 2% - 60x36x70 cm +/- 2% - 50x36x70 cm +/- 2%

Szafka wykonana z płyty meblowej, dwustronnie melaminowanej.

Kolor frontów: Akacja lub równoważny

Drzwi wyposażać w zawiasy z kątem otwarcia min 110°.

Kolor korpusu: szary mat



Uchwyty: czarne

Wymiary i rozmieszczenie szafek do zabudowy kuchennej należy dostosować do pomieszczenia oraz istniejących w nim instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz elektrycznej.

Przed wykonaniem zabudowy kuchennej Wykonawca zobowiązany jest do wykonania pomiarów w pomieszczeniu i ustalenia szczegółów zabudowy z Zamawiającym.

1

30.		<p>ŁODÓWKA PODBLATOWA DO ZABUDOWY</p> <p>Wymiary dostosowane do montażu pod blatem kuchennym w szafce 60x60 (szer x głęb), szafki dolne poz. 23</p> <p>Zmiana kierunku otwierania drzwi: Tak</p> <p>Liczba półek: minimum 3</p> <p>Rodzaj półek: Szklane</p> <p>Sterowanie: Elektroniczne</p> <p>Gwarancja: 24 miesiące</p> <p>Wykonawca zapewni montaż lodówki w zabudowie.</p>	1
31.		<p>ZLEWOZMYWAK STALOWY 1-KOMOROWY Z OCIEKACZEM</p> <p>Wymiary dostosowane do blatu kuchennego poz. 26</p> <p>Typ: wpuszczany w blat</p> <p>Wykonanie: stal matowa</p> <p>Liczba komór: 1</p> <p>Ociekacz: tak, mały</p> <p>Otwór na baterię: tak</p> <p>W zestawie z syfonem: Tak</p> <p>Wykonawca zapewni montaż zlewu w blacie wraz z osilikonowaniem</p>	1

32.		<p>ZLEWOZMYWAK STALOWY</p> <p>Wymiary dostosowane do blatu kuchennego w szafce socjalnej poz. 6 W zestawie z syfonem: Tak</p> <p>Wykonawca zapewni montaż zlewu w blacie wraz z osilikonowaniem</p>	1
33.		<p>BATERIA KUCHENNA</p> <p>Dane podstawowe Typ: stojąca Rodzaj baterii: jednodźwigniowa Wykonanie korpusu: stal szlachetna Kolor: srebrny, stalowy Funkcje dodatkowe: bateria wysokociśnieniowa, ceramiczna głowica, obrotowa wylewka, perlator,</p> <p>Wykonawca zapewni montaż baterii: 1. w zlewie poz. 31 2. w blacie w szafki poz. 6</p>	2