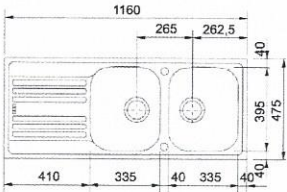



Pozycja	Opis techniczny mebli kuchennych oraz sprzętu AGD	Ilość szt./kpl.
1	<p>Chłodziarko zamrażarka o parametrach:</p> <p>Wypożazenie standardowe 1 x wąż przyłączeniowy, 1 x pojemnik na jajka Ilość półek w chłodziarce min 4 Ilość pojemników na jajka min 1 Ilość pojemników na kostki lodu min 1 Ilość półek na drzwiach min 4</p> <p>Szerokość urządzenia (mm) 910 mm Szerokość z otwartymi drzwiami (90°) max 166,20 cm Głębokość urządzenia (mm) max 720 mm Głębokość urządzenia przy drzwiach otwartych pod kątem 90° (mm) max 1 193 mm Waga netto (kg) max 104,000 kg</p> <p>Zamrażarka - pojemność netto (l) - max 163 l Zdolność zamrażania (kg/24h) - min 10 kg/24h Pojemność całkowita netto (l) min 533 l Pojemność netto chłodziarki (l) - max 370 l Świadectwa homologacji CE Kolor/ materiał obudowy Szary Kolor/ materiał drzwi Inox-easyclean Ilość agregatów min 1 Moc przyłączeniowa (W) max 374 W Rodzaj sterowania Elektroniczne Długość kabla przyłączeniowego (cm) min 240,0 cm Rozmrażanie w zamrażarce Automatycznie Rozmrażanie w chłodziarce Automatycznie Dozownik/ dystrybutor filtr wodny, kostki lodu, kruszony lód, woda Typ uchwytu uchwyt w pionie Zawiasy Zamontowane obustronnie Ilość szuflad w zamrażarce max 2 Klasa efektywności energetycznej min A+ Funkcja superchłodzenia Tak Funkcja supermrożenia Tak Nóżki o regulowanej wysokości Tak - z przodu Bezsronowe mrożenie lodówka i zamrażarka Wysokość urządzenia (mm) min 1 770 mm Automatyczna kostkarka do lodu z napędem Tak Wskaźnik otwartych drzwi w zamrażarce Tak Oświetlenie Tak Poziom hałasu max 44 db Ilość stref temperatury w chłodziarce 1 Ilość półek z regulacją wysokości w chłodziarce min 1 Materiał półek Szkło Zdolność przechowywania w przypadku awarii min 4 h Regulacja temperatury Tak Regulacja temperatury w zamrażarce Tak Wyświetlacz temperatury chłodzenia Zewnętrzny cyfrowy Zakres temperatur (°C) 4-8 °C Pomiar temperatury Cyfrowy Pomiar temperatury Cyfrowy Wewnętrzny wentylator w chłodziarce Tak Napięcie (V) 220-240 V System ostrzegania Optyczny i akustyczny Alarm otwartych drzwi akustyczny</p> <p>Powyższe parametry spełnia np. model KAD90VI20 marki Bosch</p>	1
2	<p>Okap szufladowy o parametrach:</p> <p>Kolor obudowy Srebrny metaliczny satynowany Rodzaj sterowania Mechaniczne Tryby pracy Obieg otwarty lub zamknięty Moc przyłączeniowa (W) max 145 W Długość kabla przyłączeniowego (cm) max 175,0 cm Waga netto (kg) max 8,000 kg Rodzaj sterowania ręcznego Wyłącznik dźwigienkowy Ilość silników 1 Łączna moc silnika max 105 W Ilość poziomów prędkości min 3 Maksymalny przepływ powietrza w obiegu otwartym (m3/h) min 400 m3/h Maksymalny przepływ powietrza w obiegu zamkniętym (m3/h) max 190 m3/h Liczba lamp min 2</p>	1

Starszy Referent
Artur Jakowlew

	<p>Typ oświetlenia Halogenowe Pełna moc oświetlenia (W) max 40 W Poziom hałasu max 68 db(A) re 1pW Średnica wylotu powietrza (mm) 150 / 120 mm Materiał filtra przeciwtłuszczowego Washable aluminium</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model DFL064W50 marki Bosch</p>	
3	<p>Kuchenka mikrofalowa z grillem do zabudowy w słupku o parametrach:</p> <p>Pojemność komory (l) min 21 l Maksymalna moc mikrofal 900 W Moc przyłączeniowa (W) min 1990 W Otwieranie drzwi na przycisk Kolor/ materiał obudowy stal szlachetna Tworzywo panela frontowego szkło Certyfikaty aprobowane CE Długość kabla przyłączeniowego (cm) max 150,0 cm Wymiary urządzenia max 382 x 594 x 318 mm Waga netto min 19,000 kg Typ autogotowania Automatyka wagowa Rodzaj grilla Kwarc Sterowanie Elektroniczne Elementy obsługi Dotykowe Zegar Tak Liczba stopni mocy min 5 Wposażenie standardowe 1 x Ruszt, 1 x Brytfanna Rodzaj ogrzewania mikrofal, mikrofal + grill Materiał, z którego wykonana jest komora Stal szlachetna Wyświetlacz kolorowy TFT 2,5" z przyciskami sensorowymi Drzwi otwierane w prawą stronę Wewnętrzna strona drzwi w pełni szklana System wspomagający Auto Pilot Ilość programów automatycznych min 7 szt Oświetlenie LED</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model BER634GS1 firmy Bosch</p>	1
4	<p>Automatyczny ekspres ciśnieniowy do zabudowy w słupku o parametrach:</p> <p>Ekspres wyposażony w systemy: dbania o odpowiednią temperaturę parzonej kawy, idealne ciśnienie dla wydobycia optymalnego aromatu i wydobycia bardziej intensywnego aromatu kawy Regulacja temperatury - kawy: min 3-stopniowa - wody: max 4-stopniowa Wbudowany filtr wody: poprawia smak kawy i wydłuża żywotność urządzenia Materiał wykonania panelu sterowania Stal szlachetna</p> <p>Komfort użytkowania</p> <p>Funkcja standby Wyświetlacz TFT z interaktywnym menu Pamięć min 8 kaw, możliwość ustawienia proporcji mleka i espresso. Dystrybutor kawy i dysza spieniąca mleko z regulacją wysokości: do szklanek o wys.15cm. Wymowiany pojemnik na wodę min 2.4 l Ostrzeżenie przed niskim poziomem kawy lub wody w pojemniku Możliwość pobierania mleka z pojemnika, załączonego w zestawie, lub pobieranie bezpośrednio np.: z kartonu mleka</p> <p>Parametry</p> <p>Wyjątkowo cichy, wysokiej jakości ceramiczny młynek: młynek automatycznie dostosowuje się do rodzaju kawy Funkcja spieniania mleka, funkcja gorąca woda Funkcja: najszybsza pierwsza filiżanka Ciśnienie maksymalne: min 19 bar Możliwość używania kawy mielonej Możliwość parzenia 2 filiżanek kawy w jednym procesie parzenia Długość kabla przyłączeniowego max 1,7 m Wymiary urządzenia min 455 x 594 x 375 mm</p> <p>Higiena i czyszczenie</p> <p>Wymowiana jednostka zaparzania: łatwe i higieniczne czyszczenie pod bieżącą wodą Wyrzut pary: automatyczny system czyszczenia systemu mleka po przygotowaniu każdego napoju Wymowiana końcówka do spieniania mleka nadaje się do mycia w zmywarce Funkcja - czyszczenie przewodów po każdym parzeniu</p>	1

	<p>Automatyczne szybkie czyszczenie przy wyłączeniu, włączeniu Wymowany pojemnik na skropliny i resztki kawy nadaje się do mycia w zmywarce W pełni automatyczny system odkamieniania i czyszczenia Informacja o liczbie filtrów pozostałych do momentu: wymiany filtra, odkamieniania, czyszczenia odkamieniania</p> <p>Dodatkowe informacje</p> <p>Pojemnik na kawę ziarnistą min 450- max. 500g Podświetlane przyciski, wylot kawy Wielostopniowa regulacja zmielenia kawy Blokada przed dziećmi Moc: min 1600 W</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model CTL636ES1 marki Bosch</p>	
5	<p>Zmywarka do naczyń do zabudowy o parametrach:</p> <p>Parametry techniczne</p> <p>12 kompletów naczyń Klasa efektywności energetycznej: A++ Zużycie energii w programie Eco 50: 258 kWh/rok przy 280 cyklach zmywania po podłączeniu do zimnej wody. Zużycie energii uwzględnia funkcje stand-by. Zużycie energii w programie Eco 50: 0.9 kWh Zużycie energii off-mode / left-on mode: 0.1 W / 0.1 W Zużycie wody w programie Eco 50: 2660 l/rok przy 280 cyklach standardowych w ciągu roku. Zużycie wody w programie Eco 50: 9.5 l Klasa efektywności suszenia: A Poziom hałasu: 44 dB (re 1 pW)</p> <p>Programy i funkcje</p> <p>5 Programów: Garnki 70 °C, Auto 45-65 °C, Eco 50 °C, Szkło 40 °C, Godzinny 65 °C 2 Funkcje specjalne: Higiena Plus, Suszenie Extra Czyszczenie Zmywarki - Program 5 temperatur Asystent Dozowania EcoSilence Drive Aqua-Sensor, Sensor załadunku Wymiennik ciepła Technika naprzemiennego mycia Elektroniczna regeneracja Innowacyjny 3-częściowy system filtrów Materiał, z którego wykonana jest komora zmywarki: stal szlachetna/polinox Obsługa od góry Wyświetlacz z informacją o czasie pozostałym do końca programu Sygnał akustyczny końca programu InfoLight Wskaźniki w kolorze czerwonym Programowanie czasu startu: 1-24 h Wskaźnik braku soli na panelu Wskaźnik braku nabojszczacza na panelu</p> <p>System koszy</p> <p>System koszy VarioFlex Kosze w kolorze srebrnym 3 poziomowy Rackmatic Składane półki w górnym koszu (2x) Składane półki w dolnym koszu (4x) Kosz Vario na sztućce w dolnym koszu</p> <p>Obsługa</p> <p>AquaStop z gwarancją na cały czas użytkowania produktu EasyLock Regulacja wysokości tylnych nóżek od przodu Błacha chroniąca blat przed parą</p> <p>Wymiary</p> <p>Wymiary urządzenia (WxSxG): 81.5 x 59.8 x 55 cm</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model SMV58L60EU firmy Bosch SMV45GX02E</p>	1

6	<p>Zlewozmywak wpuszczany o parametrach:</p> <p>Rozmiar odpływu - 3 1/2"</p> <p>Długość produktu - max 1 160,00 mm</p> <p>Szerokość produktu - min 475,00 mm</p> <p>Długość dużej komory - max 335,00 mm</p> <p>Szerokość dużej komory - max 395,00 mm</p> <p>Głębokość dużej komory - min 150,00 mm</p> <p>Ilość komór - min 2</p> <p>Długość wycięcia - 1 140,00 mm</p> <p>Szerokość wycięcia - 455,00 mm</p> <p>Położenie ociekacza - model odwracalny</p> <p>Wzór wykończenia - len</p> <p>W komplecie zestaw odpływowy z syfonem</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model EFL 621 stal szlachetna – len firmy Franke</p> 	1
7	<p>Bateria zlewozmywakowa o parametrach:</p> <p>kolor: chrom</p> <p>montaż: 1-otworowy</p> <p>typ: stojąca</p> <p>uchwyt mieszacza z prawej strony</p> <p>waga netto: min 348 g</p> <p>materiał: mosiądz</p> <p>element sterujący: regulator ceramiczny min Ø40</p> <p>napowietrzacz: tak</p> <p>przepływ wody [l/min]: 15</p> <p>ciśnienie robocze [atm]: 3</p> <p>temperatura wody [°C] maks.: ≤90</p> <p>wylewka: wyciągana</p> <p>długość wylewki [mm]: min 164</p> <p>zestaw składa się z:</p> <p>bateria z węzłem Ø14 i wyciąganą końcówką,</p> <p>ciężarek do węzła, przyłącza elastyczne M 10 x 1/G 3/8" (L = 350 mm, 2 szt.),</p> <p>komplet mocujący,</p> <p>klucz uniwersalny z tworzywa,</p> <p>instrukcję montażu,</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model Cyrkon firmy KFA</p> 	1
8	<p>Płyta indukcyjna o parametrach:</p> <p>Komfort</p> <p>4 Indukcyjne strefy grzewcze</p> <p>Sterowanie sensorowe</p> <p>Min. 17 poziomów mocy</p> <p>Timer z funkcją wyłączenia dla każdego pola</p> <p>Sygnal dźwiękowy końca pracy</p> <p>Funkcja szybkiego startu</p> <p>Wyświetlacz zużycia energii</p> <p>Wyświetlacz cyfrowy</p> <p>Funkcja Boost dla wszystkich stref grzewczych</p>	1

gpl

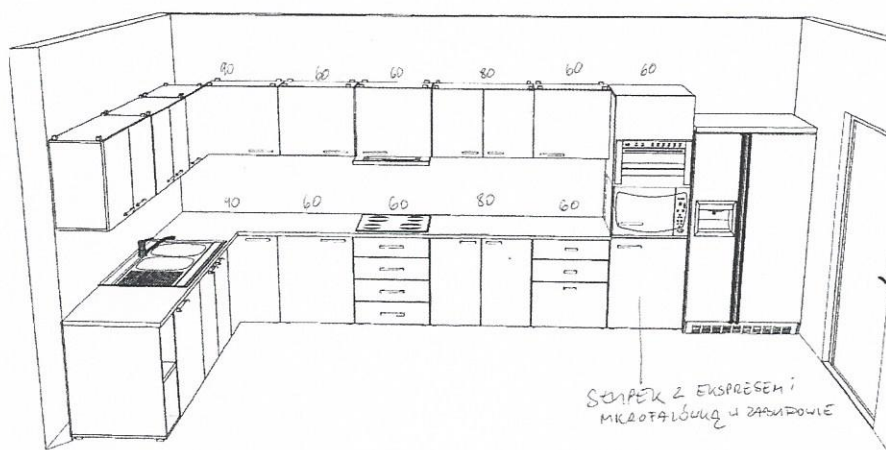
	<p>Czarny kolor płyty z ozdobnym szlifem z przodu Panel sterowania po prawej stronie</p> <p>Bezpieczeństwo</p> <p>Elektroniczne rozpoznawanie obecności naczyń Czasowy wyłącznik bezpieczeństwa Zabezpieczenie przed uruchomieniem przez dzieci Min 2 stopniowy wskaźnik zalegania ciepła Główny wyłącznik Płynna regulacja temperatury</p> <p>Moc i wymiary:</p> <p>Moc i min wymiary pól indukcyjnych: 1 x Ø 210 mm, 2.2 kW (max. moc 3.7 kW); 1 x Ø 210 mm, 2.2 kW (max. moc 3.7 kW); 1 x Ø 145 mm, 1.4 kW (max. moc 2.2 kW); 1 x Ø 180 mm, 1.8 kW (max. moc 3.1 kW) Długość kabla (1,1 m) Moc przyłączeniowa: 6,9 kW Waga netto min 13,000 kg</p> <p>Powyższe wymagania spełnia np. model PVS631FB1E marki Bosch</p>	
9	<p>Zabudowa kuchenna według projektu:</p> <p>Wykonanie:</p> <p>Wszystkie szafki ,elementy – boki, półki, drzwi, wieńce - płyta wiórowa melaminowana o grubości 18 mm. Wszystkie krawędzie szafek wykończone PCV min 2 mm. Uchwyty metalowe o rozstawie nawierceń min 128 mm w kolorze satynowym. Pleczy szafek wpuszczane wykonane z białej płyty HDF. Szafki dolne wyposażone w stopki regulacyjne o wysokości 10 cm oraz w cokół PCV w kolorze aluminium o wysokości 10 cm umieszczony na całej długości dolnych szafek. Wszystkie łącza za pomocą połączeń trzpieniowo-mimośrodowych fi15 mm. Każde skrzydło drzwiowe wyposażone w 2 zawiasy puszkowe z samodomykaniem, np. firmy Blum, Hettich Szuflady wyposażone w prowadnice z pełnym wysuwem i samodomykaniem o min. nośności 25kg, np. firmy Blum, Hettich. Zawiasy oraz prowadnice powinny mieć wytłoczoną nazwę producenta Błat kuchenny o łącznej dł. około 570 cm, grubości min 28 mm, zaoblony jednostronnie powleczony laminatem hpl. Łączenia blatów za pomocą aluminiowej listwy kątovej, dopasowanej do zaoblania blatu, licującej z powierzchnią blatu. Listwy przyblatowe o łącznej dł. około 700cm w kolorze blatu.</p> <p>Montaż sprzętu AGD, zlewozmywaka z osprzętem i baterią zlewozmywakową.</p> <p>Podane wymiary są orientacyjne, przed podjęciem robót wymagana jest wizja lokalna w celu dokładnego zwymiarowania pomieszczenia.</p> <p>W skład zabudowy wchodzi:</p> <p>Szafki dolne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Słupek o wym. 60x60 minimalna wys. 200cm, część dolna do wys. 82cm zamykana drzwiami uchylnymi prawymi, powyżej wnęki pod zabudowę ekspresu do kawy oraz mikrofalówki, pozostała część słupka zamykana drzwiami uchylnymi prawymi • Szafka o wym. 60x55 h82cm, wyposażona w 3 szuflady z czego dwie o ¼ wys. i jedna o ½ wys. szafki. • Szafka o wym. 80x55 h82cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz jedna półkę z system zapobiegającym jej wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 5 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półki min 50 cm. • Szafa o wym. 60x55 h82cm, wyposażona w 4 szuflady o jednakowej wysokości. Pierwsza szuflada od góry z organizerem na sztućce. • Szafka o wym. 60x55 h82cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz 2 półki z system zapobiegającym ich wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 5 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półek min 50 cm. • Szafka narożna o wym. 90/60x55 h82cm, wyposażona w drzwi uchylne łamane pod kątem 90 st. oraz półkę obrotową ¾ z dwiema platformami, tzw. karuzela. • Szafka zlewozmywakowa o wym. 80x55 h82cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz jedną półkę z system zapobiegającym jej wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 5 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półki max 40 cm. • Wnęk pod zmywarkę + drzwi nakładane na frontowy panel zmywarki. • Regał otwarty o wym. 32x55 h82cm, wyposażony w stałą półkę dzielącą regał na dwie równe części. 	1

Szafki górne:

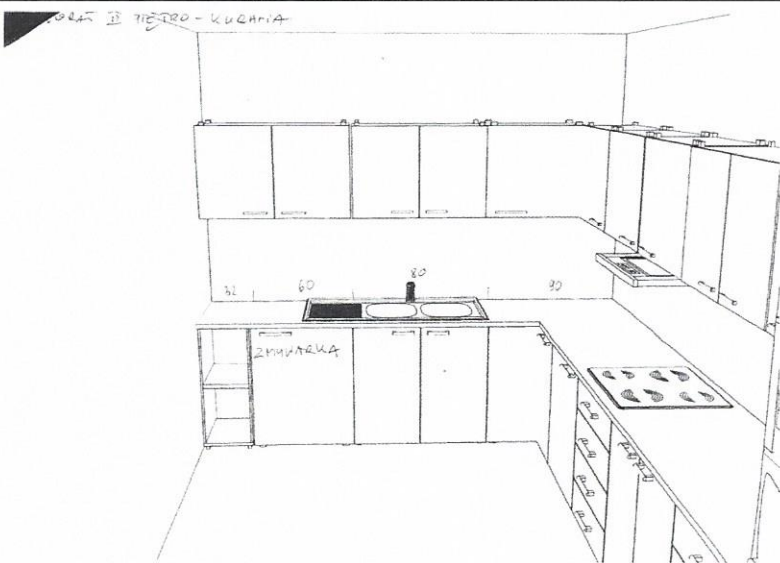

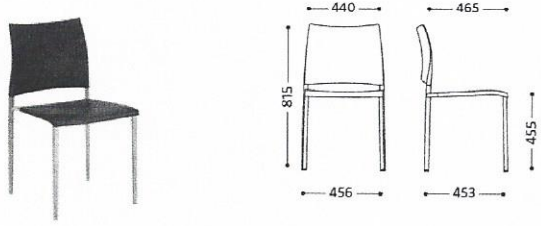
- Szafka wisząca o wym. 60x32 h60cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz 2 półki z system zapobiegającym ich wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 3 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półek min 28 cm.
- Szafka wisząca o wym. 80x32 h60cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz 2 półki z system zapobiegającym ich wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 3 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półek min 28 cm.
- Szafka wisząca dostosowana pod montaż okapy z poz.36, o wym. 60x32 h60cm, wyposażona w panel frontowy imitujący drzwi
- Szafka wisząca o wym. 60x32 h60cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz 2 półki z system zapobiegającym ich wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 3 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półek min 28 cm.
- Szafka wisząca narożna o wym. 90/32 h60cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz półkę z system zapobiegającym jej wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 3 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półki min 28 cm.
- Szafka wisząca o wym. 80x32 h60cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz 2 półki z system zapobiegającym ich wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 3 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półek min 28 cm.
- Szafka wisząca o wym. 92x32 h60cm, wyposażona w drzwi uchylne oraz 2 półki z system zapobiegającym ich wypadnięciu, lub wyszarpieniu z możliwością regulacji w 3 pozycjach, co 32 mm, wszystkie krawędzie półki oklejone obrzeżem. Głębokość półek min 28 cm.

Rysunki poglądowe:

PROJEKT II PIĘTRO - UCHYLENIE



Handwritten signature or mark.

		
10	<p>Stół kuchenny o wymiarach 120x70 cm, wysokość 74 cm,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Blat wykonany z płyty obustronnie laminowanej o klasie higieniczności E1, grubości 25 mm, oklejonej obrzeżem ABS grubości 2 mm, w kolorze blatu. • Stelaż biurka malowany proszkowo na kolor RAL 9006. Nogi kwadratowe 50x50 mm, powinny posiadać stopki umożliwiające poziomowanie biurka w zakresie +15 mm. Rama o przekroju 40x20 mm, mocowana fabrycznie do blatu, na całym jego obrysie w odległości 3 cm od krawędzi blatu, nie spawana. Rama ściśle przylegająca do blatu, nie pozostawiając prześwitu między blatem i ramą. Nogi montowane do ramy za pomocą trójkątnych łączników metalowych, odlewanych, umożliwiających łatwy demontaż montaż biurka. Wygląd jak na rysunku poglądowym: 	1
11	<p>Krzesło na stelażu metalowym o parametrach: Wymiary minimalne wg rysunku</p> <p>Rama rura stalowa 20 × 20 × 2 mm Rama chromowana, Nogi stożkowe Sztaplowanie: min 6 sztuk</p> <p>Siedzisko i oparcie Wykonane w całości z polipropylenu z dodatkiem talku (PP + T20).</p> <p>Stopki Stopki wykonane z polipropylenu, w kolorze czarnym</p>  <p>Powyższe wymagania spełnia np. krzesło Karai firmy Nowy Styl</p>	3

- Kolorystyka: płyta meblowa oraz blat - do wyboru z wzornika producenta przez Zamawiającego, przed podpisaniem umowy.
- Podane wymiary są orientacyjne, przed podjęciem robót wymagana jest wizja lokalna w celu dokładnego zwymiarowania pomieszczenia i ewentualnego dopasowania wymiarów mebli.

Straszy Referent
Artur Jakowlew