

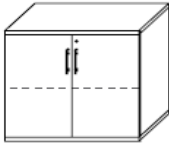

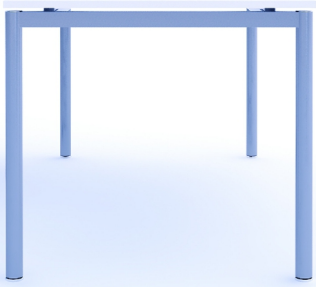

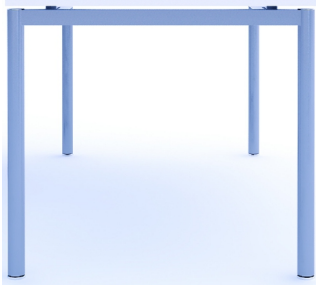

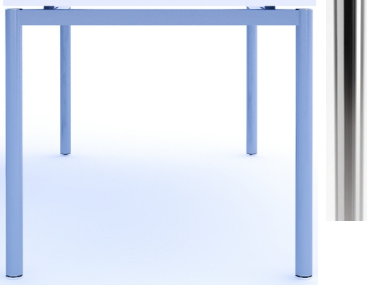


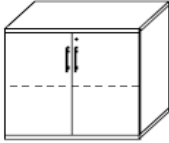

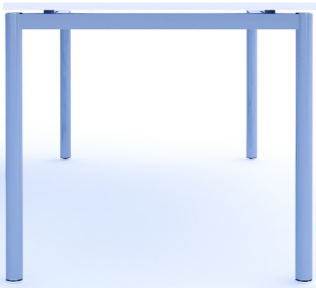



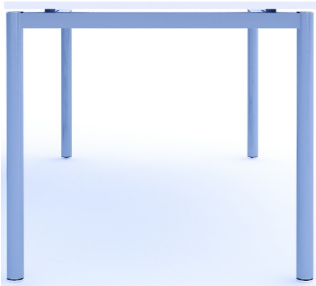


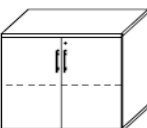

lp	piętro	nr pom.	nazwa	szt./kpl.	foto/rys.	uwagi
1	parter	0.9	Stół konferencyjny 180x100cm, wys. 73,5cm. Blat: Pfleiderer R5643 wiąz baron trufel, stelaż: kolor biały (RAL9016), zaśleпка: chrom. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi spawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.	2		gwarancja min. 24 m-ce
2			Krzesło konferencyjne, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubełek plastikowy: kolor szary (RAL7011), tapicerka na siedzisku: kolor szary, stelaż: kolor chrom. Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubełek plastikowy, jednocześnie, nakładka tapicerowana na siedzisku. Tapicerka: gęstość min. 350 g/m2, odporność na ścieranie min. 150 000 cykli Martindale'a, atest trudnopalności.	10		gwarancja min. 60 m-cy
3			Szafka niska, wym. 80x43cm, wys. max 83cm. Kolor płyty: Pfleiderer U1211M lava lub odpowiednik. Korpus, półka i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min. 18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Drzwi pełne z zamkiem baszkwilowym. Stopki umożliwiające regulację do 3cm.	1		gwarancja min. 24 m-ce
4			Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45	3		Po wciśnięciu górnej pokrywy kolumna powinna wysuwać się automatycznie w osi pionowej i mieć możliwość obrotu wokół własnej osi po wysunięciu; konstrukcja portu powinna umożliwiać przeciąganie kabli z dołu do góry oraz z góry na dół, gwarancja min. 24 m-ce
5			Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45, 1 x HDMI + VGA w technologii 1.4	1		

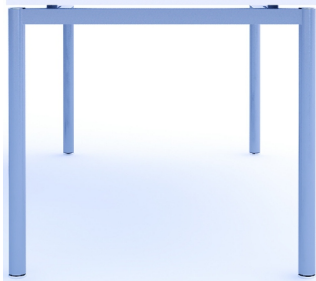


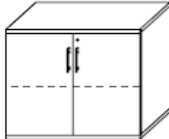
6		<p>Zabudowa kuchenna Szafki kuchenne stojące o głębokości 50+55cm, dopasowane do szerokości blatu oraz wiszące o głębokości 35cm. Korpusy, półki i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Kolor płyty: Kronopol U3114PE grafit, zamiennie z Pfleiderer U1257 szary grafit lub odpowiednik. Drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. min. 2mm w kolorze płyty. Zawiasy typu BLUM, kąt otwarcia min. 100°. Uchwyty typu Schwinn 44241, rozstaw otworów 128mm, kolor aluminium mat lub odpowiednik. Szuflady na prowadnicach rolkowych typu BLUM z samodomykaniem. Cokoł wys. min. 12cm w kolorze aluminium z uszczelką od spodu. Błat laminowany, zaoblony jednostronnie odporny na uszkodzenia, wysoką temperaturę i wilgoć gr. min. 38mm. Kolor blatu: Kronopol D3273MX dąb canyon lub Pfleiderer R3181RT dąb sonoma. Oświetlenie: listwa podszafkowa LED wpuszczana we frez lub płaska naklejana. Barwa światła ciepła biała, ok. 3000K. Włącznik oświetlenia LED podszafkowy. Zlewozmywak wpuszczany w blat, jednokomorowy z małym ociekaczem, odwracalny, kolor stalowy, wykończenie len, wym. ok. 60x50cm. Bateria jednouchwytowa, stojąca, kolor chrom, z perlatorem. W szafce zlewozmywakowej należy przewidzieć miejsce na elektryczny podgrzewacz przepływowy. W miejscach, gdzie za szafkami znajdują się gniazda elektryczne urządzeń kuchennych, należy umożliwić dostęp do nich, poprzez wycięcie odpowiednich otworów. Miejsca cięcia zabezpieczyć przed wilgocią. Szafka nad zlewem powinna zawierać wewnątrz kuchenną suszarkę meblową. W miejscach, gdzie projekt zakłada zastosowanie blend maskujących, np. szczeliny pomiędzy skrajnymi szafkami i ścianą lub innymi szafkami (np. przy połączeniu narożnym), należy takie blendy wykonać z płyty w kolorze frontu i z nim powinny zostać zlicowane.</p>	1	Szczegółowy projekt: zał. nr 2.1 i 2.2	gwarancja min. 24 m-ce
7	parter	<p>0.19 Stół do kuchni, wym. 120x80cm, wys. ok. 73cm. Błat: kolor antracyt, stelaż: kolor biały. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi spawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.</p>	2		gwarancja min. 24 m-ce
8		<p>Krzesło do kuchni, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubek plastikowy: kolor beżowy (RAL1019)- 2 sztuki i szary (RAL7011)- 6 sztuk, stelaż: kolor biały (RAL9010). Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku.</p>	8		gwarancja min. 60 m-cy

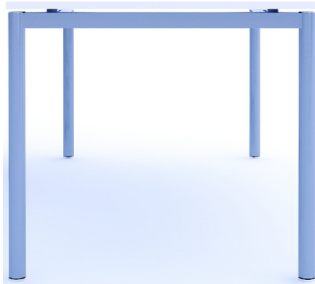

9		<p>Zabudowa kuchenna Szafki kuchenne stojące o głębokości 50+55cm, dopasowane do szerokości blatu oraz wiszące o głębokości 35cm. Korpusy, półki i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Kolor płyty: Kronopol U3114PE grafit, zamiennie z Pfeiderer U1257 szary grafit lub odpowiednik. Drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. min. 2mm w kolorze płyty. Zawiasy typu BLUM, kąt otwarcia min. 100°. Uchwyty typu Schwinn 44241, rozstaw otworów 128mm, kolor aluminium mat lub odpowiednik. Szuflady na prowadnicach rolkowych typu BLUM z samodomykaniem. Cokoł wys. min. 12cm w kolorze aluminium z uszczelką od spodu. Błat laminowany, zaoblony jednostronnie odporny na uszkodzenia, wysoką temperaturę i wilgoć gr. min. 38mm. Kolor blatu: Kronopol D3273MX dąb canyon lub Pfeiderer R3181RT dąb sonoma. Oświetlenie: listwa podszafkowa LED wpuszczana we frez lub płaska naklejana. Barwa światła ciepła biała, ok. 3000K. Włącznik oświetlenia LED podszafkowy. Zlewozmywak wpuszczany w blat, jednokomorowy z małym ociekaczem, odwracalny, kolor stalowy, wykończenie len, wym. ok. 60x50cm. Bateria jednouchwytowa, stojąca, kolor chrom, z perlatorem. W szafce zlewozmywakowej należy przewidzieć miejsce na elektryczny podgrzewacz przepływowy. W miejscach, gdzie za szafkami znajdują się gniazda elektryczne urządzeń kuchennych, należy umożliwić dostęp do nich, poprzez wycięcie odpowiednich otworów. Miejsca cięcia zabezpieczyć przed wilgocią. Szafka nad zlewem powinna zawierać wewnątrz kuchenną suszarkę meblową. W miejscach, gdzie projekt zakłada zastosowanie blend maskujących, np. szczeliny pomiędzy skrajnymi szafkami i ścianą lub innymi szafkami (np. przy połączeniu narożnym), należy takie blendy wykonać z płyty w kolorze frontu i z nim powinny zostać zlicowane.</p>	1	Szczegółowy projekt: zał. nr 3.1 i 3.2	gwarancja min. 24 m-ce
10	parter	<p>0.26 Stół do kuchni, wym. 120x80cm, wys. ok. 73cm. Błat: kolor antracyt, stelaż: kolor biały. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi spawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.</p>	2		gwarancja min. 24 m-ce
11		<p>Krzesło do kuchni, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubek plastikowy: kolor beżowy (RAL1019)- 2 sztuki i szary (RAL7011)- 6 sztuk, stelaż: kolor biały (RAL9010). Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku.</p>	8		gwarancja min. 60 m-cy

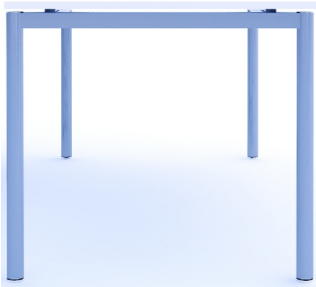

12	I	1.01	Stół konferencyjny 160x80cm, wys. 73,5cm. Blat: Pfleiderer R5643 wiąz baron trufel, stelaż: chromowany, zaślepka: chrom. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skrócone za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wspawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiony metalowym chromowanym kapslem.	14		gwarancja min. 24 m-ce
13			Mediaport , wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45	13		Po wciśnięciu górnej pokrywy kolumna powinna wysuwać się automatycznie w osi pionowej i mieć możliwość obrotu wokół własnej osi po wysunięciu; konstrukcja portu powinna umożliwiać przeciąganie kabli z dołu do góry oraz z góry na dół, gwarancja min. 24 m-ce
14			Mediaport , wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45, 1 x HDMI	1		
15			Krzeseło do dużej sali konferencyjnej, wymiary: szer. 56cm x gł. 53cm x wys. 80cm. Kubelek plastikowy: kolor biały (RAL9016), tapicerka na siedzisku: kolor brązowy, stelaż: kolor chrom. Konstrukcja metalowa, krzyżak obrotowy 4-ramienny, stopki chromowane, kubelek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku. Tapicerka: odporność na ścieranie min. 150 000 cykli Martindale'a, atest trudnopalności.	30		gwarancja min. 60 m-cy
16			Szafka niska, wym. 80x43cm, wys. max 83cm. Kolor płyty: Pfleiderer U1211M lava lub odpowiednik. Korpus, półka i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min. 18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Drzwi pełne z zamkiem baszkwilowym. Stopki umożliwiające regulację do 3cm.	3		gwarancja min. 24 m-ce
17			Ekran projekcyjny do rzutnika, wym. ok. 240x180cm. format obrazu 4:3, materiał: biały, matowy, montowany do ściany, mechanizm zwijający, regulacja wysokości, blokada w dowolnej pozycji.	2		gwarancja min. 24 m-ce

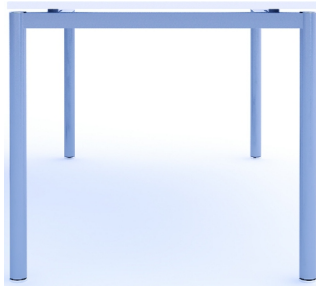


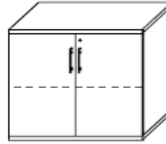

18		<p>Zabudowa kuchenna Szafki kuchenne stojące o głębokości 50+55cm, dopasowane do szerokości blatu oraz wiszące o głębokości 35cm. Korpusy, półki i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Kolor płyty: Kronopol U3114PE grafit, zamiennie z Pfleiderer U1257 szary grafit lub odpowiednik. Drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. min. 2mm w kolorze płyty. Zawiasy typu BLUM, kąt otwarcia min. 100°. Uchwyty typu Schwinn 44241, rozstaw otworów 128mm, kolor aluminium mat lub odpowiednik. Szuflady na prowadnicach rolkowych typu BLUM z samodomykaniem. Cokoł wys. min. 12cm w kolorze aluminium z uszczelką od spodu. Błat laminowany, zaoblony jednostronnie odporny na uszkodzenia, wysoką temperaturę i wilgoć gr. min. 38mm. Kolor blatu: Kronopol D3273MX dąb canyon lub Pfleiderer R3181RT dąb sonoma. Oświetlenie: listwa podszafkowa LED wpuszczana we frez lub płaska naklejana. Barwa światła ciepła biała, ok. 3000K. Włącznik oświetlenia LED podszafkowy. Zlewozmywak wpuszczany w blat, jednokomorowy z małym ociekaczem, odwracalny, kolor stalowy, wykończenie len, wym. ok. 60x50cm. Bateria jednouchwytowa, stojąca, kolor chrom, z perlatozem. W szafce zlewozmywakowej należy przewidzieć miejsce na elektryczny podgrzewacz przepływowy. W miejscach, gdzie za szafkami znajdują się gniazda elektryczne urządzeń kuchennych, należy umożliwić dostęp do nich, poprzez wycięcie odpowiednich otworów. Miejsca cięcia zabezpieczyć przed wilgocią. Szafka nad zlewem powinna zawierać wewnątrz kuchenną suszarkę meblową. W miejscach, gdzie projekt zakłada zastosowanie blend maskujących, np. szczeliny pomiędzy skrajnymi szafkami i ścianą lub innymi szafkami (np. przy połączeniu narożnym), należy takie blendy wykonać z płyty w kolorze frontu i z nim powinny zostać zlicowane.</p>	1	Szczegółowy projekt: zał. nr 5.1 i 5.2	gwarancja min. 24 m-ce
19	I	<p>1.06 Stół do kuchni, wym. 120x80cm, wys. ok. 73cm. Błat: kolor antracyt, stelaż: kolor biały. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wspawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.</p>	5		gwarancja min. 24 m-ce
20		<p>Krzesło do kuchni, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubek plastikowy: kolor beżowy (RAL1019)- 5 sztuk i szary (RAL7011)- 15 sztuk, stelaż: kolor biały (RAL9010). Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku.</p>	20		gwarancja min. 60 m-cy

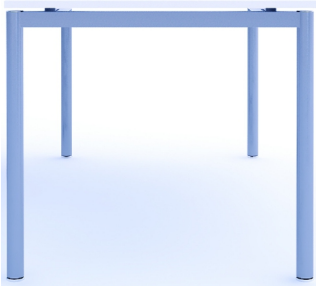


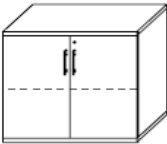
21	I	1.08	Stół konferencyjny, wym. 160x80cm, wys. 73,5cm. Blat: Pfeiderer R5643 wiaz baron trufel, stelaż: kolor biały (RAL9016). Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skrócone za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi spawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiony metalowym chromowanym kapslem.	9		gwarancja min. 24 m-ce
22			Mediaport , wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45	8		Po wciśnięciu górnej pokrywy kolumna powinna wysuwać się automatycznie w osi pionowej i mieć możliwość obrotu wokół własnej osi po wysunięciu; konstrukcja portu powinna umożliwiać przeciąganie kabli z dołu do góry oraz z góry na dół, gwarancja min. 24 m-ce
23			Mediaport , wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45, 1 x HDMI + VGA w technologii 1.4	1		
24			Krzeseło konferencyjne, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubełek plastikowy: kolor szary (RAL7011), tapicerka na siedzisku: kolor szary, stelaż: kolor chrom. Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubełek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku. Tapicerka: gęstość min. 350 g/m2, odporność na ścieranie min. 150 000 cykli Martindale'a, atest trudnopalności.	20		gwarancja min. 60 m-cy
25			Szafka niska, wym. 80x43cm, wys. max 83cm. Kolor płyty: Pfeiderer U1211M lava lub odpowiednik. Korpus, półka i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Drzwi pełne z zamkiem baswilowym. Stopki umożliwiające regulację do 3cm.	2		gwarancja min. 24 m-ce
26			Ekran projekcyjny do rzutnika, wym. ok. 240x180cm. format obrazu 4:3, materiał: biały, matowy, montowany do ściany, mechanizm zwijający, regulacja wysokości, blokada w dowolnej pozycji.	1		gwarancja min. 24 m-ce

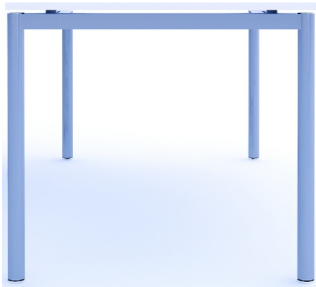

27	I	<p>Stół konferencyjny, wym. 180x100cm, wys. 73,5cm. Blat: Pfleiderer R5643 wiąz baron trufel, stelaż: kolor biały (RAL9016). Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wspawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiony metalowym chromowanym kapslem.</p>	4		gwarancja min. 24 m-ce
28		<p>Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45</p>	4		Po wciśnięciu górnej pokrywy kolumna powinna wysuwać się automatycznie w osi pionowej i mieć możliwość obrotu wokół własnej osi po wysunięciu; konstrukcja portu powinna umożliwiać przeciąganie kabli z dołu do góry oraz z góry na dół, gwarancja min. 24 m-ce
29		<p>Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45, 1 x HDMI + VGA w technologii 1.4</p>	4		
30		<p>Krzeseło konferencyjne, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubełek plastikowy: kolor szary (RAL7011), tapicerka na siedzisku: kolor szary, stelaż: kolor chrom. Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubełek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku. Tapicerka: gęstość min. 350 g/m2, odporność na ścieranie min. 150 000 cykli Martindale'a, atest trudnopalności.</p>	24		gwarancja min. 60 m-cy
31		<p>Szafka niska, wym. 80x43cm, wys. max 83cm. Kolor płyty: Pfleiderer U1211M lava lub odpowiednik. Korpus, półka i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min. 18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Drzwi pełne z zamkiem baszkwilowym. Stopki umożliwiające regulację do 3cm.</p>	4		gwarancja min. 24 m-ce

32	I	<p>Zabudowa kuchenna Szafki kuchenne stojące o głębokości 50+55cm, dopasowane do szerokości blatu oraz wiszące o głębokości 35cm. Korpusy, półki i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Kolor płyty: Kronopol U3114PE grafit, zamiennie z Pfleiderer U1257 szary grafit lub odpowiednik. Drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. min. 2mm w kolorze płyty. Zawiasy typu BLUM, kąt otwarcia min. 100°. Uchwyty typu Schwinn 44241, rozstaw otworów 128mm, kolor aluminium mat lub odpowiednik. Szuflady na prowadnicach rolkowych typu BLUM z samodomykaniem. Cokoł wys. min. 12cm w kolorze aluminium z uszczelką od spodu. Błat laminowany, zaoblony jednostronnie odporny na uszkodzenia, wysoką temperaturę i wilgoć gr. min. 38mm. Kolor blatu: Kronopol D3273MX dąb canyon lub Pfleiderer R3181RT dąb sonoma. Oświetlenie: listwa podszafkowa LED wpuszczana we frez lub płaska naklejana. Barwa światła ciepła biała, ok. 3000K. Włącznik oświetlenia LED podszafkowy. Zlewozmywak wpuszczany w blat, jednokomorowy z małym ociekaczem, odwracalny, kolor stalowy, wykończenie len, wym. ok. 60x50cm. Bateria jednouchwytowa, stojąca, kolor chrom, z perlatoorem. W szafce zlewozmywakowej należy przewidzieć miejsce na elektryczny podgrzewacz przepływowy. W miejscach, gdzie za szafkami znajdują się gniazda elektryczne urządzeń kuchennych, należy umożliwić dostęp do nich, poprzez wycięcie odpowiednich otworów. Miejsca cięcia zabezpieczyć przed wilgocią. Szafka nad zlewem powinna zawierać wewnątrz kuchenną suszarkę meblową. W miejscach, gdzie projekt zakłada zastosowanie blend maskujących, np. szczeliny pomiędzy skrajnymi szafkami i ścianą lub innymi szafkami (np. przy połączeniu narożnym), należy takie blendy wykonać z płyty w kolorze frontu i z nim powinny zostać zlicowane.</p>	1	Szczegółowy projekt: zał. nr 8.1 i 8.2	gwarancja min. 24 m-ce
33		<p>1.14 Stół do kuchni, wym. 120x80cm, wys. ok. 73cm. Błat: kolor antracyt, stelaż: kolor biały. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi spawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.</p>	4		gwarancja min. 24 m-ce
34		<p>Krzesło do kuchni, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubek plastikowy: kolor beżowy (RAL1019)- 4 sztuki i szary (RAL7011)- 12 sztuk, stelaż: kolor biały (RAL9010). Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku.</p>	16		gwarancja min. 60 m-cy

35	II	<p>Zabudowa kuchenna Szafki kuchenne stojące o głębokości 50+55cm, dopasowane do szerokości blatu oraz wiszące o głębokości 35cm. Korpusy, półki i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Kolor płyty: Kronopol U3114PE grafit, zamiennie z Pfleiderer U1257 szary grafit lub odpowiednik. Drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. min. 2mm w kolorze płyty. Zawiasy typu BLUM, kąt otwarcia min. 100°. Uchwyty typu Schwinn 44241, rozstaw otworów 128mm, kolor aluminium mat lub odpowiednik. Szuflady na prowadnicach rolkowych typu BLUM z samodomykaniem. Cokoł wys. min. 12cm w kolorze aluminium z uszczelką od spodu. Błat laminowany, zaoblony jednostronnie odporny na uszkodzenia, wysoką temperaturę i wilgoć gr. min. 38mm. Kolor blatu: Kronopol D3273MX dąb canyon lub Pfleiderer R3181RT dąb sonoma. Oświetlenie: listwa podszafkowa LED wpuszczana we frez lub płaska naklejana. Barwa światła ciepła biała, ok. 3000K. Włącznik oświetlenia LED podszafkowy. Zlewozmywak wpuszczany w blat, jednokomorowy z małym ociekaczem, odwracalny, kolor stalowy, wykończenie len, wym. ok. 60x50cm. Bateria jednouchwytowa, stojąca, kolor chrom, z perlatozem. W szafce zlewozmywakowej należy przewidzieć miejsce na elektryczny podgrzewacz przepływowy. W miejscach, gdzie za szafkami znajdują się gniazda elektryczne urządzeń kuchennych, należy umożliwić dostęp do nich, poprzez wycięcie odpowiednich otworów. Miejsca cięcia zabezpieczyć przed wilgocią. Szafka nad zlewem powinna zawierać wewnątrz kuchenną suszarkę meblową. W miejscach, gdzie projekt zakłada zastosowanie blend maskujących, np. szczeliny pomiędzy skrajnymi szafkami i ścianą lub innymi szafkami (np. przy połączeniu narożnym), należy takie blendy wykonać z płyty w kolorze frontu i z nim powinny zostać zlicowane.</p>	1	Szczegółowy projekt: zał. nr 9.1 i 9.2	gwarancja min. 24 m-ce
36		<p>2.06 Stół do kuchni, wym. 120x80cm, wys. ok. 73cm. Błat: kolor antracyt, stelaż: kolor biały. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi spawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.</p>	5		gwarancja min. 24 m-ce
37		<p>Krzesło do kuchni, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubek plastikowy: kolor beżowy (RAL1019)- 5 sztuk i szary (RAL7011)- 15 sztuk, stelaż: kolor biały (RAL9010). Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku.</p>	20		gwarancja min. 60 m-cy

38	II	2.07	Stół konferencyjny, wym. 160x80cm, wys. 73,5cm. Blat: Pfleiderer R5643 wiąz baron trufel, stelaż: kolor biały (RAL9016). Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skęcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wspawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skęcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiony metalowym chromowanym kapslem.	15		gwarancja min. 24 m-ce
39			Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45	14		Po wciśnięciu górnej pokrywki kolumna powinna wysuwać się automatycznie w osi pionowej i mieć możliwość obrotu wokół własnej osi po wysunięciu; konstrukcja portu powinna umożliwiać przeciąganie kabli z dołu do góry oraz z góry na dół, gwarancja min. 24 m-ce
40			Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45, 1 x HDMI + VGA w technologii 1.4	1		
41			Krzeseło konferencyjne, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubełek plastikowy: kolor szary (RAL7011), tapicerka na siedzisku: kolor szary, stelaż: kolor chrom. Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubełek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku. Tapicerka: gęstość min. 350 g/m2, odporność na ścieranie min. 150 000 cykli Martindale'a, atest trudnopalności.	32		gwarancja min. 60 m-cy
42			Szafka niska, wym. 80x43cm, wys. max 83cm. Kolor płyty: Pfleiderer U1211M lava lub odpowiednik. Korpus, półka i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min. 18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Drzwi pełne z zamkiem baskwilowym. Stopki umożliwiające regulację do 3cm.	2		gwarancja min. 24 m-ce
43			Ekran projekcyjny do rzutnika, wym. ok. 240x180cm. Format obrazu 4:3, materiał: biały, matowy, montowany do ściany, mechanizm zwijający, regulacja wysokości, blokada w dowolnej pozycji.	2		gwarancja min. 24 m-ce

44	II	2.08A, 2.08B, 2.08C, 2.08D	Stół konferencyjny, wym. 180x100cm, wys. 73,5cm. Blat: Pfleiderer R5643 wiaz baron trufel, stelaż: kolor biały (RAL9016). Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu wspawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wspawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiony metalowym chromowanym kapsłem.	4		gwarancja min. 24 m-ce
45			Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45	4		Po wciśnięciu górnej pokrywy kolumna powinna wysuwać się automatycznie w osi pionowej i mieć możliwość obrotu wokół własnej osi po wysunięciu; konstrukcja portu powinna umożliwiać przeciąganie kabli z dołu do góry oraz z góry na dół, gwarancja min. 24 m-ce
46			Mediaport, wyposażenie: 1 port: 2 x 230V, 2 x 230V UPS, 6 x RJ45, 1 x HDMI + VGA w technologii 1.4	4		
47			Krzesło konferencyjne, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubelek plastikowy: kolor szary (RAL7011), tapicerka na siedzisku: kolor szary, stelaż: kolor chrom. Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubelek plastikowy, jednocześnieściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku. Tapicerka: gęstość min. 350 g/m2, odporność na ścieranie min. 150 000 cykli Martindale'a, atest trudnozapałności.	24		gwarancja min. 60 m-cy
48			Szafka niska, wym. 80x43cm, wys. max 83cm. Kolor płyty: Pfleiderer U1211M lava lub odpowiednik. Korpus, półka i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Drzwi pełne z zamkiem baszkwilowym. Stopki umożliwiające regulację do 3cm.	4		gwarancja min. 24 m-ce

49	II	<p>Zabudowa kuchenna Szafki kuchenne stojące o głębokości 50+55cm, dopasowane do szerokości blatu oraz wiszące o głębokości 35cm. Korpusy, półki i plecy z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, brzegi widoczne oklejone obrzeżem ABS w kolorze płyty. Kolor płyty: Kronopol U3114PE grafit, zamiennie z Pfleiderer U1257 szary grafit lub odpowiednik. Drzwi z płyty meblowej laminowanej o gr. min.18mm, krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. min. 2mm w kolorze płyty. Zawiasy typu BLUM, kąt otwarcia min. 100°. Uchwyty typu Schwinn 44241, rozstaw otworów 128mm, kolor aluminium mat lub odpowiednik. Szuflady na prowadnicach rolkowych typu BLUM z samodomykaniem. Cokoł wys. min. 12cm w kolorze aluminium z uszczelką od spodu. Błat laminowany, zaoblony jednostronnie odporny na uszkodzenia, wysoką temperaturę i wilgoć gr. min. 38mm. Kolor blatu: Kronopol D3273MX dąb canyon lub Pfleiderer R3181RT dąb sonoma. Oświetlenie: listwa podszafkowa LED wpuszczana we frez lub płaska naklejana. Barwa światła ciepła biała, ok. 3000K. Włącznik oświetlenia LED podszafkowy. Zlewozmywak wpuszczany w blat, jednokomorowy z małym ociekaczem, odwracalny, kolor stalowy, wykończenie len, wym. ok. 60x50cm. Bateria jednouchwytowa, stojąca, kolor chrom, z perlatozem. W szafce zlewozmywakowej należy przewidzieć miejsce na elektryczny podgrzewacz przepływowy. W miejscach, gdzie za szafkami znajdują się gniazda elektryczne urządzeń kuchennych, należy umożliwić dostęp do nich, poprzez wycięcie odpowiednich otworów. Miejsca cięcia zabezpieczyć przed wilgocią. Szafka nad zlewem powinna zawierać wewnątrz kuchenną suszarkę meblową. W miejscach, gdzie projekt zakłada zastosowanie blend maskujących, np. szczeliny pomiędzy skrajnymi szafkami i ścianą lub innymi szafkami (np. przy połączeniu narożnym), należy takie blendy wykonać z płyty w kolorze frontu i z nim powinny zostać zlicowane.</p>	1	Szczegółowy projekt: zał. nr 12.1 i 12.2	gwarancja min. 24 m-ce
50		<p>2.13 Stół do kuchni, wym. 120x80cm, wys. ok. 73cm. Błat: kolor antracyt, stelaż: kolor biały. Noga rurowa, spawana z trzech profili: dwóch o przekroju okrągłym śr. 43mm oraz jednego o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanych z blachy o gr. 2mm. Połączone stanowią kształt odwróconej litery U. Całość połączona dwoma trawersami poprzecznymi wykonanymi z profilu o przekroju prostokąta o wymiarach 25x40 mm, wykonanymi z blachy o grubości od 2 do 2.5 mm. Zależnie od długości, w celu zapewnienia optymalnej sztywności i zmniejszenia strzałki ugięcia, skręcane za pośrednictwem śrub z gwintem metrycznym. Konstrukcja trawersów zapewnia dystans 10 mm między blatem, a stelażem (blat pływający). W nogach stołu spawane ceowniki służące połączeniu trawersów z nogami. W dolnej części nogi wspawana blaszka z gwintem do której przykręcana jest stopka przegubowa. Stoły posiadają możliwość poziomowania do 15mm. Błat wykonany jest z płyty wiórowej trójwarstwowej pokrytej melaminą o gr. 18 mm. Krawędzie oklejone obrzeżem ABS gr. 2mm. Błat skręcany do stelaża za pomocą śrub metrycznych M6 w gniazda stalowe zamocowane w blacie, co umożliwia wielokrotny demontaż. Profil nogi zaślepiiony metalowym chromowanym kapsłem.</p>	4		gwarancja min. 24 m-ce
51		<p>Krzesło do kuchni, wymiary: szer. 56cm x gł. 57cm x wys. 77,5cm. Kubek plastikowy: kolor beżowy (RAL1019)- 4 sztuki i szary (RAL7011)- 12 sztuk, stelaż: kolor biały (RAL9010). Konstrukcja metalowa, 4 nogi rurkowe chromowane (średnica min. 15mm) spawane do płaskowników konstrukcyjnie mocowanych do kubelka za pomocą śrub, stopki plastikowe, kubek plastikowy, jednoczęściowy, nakładka tapicerowana na siedzisku.</p>	16		gwarancja min. 60 m-cy

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ AGD DO POMIESZCZEŃ KUCHENNYCH

52			Zmywarka do zabudowy, szer. 60cm z panelem zakrytym, klasa energetyczna min. A+.	6		gwarancja min. 24 m-ce
53			Lodówka wolnostojąca, poj. chłodziarki min. 250l, kolor obudowy inox lub szary, mały zamrażalnik, szer. max. 60cm, klasa energetyczna min. A+	6		
54			Kuchenka mikrofalowa, kolor obudowy inox lub szary, moc min. 900W	10		
55			Czajnik elektryczny, poj. min. 1,7l, kolor inox, moc min. 900W.	6		