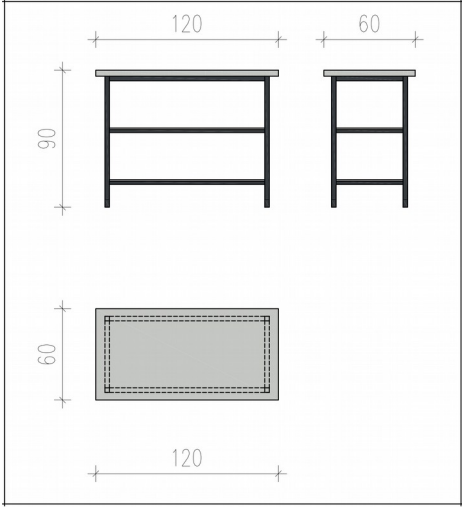
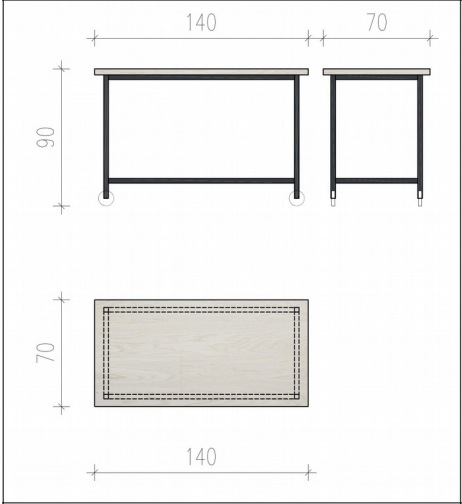


# DOM UTOPII – MEBLE STALOWE NA WYMIAR

stan na dzień 29.09.2020

Symbol	StM-3 – stół warsztatowy
Nr pomieszczenia	-116
wymiary	120x60x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Stół warsztatowy regulowany, umożliwiający pracę na stojąco.                  Stół do pracy w pracowni ceramicznej. Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia wynikające z kontaktu np. z gliną lub podobnymi materiałami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta z kamienia naturalnego (granit)</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- 2 półki z blachy stalowej pod blatem: w połowie wysokości i na wysokości ok. 15-20cm od podłogi, wzmocnione dodatkowym profilem</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe – kolor RAL 7016 (antracytowy)                  półki – kolor RAL 7035 (jasnoszary)                  blat - jasnoszary</p>

Symbol	StM-4 – stół warsztatowy
Nr pomieszczenia	-117
wymiary	140x70x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Stół warsztatowy regulowany, umożliwiający pracę na stojąco. Stół do pracy w pracowni modelarskiej. Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na zarysowania i zabrudzenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, sklejka z drewna liściastego (dąb), wodoodporna</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- 2 półki z blachy stalowej pod blatem: w połowie wysokości i na wysokości ok. 15-20cm od podłogi, wzmocnione dodatkowym profilem</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe – kolor RAL 7016 (antracytowy) półki – kolor RAL 7035 (jasnoszary) blat – naturalny kolor drewna</p>

Symbol	StM-5 – stół warsztatowy pomocniczy
Nr pomieszczenia	-117
wymiary	140x70x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis Parametry techniczne	<p>Stół warsztatowy mobilny, umożliwiający pracę na stojąco. Stół do pracy w pracowni modelarskiej. Blat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na zarysowania i zabrudzenia.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, sklejka z drewna liściastego (dąb), wodoodporna</li> <li>- stelaż stalowy,</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> <li>- stół wyposażony w zestaw 4 kółek do podłóg twardych, wzmocnione, ogumione, z hamulcem</li> </ul>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe – kolor RAL 7016 (antracytowy) blat – naturalny kolor drewna</p>

Symbol	St-9 – stół warsztatowy niski
Nr pomieszczenia	-116
wymiary	90x80x60-70
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Stół warsztatowy pod koło garncarskie, z regulacją wysokości. Stół do pracy w pracowni ceramicznej. Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia wynikające z kontaktu np. z gliną lub podobnymi materiałami.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta z kamienia naturalnego (granit)</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- 1 półka z blachy stalowej pod blatem na wysokości ok. 15-20cm od podłogi, wzmocniona dodatkowym profilem</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p>Dokładana wysokość stołu dopasowana do wybranego modelu koła garncarskiego, na etapie realizacji.</p> <p>Informacje dodatkowe: Koło garncarskie poza zakresem opracowania.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe – kolor RAL 7016 (antracytowy) półka – kolor RAL 7035 (jasnoszary) blat - jasnoszary</p>

Symbol	R10 – regał pomocniczy, odkładczy
Nr pomieszczenia	-116
wymiary	150x40x150
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Regał pomocniczy, służący obsługi pieców ceramicznych.                  Regał nawiązujący stylistycznie w zakresie formy i użytych elementów do stołów warsztatowych w pracowni ceramicznej.                  Blat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia wynikające z kontaktu np. z gliną lub podobnymi materiałami.                  Pod blatem jedna półka na wysokości 15-20cm nad poziomem posadzki. Półka przeznaczona na przechowywanie elementów związanych z użytkowaniem i wyposażeniem pieców ceramicznych.                  Na blacie rodzaj nadstawki z dwoma półkami. Blat i półki będą przeznaczone do przygotowywania i odkładania elementów po wypalaniu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta z kamienia naturalnego (granit)</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją poziomu</li> <li>- półki z blachy stalowej, wzmocnione dodatkowym profilem</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p><i>W celu zapewnienia stabilności zalecany jest montaż regału do podłogi.</i></p>
Kolorystyka	elementy stalowe – kolor RAL 7016 (antracytowy) półka – kolor RAL 7035 (jasnoszary) blat - jasnoszary

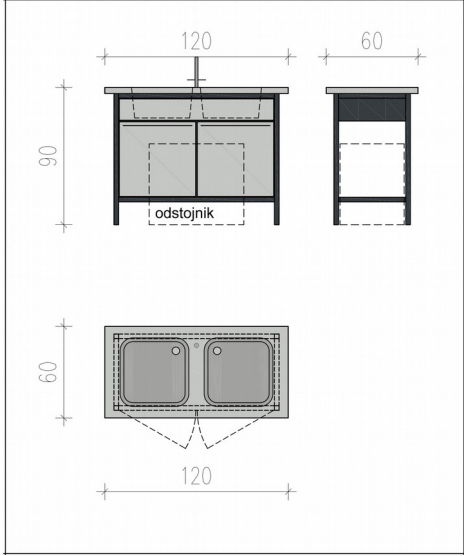
Symbol	B7.1 – stół roboczy
Nr pomieszczenia	-110a
wymiary	120x60x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Stół roboczy, umożliwiającą pracę na stojąco.  Stół do pracy w pracowni fotograficznej (ciemni). Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia.</p> <p>Pod blatem podwieszona szafka z szufladami. Szafka wyposażona w 3 szuflady o wysokości ok. 15cm i jedną o wysokości ok. 20cm. Część otwarta wyposażona w półkę na wysokości 15-20cm ponad poziomem posadzki.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta meblowa laminowana, laminat HPL</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- szafka z blachy stalowej pod blatem o wysokości ok. 65cm, szerokości ok. 50cm.</li> <li>- szuflady stalowe – o wysokości ok. 3x 15cm i 20cm</li> <li>- półki, fronty – stalowe</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p>Szuflady zamocowane są na teleskopowych prowadnicach kulkowych (z blokadą zabezpieczającą przed wypadnięciem) zapewniających płynne i lekkie wysuwanie.  Uchwyty w formie poziomej listwy, mocowane do górnej krawędzi frontu szuflady. Przy frontach stalowych dopuszcza się uchwyty w formie przetłocznia na całą szerokość frontu.</p> <p>Szuflady wyposażone w zamek centralny.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe (konstrukcja) – kolor RAL 7016 (antracytowy)  fronty, półki – kolor RAL 7035 (jasnoszary)  blat – jasnoszary</p>

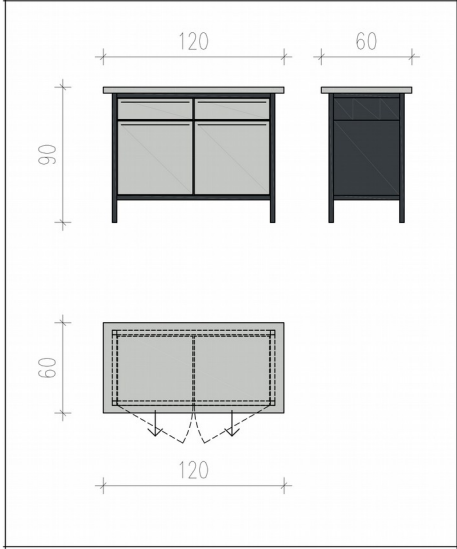
Symbol	B7.2 – stół roboczy technologiczny
Nr pomieszczenia	-110a
wymiary	255x70x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Stół roboczy technologiczny, umożliwiające pracę na stojąco.  Stół do pracy w pracowni fotograficznej (ciemni). Błat w formie niecki ma pomieścić kувety w kolejnych procesach obróbki zdjęć (wywoływanie i utrwalanie). Na końcu segment do płukania gotowych odbitek.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 15cm, płyta HPL, pokryta blachą nierdzewną, kwasoodporną. Niecka o głębokości ok. 10cm. Błat wyposażony w otwór umożliwiający czyszczenie i odbiór rozlanych środków chemicznych.</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p>Błat wyposażony w brodzik akrylowy lub stalowy emaliowany o wymiarach 70x70cm. Brodzik należy podłączyć do kanalizacji sanitarnej.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe (konstrukcja) – kolor RAL 7016 (antracytowy)  blat – stal nierdzewna  brodzik - biały</p>

Symbol	B8 – biurko pracownicze
Nr pomieszczenia	-116
wymiary	110x60x85-90
Widok (poglądowy)	<p>The drawing shows three views of the desk: a front view on the left, a side view on the right, and a top-down view below. The front view shows a desk with a width of 110 cm and a height of 90 cm. The side view shows a depth of 60 cm. The top-down view shows a rectangular desk with a width of 110 cm and a depth of 60 cm, with two drawers indicated by dashed lines.</p>
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Biurko pracownicze w formie stołu warsztatowego, umożliwiający pracę na stojąco. Stół do pracy w pracowni ceramicznej. Blat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia. Pod blatem podwieszono dwie szuflady.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta meblowa laminowana, laminat HPL</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- 2 szuflady z blachy stalowej pod blatem o wysokości ok. 15cm</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> <li>- fronty szuflad – stalowe</li> </ul> <p>Szuflady zamocowane są na teleskopowych prowadnicach kulkowych (z blokadą zabezpieczającą przed wypadnięciem) zapewniających płynne i lekkie wysuwanie.</p> <p>Uchwyty w formie poziomej listwy, mocowane do górnej krawędzi frontu szuflady. Przy frontach stalowych dopuszcza się uchwyty w formie przetłocznia na całą szerokość frontu.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe: konstrukcja, boki szuflad – kolor RAL 7016 (antracytowy) fronty szuflad – kolor RAL 7035 (jasnoszary) blat - jasnoszary</p>



Symbol	Sz-n7 – szafka niska z umywalką
Nr pomieszczenia	-112
wymiary	110x60x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis Parametry techniczne	<p>Niska szafka w formie stołu warsztatowego, umożliwiająca pracę na stojąco. Stół do pracy w pracowni tapicerskiej. Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia. Szafka wyposażona w wbudowany zlew (umywalkę) ze stali nierdzewnej i baterię zlewozmywakową (gospodarczą) stojącą. Pod blatem podwieszona jedna szafka, wyposażona w półkę, zamykana drzwiczkami rozwieranymi. Szafka wyposażona również w półkę w części otwartej, na wysokości 15-20cm ponad poziomem podłogi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta meblowa laminowana, laminat HPL</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- szafka z blachy stalowej pod blatem o wysokości ok. 50cm, szerokości ok. 50cm.</li> <li>- blenda przesłaniająca zlew, półka, fronty – stalowe</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p>Uchwyty w formie poziomej listwy, mocowane do górnej krawędzi frontu szuflady. Przy frontach stalowych dopuszcza się uchwyty w formie przetłocznia na całą szerokość frontu.</p> <p>Kąt otwarcia zawiasów min. 110 stopni Szafka wyposażona w zamek.</p> <p>Elementy wyposażenia: - zlew jednokomorowy ze stali nierdzewnej do wbudowania w blat – 1 szt., wymiar ok. średnica 40-46cmx15-18(głębokość) - bateria stojąca gospodarcza z długą wylewką, zalecana dwuuchwytowa, dopuszcza się z wyciąganą wylewką</p> <p>Umywalkę i baterię należy podłączyć do istniejącej instalacji wod-kan.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe (konstrukcja) – kolor RAL 7016 (antracytowy) fronty, blenda, półki – kolor RAL 7035 (jasnoszary) blat – jasnoszary umywalka – stal nierdzewna bateria - chrom</p>

Symbol	Sz-n8 – szafka niska ze zlewem
Nr pomieszczenia	-116, -117
wymiary	120x60x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Niska szafka w formie stołu warsztatowego, umożliwiająca pracę na stojąco. Stół do pracy w pracowni ceramicznej i modelarskiej. Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia.</p> <p>Szafka wyposażona w dwa wbudowane zlewy ze stali nierdzewnej i baterię zlewozmywakową stojącą. W szafce umieszczony jest odstojnik z pokrywą, dedykowany pracowni ceramicznej i modelarskiej, mobilny. Konstrukcja szafki musi zapewnić łatwy dostęp do jego obsługi. Odstojnik przesłonięty jest drzwiami rozwieranymi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta meblowa laminowana, laminat HPL</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- blenda przesłaniająca zlewy, fronty drzwiczek – stalowe</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p>Uchwyty w formie poziomej listwy, mocowane do górnej krawędzi frontu szuflady. Przy frontach stalowych dopuszcza się uchwyty w formie przetłocznia na całą szerokość frontu.</p> <p>Kat otwarcia zawiasów min. 110 stopni</p> <p>Elementy wyposażenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odstojnik z pokrywą o wymiarach min. 61x42x45, wyposażony w kółka</li> <li>- zlew jednokomorowy ze stali nierdzewnej do wbudowania w blat – 2 szt., wymiar ok. 40x40x20(głębokość)</li> <li>- bateria stojąca gospodarcza z długą wylewką, zalecana dwuuchwytowa, dopuszcza się z wyciąganą wylewką</li> </ul> <p>Zlewy poprzez odstojnik i baterię należy podłączyć do istniejącej instalacji wod-kan.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe (konstrukcja) – kolor RAL 7016 (antracytowy)</p> <p>fronty, blenda – kolor RAL 7035 (jasnoszary)</p> <p>blat – jasnoszary</p> <p>zlew – stal nierdzewna</p> <p>bateria - chrom</p>

Symbol	Sz-n9 – szafka niska
Nr pomieszczenia	-110a, -116, -117
wymiary	120x60x85-90
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	<p>Niska szafka w formie stołu warsztatowego, umożliwiająca pracę na stojąco. Stół do pracy w pracowni ceramicznej i modelarskiej. Błat łatwy w utrzymaniu czystości, odporny na wilgoć i zabrudzenia. Pod blatem podwieszane dwie szafki. W górnej części każda szafka wyposażona w szufladę, dolna część w półkę, zamykana drzwiczkami rozwieranymi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- blat – gr. 20-40mm, płyta meblowa laminowana, laminat HPL</li> <li>- stelaż stalowy z regulacją wysokości,</li> <li>- 2 szafki z blachy stalowej pod blatem o wysokości ok. 65cm, szerokości ok. 50cm.</li> <li>- szuflady stalowe – o wysokości ok. 15cm</li> <li>- półki, fronty – stalowe</li> <li>- elementy stalowe malowane proszkowo</li> </ul> <p>Szuflady zamocowane są na teleskopowych prowadnicach kulkowych (z blokadą zabezpieczającą przed wypadnięciem) zapewniających płynne i lekkie wysuwanie. Uchwyty w formie poziomej listwy, mocowane do górnej krawędzi frontu szuflady. Przy frontach stalowych dopuszcza się uchwyty w formie przetłocznia na całą szerokość frontu.</p> <p>Kąt otwarcia zawiasów min. 110 stopni Szafki wyposażone w zamki.</p>
Kolorystyka	<p>elementy stalowe: konstrukcja, boki szafek, półki – kolor RAL 7016 (antracytowy) fronty szuflad, szafek – kolor RAL 7035 (jasnoszary) blat - jasnoszary</p>

Symbol	P2 – półki
Nr pomieszczenia	-116, -117
wymiary	120x20-30x50
Widok (poglądowy)	
Detale (poglądowe)	
Opis parametry techniczne	3 półki stalowe na wspornikach stalowych i podkonstrukcji systemowej (szyny pionowe) z regulacją położenia - elementy stalowe malowane proszkowo - obciążenie pojedynczej półki min. 30kg
Kolorystyka	elementy stalowe: podkonstrukcja, wsporniki – kolor RAL 7035 (jasnoszary) półki – kolor RAL 7016 (antracytowy)

**UWAGA:**

1. Wszystkie wymiary sprawdzić i potwierdzić na obiekcie. Ostateczne wymiary Wykonawcy zobowiązani będą potwierdzić podczas wizji lokalnej.
2. Ze względu na zastosowanie ścian działowych i przedścianek w systemie lekkiej zabudowy z płyt gipsowo-kartonowych, z wypełnieniem wełna mineralną, zabudowy mocować do ścian za pomocą szyn systemowych.
3. Ostateczny dobór kolorów zostanie potwierdzony na etapie realizacji. Fronty zabudów i szaf muszą być kolorystycznie dopasowane do pozostałych mebli w danym pomieszczeniu.
4. Dopuszcza się tolerancję wymiarów +/- 5%.