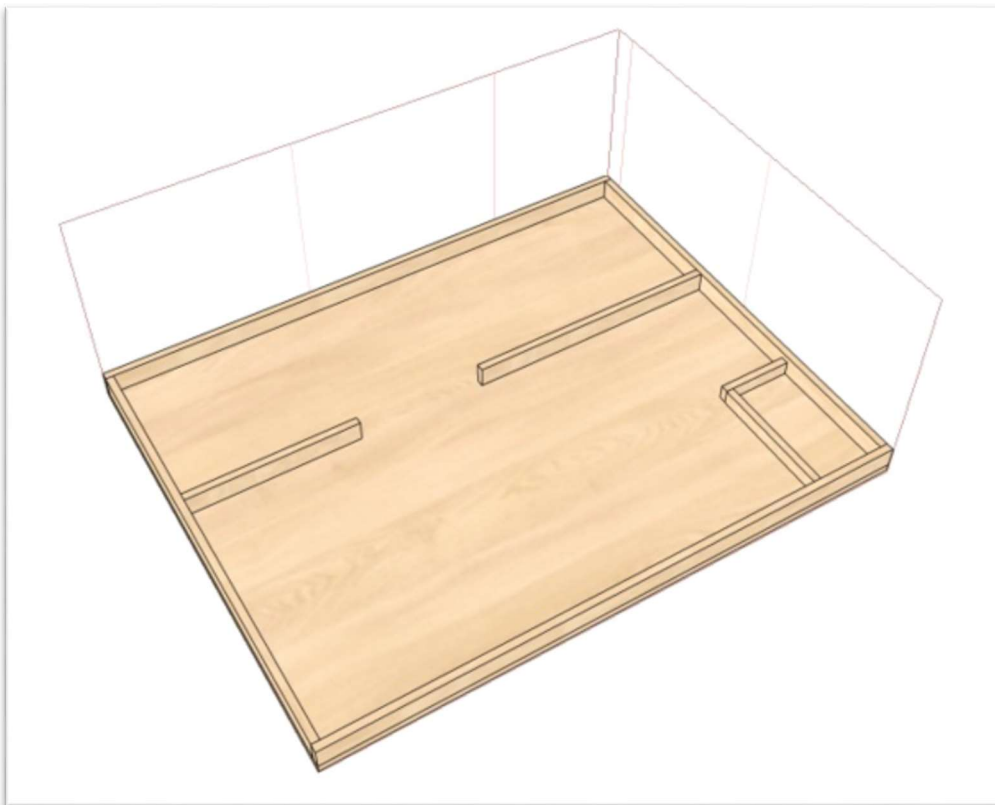
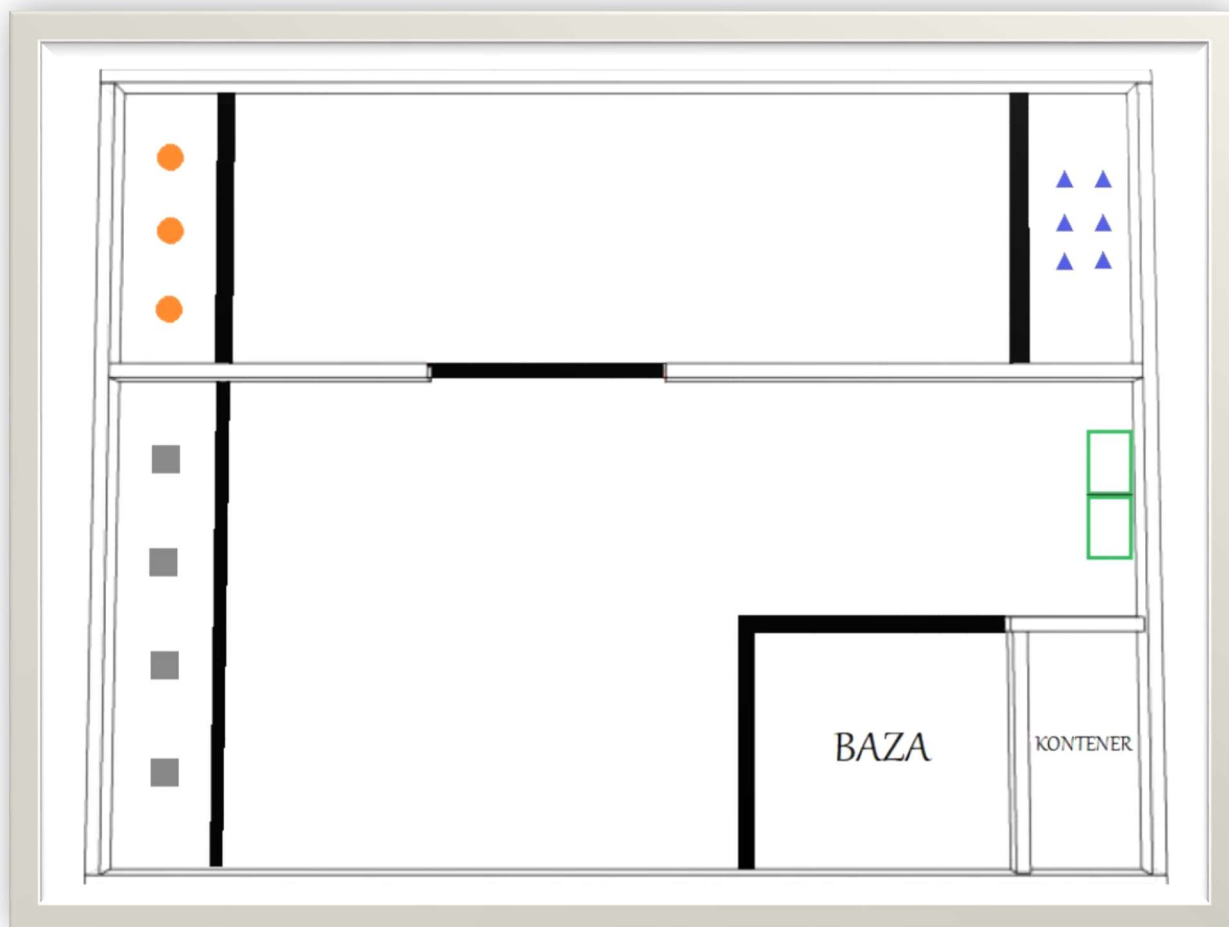


GraboRoboty IV – STÓŁ TURNIEJOWY

1. Podczas konkursu GraboRoboty IV stałe elementy stołu wykonane są z płyty meblowej o grubości 18 mm.



2. Plan stołu.



-  Banda (płyta meblowa)
-  Czarna linia (taśma izolacyjna)
-  Minipaleta
-  Blok sześcienny
-  Płeczka pingpongowa
-  Pionek

3. Opis stołu.

Stół turniejowy w konkursie Graboroboty IV ma wymiary 1336 x 1020 [mm] (dwie połączone ze sobą ławeczki szkolne). Na turnieju stołem będzie wycięta na wymiar biała płyta meblowa. Całość będzie ogrodzone bandami o wysokości 50 [mm]. Bandy wewnętrzne będą miały wysokość 35 [mm].

Dodatkowo na stole w wyznaczonych miejscach naklejona jest czarna taśma izolacyjna. W przypadku bazy taśma naklejona jest tak, aby wewnątrz bazy miało wymiar 300 [mm] x 300 [mm]. W górnej części stołu taśma „łączy” dwie wewnętrzne płyty meblowe. W pozostałych miejscach taśma jest oddalona od bandy o 150 [mm].

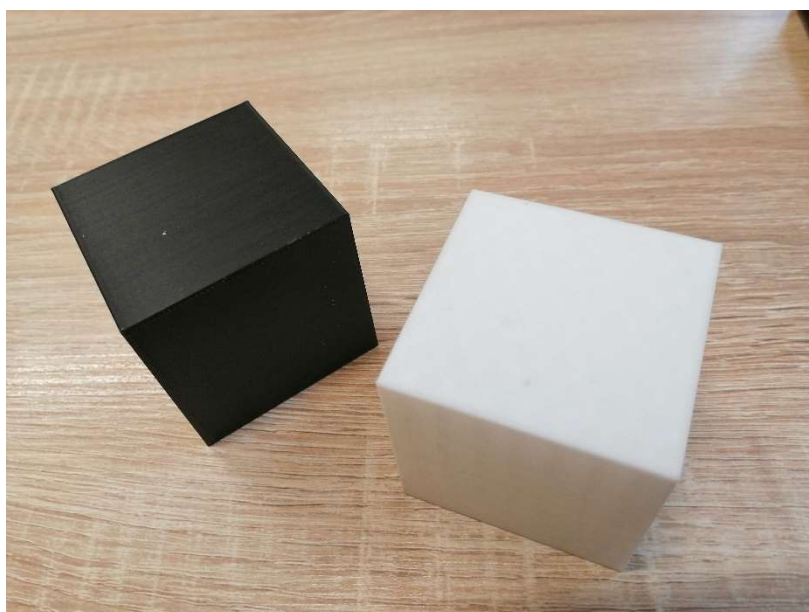
Poniżej prezentuję zdjęcia elementów ruchomych stołu.

Na stole znajdują się trzy piłeczki pingpongowe ustawione na uszczelce.



Zdjęcie 1 – piłeczka pingpongowa na uszczelce.

Drugim elementem ruchomym są bloki sześciennie (4sztuki), które można wydrukować w drukarce 3D (plik do wydruku będzie udostępniony na stronie projektu). Bloki te mają krawędzie długości 50 [mm].



Zdjęcie 2 – Bloki sześciennie

Kolejne ruchome elementy to sześć drewnianych pionków. Pojedynczy pionek w podstawie ma średnicę 23 [mm] i jest wysoki na 75 [mm].



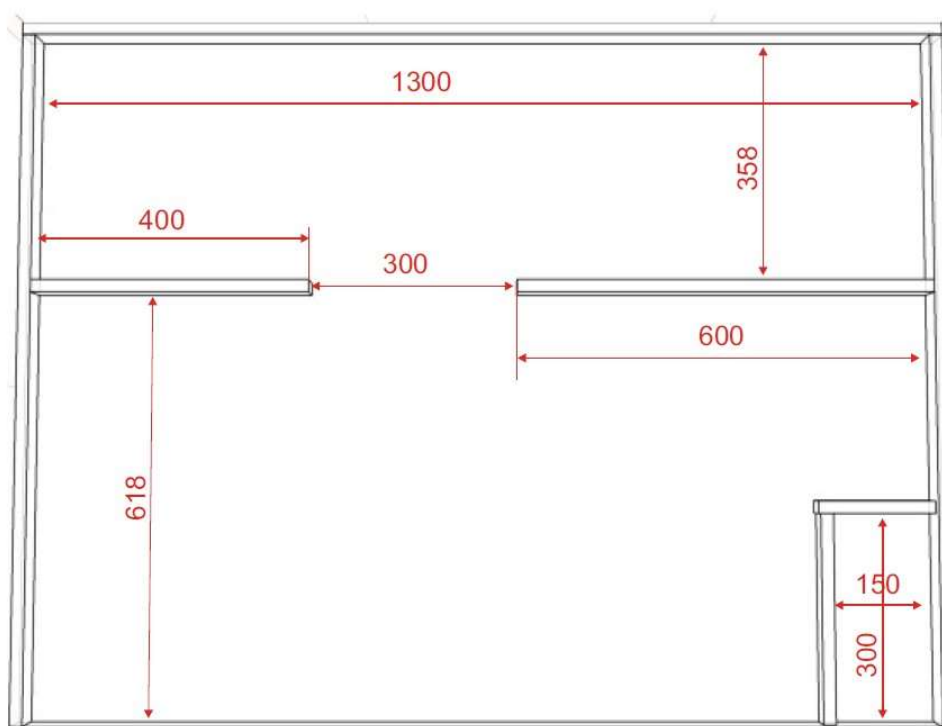
Zdjęcie 3 – Drewniane pionki.

Ostatnim elementem ruchomym są dwie mini palety o wymiarach 120 [mm] x 80 [mm].



Zdjęcie 4 – Mini paleta

Niezbędne wymiary stołu przedstawione są poniżej w milimetrach.



UWAGA

Istnieje możliwość zakupu gotowego stołu wraz z wszystkimi niezbędnymi elementami. Zainteresowanych proszę o kontakt z koordynatorem projektu : 608 379 813.