

Załącznik nr 1

Specyfikacja techniczna uniwersalnego systemu wystawienniczego do prezentacji planszowych wystaw plenerowych.

System składa się z 34 sztuk stojaków, które mogą być dowolnie łączone w moduły za pomocą wsporników. Stojaki wykonane są z profilu stalowego (4 cm x 4 cm), spawane, o wymiarach: wysokość 200 cm, szerokość 100 cm. Na stojakach mogą być montowane plansze (montowane do profili za pomocą blach montażowych o wymiarach 5 cm x 3 cm x 0,3 cm) z otworami do śrub montażowych M.-8, ilość blach po jednej stronie – 3 szt. Podstawą stojaka jest ruszt wykonany z profilu stalowego (4 cm x 4 cm), stanowiący platformę do obciążenia konstrukcji. Obciążeniem stojaka są bloki granitowe o wymiarze przekrój 16 cm x 20 cm x 30 cm i długości 100 cm, układane po obu stronach podstawy konstrukcji. Wsporniki wykonane są z profilu stalowego (3 cm x 3 cm), spawane pod kątem 90°, o wymiarach: długość 150 cm, wysokość 60 cm. Są one wpuszczane w konstrukcje stojaka do głębokości 20 cm, łapanie śrubami montażowymi M.-10. Całość lakierowana proszkowo na kolor szary.

