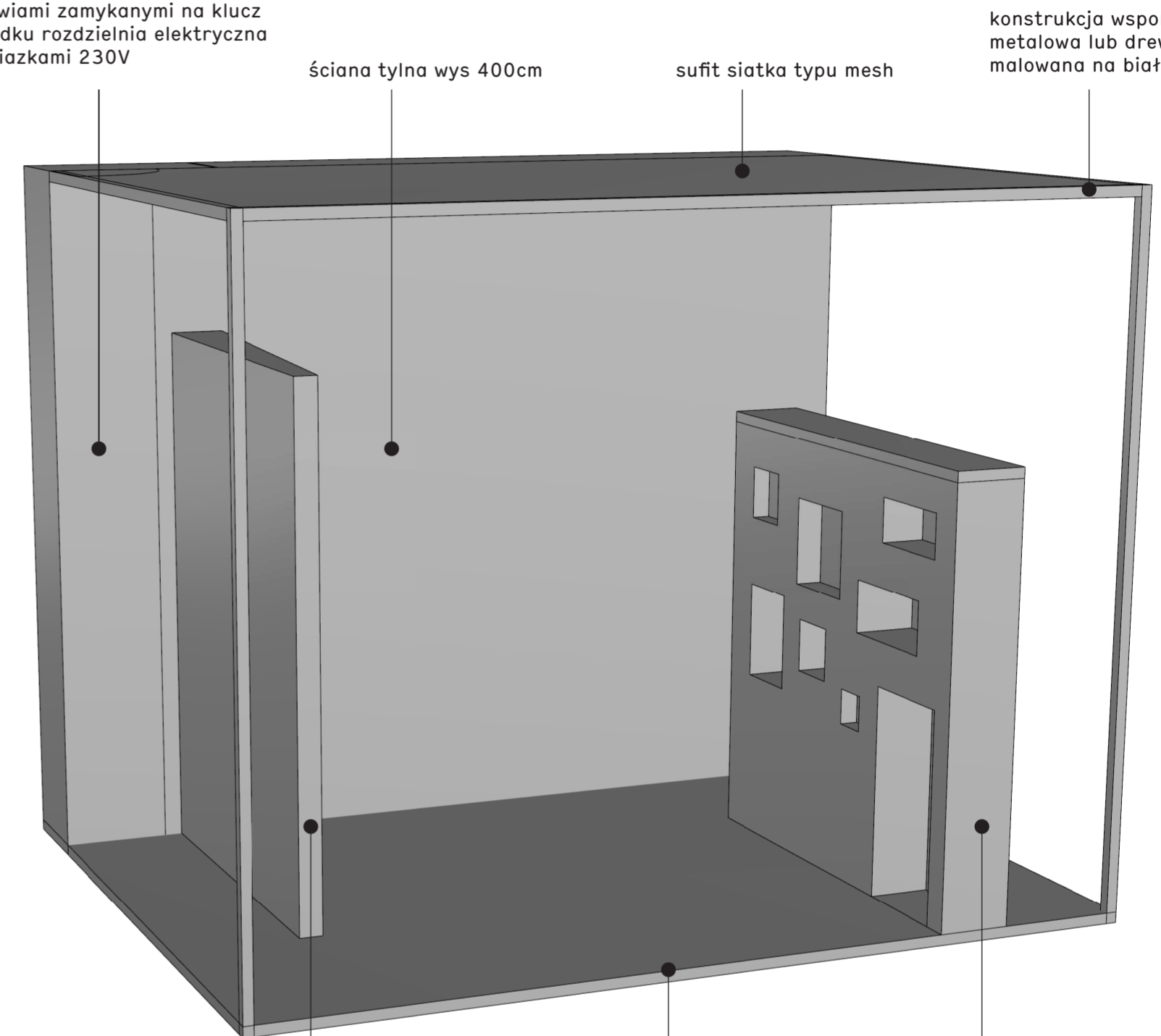


rzut stoiska skala 1:20

Elementy składowe przestrzeni wystawienniczej:

- wymiary standu 4x5 m, ok. 20m²
- montaż + demontaż po stronie wykonawcy
- zabudowa ściany tylnej wysokość 400cm, ściana wykończone na gładko dwustronnie, pomalowane białą farbą, możliwość wieszania obiektów na ścianach np. luster
- schowek o wymiarach 100x60cm zintegrowany ze ścianą tylną standu, 5 półek od wysokości 1m co 50 cm, drzwi do schowka otwierane na pełną wysokość zamykane na kluczyk
- 2 ścianki wolnostojące:
 1. z niszami wymiar 40x250x250cm, głębokość nisz 35cm, oświetlenie led w każdej niszy, zamknięcie otworu plexi z możliwością otwierania, wykończone na gładko dwustronnie, pomalowane białą farbą, możliwość wieszania obiektów na ścianach np. luster
 2. ściana skośna wymiar 13-30x220x300 cm, wykończone na gładko dwustronnie, pomalowane białą farbą, możliwość wieszania obiektów na ścianach np. luster
- podniesienie całej powierzchni na wysokość 6-10 cm
- wykładzina na całej powierzchni standu
- konstrukcja pod sufit
- sufit z siatki typu mesh
- oświetlenie standu, min. 10 reflektorów obwodowo + doprowadzenie elektryki

schowek
 -5 półek co 50cm od 1m
 -z drzwiami zamykanymi na klucz
 -w środku rozdzielnia elektryczna
 z 2 gniazdkami 230V



ściana wolnostojąca
 -wymiar ściany 13-30x220x300 cm

postument wys. 6-10cm

ścianka z niszami
 -wymiar ściany 40x250x250 cm
 -głębokość nisz 35cm
 -zamknięcie otworów plexi
 -oświetlenie punktowe led
 w każdej niszy
 -poprowadzenie elektryki
 wewnątrz ścianki

ściana tylna wys 400cm

sufit siatka typu mesh

konstrukcja wsporcza
 metalowa lub drewniana
 malowana na biało