

Projekt plastyczny wnętrza/ MULTICENTRUM/ PIĘTRO/ 2.6 LABORATORIUM PROGRAMOWANIA GIER KOMPUTEROWYCH.
Widok ściany A.
Skala 1:25

Ściany malowane na kolor:
f. PARA
s. P5222-24 Network Access
lub
f. Teknos
s. NCS S 1502-Y50R
bądź inny, równoważny pod względem
estetycznym i technicznym.

Sufity i wnęki okienne malowane na
kolor biały:
f. PARA
s. P2089-00 Whitewash white
lub
f. Teknos
s. NCS S 0300-N
bądź inny, równoważny pod względem
estetycznym i technicznym.

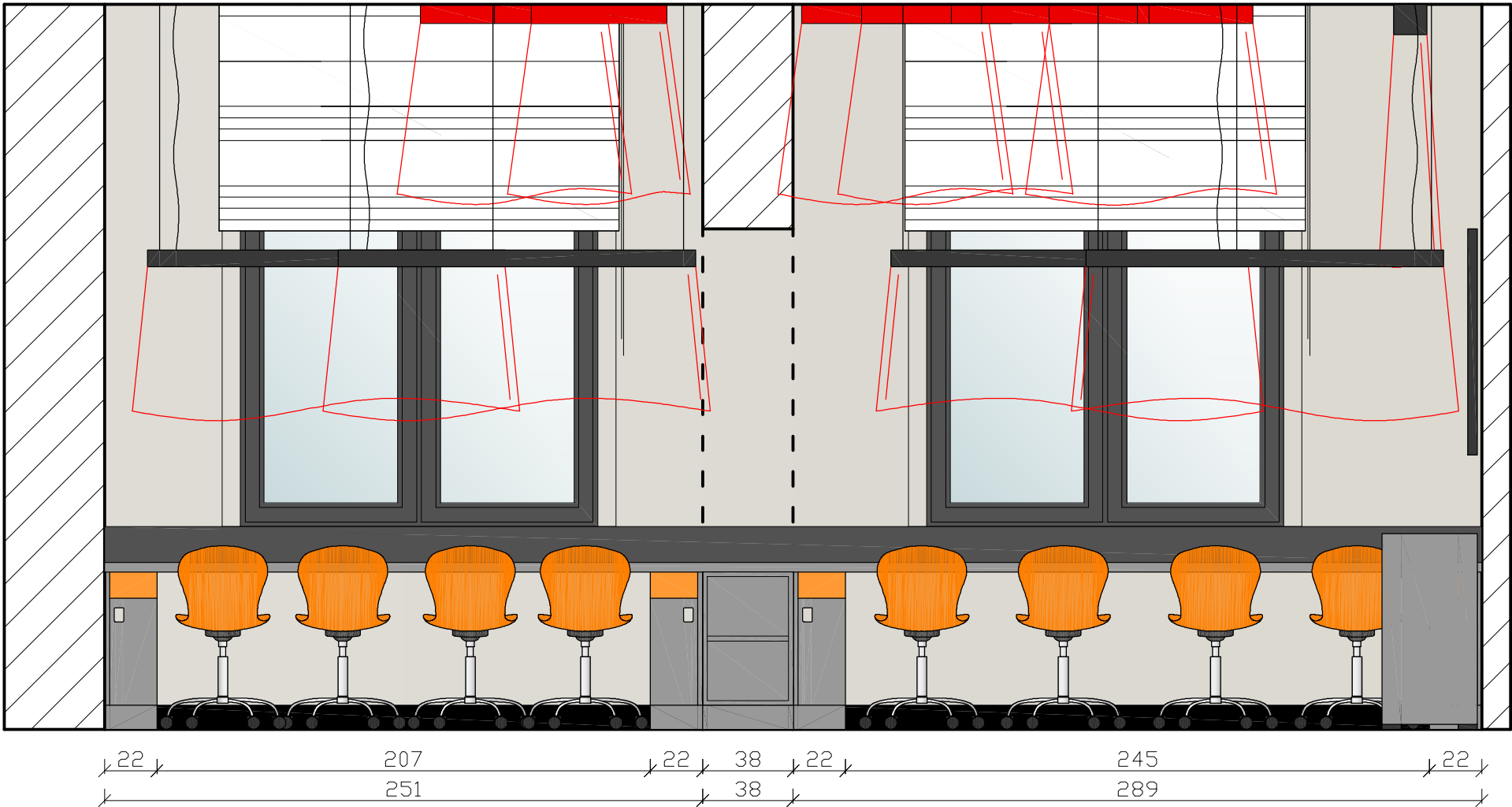
Tekstylia okienne montowane na szynie
sufitowej w kolorze białym.

Roleta rzymska wykonana z tkaniny
typu blackout, ograniczającej
przenikanie promieni słonecznych.
Tkanina w kolorze złamanej bieli.
Mechanizm podciągania rolety
kasetonowy/ koralikowy.

UWAGA:
Rolety znajdujące się w jednym
pomieszczeniu powinny być spasowane
pod względem rozstawu kanalików przez
które przechodzi pręt usztywniający.

H-195 —

UWAGA:
Przestrzeń na ścianie
między parapetem a
blatem biurka należy
wykończyć materiałem
jak parapet, w
kolorze maksymalnie
zbliżonym do koloru
stalarki. Wysokość
zakładana elementu
dekoracyjnego ~18 cm,
chowająca się poniżej
linii blatu.



UWAGA:
Stalarka okienna i drzwiowa w
całym obiekcie w kolorze
grafitowym RAL 7024.
Parapety w kolorze maksymalnie
zbliżonym do koloru stalarki.

Listwa przypodłogowa
f. Dollken Profiles
s. Cubu flex life
Wymiary: ~1,3xh. 10 cm
Kolor: czarny.
Bądź produkt inny, równoważny pod
względem estetycznym i technicznym.