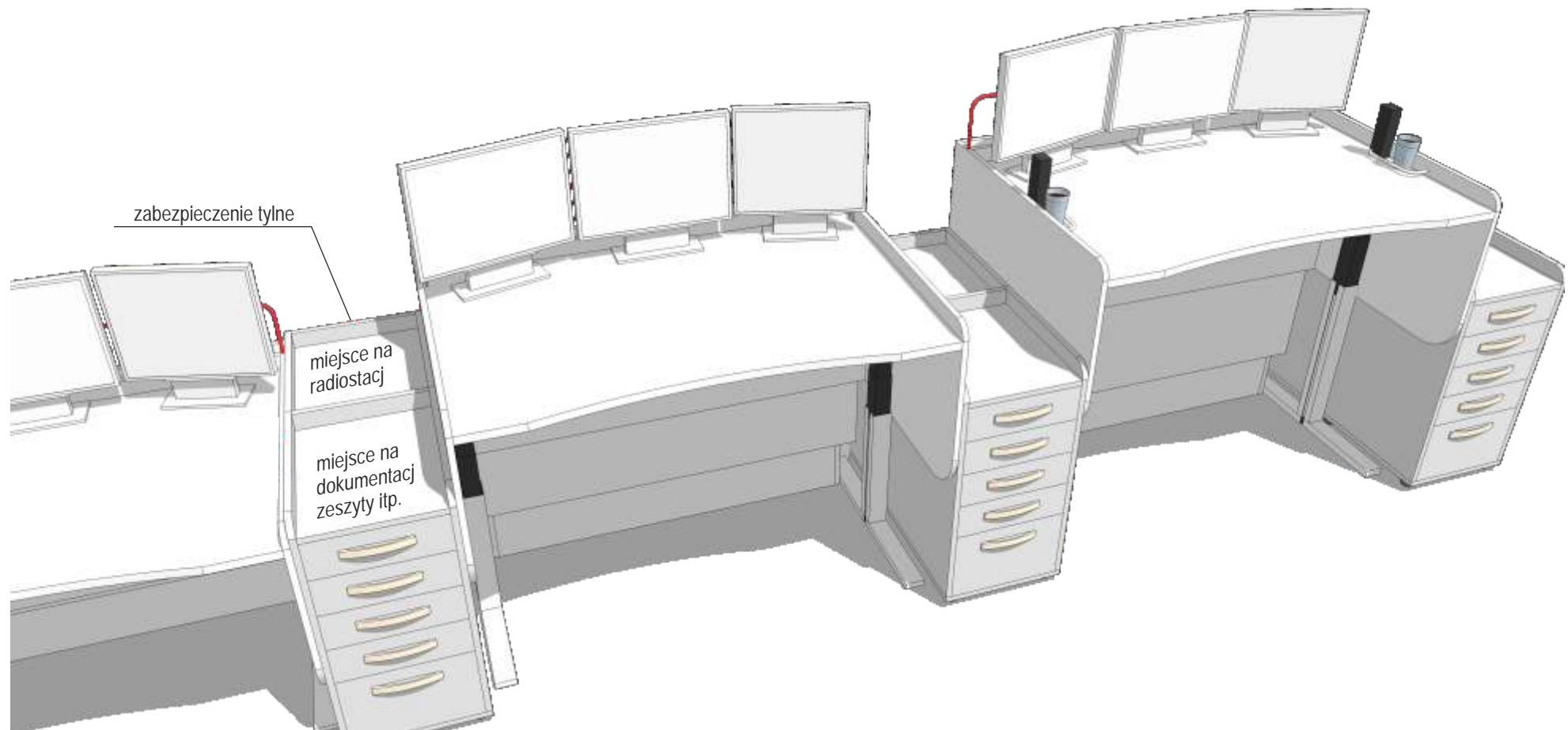


SZAFKI Z SZUFLADAMI PEŁEN WYSUW
UCHWYTY METALOWE
PŁYTY ZABEZPIECZAJĄCE



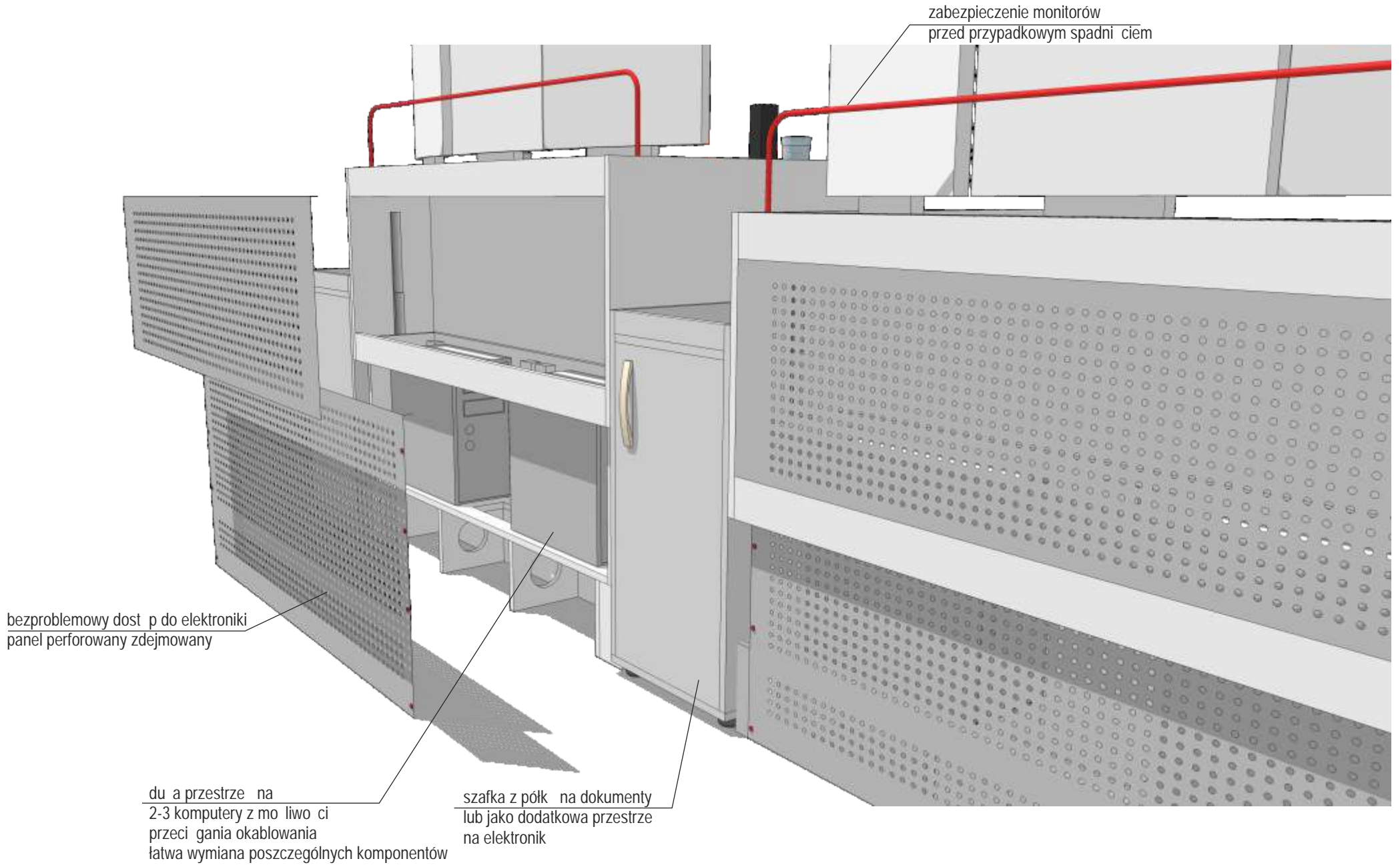
BLAT POGRUBIONY 25 MM
STELA METALOWY Z ELEKTRYCZNY
REGULACJ WYPOZIOMOWANIA W ZAKRESIE 620 DO 1300 MM

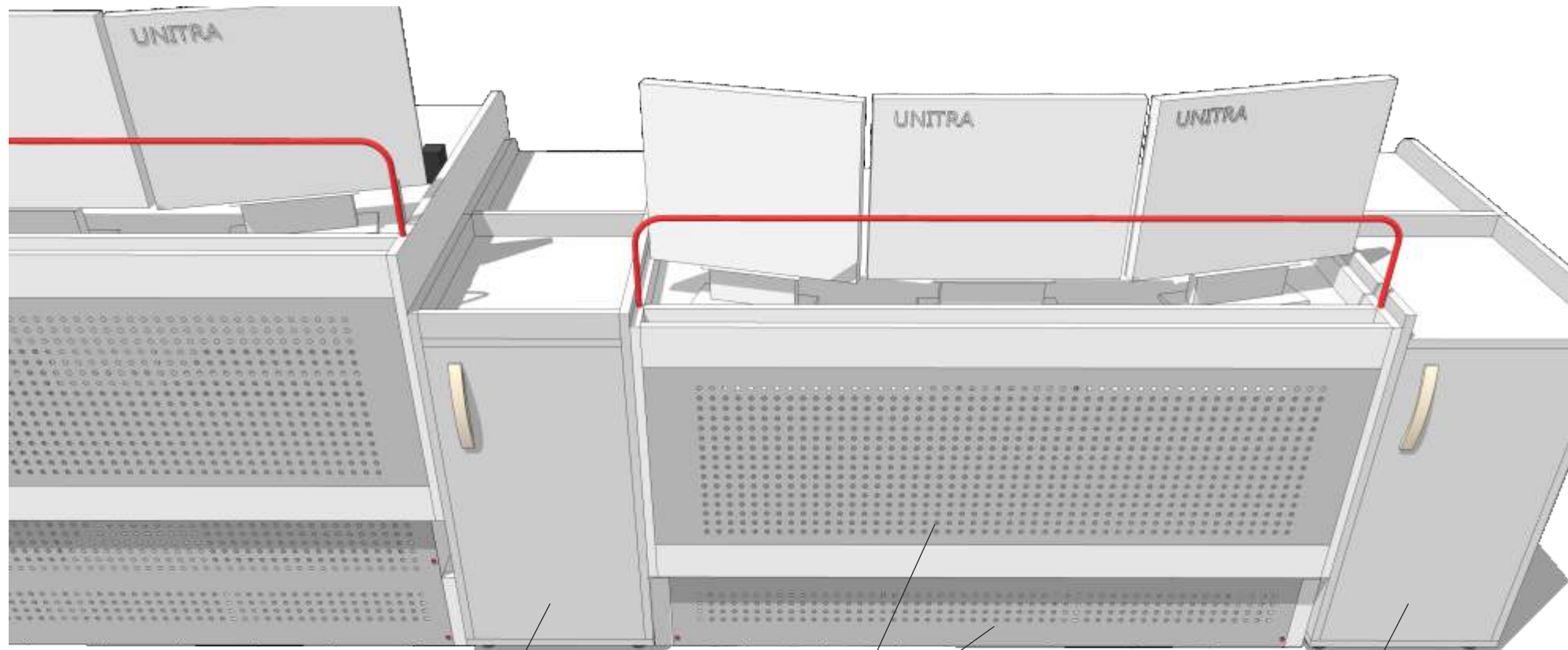


- zakres regulacji 620-1300 mm
- stela dedykowany do blatów o rozpiętości 800 do 2000 mm
- stela wyposażony w dwie belki o profilu 40x25
- 2 kolumny DL trzyczęściowy podnoszony na siłownikach LINAK
- w każdej kolumnie zintegrowany napęd z szeregiem zabezpieczeń
- antykolizja - reagowanie na przeszkody zarówno górne jak i dolne
- zabezpieczenia termiczne
- czujniki przeciążeniowe

- skrzynka kontrolująca synchroniczną pracę kolumn
- funkcja momentowego startu i zatrzymania
- cicha płynna praca siłowników
- stela wyposażony w sterownik umożliwiający zapamiętanie trzech poziomów wysokości blatu
- system antykolizyjny, przy podnoszeniu po napotkaniu
- przeszkody blat samoczynnie się zatrzymuje i cofa o parę cm
- dopuszczalne obciążenie na jedną nogę 80 kg

- biurko może na obciążenie w całości do 160 kg
- szybko podnoszenia i opuszczania 38 mm/s
- pobór mocy w spoczynku 0,1 W
- okres gwarancji na mechanizm stela do 5 lat.





szafki do odłożenia dokumentacji
technicznej
po usunięciu półki jako dodatkowe
przestrzenie na komputery lub
elektronik

osłony perforowane
wentylacja

szafki do odłożenia dokumentacji
technicznej
po usunięciu półki jako dodatkowe
przestrzenie na komputery lub
elektronik

