



ZASTOSOWANIE

- do wydzielenia stref w pomieszczeniach takich jak: stacje transformatorowe, serwerownie, maszynownie, magazyny;
- zapewnienie lepszej wentylacji powietrza oraz widoczności poszczególnych stref;
- podniesienie i wyrównanie podłogi.



WYKONANIE

Podłogi oraz przegrody wykonywane są na podstawie projektów powierzonych lub przygotowanych przez naszych projektantów.

Dobór rozwiązania wykonujemy na miejscu u Klienta. Wykonujemy indywidualne zamówienia na konstrukcje z wykorzystaniem blach, krat, prętów, profili z blachy czarnej, cynkowanej lub aluminium.

Podłoga ażurowa

Wykonywana z profili stalowych na dowolny wymiar. Montowana w niewielkiej odległości od posadzki na specjalnych regulowanych wspornikach, co umożliwi dokładne wypoziomowanie podłogi. Elementy konstrukcji są łączone za pomocą spawów, następnie konstrukcję poddaje się procesowi cynkowania oraz lakierowania proszkowego w dowolnym kolorze.

Przegroda siatkowa

Dowolny kształt konstrukcji przegrody wykonany z ramy z profili o dowolnym przekroju. Konstrukcja wypełniona siatką cynkowaną lub malowaną proszkowo. Rodzaj i gęstość siatki zależy od przeznaczenia przegrody i jest dobierana indywidualnie.

Przegrody wykonywane są jako stacjonarne lub uchylne w formie drzwi z możliwością zamykania na klucz.

