

SYSTEM LEKKIEJ ZABUDOWY



ZABUDOWA
OMEGA SYSTEM

Spis treści – przeznaczenie konstrukcji Omega System:

1. Zabudowy i ścianki – produkcja, magazyn	3
biura halowe / kabiny akustyczne dla operatorów / ścianki akustyczne / ścianki spawalnicze / wydzielenie i podział przestrzeni / wygodzenie przemysłowe / zabudowy akustyczne	
2. Obudowy do maszyn i urządzeń	6
osłony do maszyn / wyciszenie maszyn i urządzeń	
3. Zabudowy i ścianki – biuro	8
boksy biurowe / open space – zabudowy biurowe / parawany biurowe / parawany wolnostojące / podział funkcjonalny i wydzielenie / przegrody na biurka / ścianki biurowe / wyciszenie w biurze	
4. Recepcje / Punkty obsługi / Punkty kasowe	13
5. Zabudowy – punkty medyczne	15
apteczne punkty badań i szczepień / osłony medyczne / parawany medyczne / punkty medyczne, diagnostyczne / rehabilitacja	
6. Zabudowy – strefa ekspozycji	19
shop in shop / showroom	
7. Płotki odgradzające	21
8. Pokoje wyciszeń	23
9. Zabudowy – specjalne przeznaczenie	25
podział przestrzeni / zabudowy szkoleniowe i egzaminacyjne	
10. Wyposażenie uzupełniające	29
stojaki obrotowe na hale przemysłowe / tablice poziome i pionowe / tablice magnetyczne i suchościeralne / tablice na karty pracownicze / gabloty na klucze / gabloty informacyjne	

ZABUDOWA

OMEGA SYSTEM



Rozwiń skrzydła biznesu z przestrzennymi rozwiązaniami Omega System



Lekkie zabudowy stałe oparte na kilku systemach o różnym przeznaczeniu i dopasowanych właściwościach dla wielu branż.

Krótką charakterystykę systemów:

- **ROUND** – podział przestrzeni, wydzielenie funkcjonalnych miejsc i stref
- **QUBE** – zabudowy akustyczne, dwuścienne
- **SMART WALL** – szybki montaż, demontaż, szybkie zmiany układów

Cechy systemów:

- każdy z systemów to kompaktowe rozwiązanie modułowe,
- produkcja konstrukcji **na wymiar**,
- wykonane na bazie systemów profili aluminiowych Omega System,
- zróżnicowane wypełnienia ścian **dostosowane do realizowanych projektów**,
- **możliwość prostej rekonfiguracji i rozbudowy**, a także zmiany miejsca użytkowania – także samodzielnie przez użytkowników,

Zalety – korzyści:

- **czysty montaż** – brak konieczności wykonywania prac budowlanych i ingerencji w architekturę pomieszczeń,
- **szybki montaż**,
- proste **dopasowanie do zmieniających się potrzeb**: rozbudowa, zmiana konfiguracji, demontaż, magazynowanie,
- zachwycająca **estetyka**,
- **wysoka jakość i trwałość**,
- **łatwe utrzymanie w czystości**, odporność na detergenty,
- niskie koszty,

Rozwiązania indywidualne i standardowe

30 letnie doświadczenie

Trwałe, Estetyczne, Funkcjonalne, Najwyższa jakość,

Kompleksowe realizacje:

doradztwo – projekty – produkcja – transport – montaż



BUDOWA

Zabudowy produkowane są w oparciu o trzy różniące się funkcjonalnością i przeznaczeniem, kompletne systemy profili aluminiowych.

Zabudowy składają się z elementów takich jak:

- ściany modułowe
- drzwi
- okna
- ściany pełne
- ściany przeszklone
- dach
- okna rewizyjne
- stopy do zabudów wolno stojących
- elementy umożliwiające montaż konstrukcji do podłoża i ścian
- do zabudów adaptowane mogą być różne systemy dostępu i drzwi awaryjnych, oświetlenie, stężenia do montażu, inne dostosowane do potrzeb.

OPCJE MATERIAŁÓW

W zależności od przeznaczenia do wypełnienia ścian, stosujemy głównie:

- szkło bezpieczne: ESG, VSG
- udurowione tworzywa sztuczne
- szkło akrylowe
- aluminiowe płyty kompozytowe
- materiały akustyczne: izolatory i materiały tłumiące, redukujące wibracje
- płyty meblowe
- wypełnienia magnetyczne
- wypełnienia sucho ściernalne
- i inne

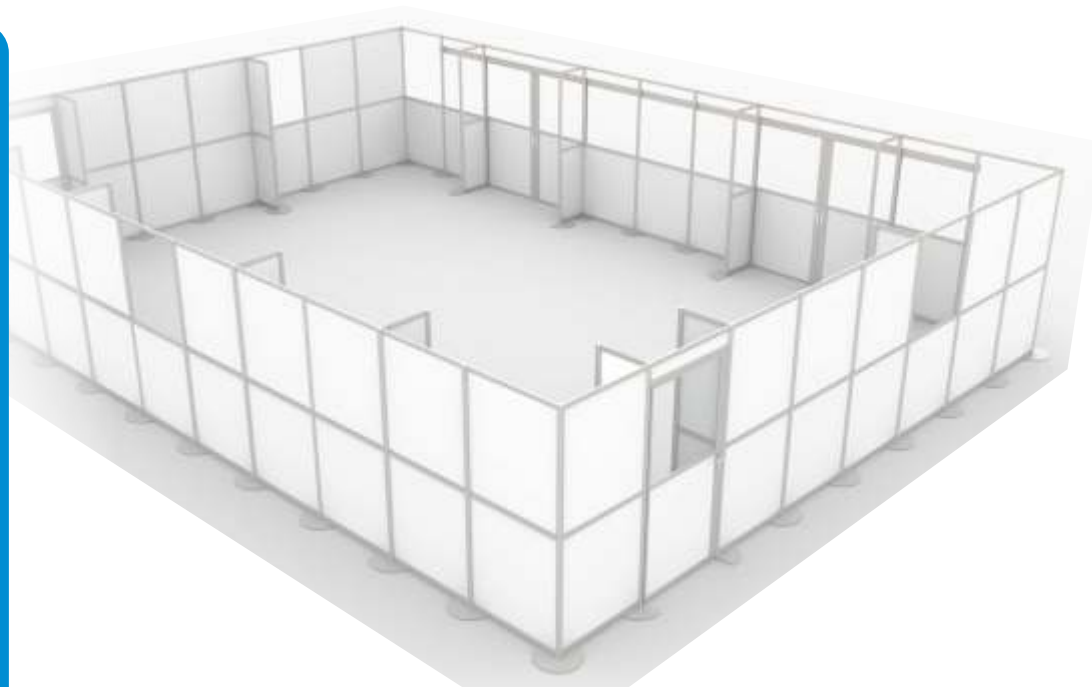
CERTYFIKATY

Zabudowy produkowane są z materiałów posiadających stosowne certyfikaty:
– atesty ogniowe, atesty higieniczne



ZABUDOWY I ŚCIANKI - produkcja, magazyn

- zabudowy stałe, tymczasowe, zmiany układów
- podział przestrzeni
- wydzielenie stref magazynowych
- wydzielenie stref biurowych
- wydzielenie stref produkcyjnych
- wydzielenie stref o szczególnym przeznaczeniu produkcyjnym:
 - malowanie, szlifowanie
 - pomieszczenia polepszające akustykę, izolujące hałas z hali lub zabudowy ograniczające hałas wydobywający się z pomieszczenia
 - podział korytarzy z drzwiami – strefy dostępu

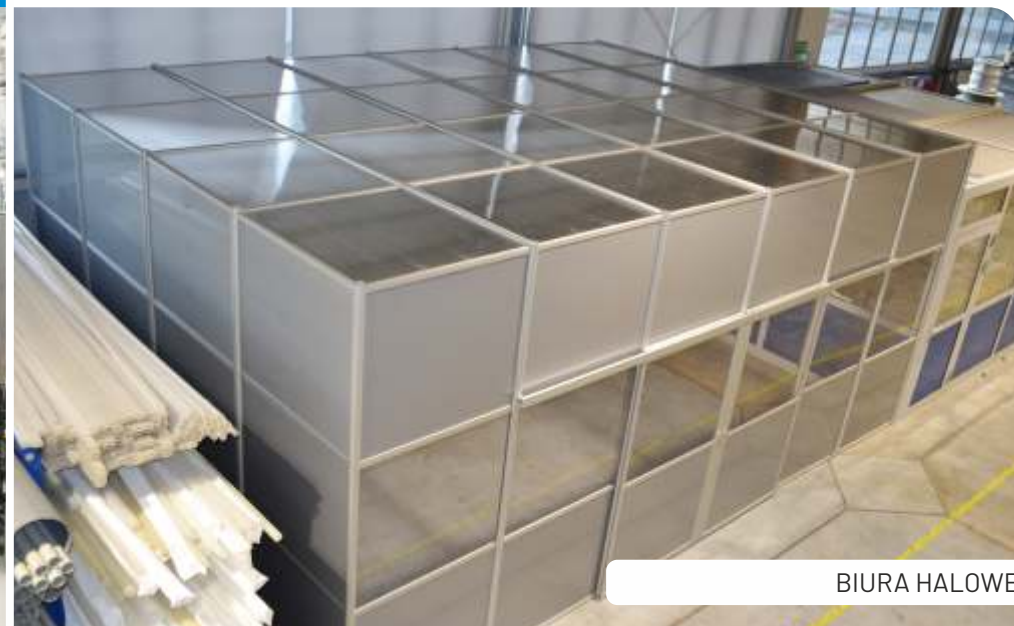


PODZIAŁ PRZESTRZENI





WYGRODZENIE PRZEMYSŁOWE



BIURA HALOWE



ZABUDOWY AKUSTYCZNE



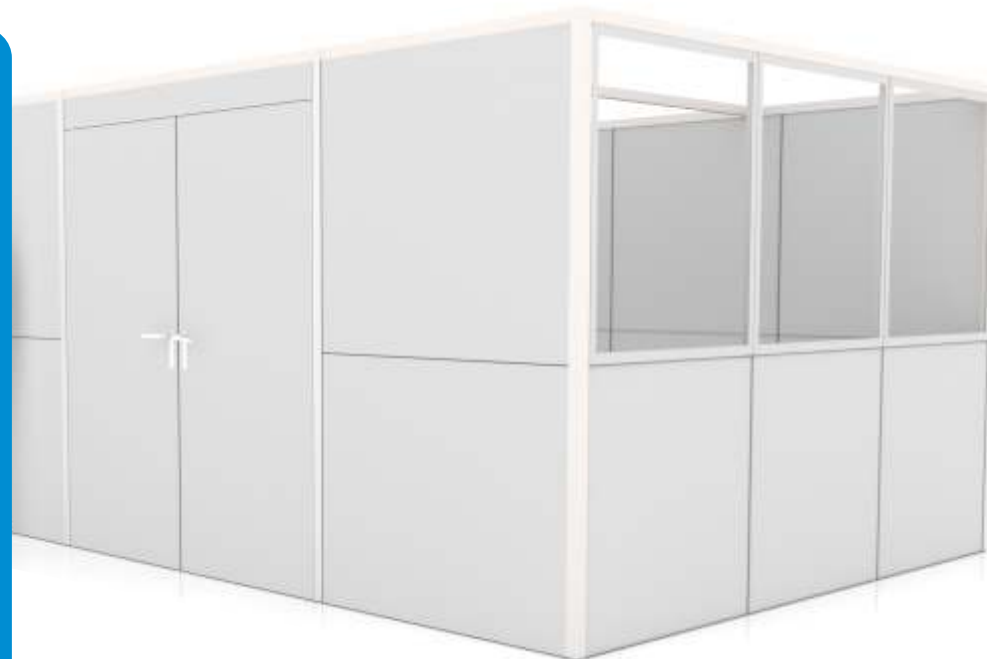


ŚCIANKI AKUSTYCZNE



OSŁONY DO MASZYN I URZĄDZEŃ

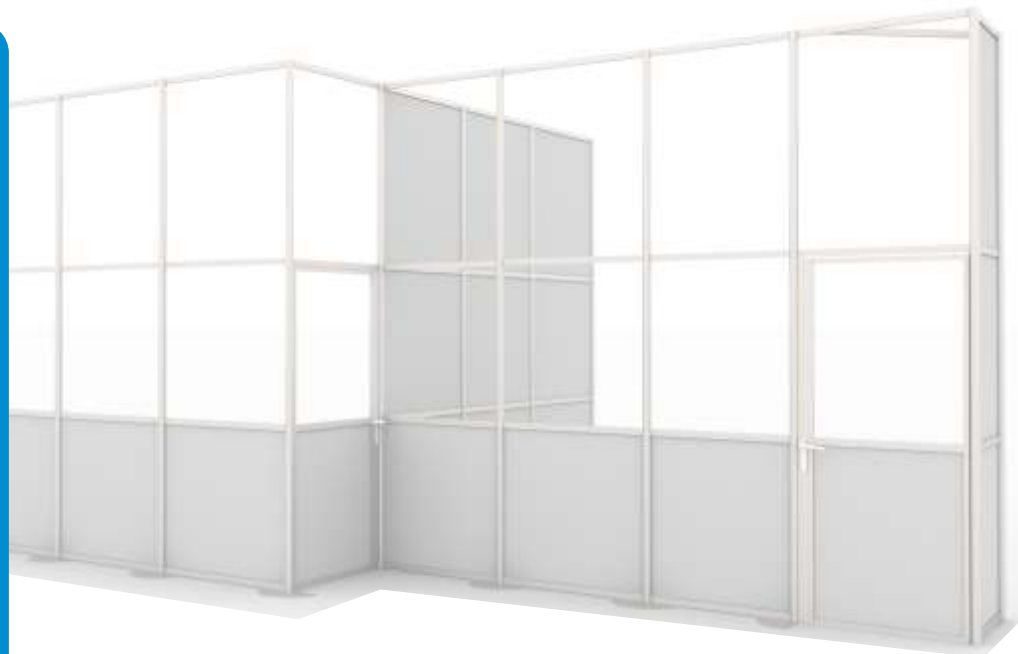
- przemysłowe
- wydzielające np. serwerownie
- izolujące urządzenia np. drukarki 3D w biurze
- linii produkcyjnych





ZABUDOWY i ŚCIANKI - biuro

- ściany tymczasowo lub na stałe dzielące większe przestrzenie biurowe np. podziały biur coworkingowych
- podziały funkcjonalne pomieszczeń
- wydzielenia przestrzeni np. magazynowych, na dokumenty
- przepierzenia odgradzające wizualnie
- podziały korytarzy - strefy dostępu
- wydzielenia jednostkowych miejsc pracy
- stałe podziały biur
- open space umożliwiające zmiany podziałów i rekonfigurację układu biura



BOKSY BIUROWE



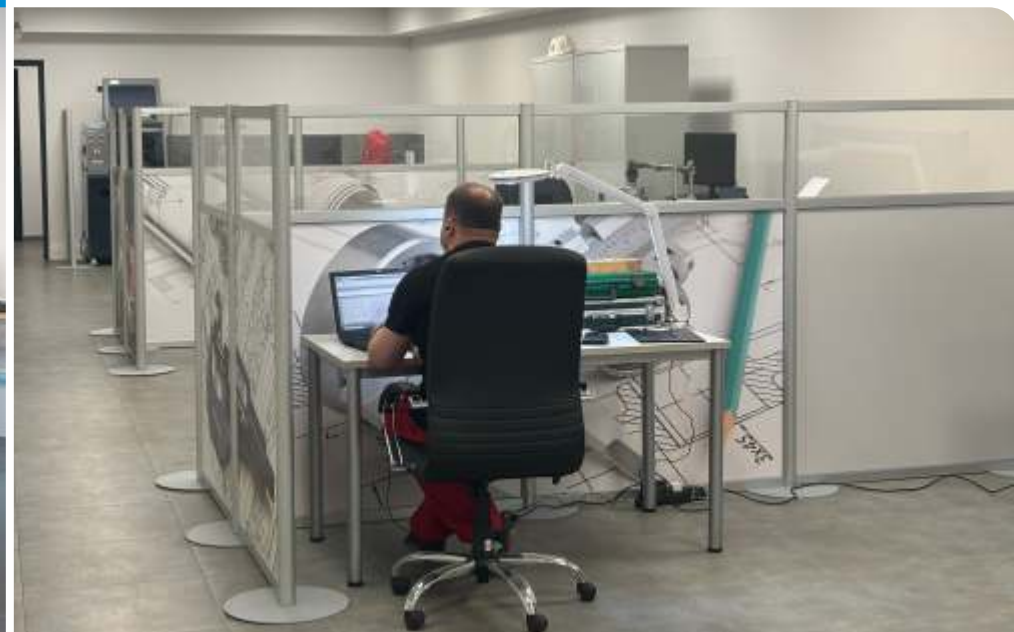


PODZIAŁ FUNKCJONALNY I WYDZIELNIE

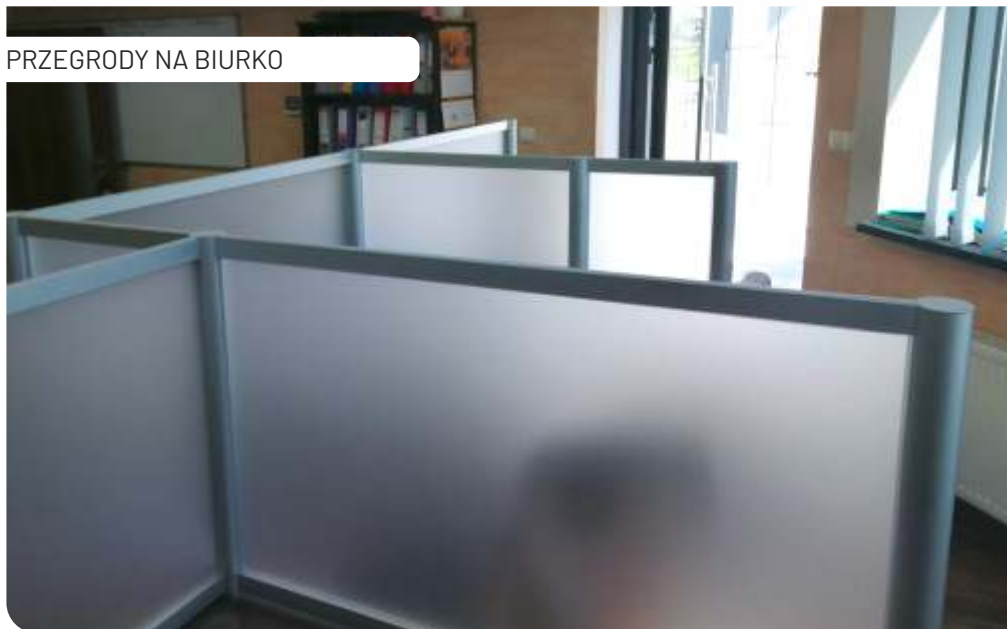




OPEN SPACE



PRZEGRODY NA BIURKO





WYCISZENIE W BIURZE





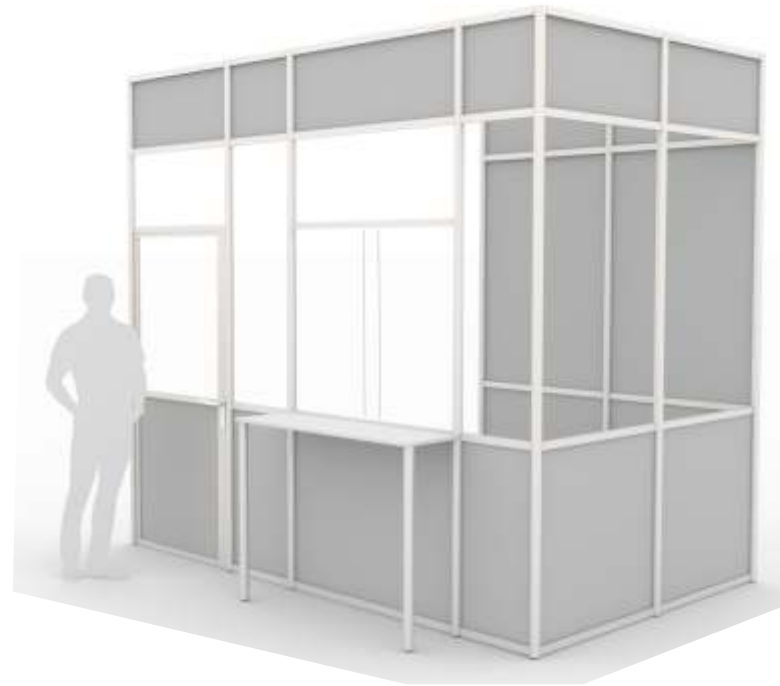
PARAWANY BIUROWE



ŚCIANKI BIUROWE

Recepcje / Punkty obsługi / Punkty kasowe

- przy wejściu do budynku
- w holach
- miejsca dla pracowników ochrony





ZABUDOWY - punkty medyczne

- miejsca do badań
- miejsca do zabiegów i pobierania krwi
- pomieszczenia do rehabilitacji
- apteczne punkty szczepień i badań podstawowych
- tymczasowe punkty diagnostyczne
- poczekalnie



PODZIAŁ PRZESTRZENI



PUNKTY DIAGNOSTYCZNE





PUNKTY MEDYCZNE, DIAGNOSTYCZNE



REHABILITACJA





PARAWANY MEDYCZNE





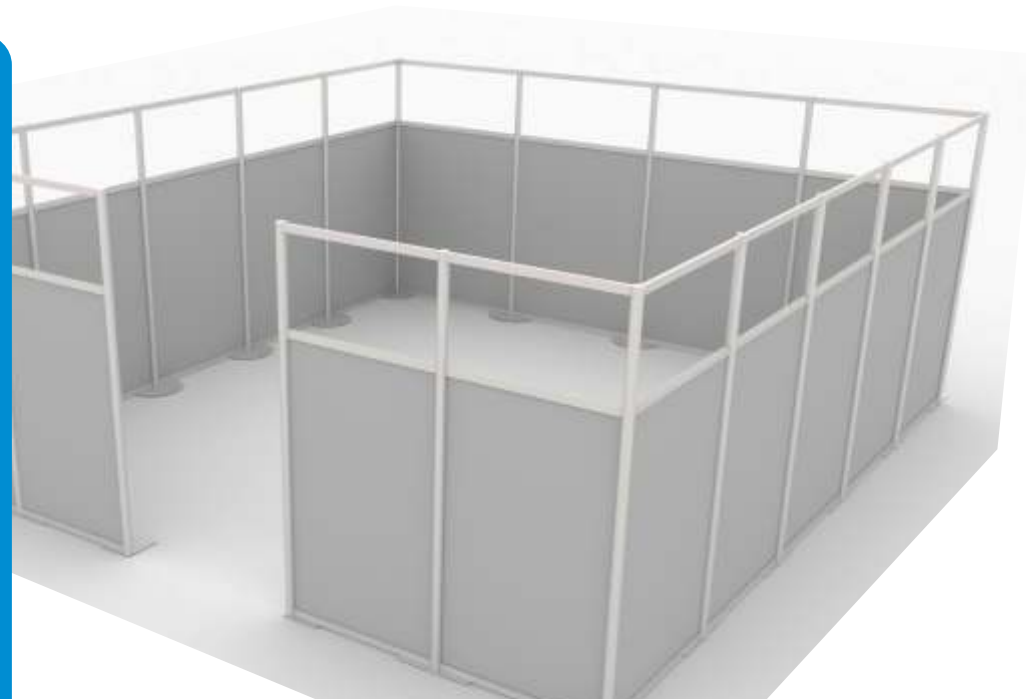
OSŁONY MEDYCZNE



APTECZNE PUNKTY BADAŃ I SZCZEPIEŃ

ZABUDOWY – strefa ekspozycji

- shop in shop
- show room
- memory room





PŁOTKI ODGRADZAJĄCE

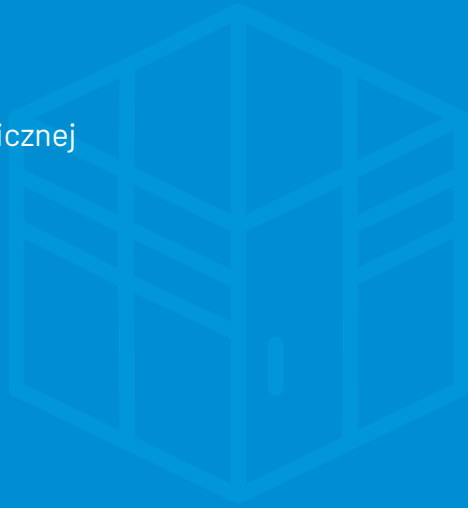
- restauracje
- ogródki gastronomiczne
- lotniska
- inne





POKOJE WYCISZEŃ – strefy relaksu

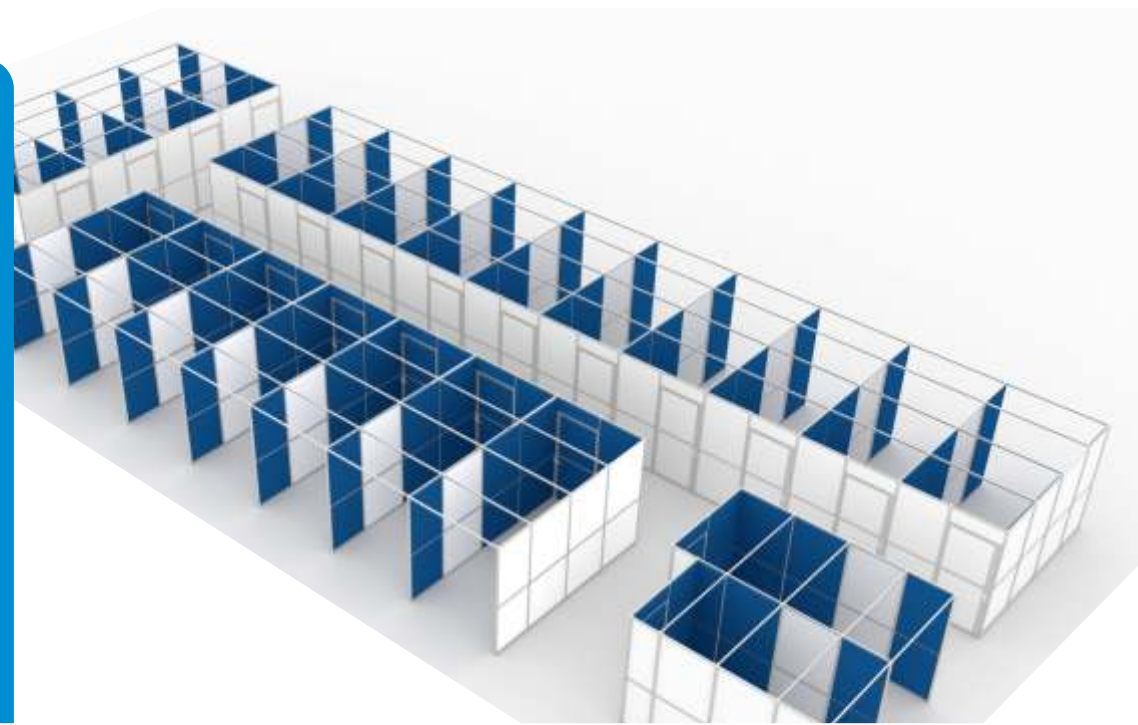
- w szkołach
- na uczelniach
- w budynkach użyteczności publicznej
- w innych miejscach





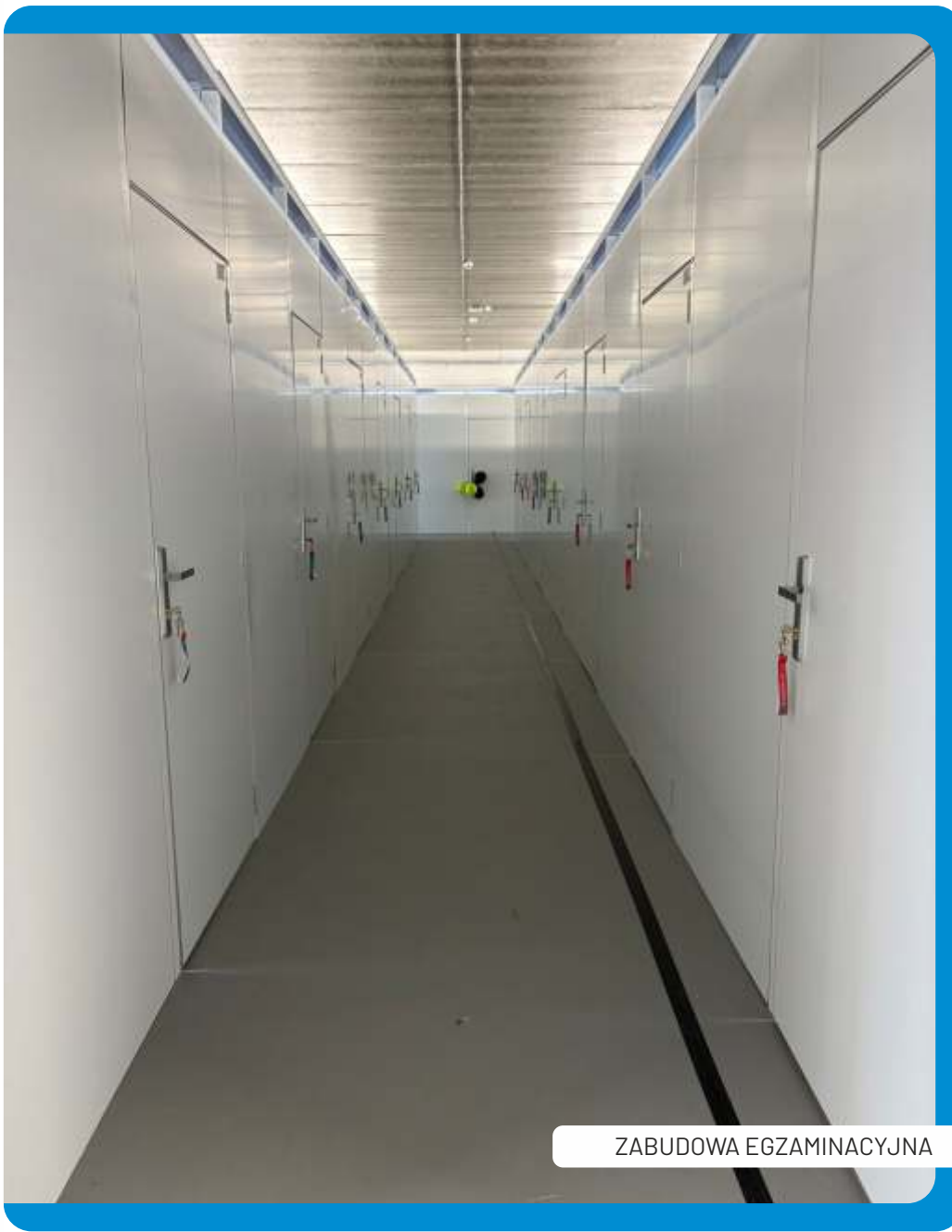
ZABUDOWY - specjalne przeznaczenie

- pokoje egzaminacyjne z funkcją redukcji hałasu
- pomieszczenia dla lektorów
- podział dużej przestrzeni w autosalonach
- ściany o charakterze reklamowym
- eventy



POMIESZCZENIA SZKOLENIOWE





ZABUDOWA EGZAMINACYJNA



ZABUDOWA EGZAMINACYJNA





WYGRODZENIE PRZEMYSŁOWE



ZABUDOWY TEMATYCZNE



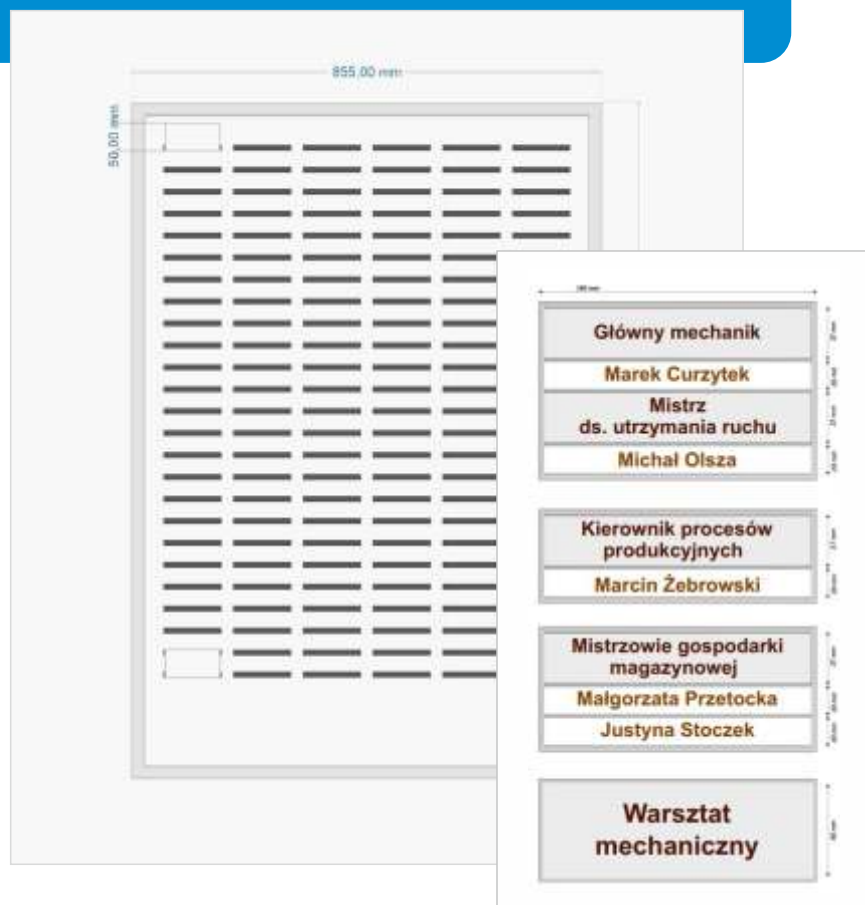
PODZIAŁ DUŻEJ PRZESTRZENI



ŚCIANKI EVENTOWE

Wyposażenie uzupełniające

- stojaki obrotowe na hale przemysłowe
- tablice poziome i pionowe
- tablice magnetyczne i sucho ścieralne
- tablice na karty pracownicze
- gabloty na klucze
- gabloty informacyjne





STOJAKI I TABLICE NA HALE PRZEMYSŁOWE





TABLICE INFORMACYJNE





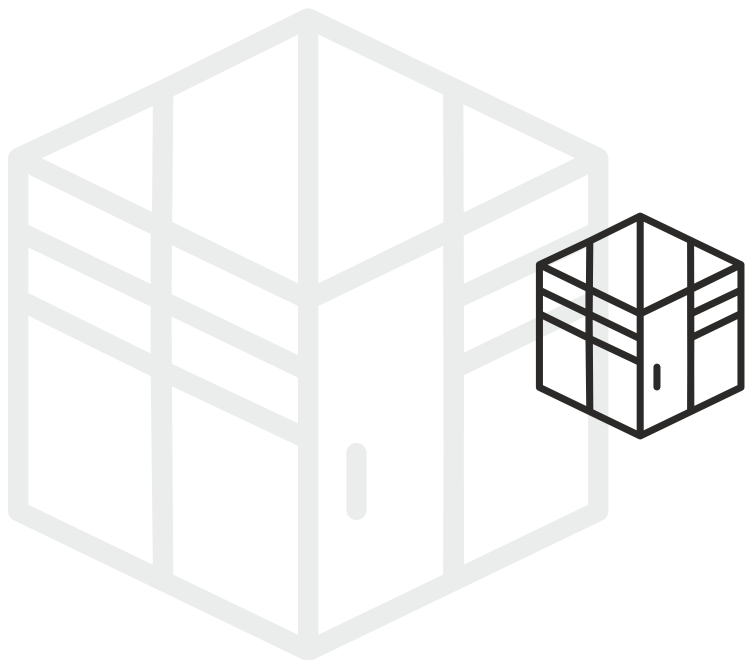
TABLICE NA KARTY





GABLOTY INFORMACYJNE





ZABUDOWA

OMEGA SYSTEM

OMEGA SYSTEM

ul. Pszczelnicza 14

41-100 Siemianowice Śląskie

tel. 32 762 80 18

tel. 32 251 28 03

mail: biuro@omegasystem.pl

(+48) 32 762 80 10

omegasystem@omegasystem.pl

zabudowa.info.pl

