

# EZ FRAMES<sup>®</sup>

easy frames by ELSTAR



**EKOLOGICZNE ROZWIĄZANIE  
DO BUDOWY STOISK TARGOWYCH**

# EZ FRAMES®

easy frames by ELSTAR

○ EASY FRAMES	4
EF 80	8
EF 55	10
RAMY PROSTE	12
RAMY ŁUKOWE	14
RAMY NIETYPOWE	15
EF80 I EF80N	16
PROFILE KONSTRUKCYJNE	18
KONEKTORY	20
ZAMEK E-MAX	22
RAMY REGULOWANE	24
RAMY PODŚWIETLANE	26
SŁUPEK PODŚWIETLANY	28
DRZWI	30
WYPEŁNIENIA	34
PODWIESZENIA	36
PANELE LED	38
AKCESORIA	40
REALIZACJE	42

# EASYFRAMES

Easy Frames – polski system ram modułowych na nowe czasy.  
Wprowadzony na rynek już jakiś czas temu  
jest teraz, ulepszony, zmodyfikowany i wzbogacony  
o szereg nowych akcesoriów możliwości projektowych

**MODUŁOWY** system wystawienniczy do szybkiego montażu, bez użycia narzędzi. Modułowe ramy, wypełnione grafikami na tkaninie lub na panelach sprawiają, że EF jest nowoczesny i efektowny.

System **WIELOKROTNEGO UŻYTKU**- łączenie ram w dowolne konfiguracje, szybka wymiana grafik (paneli lub tkanin) daje niezliczone możliwości rozbudowy.

**EKONOMICZNY** system -daje szybki zwrot z inwestycji. Łatwy montaż i możliwość wielokrotnego użycia, to gwarancja oszczędności czasu i pieniędzy.

**EKOLOGICZNE** technologie produkcji, zastosowanie materiałów podlegających recyklingowi, (dzięki którym, chronisz środowisko), to nieoceniona zaleta systemu.



**RAMY PRODUKOWANE W POLSCE!**



## LOKALIZACJA

Ramy produkowane w Wysogotowie pod Poznaniem. Strategiczna lokalizacja pozwala na szybkie dostawy na terenie kraju jak i całej Europy.

**ELSTAR  
UL. SKÓRZEWSKA 32  
WYSOGOTOWO**



# EASY FRAMES 80

Ramy dostarczamy w wersji spawanej (gotowe do montażu), oraz w opcji do samodzielnego skręcania (narożniki).

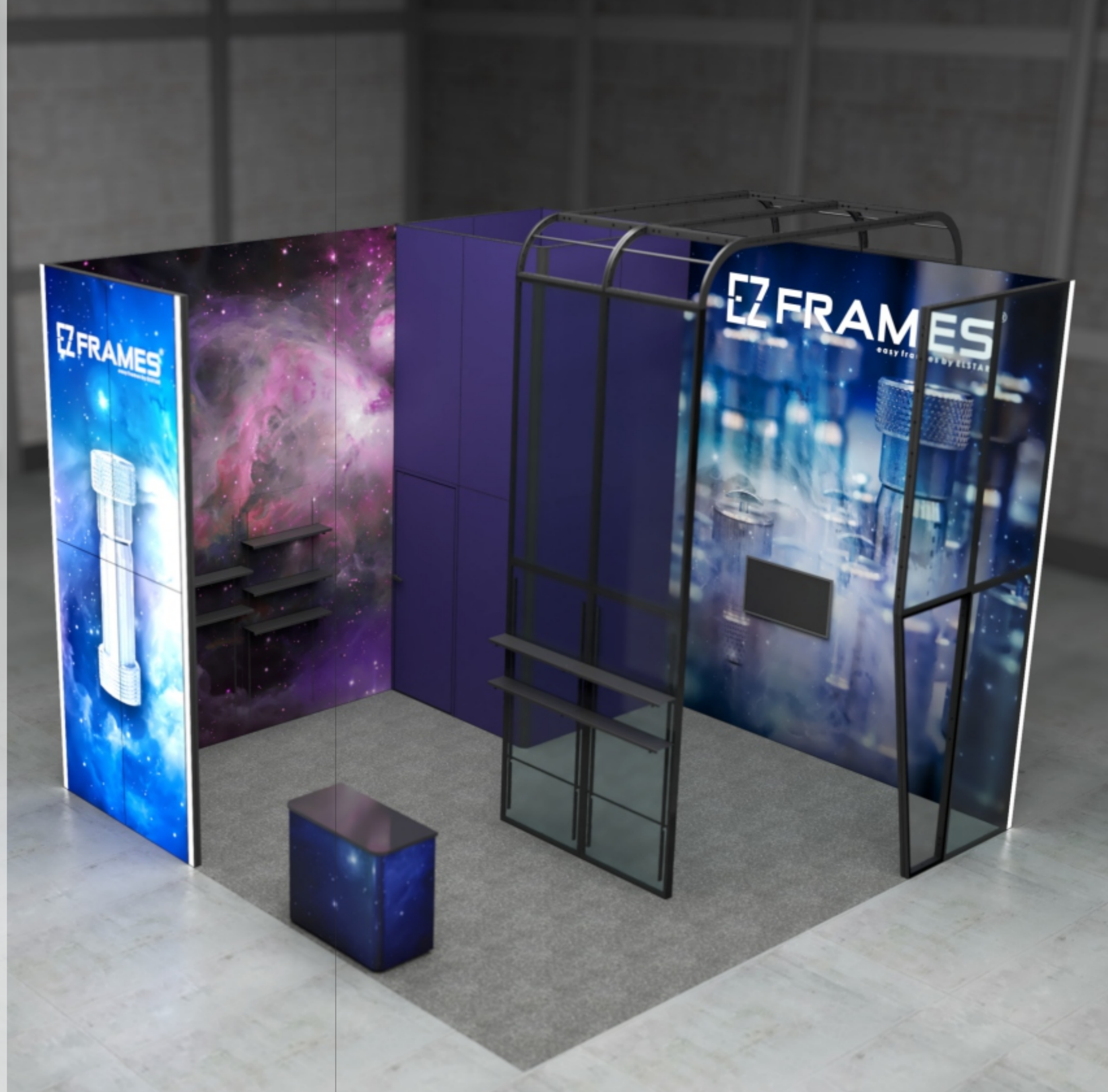
## EF 80

Podstawowy profil system EZ80, szeroki stabilny.



## EF 80N

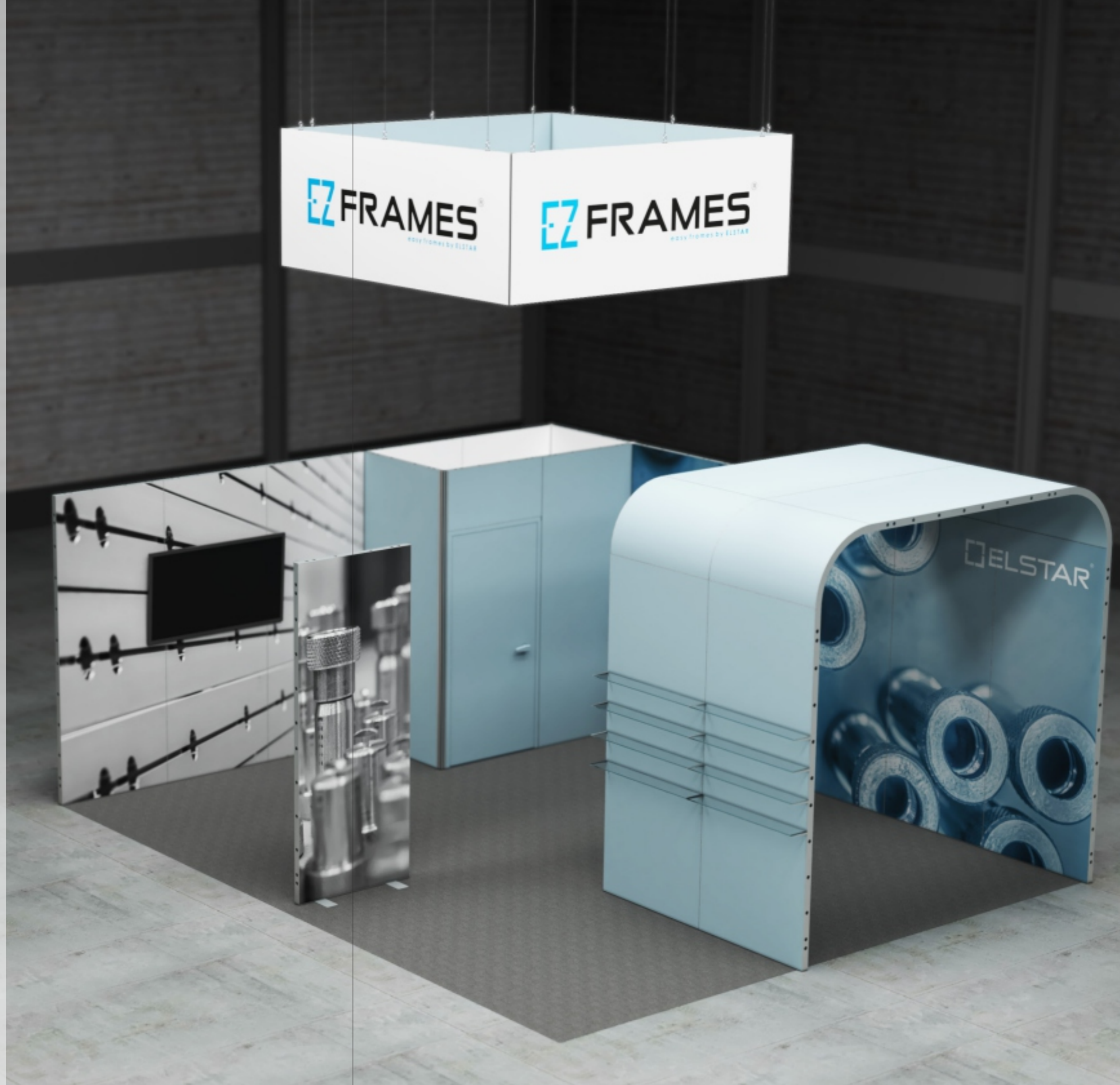
Drugi profil budujący ramy systemu EZ80, dodatkowe nuty pozwalają na szybki montaż szeregu akcesoriów systemu np. podpór półek na zamki.



# EASY FRAMES 55

## ZASTOSOWANIE

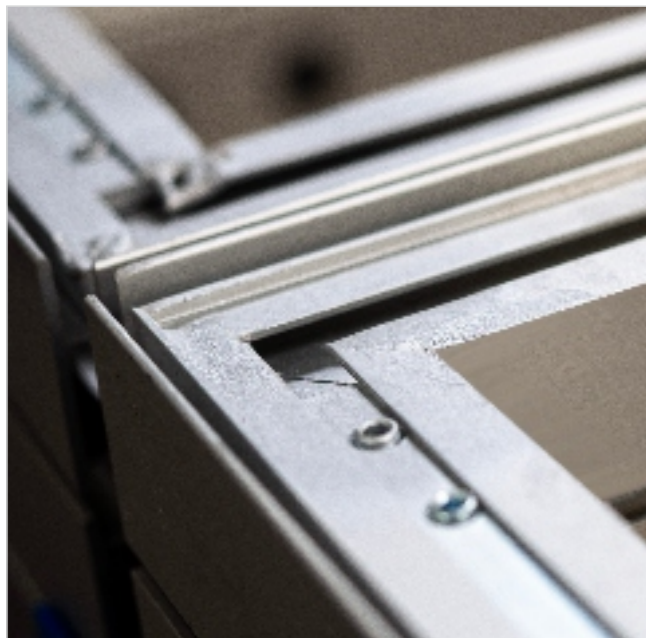
Profil EZ55 to wersja węższa i lżejsza systemu, do budowania prostych i mniejszych stoisk.



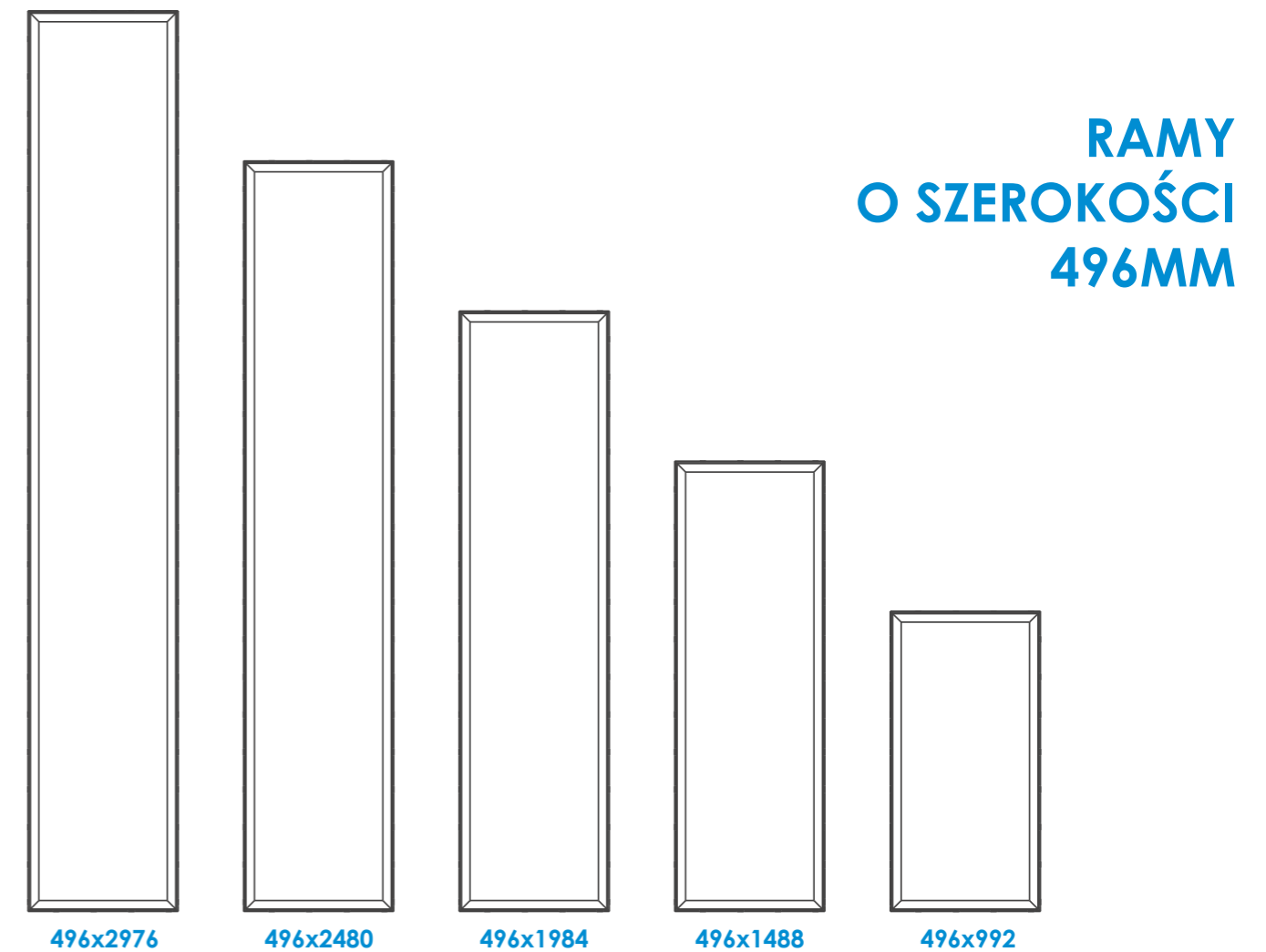
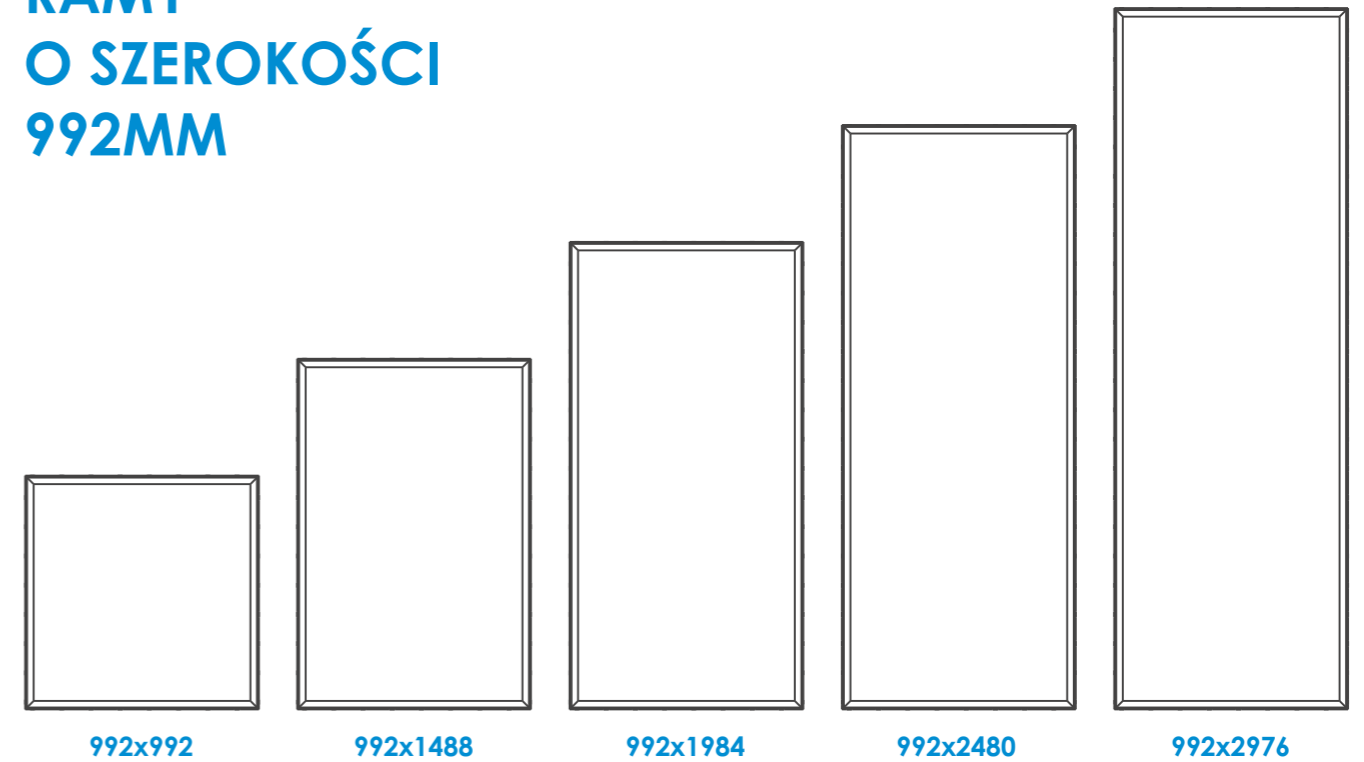
# RAMY PROSTE EASY FRAMES

55 | 80

System opiera się na idei ram aluminiowych wielokrotnego użytku, które można zestawiać w różnych konfiguracjach. Jako wypełnienie można zastosować wymienną grafikę (panele lub tkaniny). Montaż jest prosty i intuicyjny - bez konieczności użycia dodatkowych narzędzi. Ramy łączy się za pomocą konektorów.



## RAMY O SZEROKOŚCI 992MM

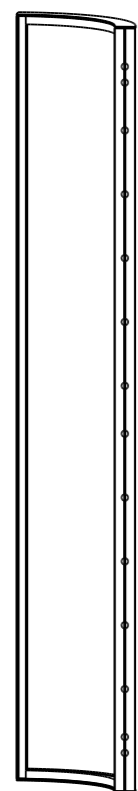


## RAMY O SZEROKOŚCI 496MM

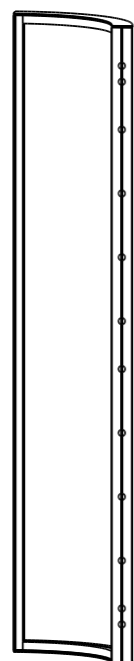
# RAMY ŁUKOWE

55|80

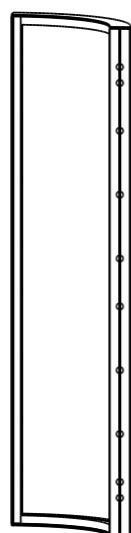
System EZ umożliwia stworzenie stoiska modułowego w oparciu o ramy łukowe, które nadają konstrukcji efektowny i unikalny wygląd.



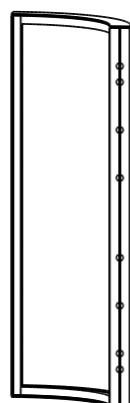
r496x2976



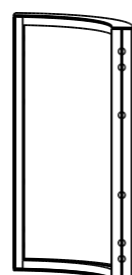
r496x2480



r496x1984



r496x1488



r496x992

# RAMY NIETYPOWE

55|80

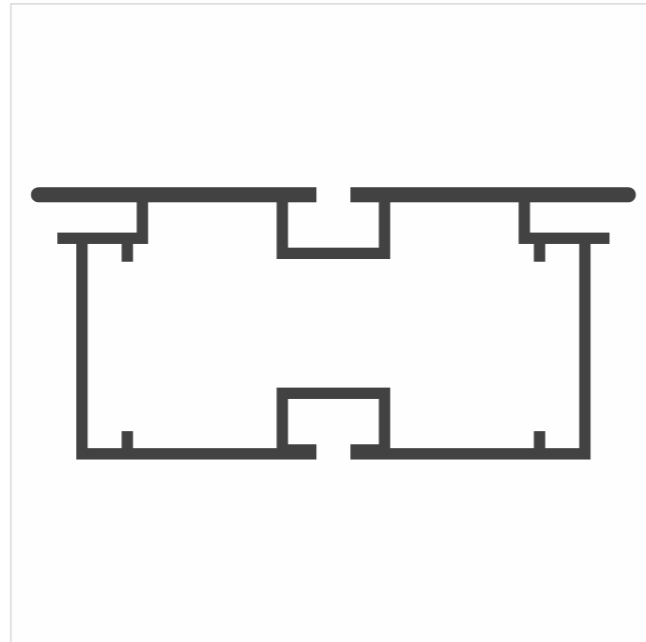


Naszą nieocenioną przewagą, która wyróżnia nas na tle konkurentów jest to, że produkujemy elementy systemu od A-Z sami. Mamy możliwość odpowiedzieć na wymagania nawet najbardziej wymagającej grupy klientów, która potrzebuje spersonalizowane wymiary a nawet kształty ram z dopasowaniem otworów pod ramy systemowe.



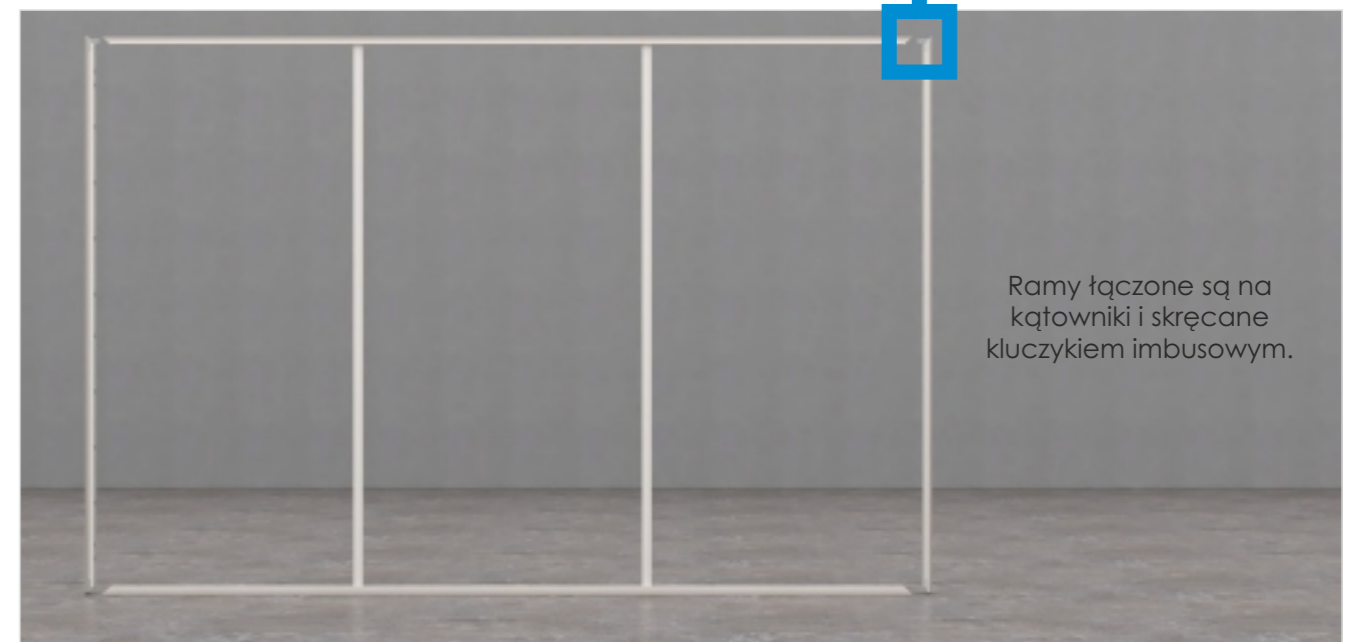
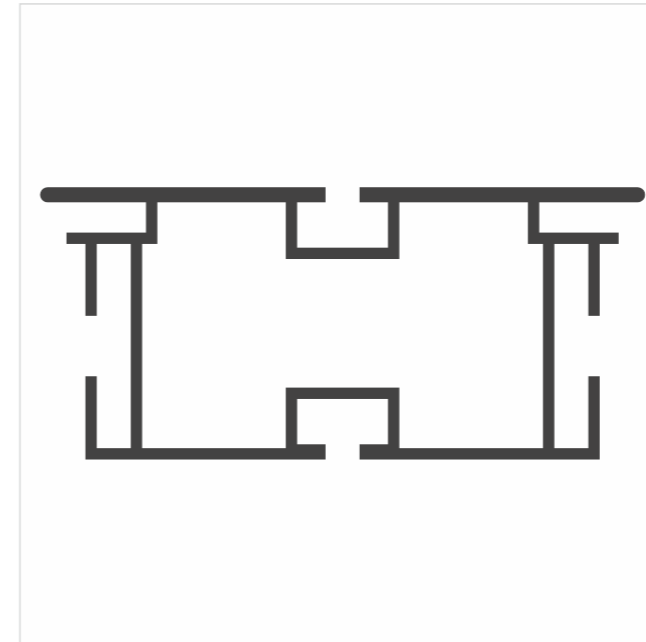
# EF 80

Ramy ze spawanymi narożnikami, są już gotowe do montażu i lżejsze



# EF 80N

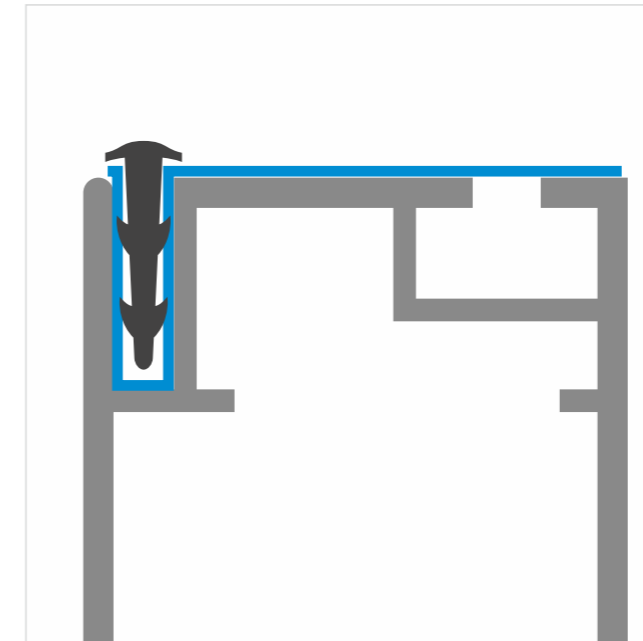
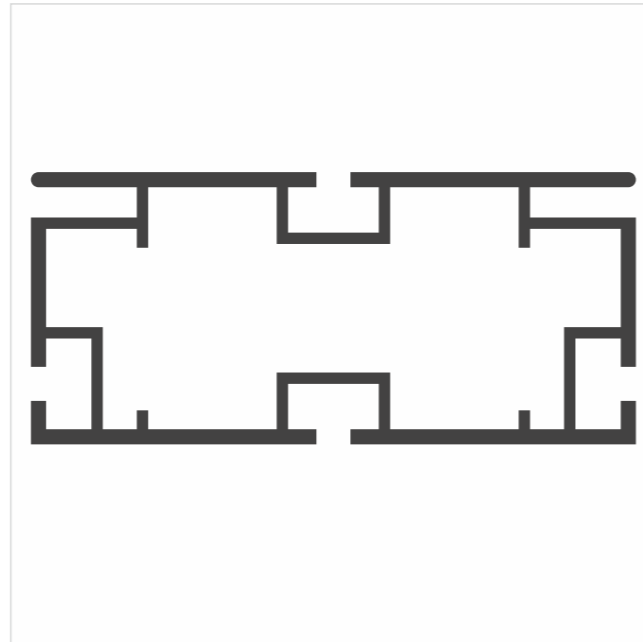
Ramy skręcane na kątowniki, wymagają samodzielnego montażu, są nieco cięższe, ale za to łatwiejsze w transporcie i magazynowaniu.



Ramy łączone są na kątowniki i skręcane kluczykiem imbusowym.

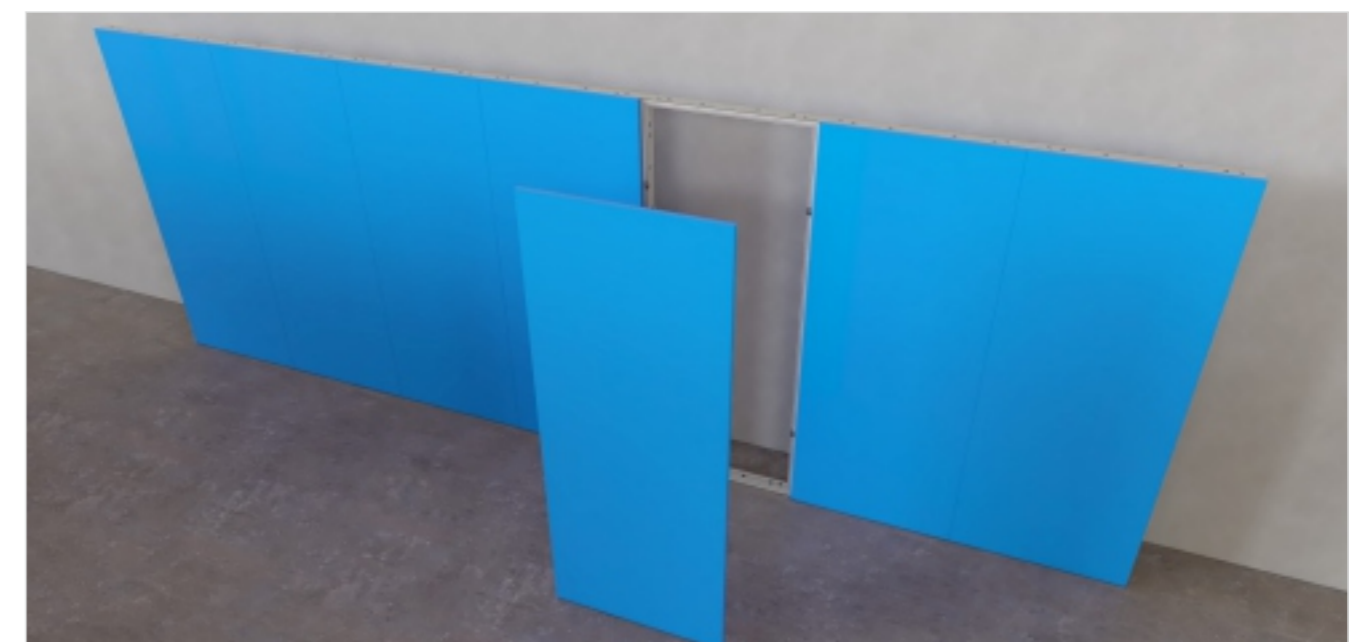
# EF 80PH

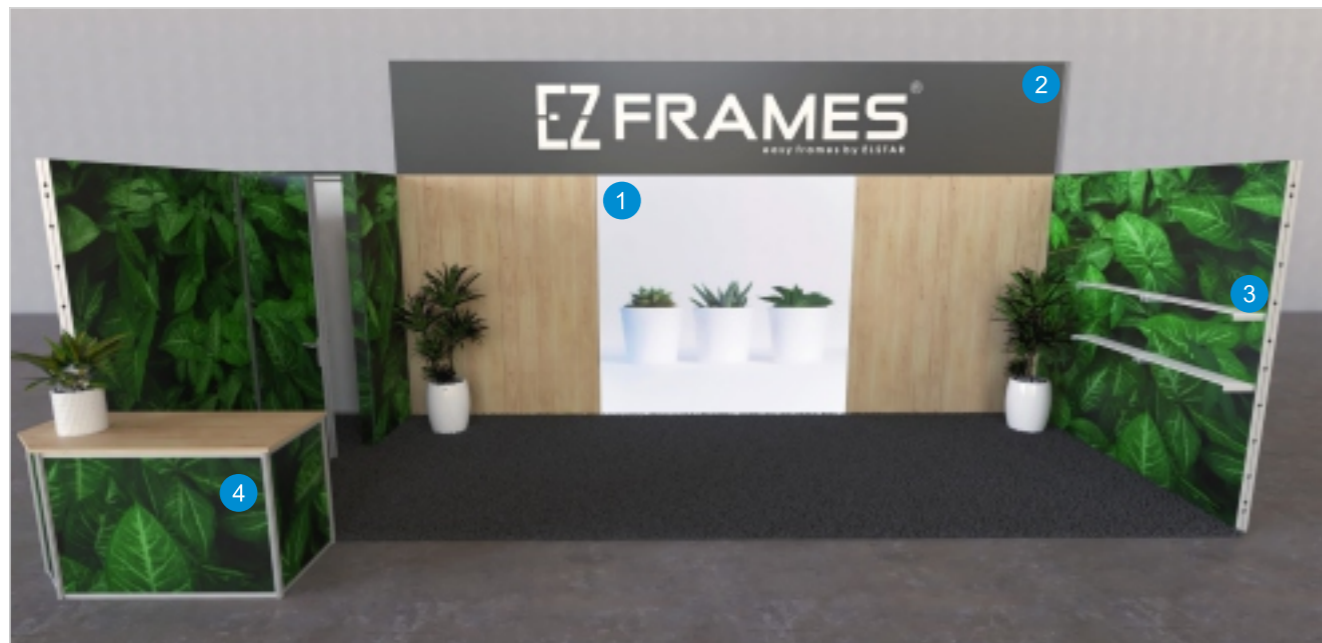
Ramy z profilu EF80PH posiadają zaczepy umożliwiające montaż płyt laminowanych.



## HAMER KEDER

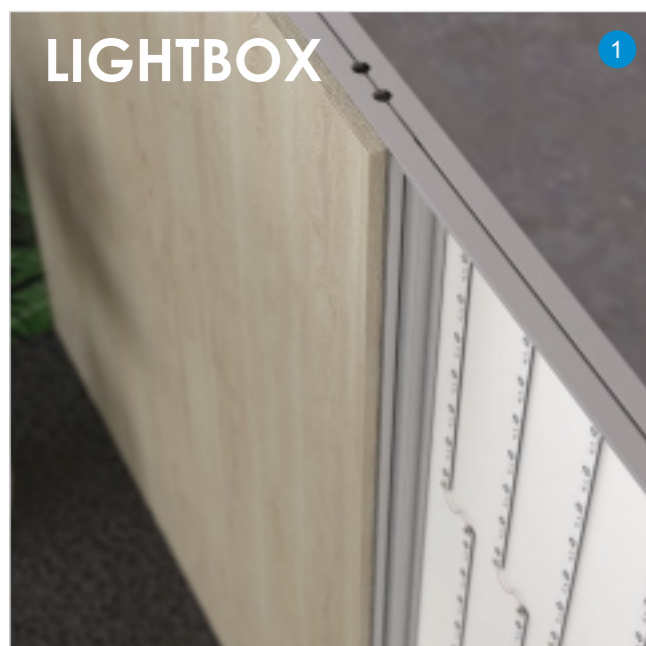
Budowa profilu umożliwia wpięcie tkaniny poprzez hamer keder.





## ŁACZYNA Z ZAMKIEM E1

Możliwość spięcia łączyną dwóch ram, tworząc stabilną konstrukcję o większej szerokości.

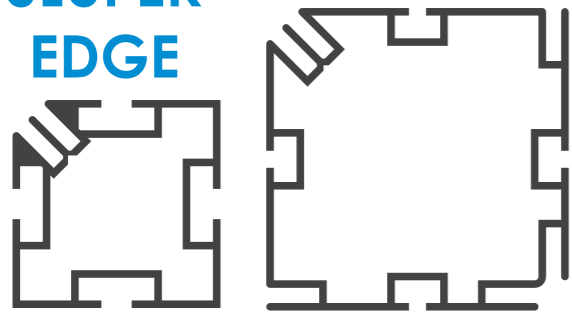


# PROFILE KONSTRUKCYJNE

Oprócz ram rodzina Easy Frames zawiera również szeroką gamę profili konstrukcyjnych.

## SŁUPEK EDGE

55 80

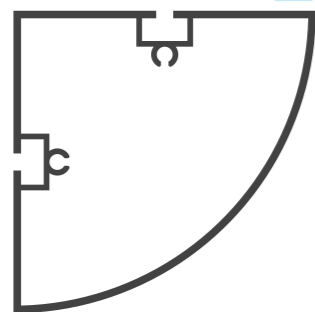


Podstawowy słupek umożliwiający wpięcie tkaniny, także na narożniku stoiska.



## SŁUPEK R

55 80

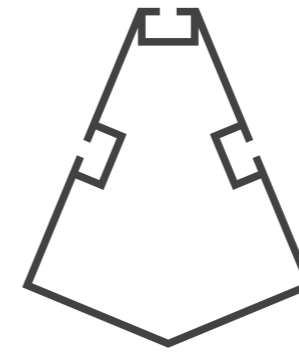


Słupek zaokrąglony, także umożliwia wykończenie narożnika tkaniną tekstylną i pozwala na zupełną zmianę wyglądu stoiska niewielkim nakładem.



## SŁUPEK 135ST

55 80



Nietypowe 135-stopniowe słupki, które pozwalają na ciekawe połączenie ram z wykończeniem tekstylnym pod kątem 45 stopni.



## ZAŚLEPKA SŁUPKA

55 80

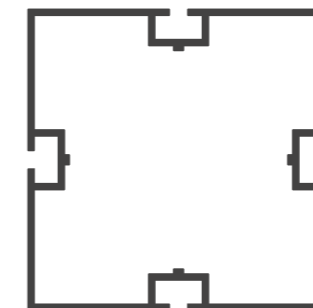


To subtelne i funkcjonalne rozwiązanie, które pozwala ukryć otwory montażowe systemu nadając stoisku estetyczny wygląd.



## SŁUPEK MX80

55 80



Słupek klasycznego systemu wystawienniczego MX80 jest kompatybilny z naszym system EASY FRAMES. Na bazie obu tych systemów, można stworzyć wiele nowoczesnych stoisk.



# KONEKTORY EASY FRAMES

Ramy łączone są prostymi konektorami, dzięki czemu możliwy jest beznarzędziowy montaż, który przebiega szybko i sprawnie.

## KONEKTOR RAMA RAMA

Podstawowy konektor łączący ze sobą 2 ramy Easy Frames.



## KONEKTOR DRZWI-RAMA

Konektor który umożliwia połączenie ramy z drzwiami.



## KONEKTOR DRZWI-ZAWIAS

Konektor do drzwi, który jest jednocześnie zawiasem.



## KONEKTOR DRZWI-SŁUP

Konektor umożliwiający połączenie drzwi ze słupem.



## KONEKTOR RAMA-SŁUP Z MŁOTECZKIEM + MASKOWNICĄ

Konektor umożliwiający połączenie ramy ze słupem.



# ŁĄCZENIE E-MAX

55 80

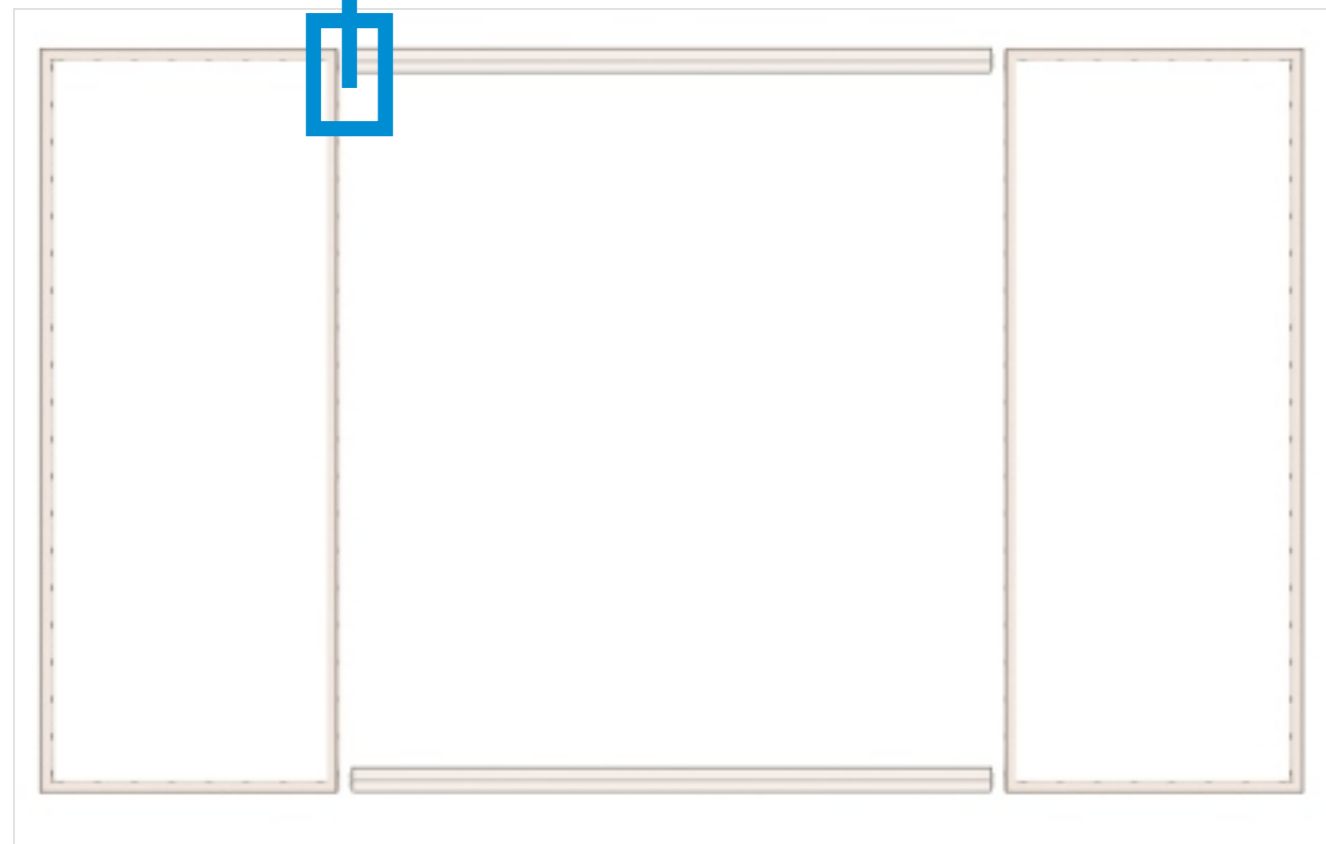


## RAMY O DOWOLNYM WYMIARZE

Profile systemu modułowego EZ frames są zaprojektowane w taki sposób, aby obustronnie wpinać zamki E-max (łączenie systemu MX).

Ta funkcjonalność pozwala na łączenie ram modułowych łączyną na tak jakiej samej zasadzie jak w systemie MX. Co więcej, profil narożnikowy EF80 edge można oprawić w zamki i stosować jako łączynę.

Dzięki połączeniu obu tych systemów, mamy możliwość budowania ram o dużych gabarytach z wpiętą tkaniną.



PATENT .NR.217577



# RAMY REGULOWANE

55|80



Ramy regulowane EF 80 umożliwiają płynną zmianę szerokości lub wysokości ramy w określonym zakresie.

Ramy regulowane występują w wymiarach:

288 - 496mm  
556 - 992mm  
992 - 1300mm



## STOJSKO IDEALNIE WPASOWANE W MIEJSCE

Ramy o regulowanej szerokości pozwalają na jeszcze lepsze dopasowanie wymiarów stoiska do przestrzeni wystawienniczej.

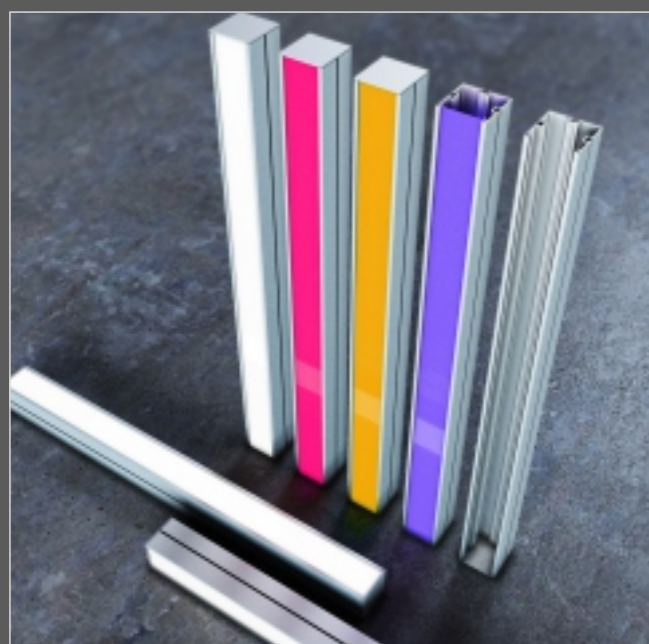


# LIGHTBOXY

55 80

Małe, średnie lub duże podświetlane ramy umieszczone między ramami EZ80 to atrakcyjne uzupełnienie stoiska często wybierane przez projektantów stoisk targowych. Ramy podświetlane łączone są z ramami systemowymi EZ na konektory z młoteczkami.

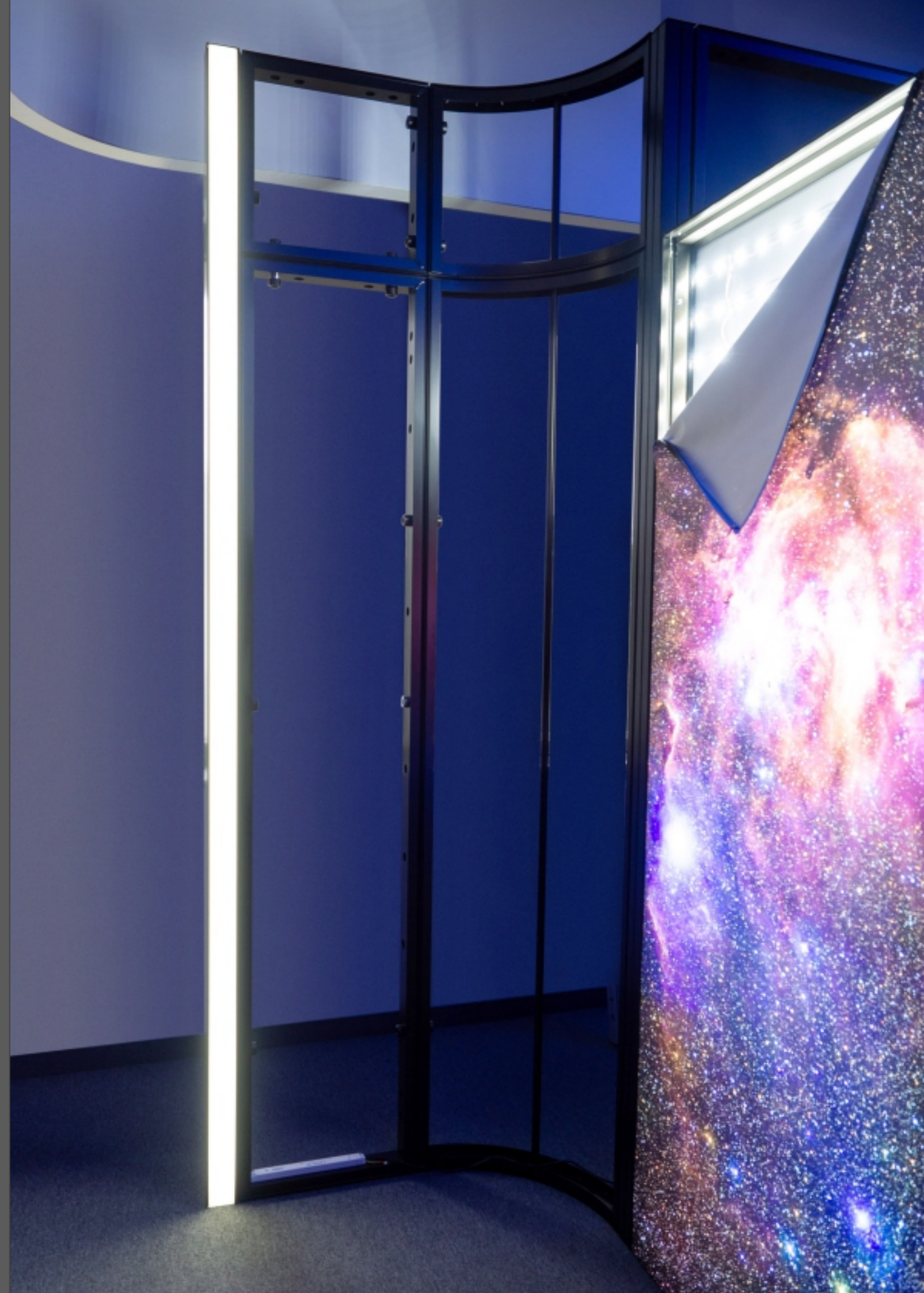




## SŁUPEK PODŚWIETLANY

80

Ciekawym wykończeniem stoiska może być nasz profil otwarty profil system MX80x80 z wewnętrznym podświetleniem LED. Możliwe jest podświetlenie w różnych kolorach, dzięki soczewkom LED RGB lub zastosowaniu kolorowej plexi.

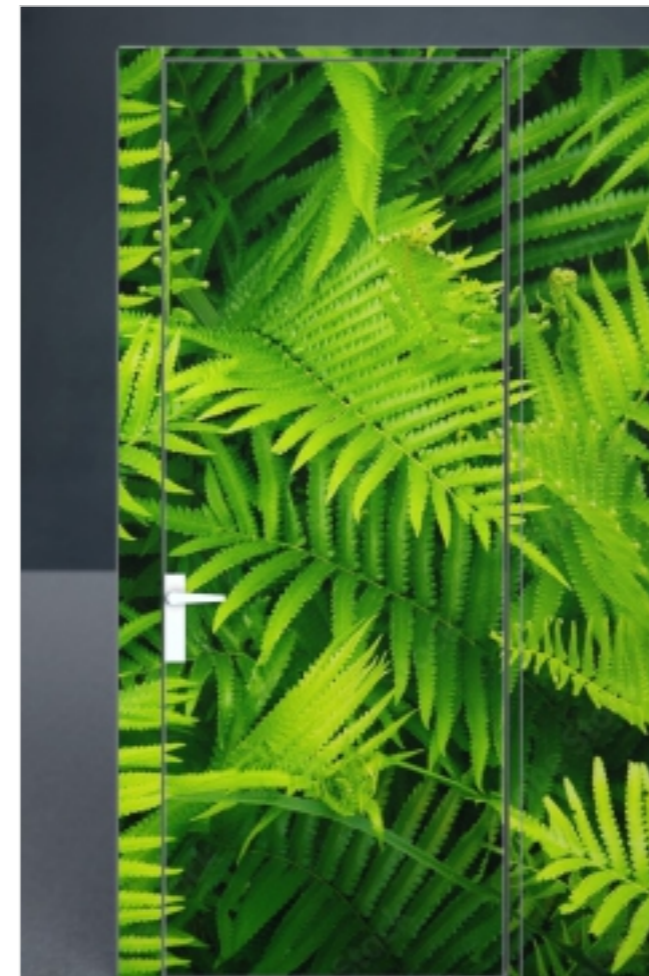


# NOWY MODEL DRZWI



## OŚCIEŻNICA

Nowy model drzwi umożliwia wpięcie tkanin, także w ościeżnice. To rozwiązanie pozwala na przykrycie tkanina także sąsiadującego słupa. W przypadku klasycznych drzwi, ościeżnica drzwiowa maskowana jest paskami z PCV, sąsiadujący słup jest wówczas widoczny.





# WYPEŁNIENIA

## TKANINA

Tkanina to najbardziej uniwersalny materiał. Wielkość wydruku może być dopasowana do jednej ramki, lub wpięta w kilka ram na raz tworząc jeden większy obraz.



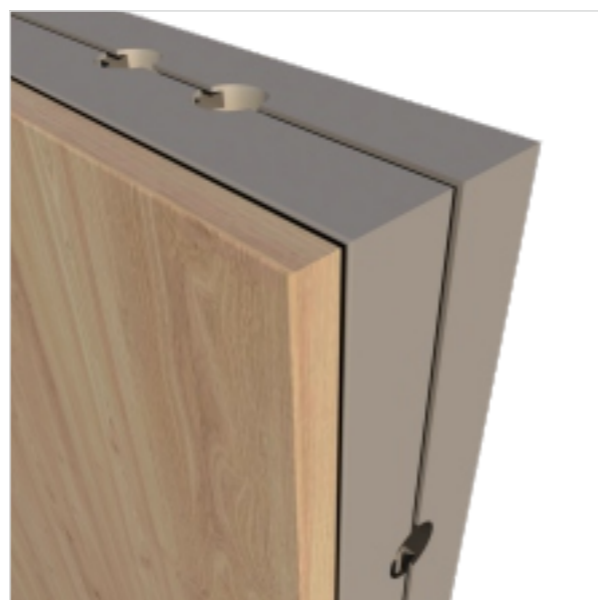
## PCV/DIBOND 3MM

Twarda płyta PCV lub dibond, o grubości 3mm mocowana na rzep lub paski magnetyczne.



## PŁYTA 16MM

Dzięki specjalnym uchwytnom możliwe jest zamontowanie płyty 16mm.



# NAFREZOWANIE POD USZCZELKĘ

TKANINĘ MOŻNA WPIĄĆ POJEDYNCZO W KAŻDY MODUŁ LUB PRZEZ KILKA RAM JEDNOCZEŚNIE, OTRZYMUJĄC W TEN SPOSÓB ŚCIANĘ Z JEDNYM WYDRUKIEM. JEST TO MOŻLIWE DZIĘKI NAFREZOWANIOM, KTÓRE WYKONUJEMY W NAROŻNIKACH. NIE MA KONIECZNOŚCI NACINANIA USZCZELKI, CO PRZEKŁADA SIĘ NA DUŻĄ OSZCZĘDNOŚĆ CZASU.



## TKANINA WPIĘTA W KILKA RAM

Tkanina może być wpięta w kilka ram na raz bez dzielenia na mniejsze bryty.



## PŁYTA PCV LUB DIBOND



# PODWIESZENIA



## SŁUPEK R80

Używając słupka R80 możemy przeciągnąć tkaninę dookoła podwieszenia tworząc w ten sposób jednolitą grafikę.



## EF80 EF55

Mniejsze podwieszenia mogą być wykonane z ram EF 55. Jeśli podwieszenie ma być większe i wymaga większej sztywności idealnym wyborem będą ramy z profilu EF 80.

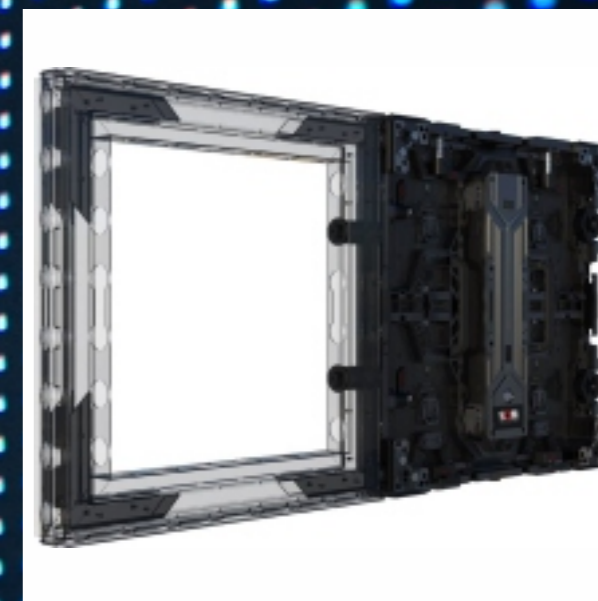


## PROFIL ELTEX 16

Konstrukcję podwieszenia z dnem możemy uzyskać stosując dodatkową ramkę eltex 16, mocowaną specjalnymi zaczepami w dolną nutę ramy EZ80.

# PANELE LED

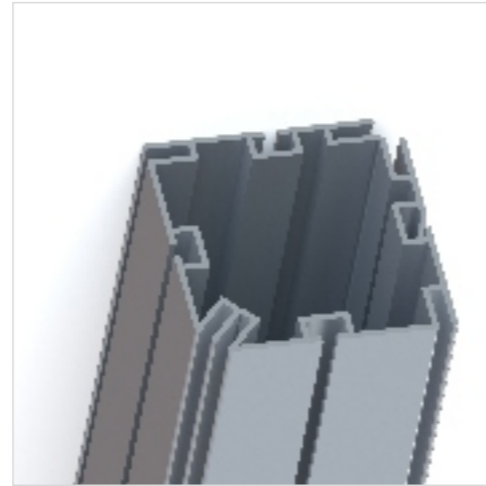
W ofercie posiadamy ekrany LED, kompatybilne z naszymi ramami EZ. Panele LED dostępne są różnych kształtach: proste, łukowe, faliste.



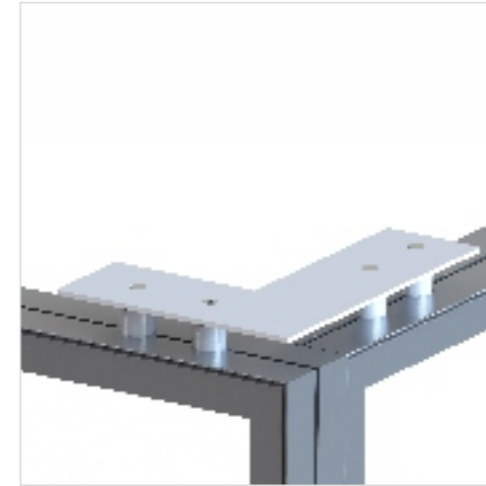
# AKCESORIA



PODPORA PÓŁKI W NUTĘ  
8MM POD PÓŁKĘ 300MM



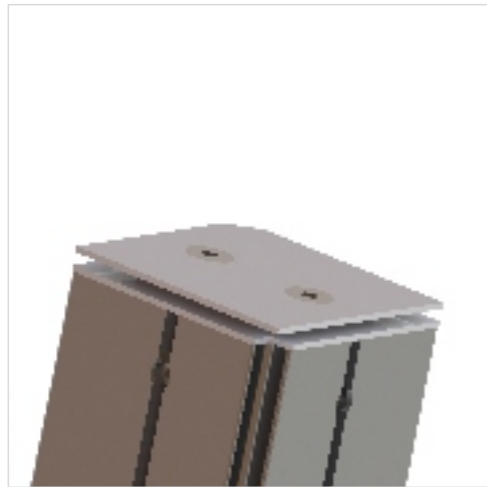
SŁUP EF 80 EDGE



BLACHA L ZAMIAST SŁUPKA  
LEWA



BLACHA L ZAMIAST SŁUPKA  
PRAWA



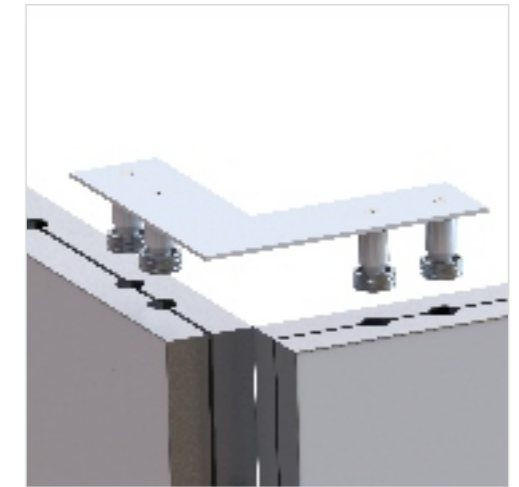
ZAŚLEPKA SŁUPA  
EF 80 EDGE



SŁUP EF 80 R80



BLACHA T ZAMIAST SŁUPKA



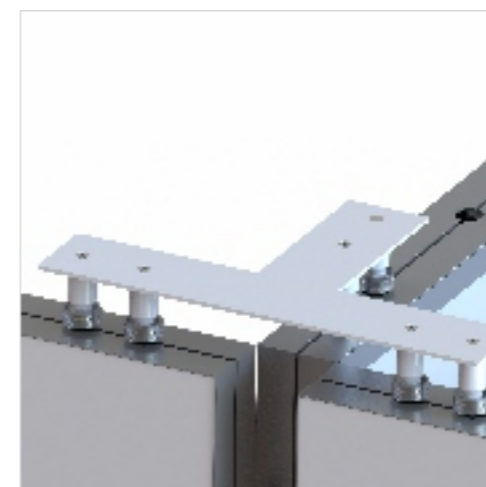
BLACHA L  
UWZGLĘDNIAJĄCA SŁUP



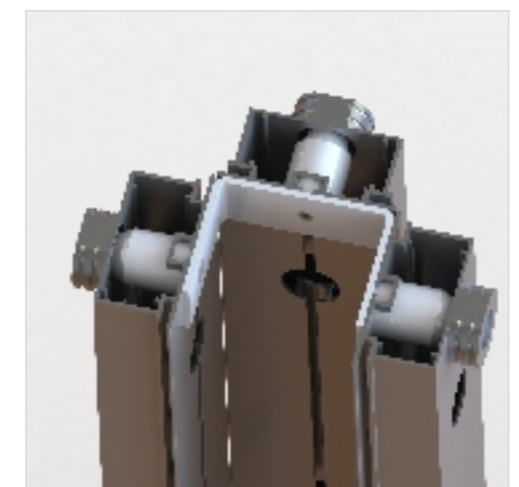
ZAŚLEPKA SŁUPA R80



SŁUPE EF 80 45ST



BLACHA T  
UWZGLĘDNIAJĄCA SŁUP



CEOWNIK ZAMIAST  
SŁUPA

# AKCESORIA



KĄTOWNIK ZAMIAST SŁUPA



PROFIL MASKOWNICA



PODSTAWA  
400X100



PODSTAWA BOCZNA



UCHWYT WEWNĘTRZNY  
NA PÓŁKI



SŁUP KĄTOWNIK 40X40X3  
DO PŁYT 18MM



PODSTAWA PŁASKA BOCZNA



PODSTAWA  
600X100



WÓZEK DO RAM EF 80



ROZPORA FI25 DO RAMY 992MM



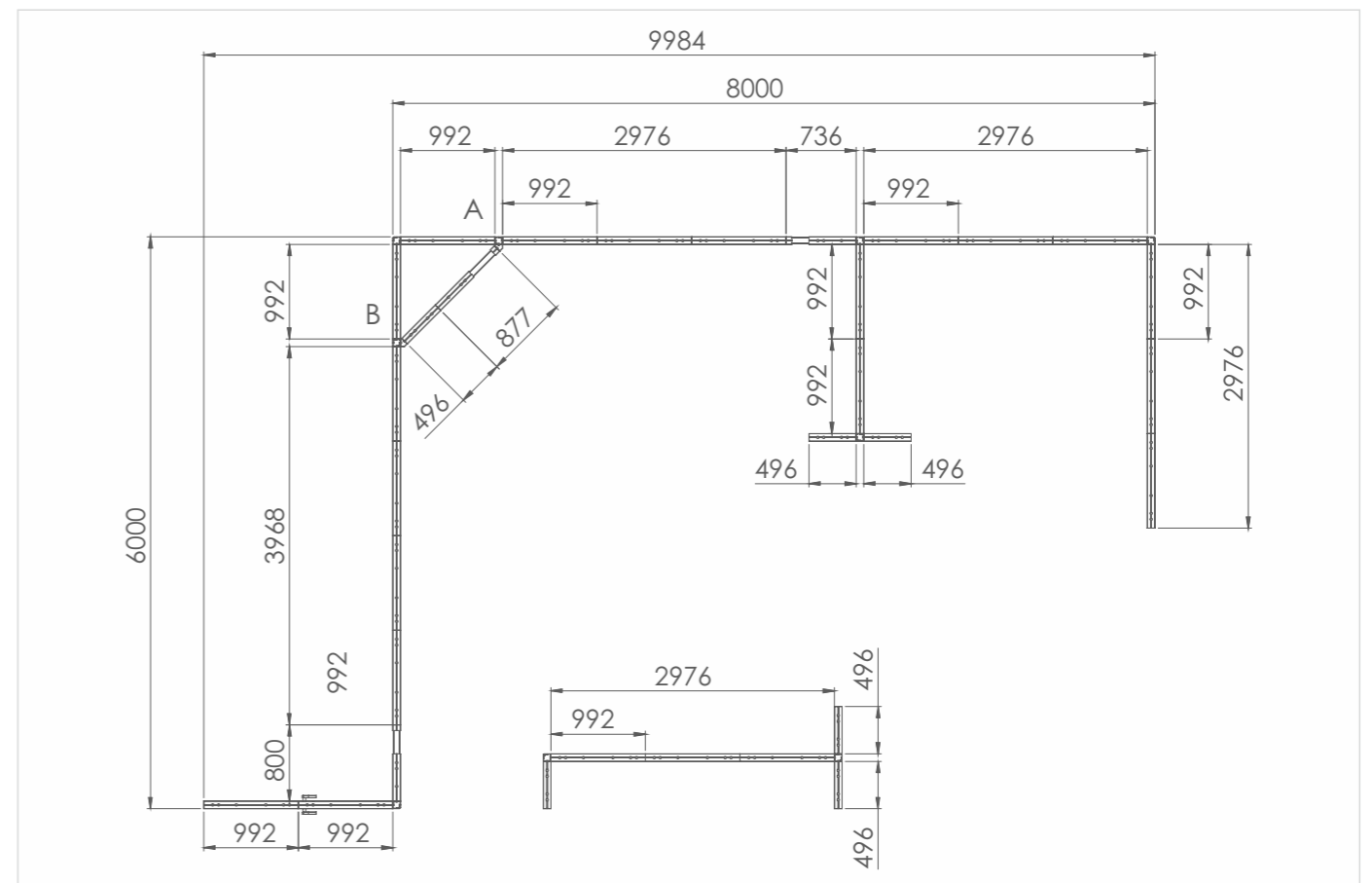
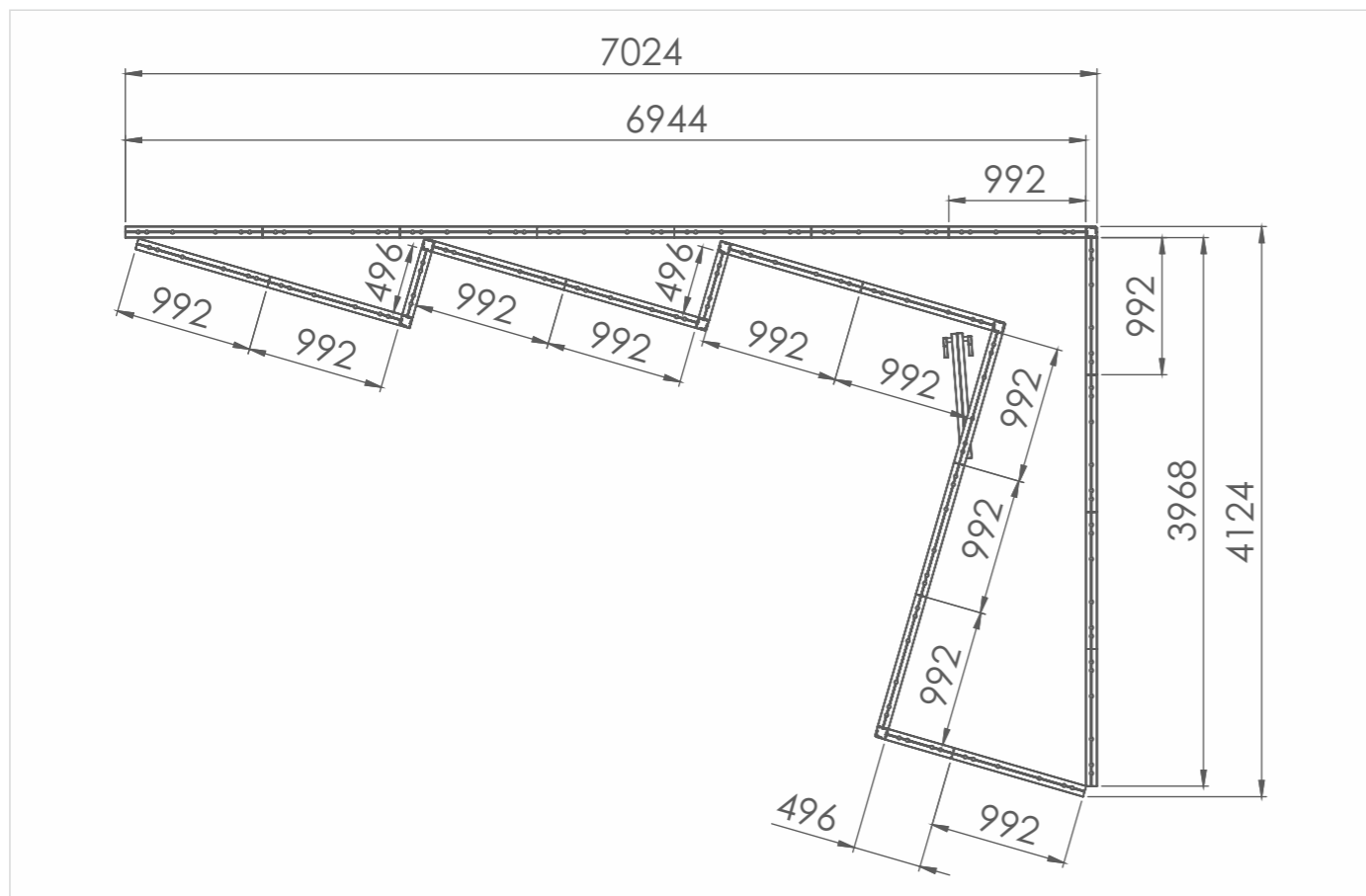
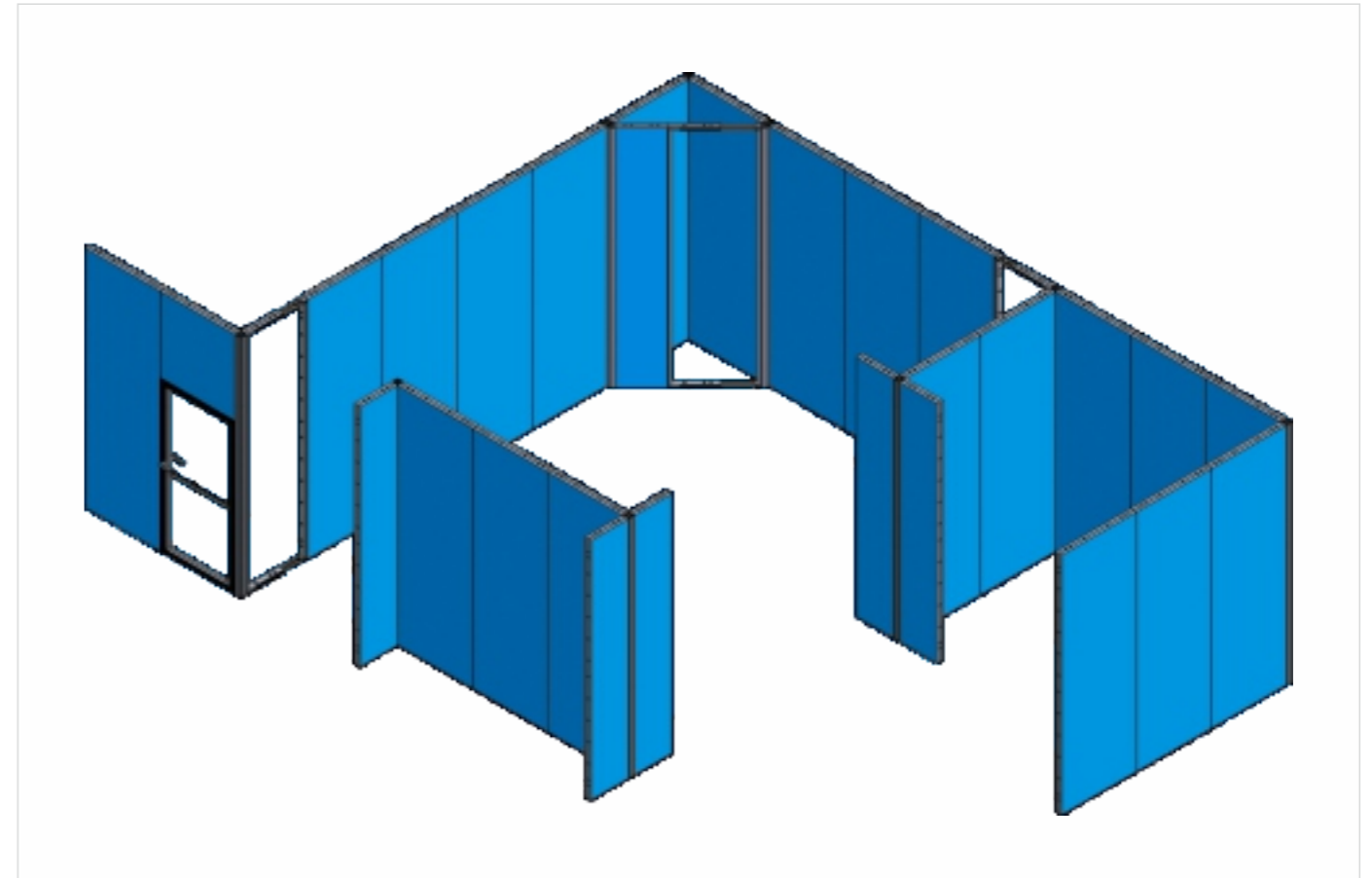
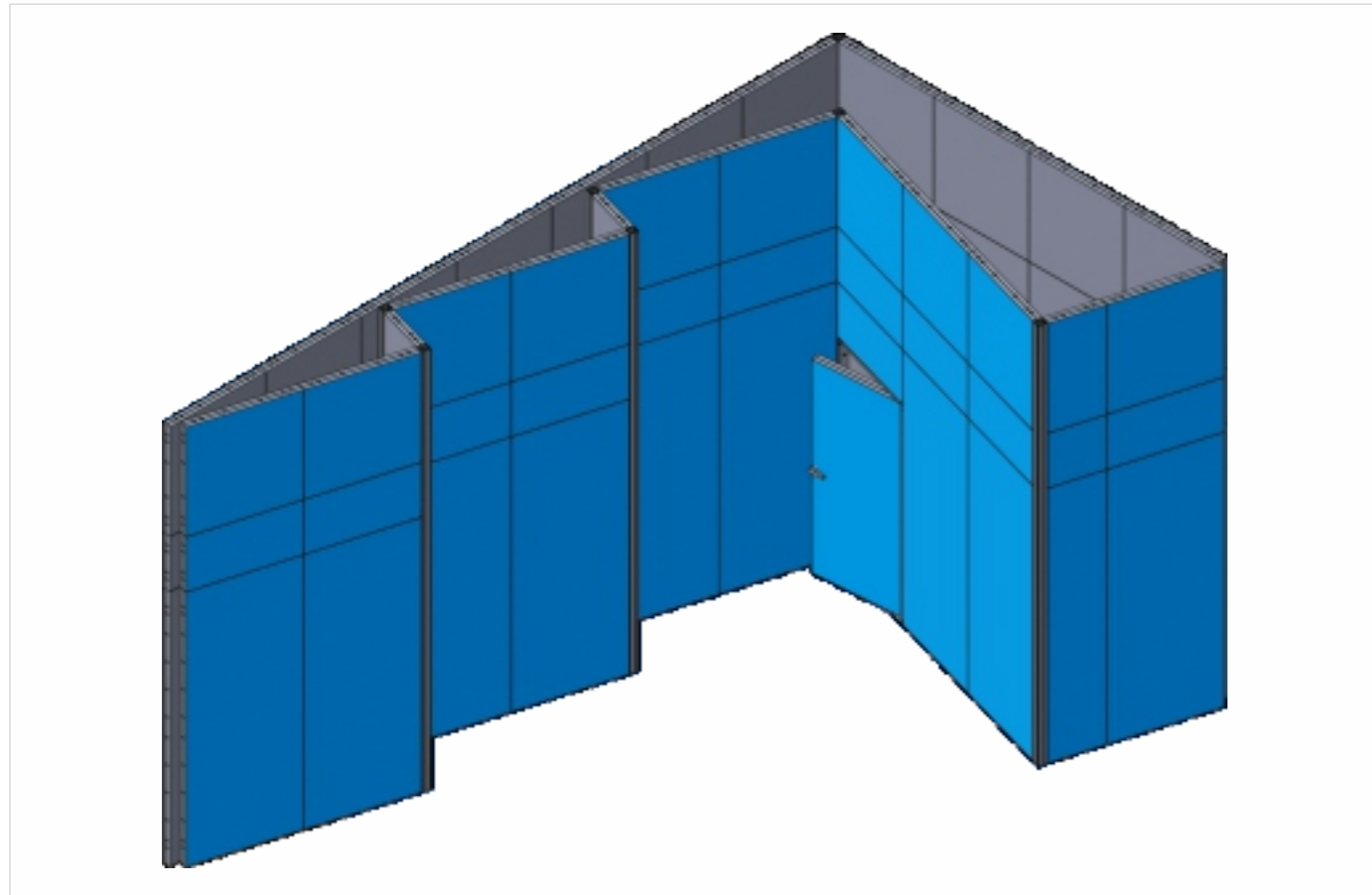
ADAPTER DO RAMY 992MM  
POD UCHWYT TV



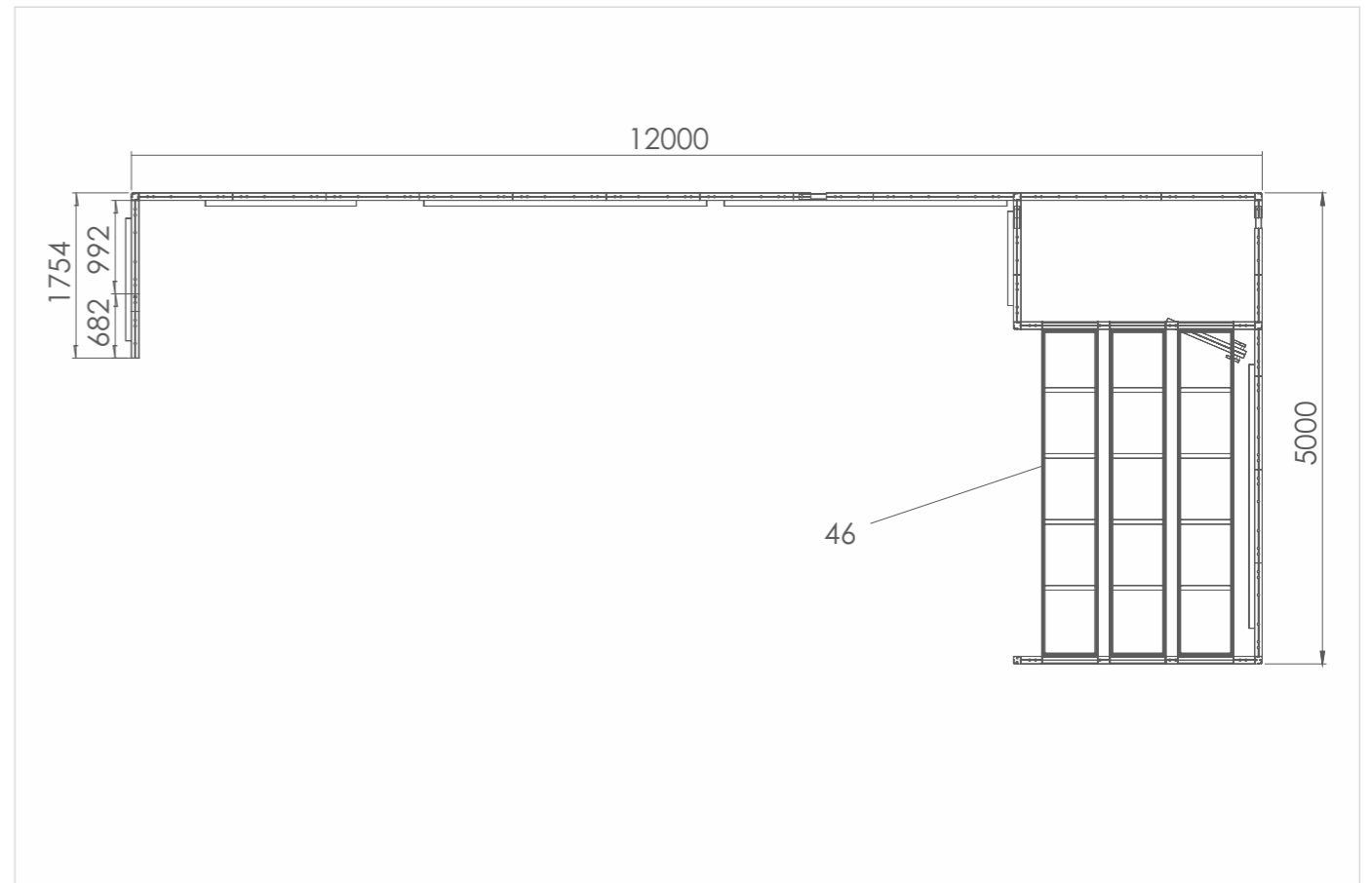
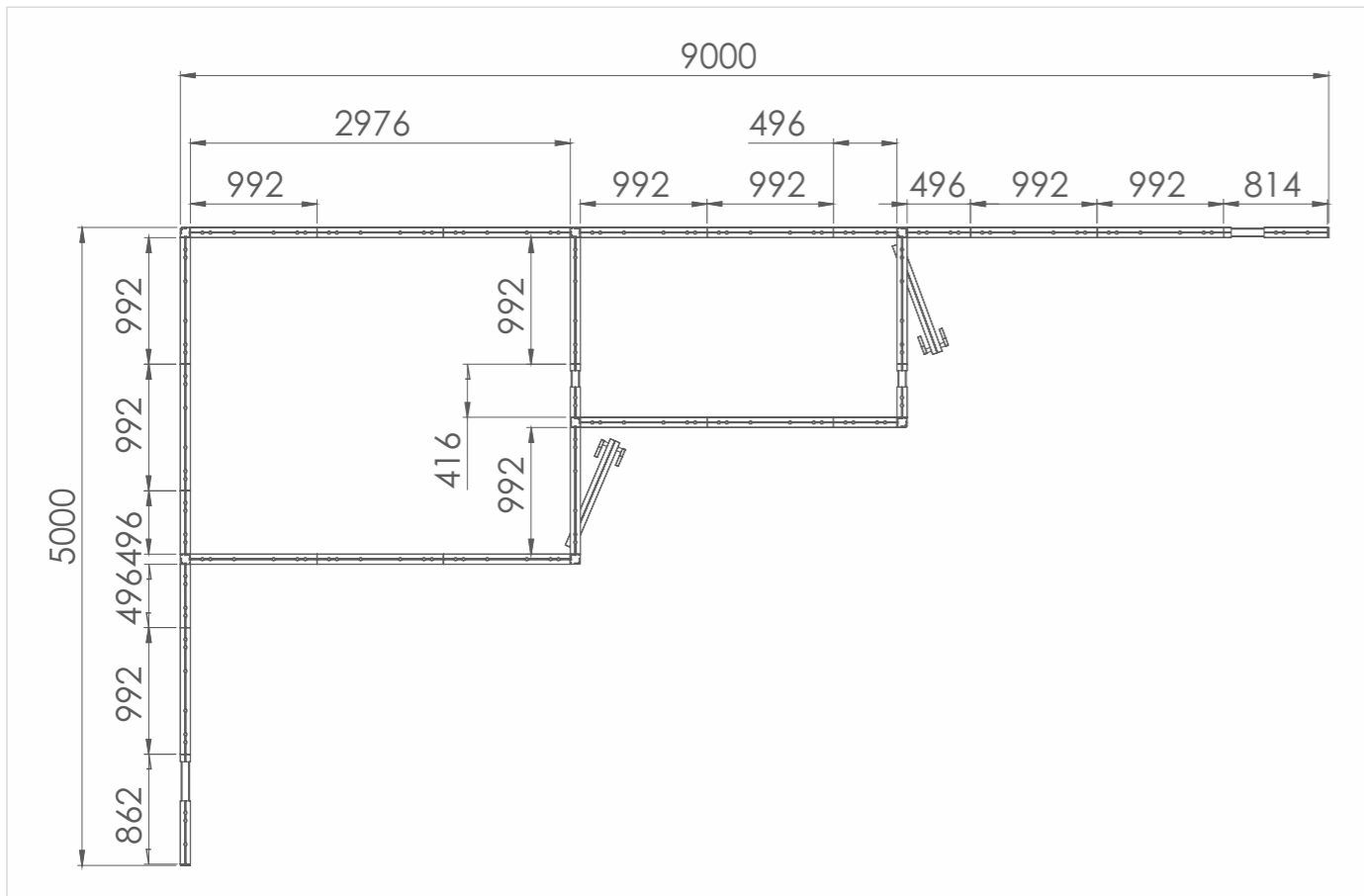
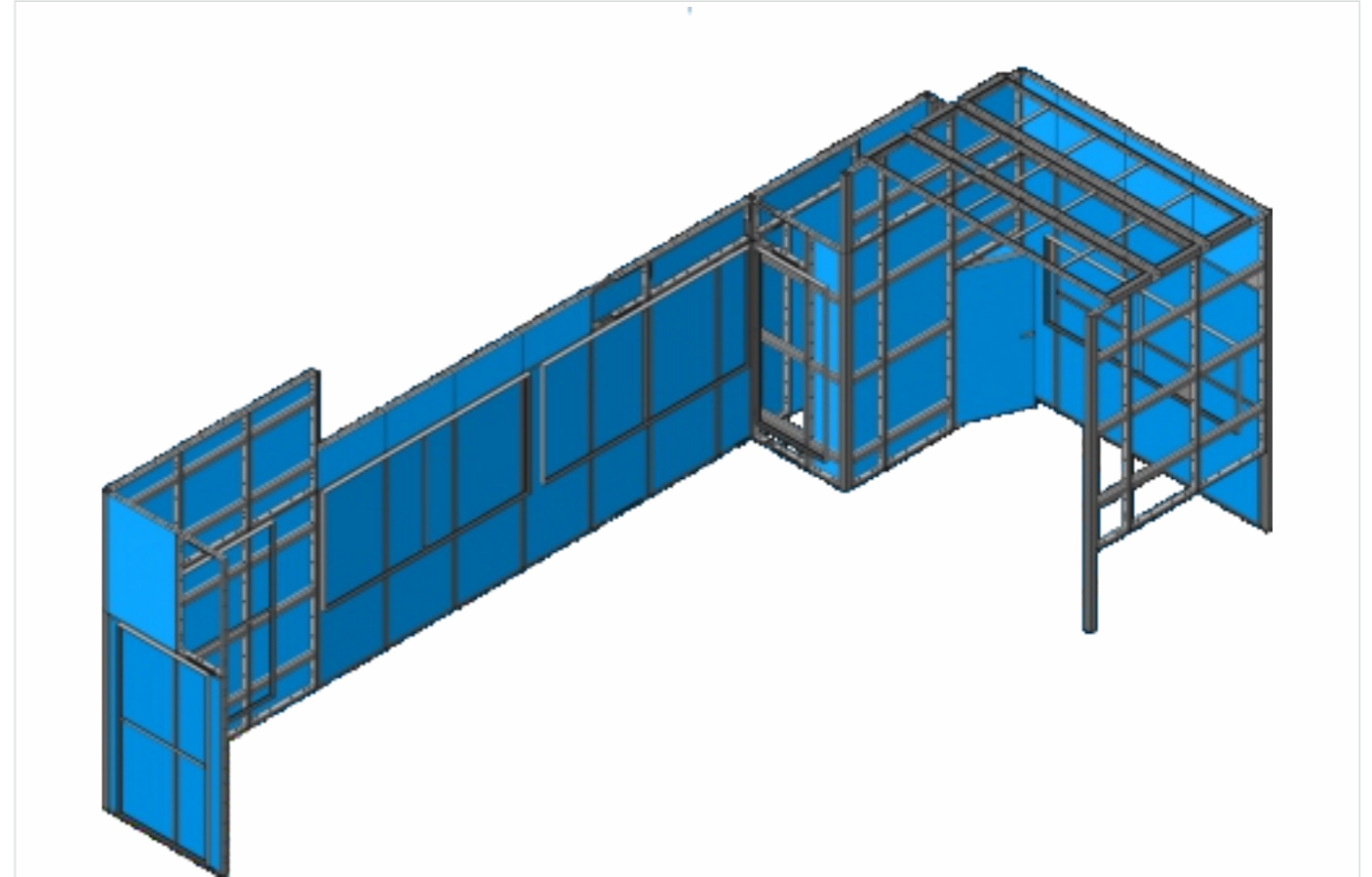
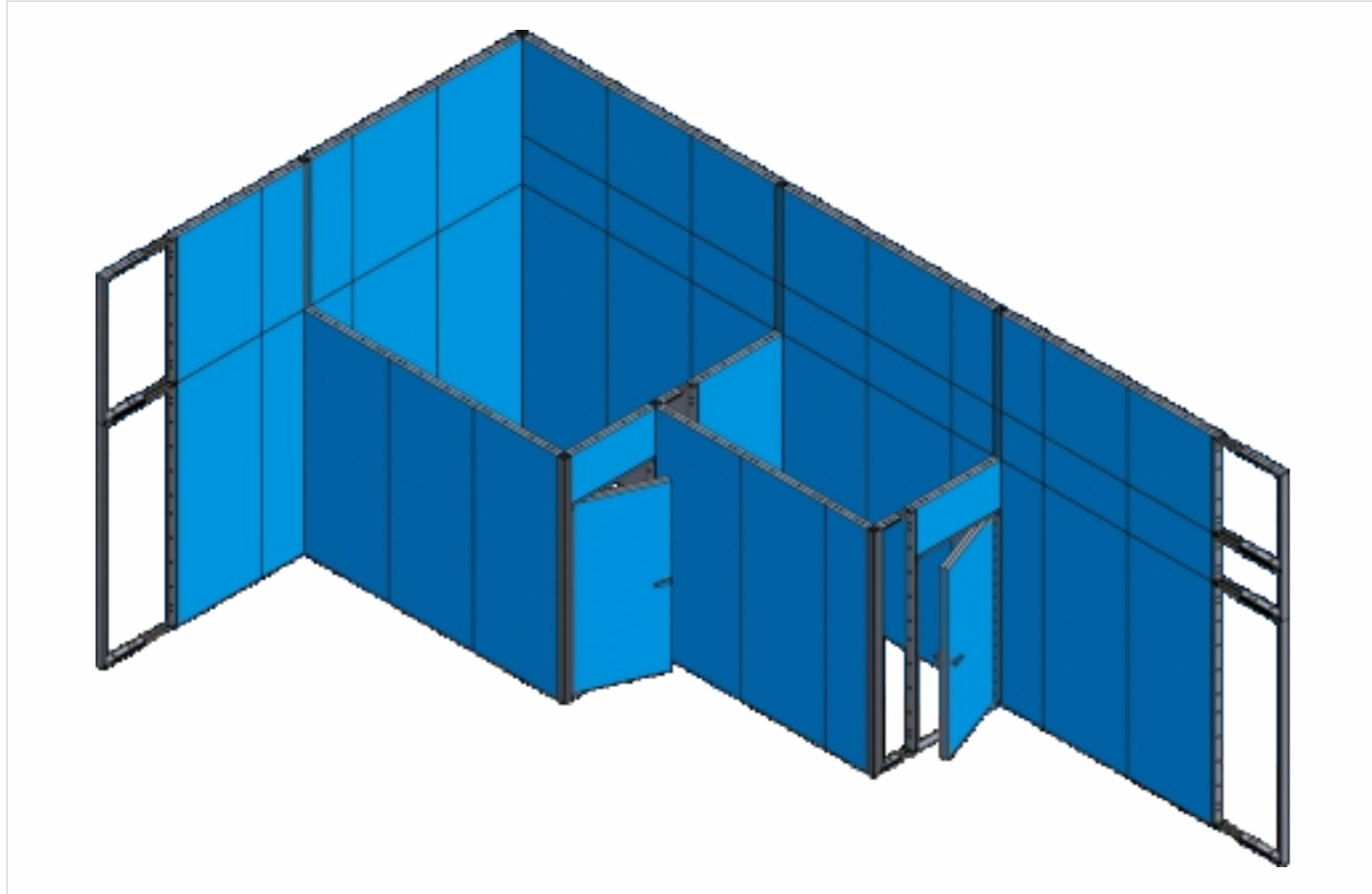
UCHWYT VESA 600X400  
PLUS ADAPTER DO RAMY



# STOISKA EF



# STOISKA EF







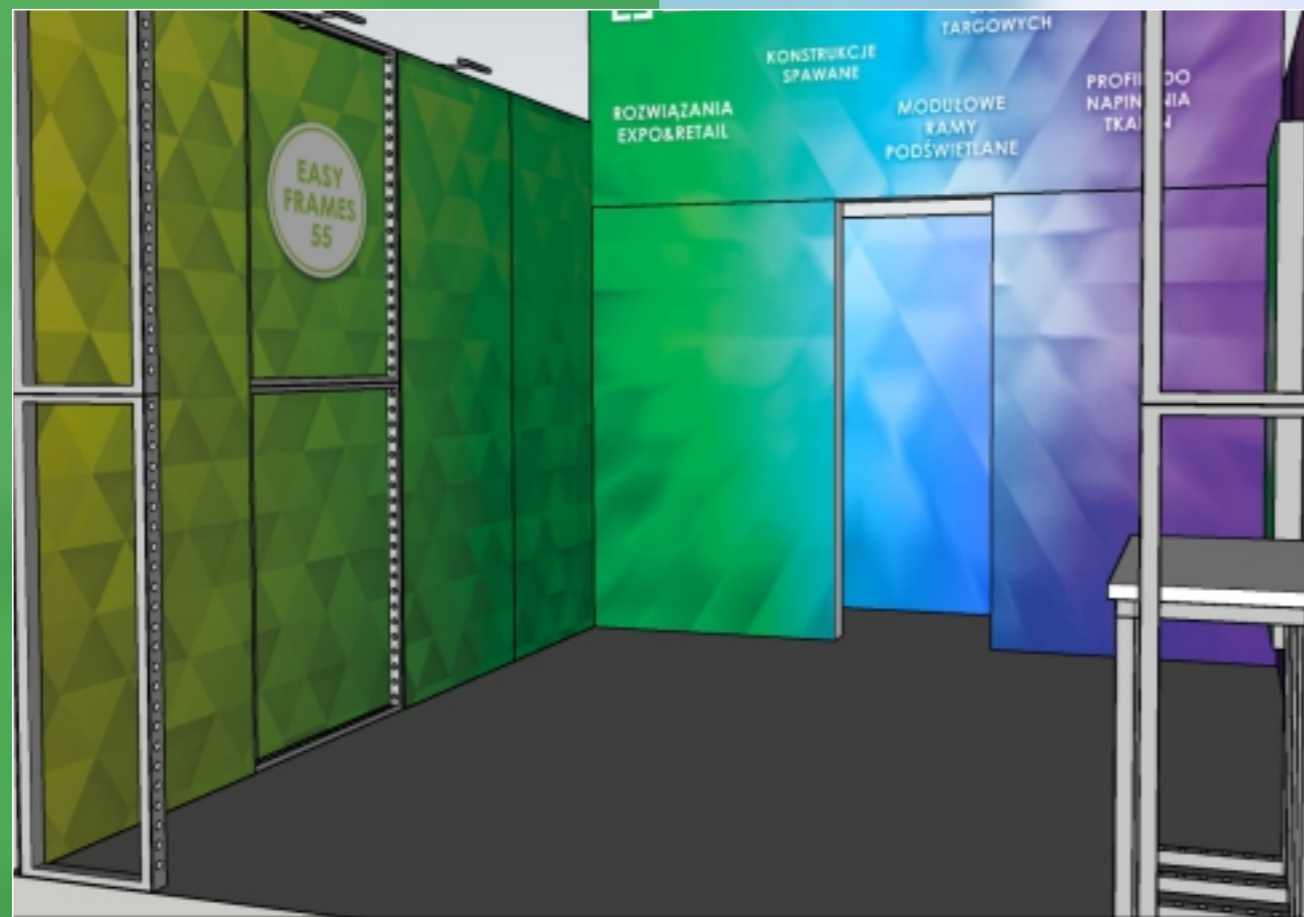














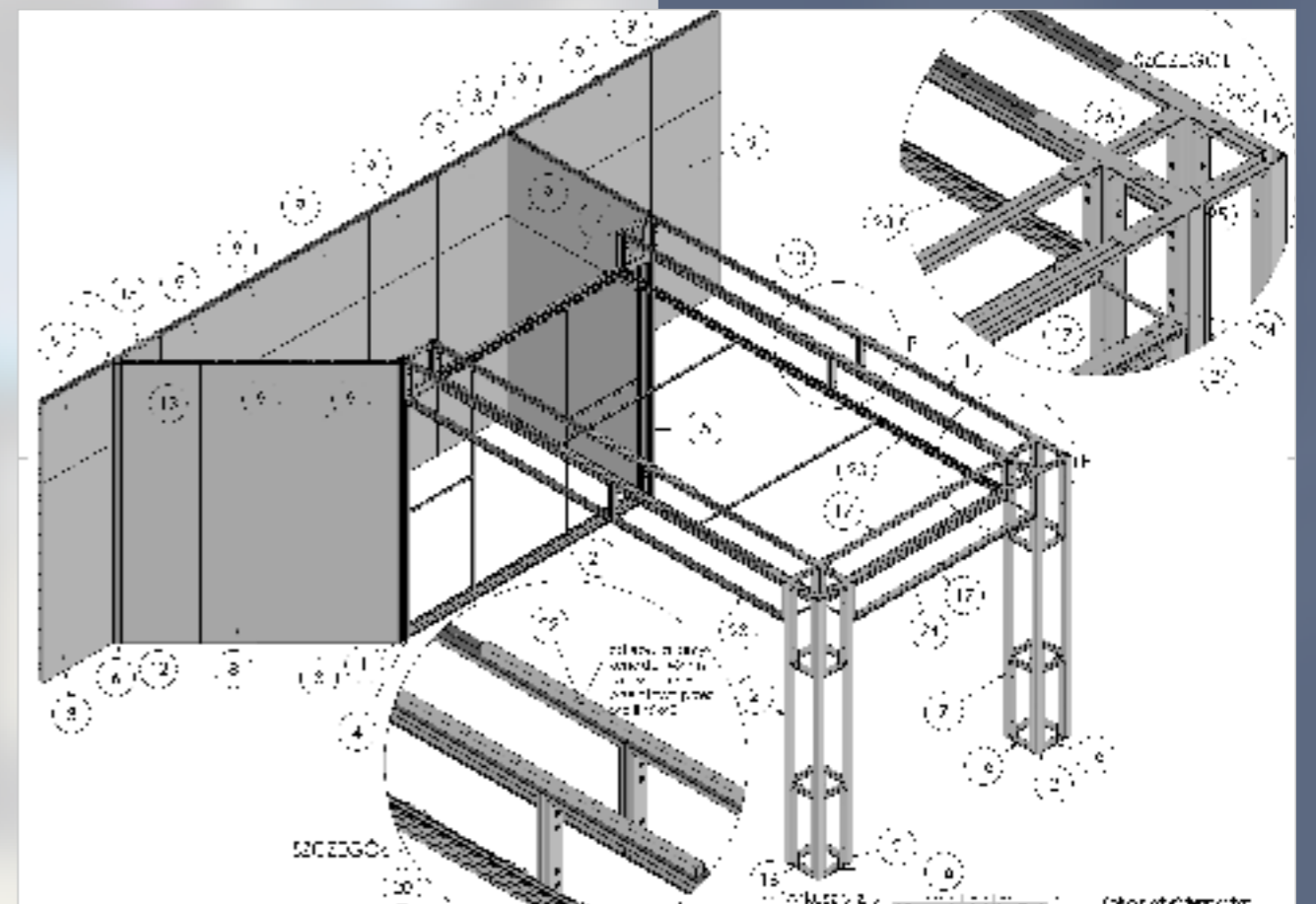
















ul. Skórzewska 32  
62-081 Wysogotowo  
Poland

Tel: +48 61 826 82 93  
e-mail: [info@elstar.poznan.pl](mailto:info@elstar.poznan.pl)

Tel: +48 61 826 83 18  
[www.elstar.info.pl](http://www.elstar.info.pl)