

# ENTRA



VISION DRZWI WEWNĘTRZNE  
Z OŚCIEŻNICĄ UKRYTĄ



## superior

Drzwi wykończone materiałem do grubości 4mm m.in. szkło, lustro, spiek ceramiczny.

str. 10



## nature

Drzwi wykończone fornirem.

str. 12



## ultra

Drzwi wykończone HPL

str. 14

### Nagrody i wyróżnienia





## prime

Drzwi wykończone melaminą.

str. 16



## minimal

Drzwi malowane.

str. 18



## basic

Drzwi do samodzielnego wykończenia.

str. 20

Modele ościeżnic str. 24

Jak dobrać drzwi str. 42

Dobór płyt ściennych str. 46

Cennik str. 50

Przykładowe realizacje str. 54

Wykończenia str. 58





# CECHY DRZWI

## VISION

### OŚCIEŻNICA UKRYTA

Wszystkie drzwi z kolekcji VISION montuje się w ościeżnicy ukrytej. Charakteryzuje się ona najwyższą 4 klasą wytrzymałości mechanicznej. Ościeżnica schow na jest w ścianie, co pozwala na całkowite zlicowanie płaszczyzny skrzydła ze ścianą. W ofercie dostępne są modele ościeżnic z możliwością wykończenia ich powierzchni materiałami dekoracyjnymi do 4 mm grubości.

### ALUMINIOWE PROFILE = DESIGN I OCHRONA

Krawędzie skrzydła drzwiowego wykończone są ozdobnym profilem aluminiowym, który nadaje niebagatelny wygląd i skutecznie chroni krawędzie drzwi przed ich uszkodzeniem.

#### NOWOŚĆ

### PROFIL SKRZYDŁA W KOLORZE CZARNYM

Profile na skrzydle drzwiowym dostępne są w dwóch nowoczesnych i eleganckich odcieniach: anodowanego aluminium oraz czarnej anody.

### SOLID SYSTEM = SOLIDNE SKRZYDŁO

To opatentowana konstrukcja skrzydeł pełnych z płyt MDF, polegająca na zastosowaniu stalowych elementów wzmacniających. Konstrukcja drzwi Entra jest chroniona Prawem Patentowym (P.410281, P.402 367, P.407 143).

### DRZWI OTWIERANE DO ŚRODKA

Ościeżnica ukryta występuje również wersji VERTE z tzw. odwrotną przylgą. Umożliwia to otwieranie drzwi do wewnątrz pomieszczenia, podczas gdy od drugiej strony drzwi licują się ze ścianą.

### ZAWIAS UKRYTY Z REGULACJĄ 3D

Zastosowano najlepsze na rynku zawiasy, całkowicie niewidoczne po zamknięciu drzwi. Regulacja możliwa jest w trzech płaszczyznach bez konieczności demontażu skrzydła drzwi.

### KOMFORTOWE ZAMYKANIE

Drzwi VISION wyposażone są w zamek magnetyczny. Konstrukcja zamka sprawia, że podczas zamykania drzwi następuje ledwo słyszalne kliknięcie. To mały detal, który wpływa na komfort użytkownika.



## PŁYTY ŚCIENNE

### Zabudowa ściany

Nieszablony sposób na aranżację wnętrza. Drzwi oraz ściana wykończone tym samym materiałem sprawiają, że całość nabiera lekkości, intrygując przy tym odwiedzających nas gości.

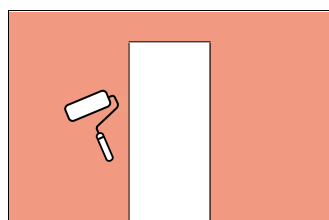
### Nieograniczone możliwości

Konstrukcja drzwi DISCRET pozwala na zastosowanie nie tylko standardowych materiałów wykończeniowych takich jak fornir czy laminat HPL, lecz również umożliwia wykończenie drzwi we własnym zakresie oraz pozwala na użycie materiałów nietypowych jak tworzywa sztuczne, spieki, szklane tafle, lustra. Możliwe jest także zastosowanie różnych materiałów wykończeniowych po przeciwnych stronach drzwi.

### Design pasujący do każdego stylu

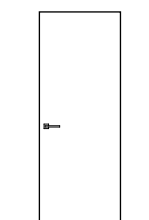
Ściany i drzwi wykończone identycznym materiałem dekoracyjnym - to rozwiązanie, po które coraz częściej sięgają projektanci wnętrz. Styl ten pasuje zarówno do wnętrz nowoczesnych, jak i klasycznych.

# JAK TO DZIAŁA?



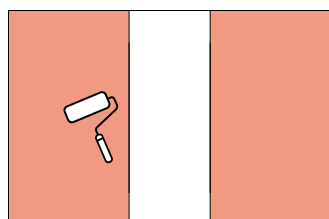
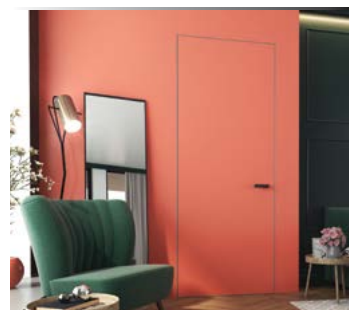
ŚCIANA POKRYTA FARBĄ

+



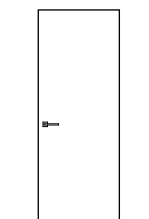
DRZWI

=



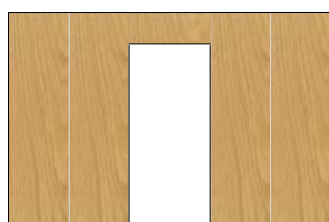
ŚCIANA POKRYTA FARBĄ

+



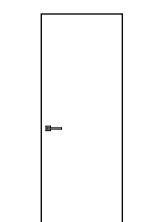
DRZWI  
DO SUFITU

=



ŚCIANA Z ZABUDOWĄ

+



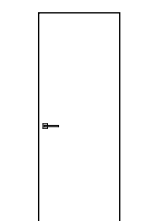
DRZWI

=



ŚCIANA Z ZABUDOWĄ

+



DRZWI  
DO SUFITU

=







# MODELE DRZWI

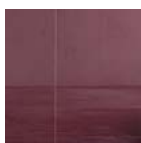
# superior

To drzwi mogące udźwignąć całą gamę nietypowych wykończeń - lustra, spieki ceramiczne, szkło malowane. To idealne narzędzie do kreatywnej aranżacji wnętrza.

## SKRZYDŁO

Po stronie licującej oraz nielicującej fabrycznie nakładany jest materiał o maksymalnej grubości 4 mm. Maksymalna wysokość skrzydła: 2750 mm

Przykładowe wykończenia dla drzwi SUPERIOR:



Szkło „malowane” na wybrany kolor RAL



Lustro



Spiek ceramiczny

## OŚCIEŻNICA

### 1. Ościeżnica dla ściany pokrytej tynkiem



Konstrukcja ościeżnicy została przygotowana tak, aby na ścianie nałożony został tynk z farbą.

### 2. Ościeżnica dla ściany z materiałem do 4 mm grubości.



Konstrukcja ościeżnicy pozwala na wykończenie ściany i drzwi tym samym materiałem dekoracyjnym. Specjalne profile ościeżnicy chronią zastosowany na ścianie materiał przed uszkodzeniem.

Szczegółowy dobór ościeżnic na stronie 43.

## PŁYTY ŚCIENNE

Materiały dekoracyjne na ścianę mogą zostać dobrane na podstawie rysunków znajdujących się na stronie 46. Materiał na ścianę należy zamówić we własnym zakresie od wybranego dostawcy. W przypadku wymogu zastosowania tego samego materiału na skrzydle drzwiowym wymagane są indywidualne zamówienia.

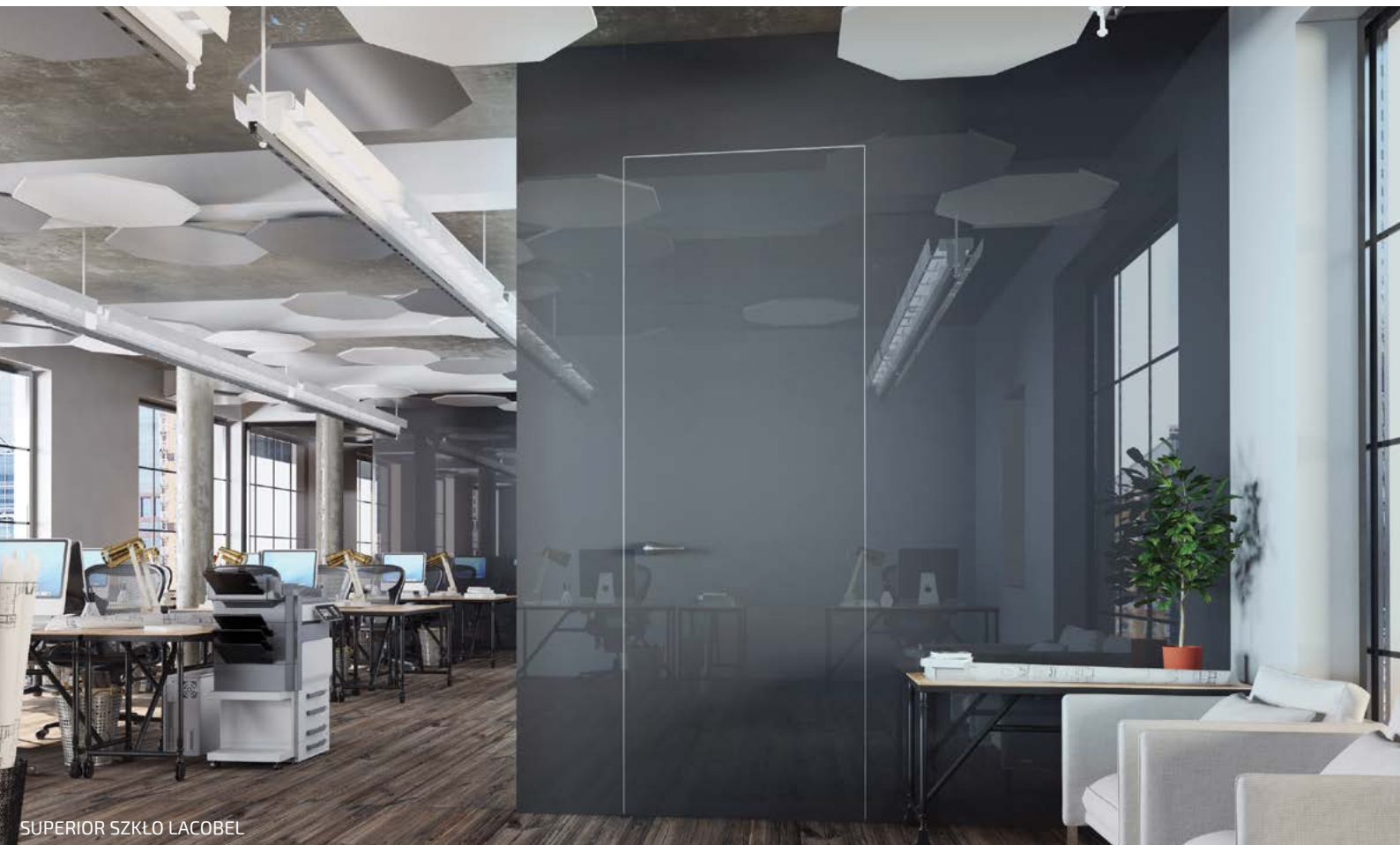


Oferujemy wsparcie dla Architektów, pomagamy dostosować nasze drzwi do konkretnej inwestycji.

✉ architekt@entra.pl



SUPERIOR EQUITONE, salon RESERVED



SUPERIOR SZKŁO LACOBEL

# nature

Drzwi wykończone fornirem modyfikowanym lub naturalnym. Nietypowe geometryczne ułożenie forniru zapewnia oryginalne wrażenia. Skrzydło drzwiowe oraz ścianę można wykończyć tym samym materiałem, co dodatkowo wprowadza do pomieszczenia ciepły i przytulny charakter drewna.

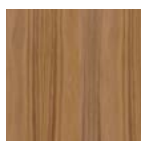
## SKRZYDŁO

Skrzydło z obu stron wykończone jest wybraną okleiną naturalną z oferty.  
Maksymalna wysokość skrzydła: 2750 mm

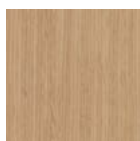
Przykładowe wykończenia dla drzwi NATURE:



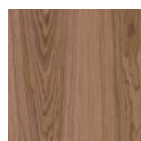
Dąb Polski



Orzech  
Amerykański



Dąb Moscato

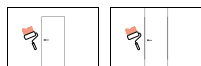


Orzech Baltimore

Pełna lista wykończeń na str. 58

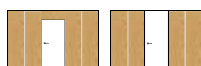
## OŚCIEŻNICA

### 1. Ościeżnica dla ściany pokrytej tynkiem



Konstrukcja ościeżnicy została przygotowana tak, aby na ścianie nałożony został tynk z farbą.

### 2. Ościeżnica dla ściany z płytami



Konstrukcja ościeżnicy pozwala na montaż na ścianie jednostronnie fornirowanych płyt.

Szczegółowy dobór ościeżnic na stronie 43.

## PŁYTY ŚCIENNE

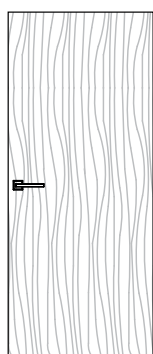
Gotowe płyty na ścianę mają grubość 17 mm. Wszystkie boki płyty pokryte są kolorystycznie dobranym obrzeżem. Ułożenie forniru jest pionowe.

Płyty przygotowane są do przycięcia oraz montażu na ścianie przez wykwalifikowane osoby. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 46.

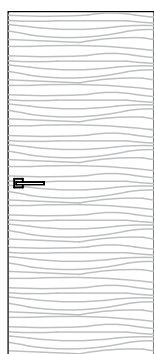


NATURE ORZECH BALTIMORE

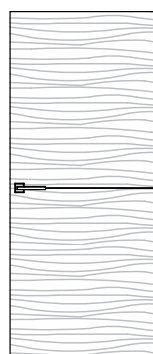
ZESTAWIENIE UKŁADU FORNIRU



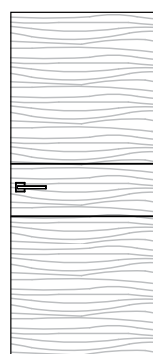
01



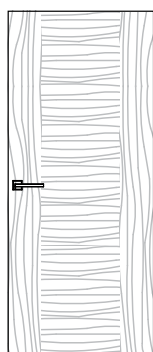
02



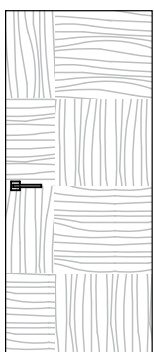
03



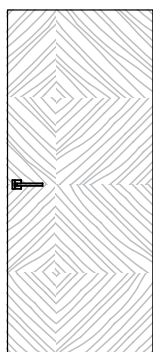
04



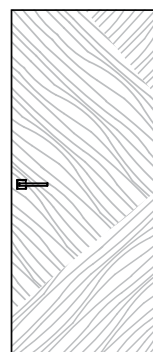
05



06



07



08

# ultra

Kolekcja ULTRA to inspirujące rozwiązanie dla osób lubiących indywidualizm i prostą formę. Szereg różnych wykończeń w tej kolekcji - od jednolitych, surowych oraz wzorów drewna - idealnie wpasują się w styl nowoczesny, jak również w styl o surowym i loftowym charakterze. W kolekcji dostępne jest także wykończenie w głębokim macie, na którym nie widać śladów odcisniętych palców.

## SKRZYDŁO

Skrzydło z obu stron wykończony jest wybranym laminatem HPL z oferty. Maksymalna wysokość skrzydła to 2750 mm

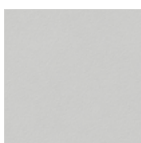
Przykładowe wykończenia dla drzwi ULTRA



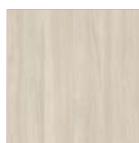
Rdza  
industrial



Marmur  
industrial



Stalowa szarość  
deep mat

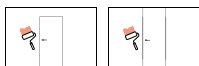


Dąb Alaska  
wood

Pełna lista wykończeń na str. 58

## OŚCIEŻNICA

### 1. Ościeżnica dla ściany pokrytej tynkiem



Konstrukcja ościeżnicy została przygotowana tak, aby na ścianie nałożony został tynk z farbą.

### 2. Ościeżnica dla ściany z płytami



Konstrukcja ościeżnicy pozwala na montaż na ścianie jednostronnie wykończonych wybranym materiałem płyt.

Szczegółowy dobór ościeżnic na stronie 43.

## PŁYTY ŚCIENNE

Gotowe płyty na ścianę mają grubość 17 mm. Wszystkie boki płyty pokryte są kolorystycznie dobranym obrzeżem.

Płyty przygotowane są do przycięcia oraz montażu na ścianie przez wykwalifikowane osoby. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie 46.



ULTRA BETON



ULTRA DĄB ALASKA

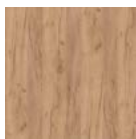
# prime

Wykończenie drzwi, wzór drewna z naturalnie wyglądającą strukturą, tworzą bardzo gustowne połączenie. Kolekcja ta wkomponowuje się w trend inspirowany naturą, ale również pasuje do tych wnętrz, gdzie króluje klasyka.

## SKRZYDŁO

Skrzydło z obu stron wykończone jest wybranym melaminą z oferty. Maksymalna wysokość skrzydła to 2750 mm

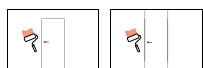
Przykładowe wykończenia dla drzwi PRIME



Dąb Gold Craft

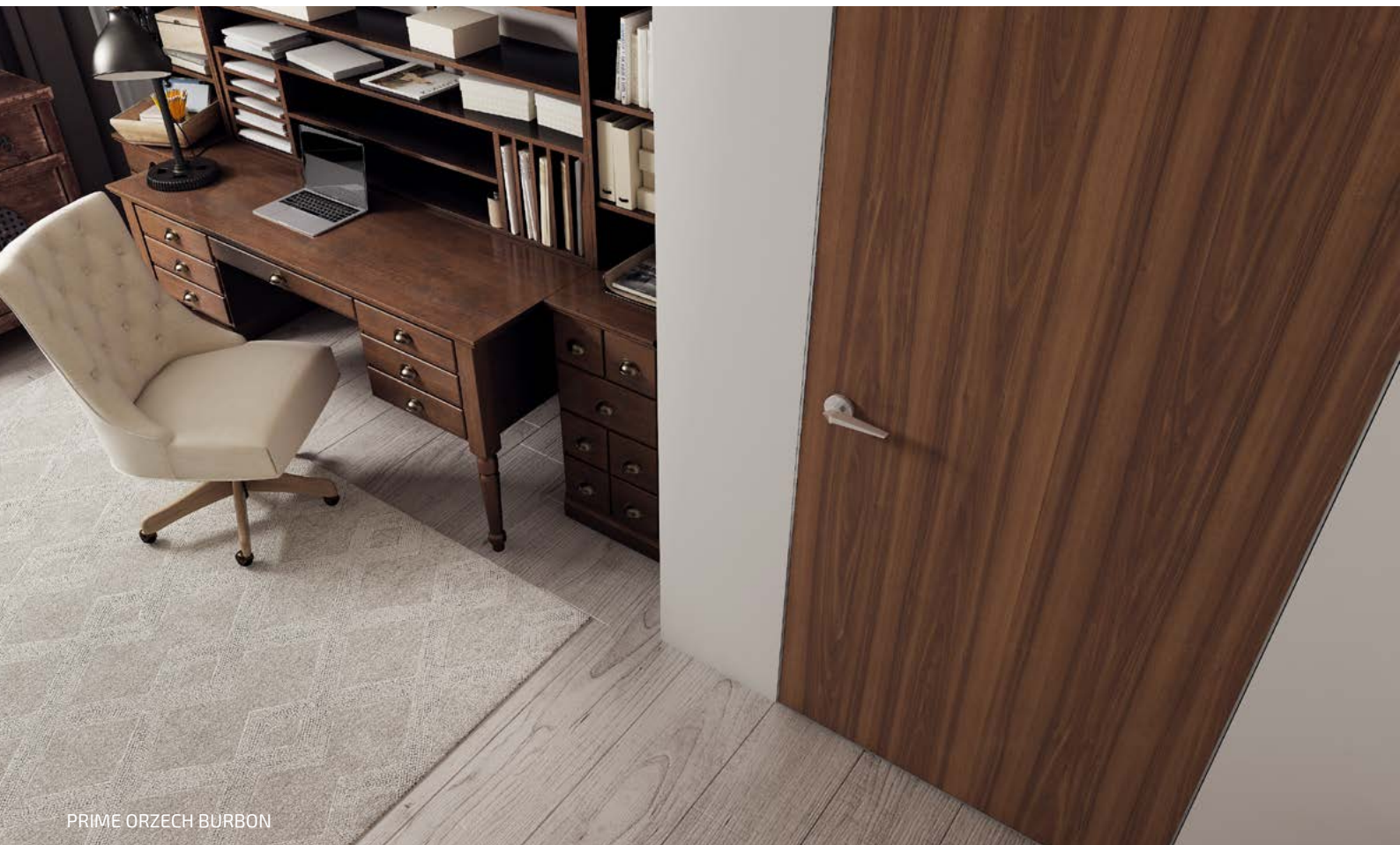
## OŚCIEŻNICA

### 1. Ościeżnica dla ściany pokrytej tynkiem



Konstrukcja ościeżnicy została przygotowana tak, aby na ścianie nałożony został tynk z farbą.

Szczegółowy dobór ościeżnic na stronie 43.



PRIME ORZECH BURBON





PRIME DĄB GOLD CRAFT



PRIME ORZECH BURBON

# minimal

Gama malowanych drzwi o gładkiej, matowej powierzchni. W kolekcji można znaleźć drzwi wykończone w popularnej, uniwersalnej bieli, ciepłego odcienia beżu oraz modnej szarości.

## SKRZYDŁO

Skrzydło z obu stron malowane jest naabrany kolor z oferty. Maksymalna wysokość skrzydła to 2750 mm

Wykończenia dla drzwi MINIMAL



Śnieżna biel



Piaskowy beż



Szara platyna



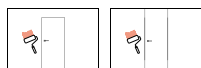
Gwiezdna szarość



Drzewo VISION można zamówić w niemal dowolnym kolorze dostępnym w paletcie RAL i NCS.

## OŚCIEŻNICA

### 1. Ościeżnica dla ściany pokrytej tynkiem



Konstrukcja ościeżnicy została przygotowana tak, aby na ścianie nałożony został tynk z farbą.

Szczegółowy dobór ościeżnic na stronie 43.



MINIMAL SZARA PLATYNA



MINIMAL ŚNIEŻNA BIEL



MINIMAL ŚNIEŻNA BIEL

# basic

BASIC to zaproszenie do puszczenia wody fantazji i nieskrępowanej wizji. To oferta idealna dla osób, które lubią dokonywać częstych zmian w wykończeniach ścian. Drzwi z tej kolekcji zostały przygotowane do samodzielnego wykończenia.

## SKRZYDŁO

Skrzydło z obu stron zostało fabrycznie przygotowane do samodzielnego wykończenia materiałami typu: farba ścienna, tapeta lub innym materiał do 1,5 mm grubości. Maksymalna wysokość skrzydła to 2750 mm

## OŚCIEŻNICA

### 1. Ościeżnica dla ściany pokrytej tynkiem



Konstrukcja ościeżnicy została przygotowana tak, aby na ścianie nałożony został tynk z farbą.

Szczegółowy dobór ościeżnic na stronie 43.



BASIC TYNK STRUKTURALNY



BASIC FARBA AKRYLOWA



BASIC FARBA AKRYLOWA

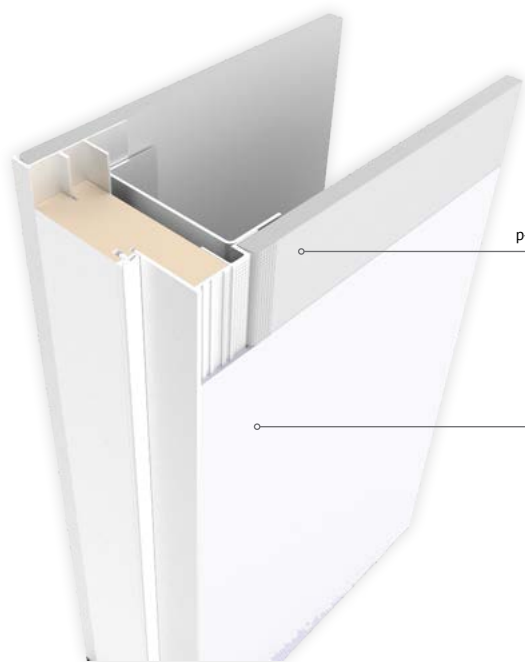


# MODELE OŚCIEŻNIC

■ MONTAŻ W ŚCIANIE GIPSOWO-KARTONOWEJ

DG

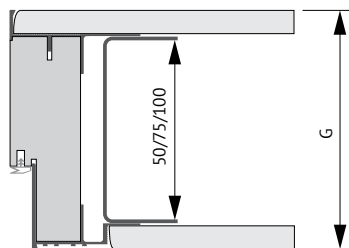
- Ościeżnica przygotowana do wykończenia farbą ścienną lub tapetą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



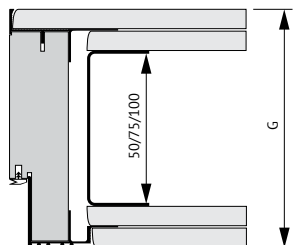
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm

gładź szpachlowa

- z pojedynczym opływowaniem

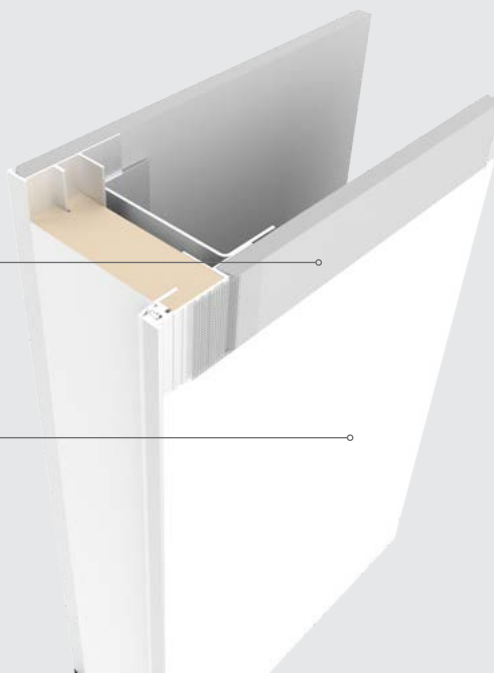


- z podwójnym opływowaniem



DG VERTE

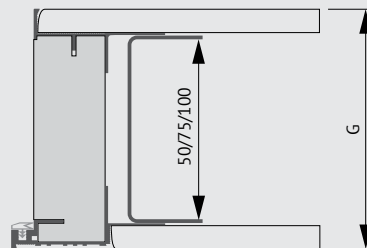
- Ościeżnica przygotowana do wykończenia farbą ścienną lub tapetą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają do wewnątrz pomieszczenia.



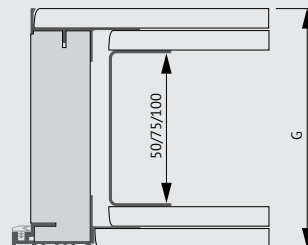
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm

gładź szpachlowa

- z pojedynczym opływowaniem



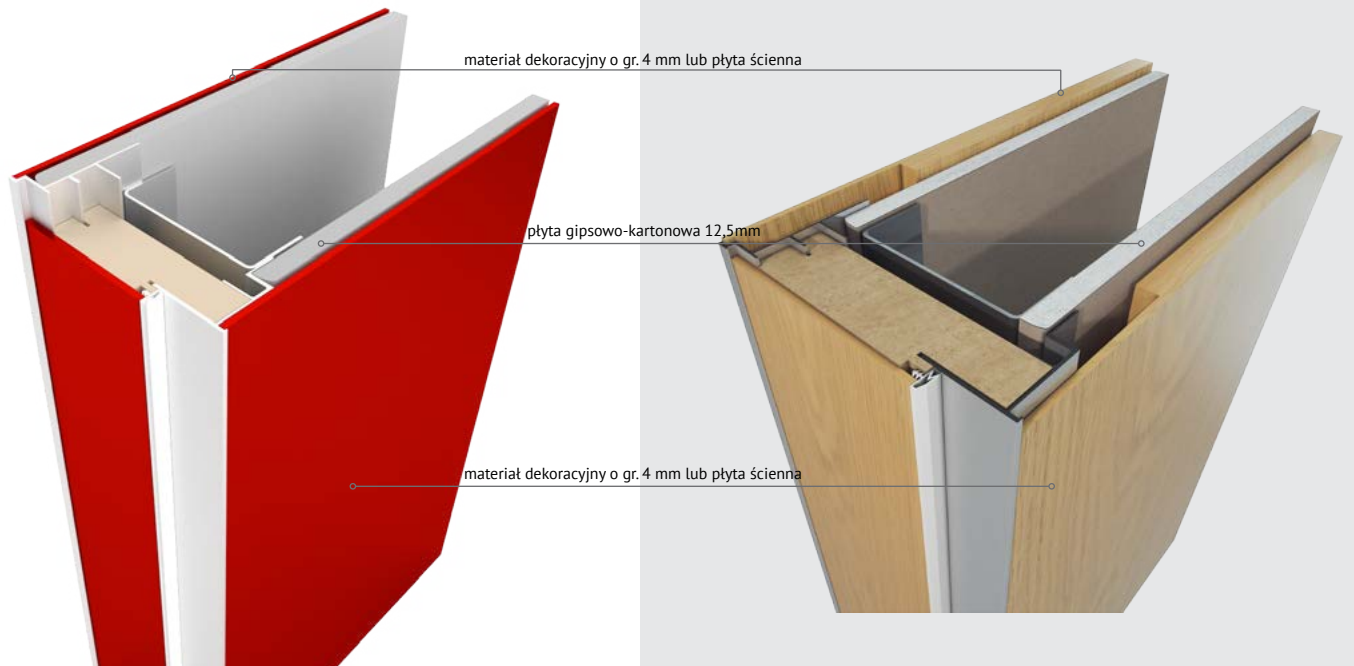
- z podwójnym opływowaniem



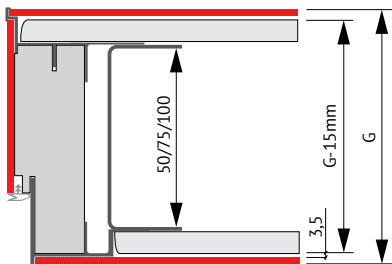


## DGS

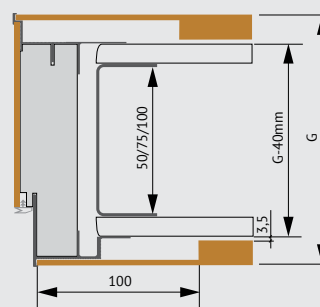
- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej, po obydwu stronach ściany oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



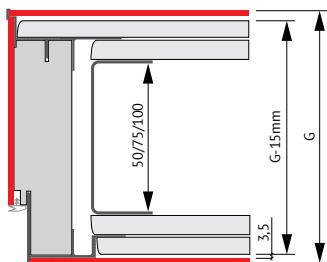
- z pojedynczym opływowaniem



- z zabudową ścienną

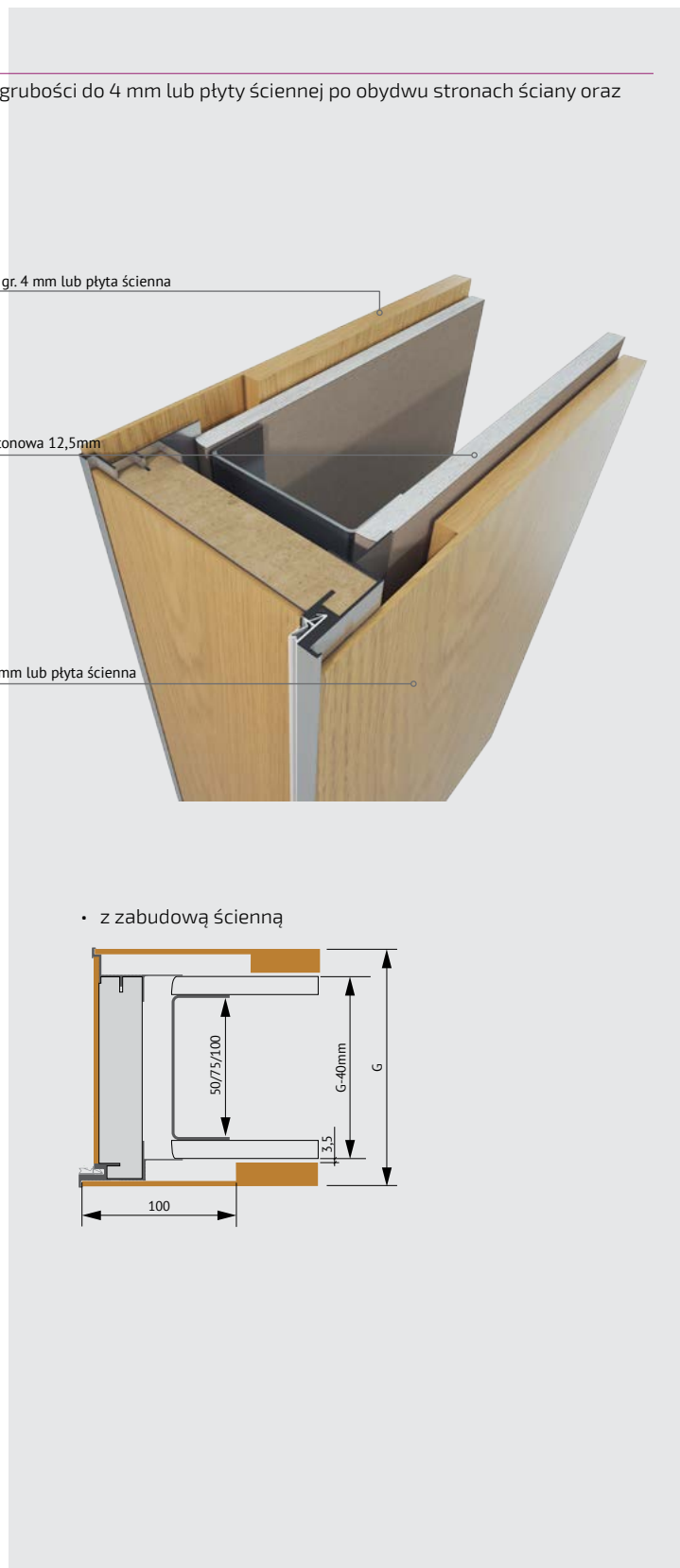
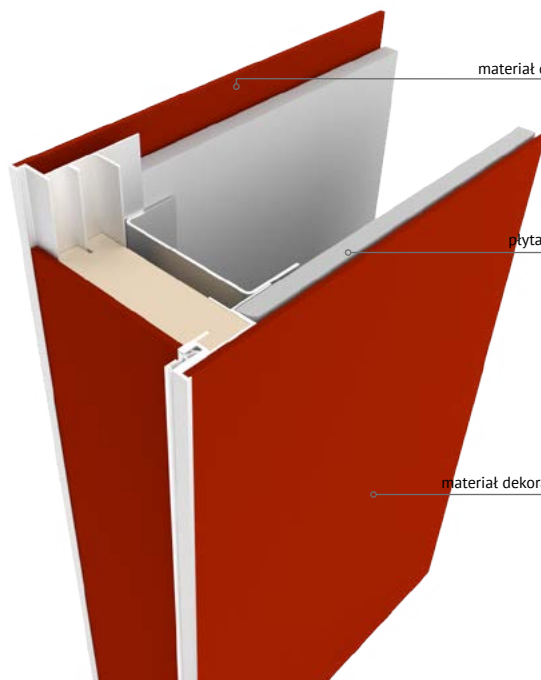


- z podwójnym opływowaniem

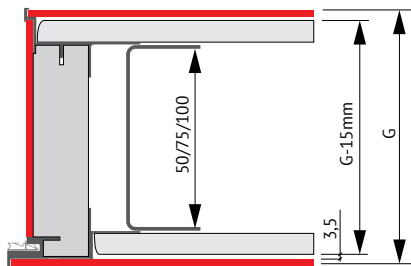


## DGS VERTE

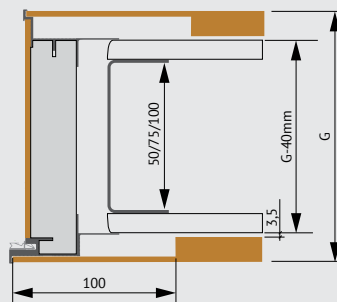
- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej po obydwu stronach ściany oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia.



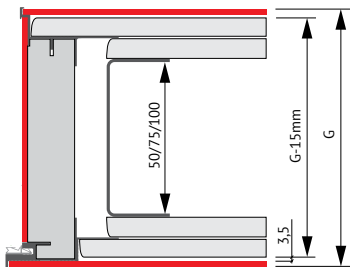
- z pojedynczym opływowaniem



- z zabudową ścienną

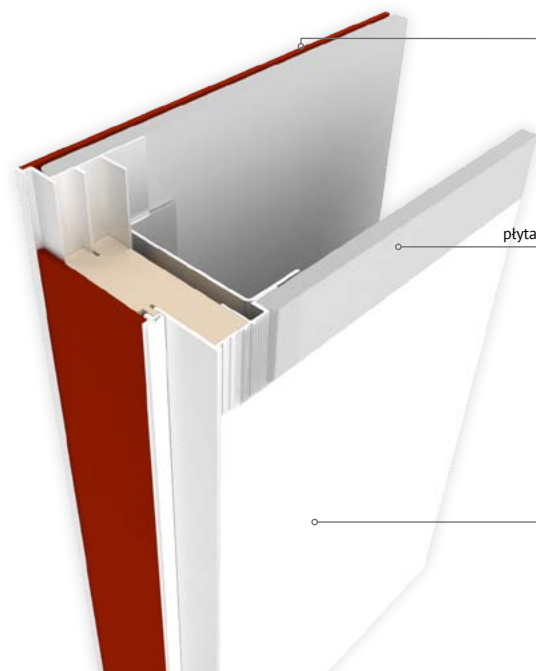


- z podwójnym opływowaniem



## DG/DGS

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm po jednej stronie ściany oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.

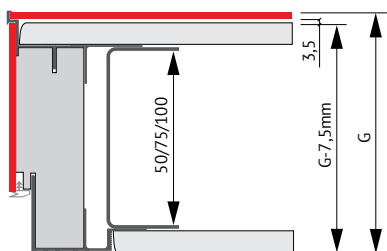


materiał dekoracyjny o gr. 4 mm

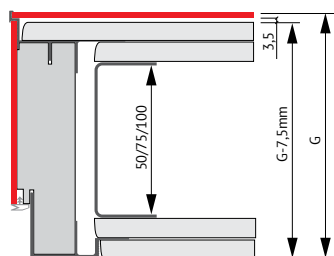
plyta gipsowo-kartonowa 12,5mm

gładź szpachlowa

- z pojedynczym optytowaniem

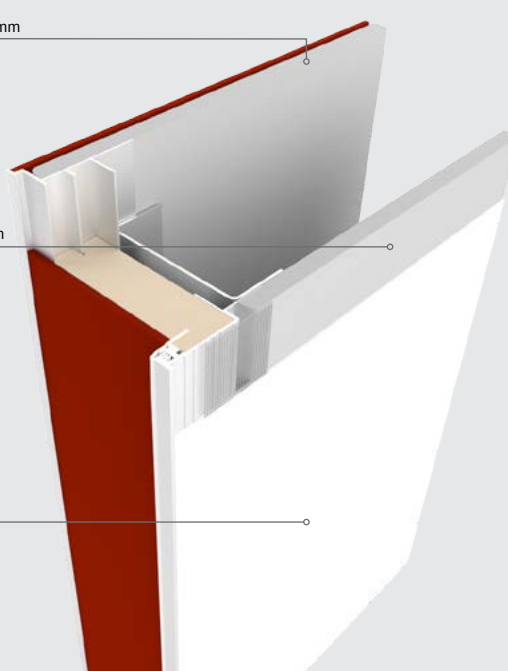


- z podwójnym optytowaniem



## DG/DGS VERTE

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm po jednej stronie ściany oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia.

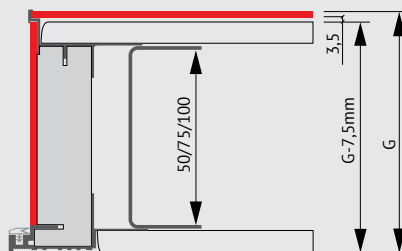


materiał dekoracyjny o gr. 4 mm

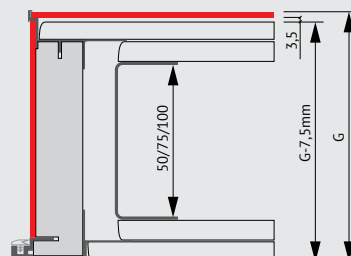
plyta gipsowo-kartonowa 12,5mm

gładź szpachlowa

- z pojedynczym optytowaniem

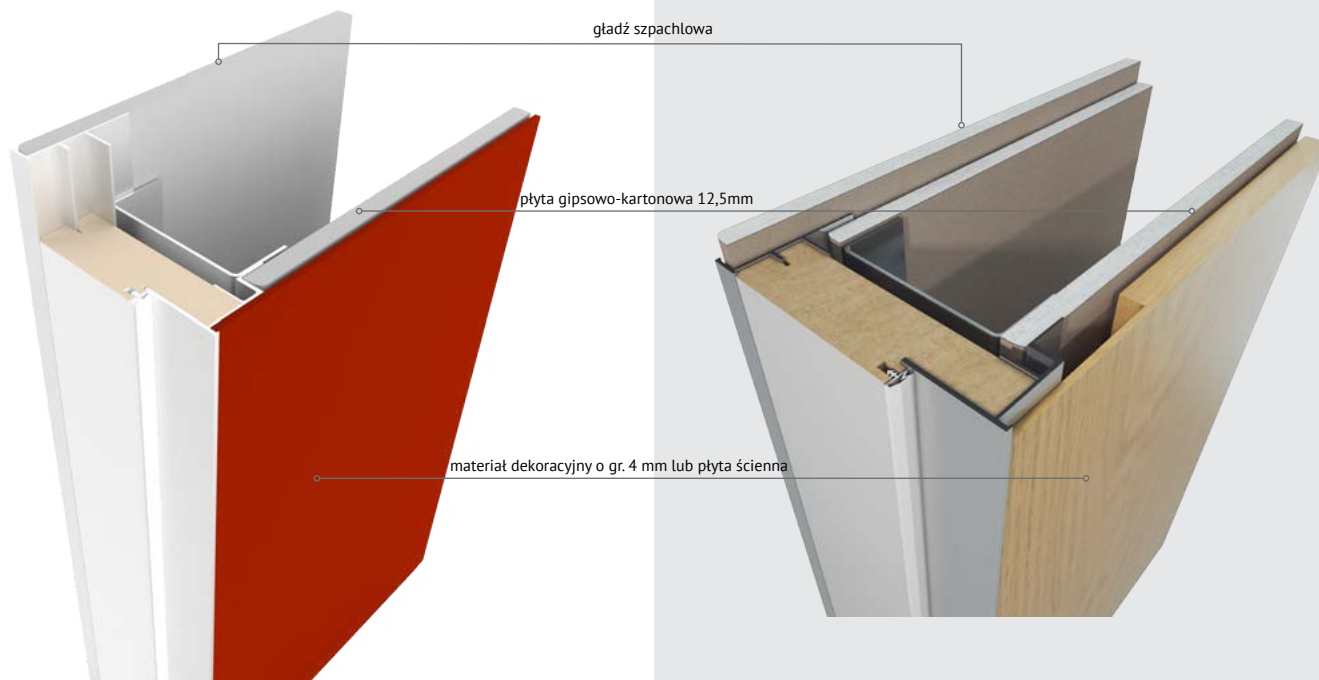


- z podwójnym optytowaniem

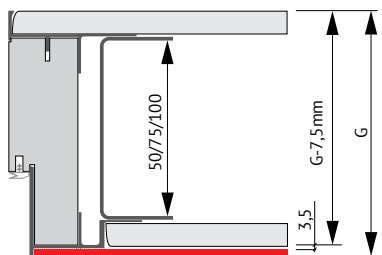


## DGS/DG

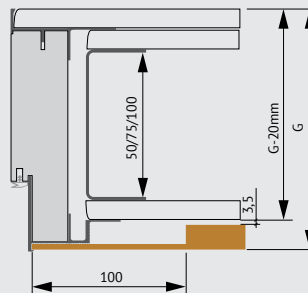
- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej, po stronie licowania się drzwi ze ścianą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



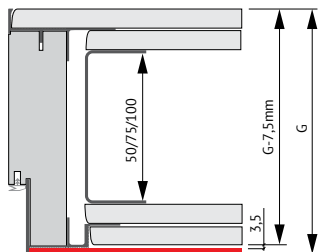
- z pojedynczym opływowaniem



- z zabudową ścienną

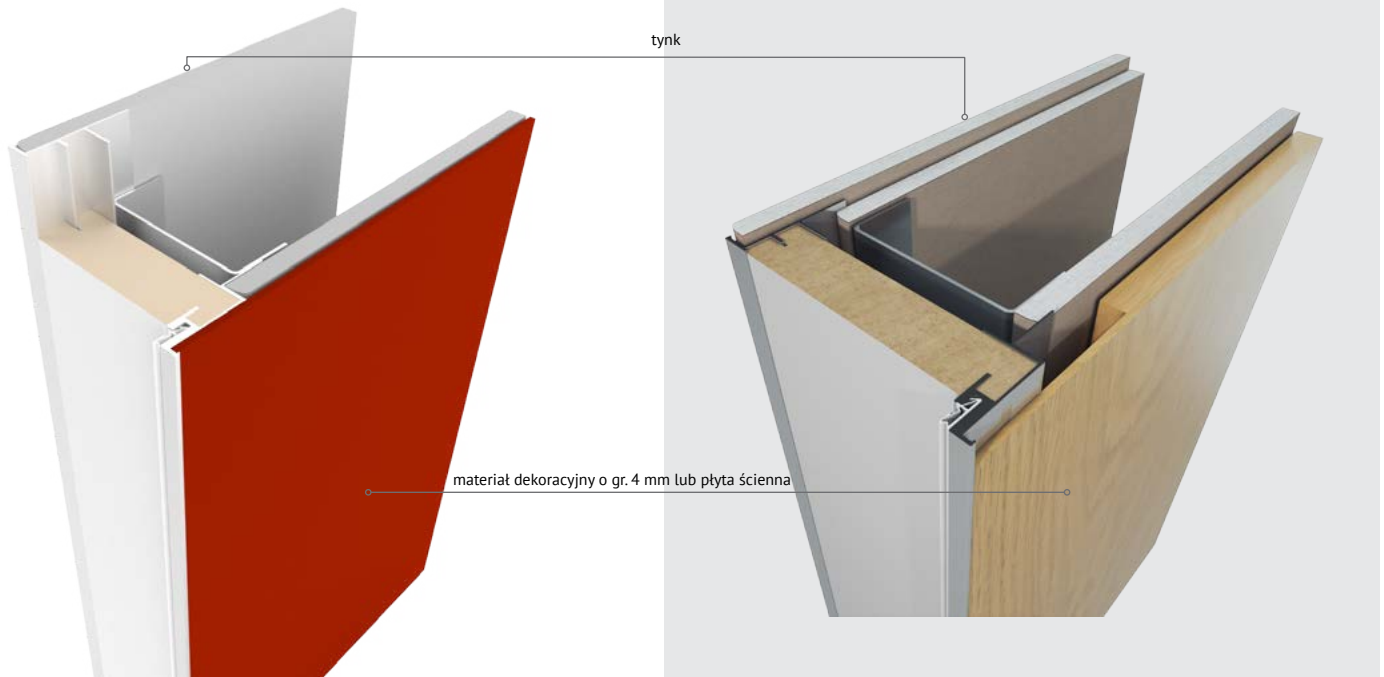


- z podwójnym opływowaniem

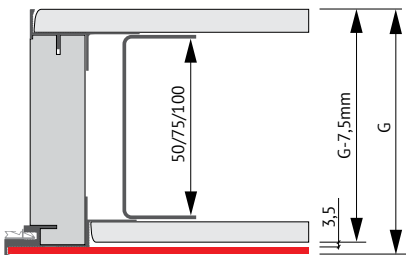


## DGS/DG VERTE

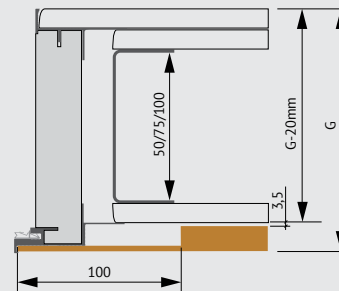
- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej, po stronie licowania się drzwi ze ścianą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia



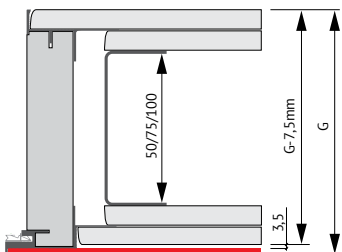
- z pojedynczym opływowaniem



- z zabudową ścienną



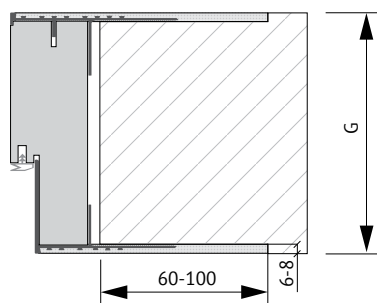
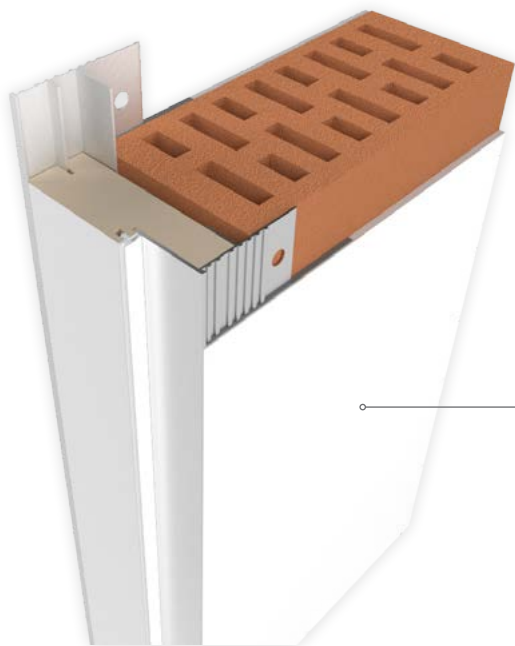
- z podwójnym opływowaniem



■ MONTAŻ W ŚCIANIE MUROWANEJ

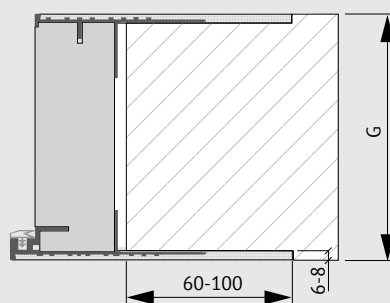
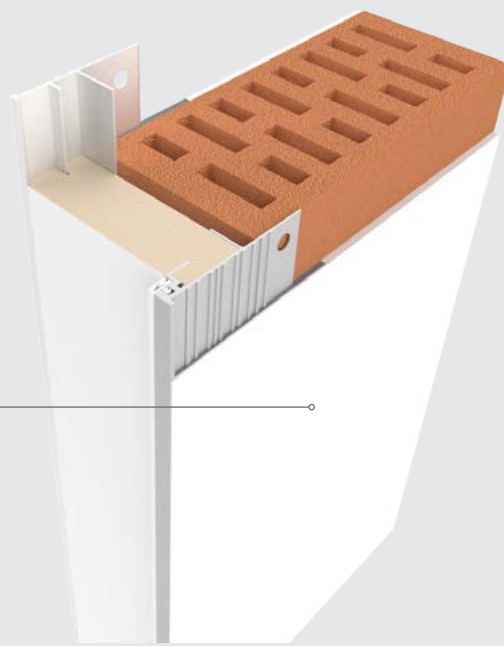
**DM**

- Ościeżnica przygotowana do wykończenia farbą ścienną lub tapetą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



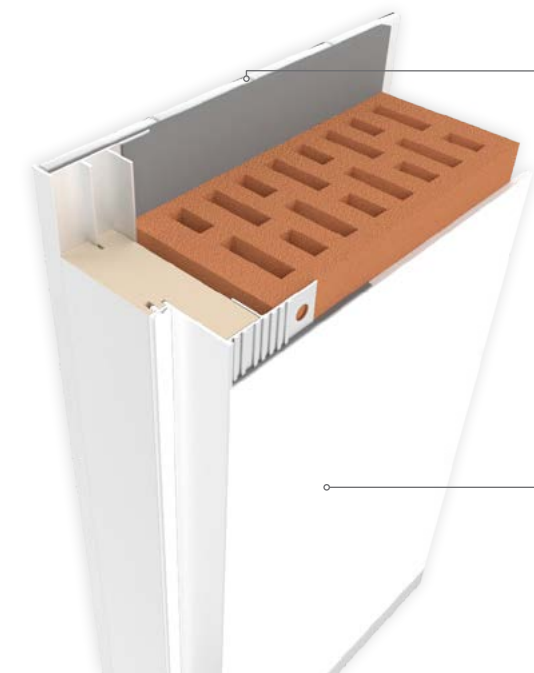
**DM VERTE**

- Ościeżnica przygotowana do wykończenia farbą ścienną lub tapetą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



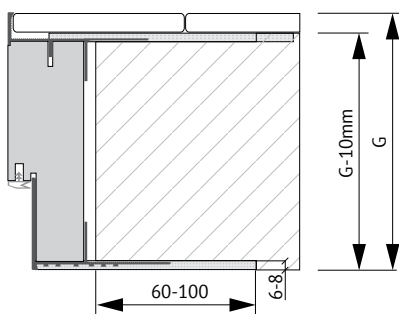
## DMK

- Ościeżnica pozwala na wykończenie ściany po stronie nielicującej płytkami ceramicznymi o grubości do 10 mm.
- Profile ościeżnicy przygotowane zostały do pomalowania farbą do ścian.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



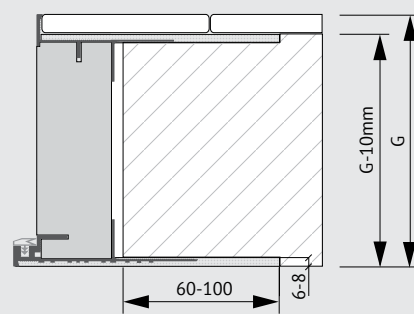
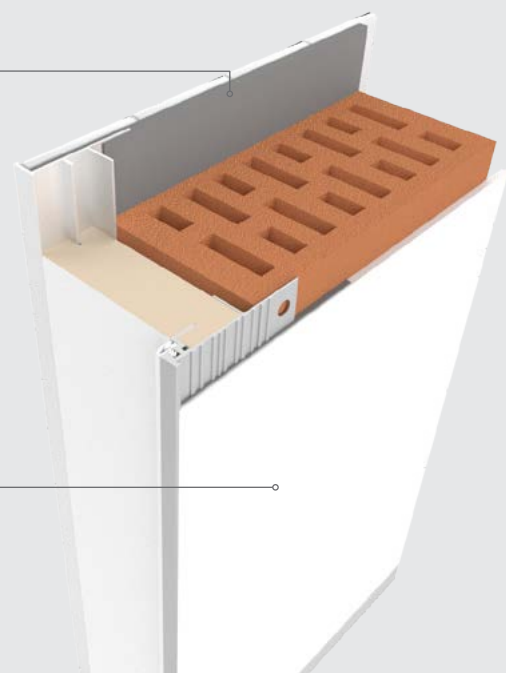
kafelki

tynk



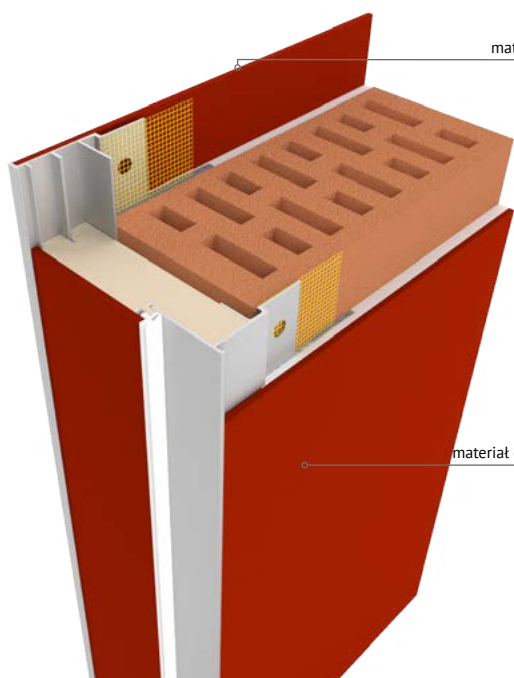
## DMK VERTE

- Ościeżnica pozwala na wykończenie ściany po stronie nielicującej płytkami ceramicznymi o grubości do 10 mm.
- Profile ościeżnicy przygotowane zostały do pomalowania farbą do ścian.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia.

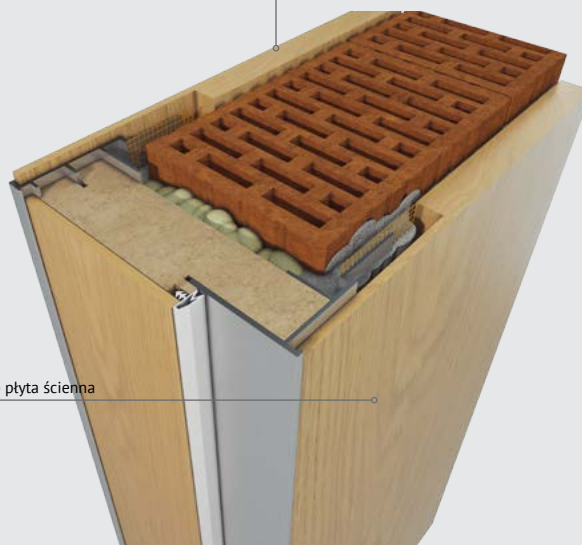


## DMS

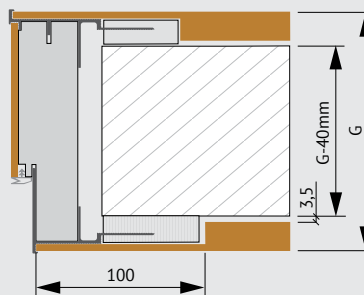
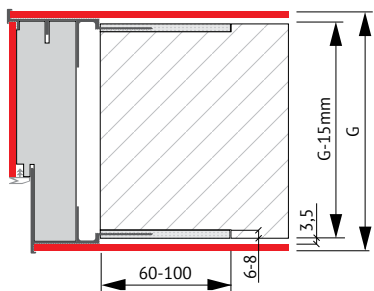
- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej, po obydwu stronach ściany oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



materiał dekoracyjny do 4 mm lub płyta ścienna



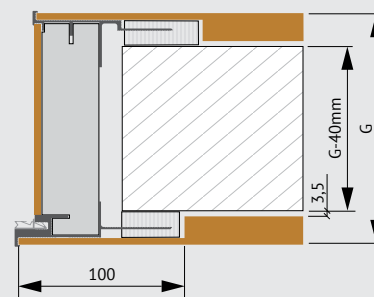
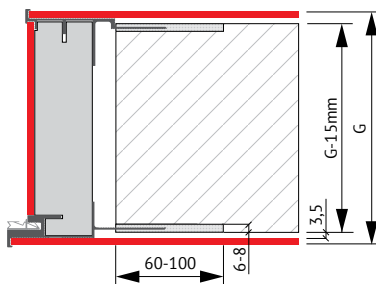
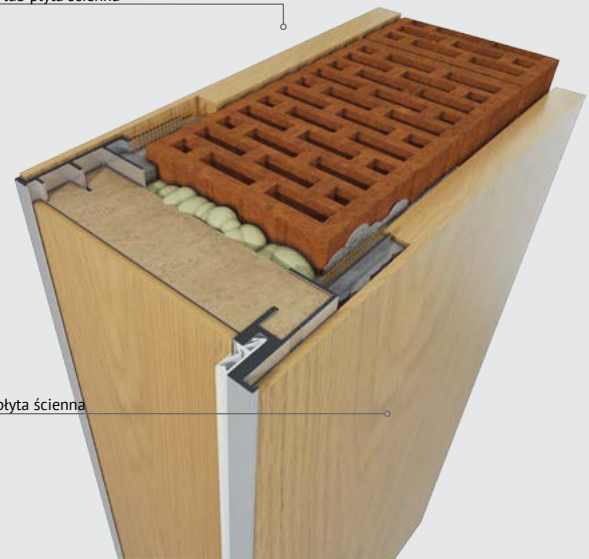
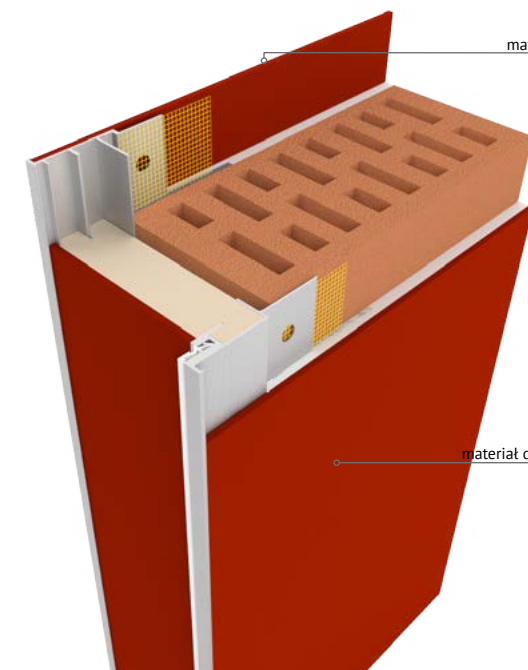
materiał dekoracyjny o gr. 4 mm lub płyta ścienna





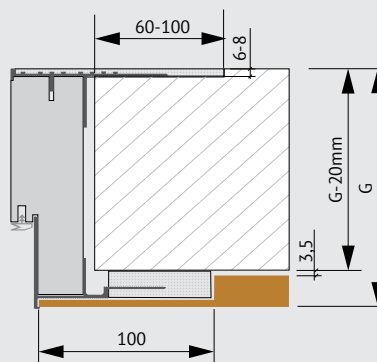
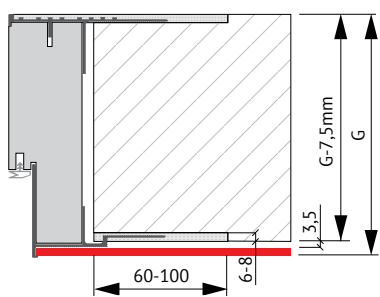
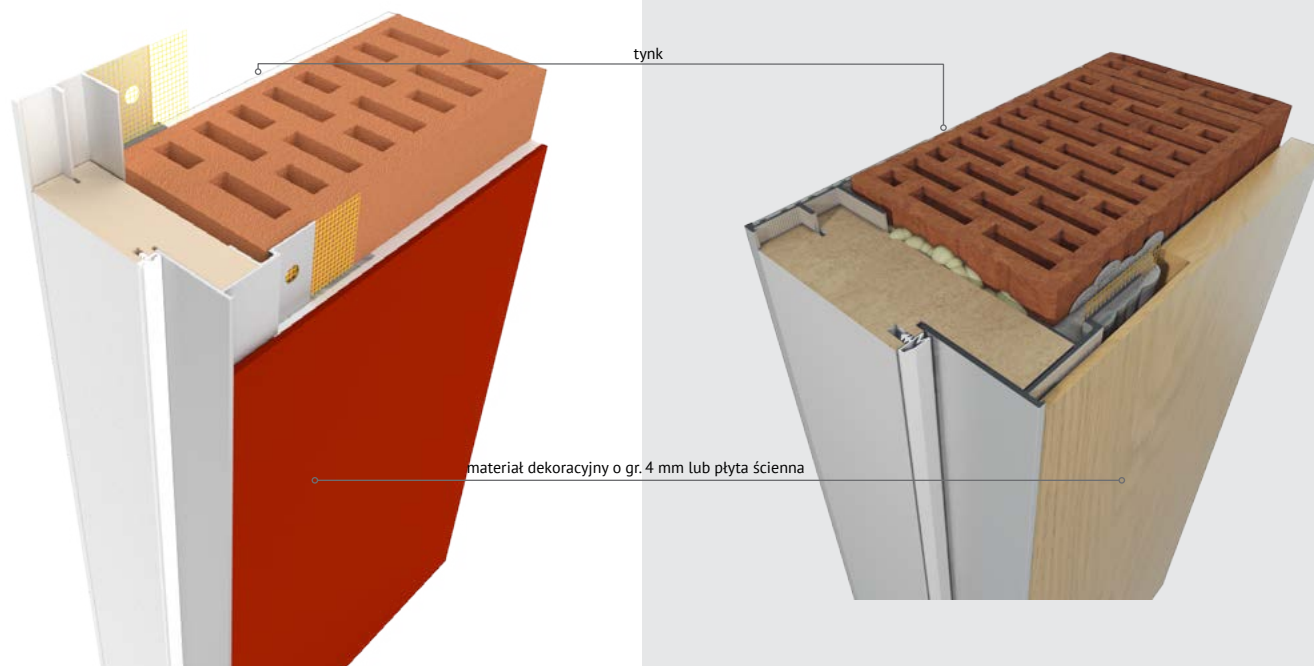
## DMS VERTE

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej po obydwu stronach ściany oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia.



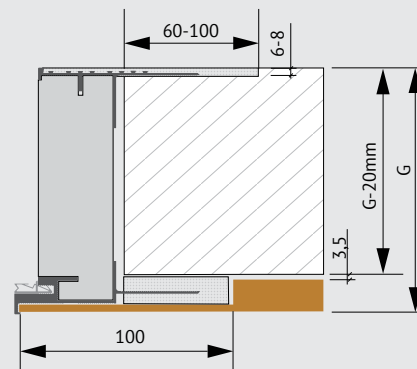
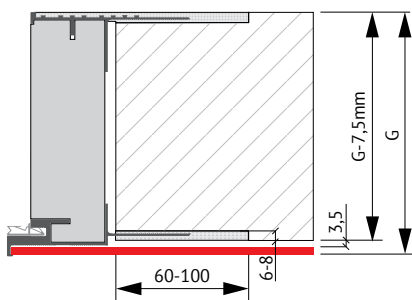
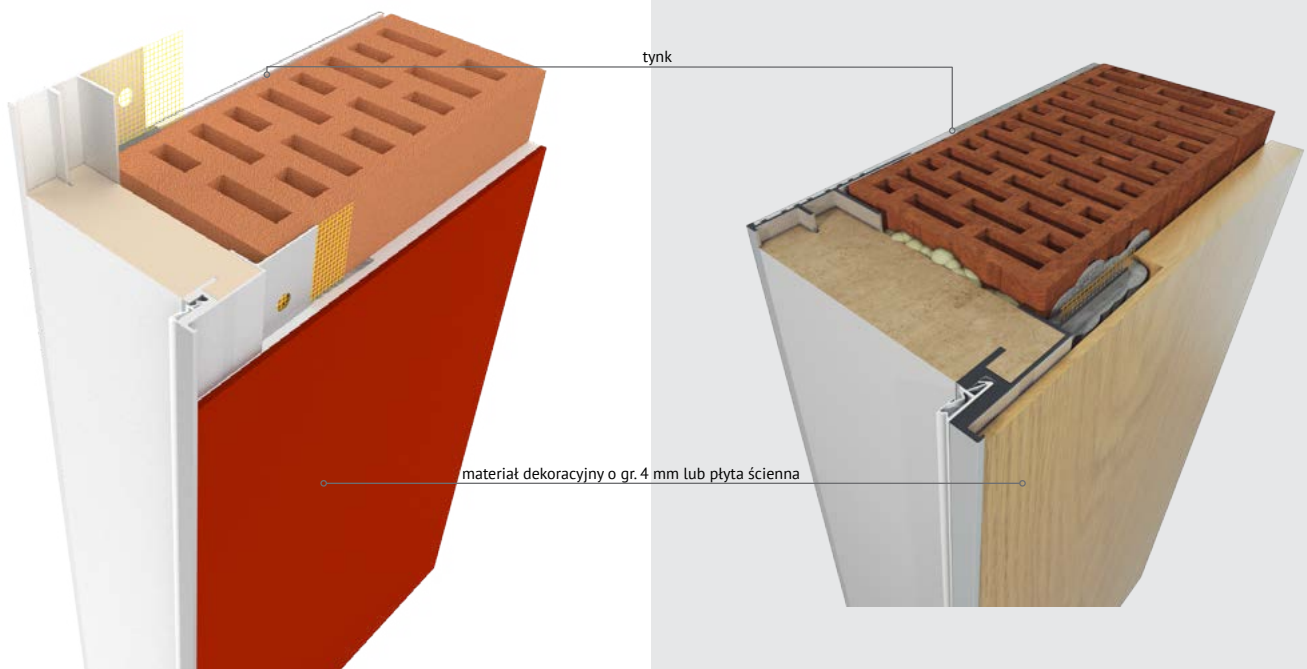
## DMS/DM

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej, po stronie licowania się drzwi ze ścianą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



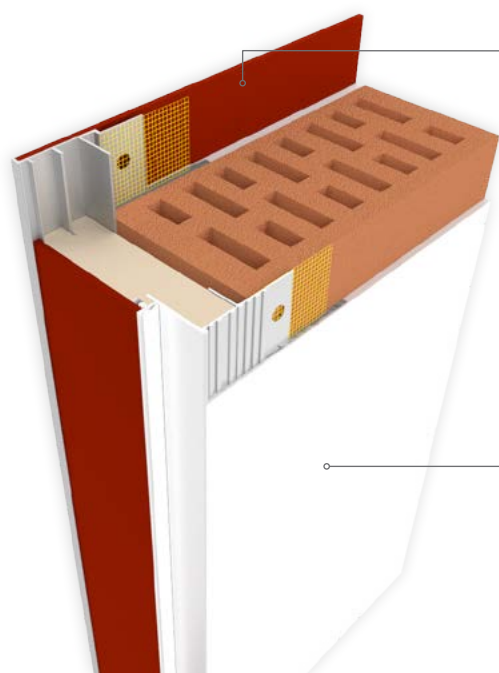
## DMS/DM VERTE

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm lub płyty ściennej, po stronie licowania się drzwi ze ścianą.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia.



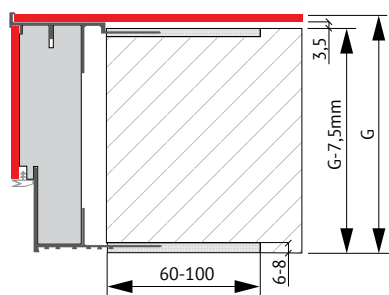
## DM/DMS

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm po stronie przeciwnej do licowania drzwi ze ścianą oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



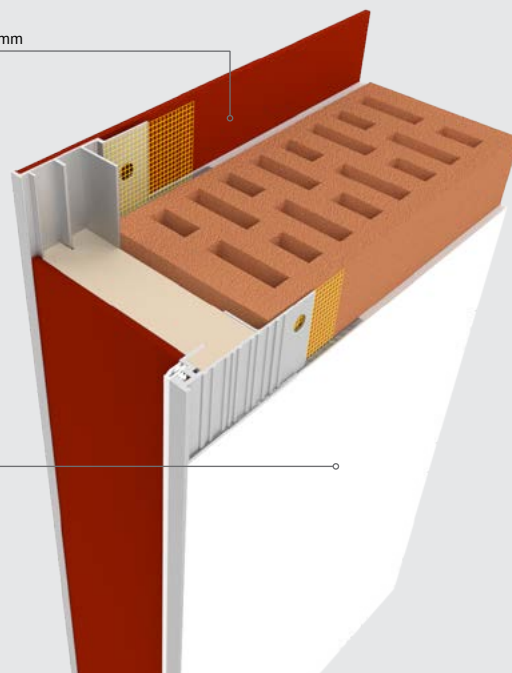
materiał dekoracyjny o gr. 4 mm

tynk



## DM/DMS VERTE

- Pozwala na zamontowanie dowolnego materiału dekoracyjnego o grubości do 4 mm po stronie przeciwnej do licowania drzwi ze ścianą oraz w świetle przejścia.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



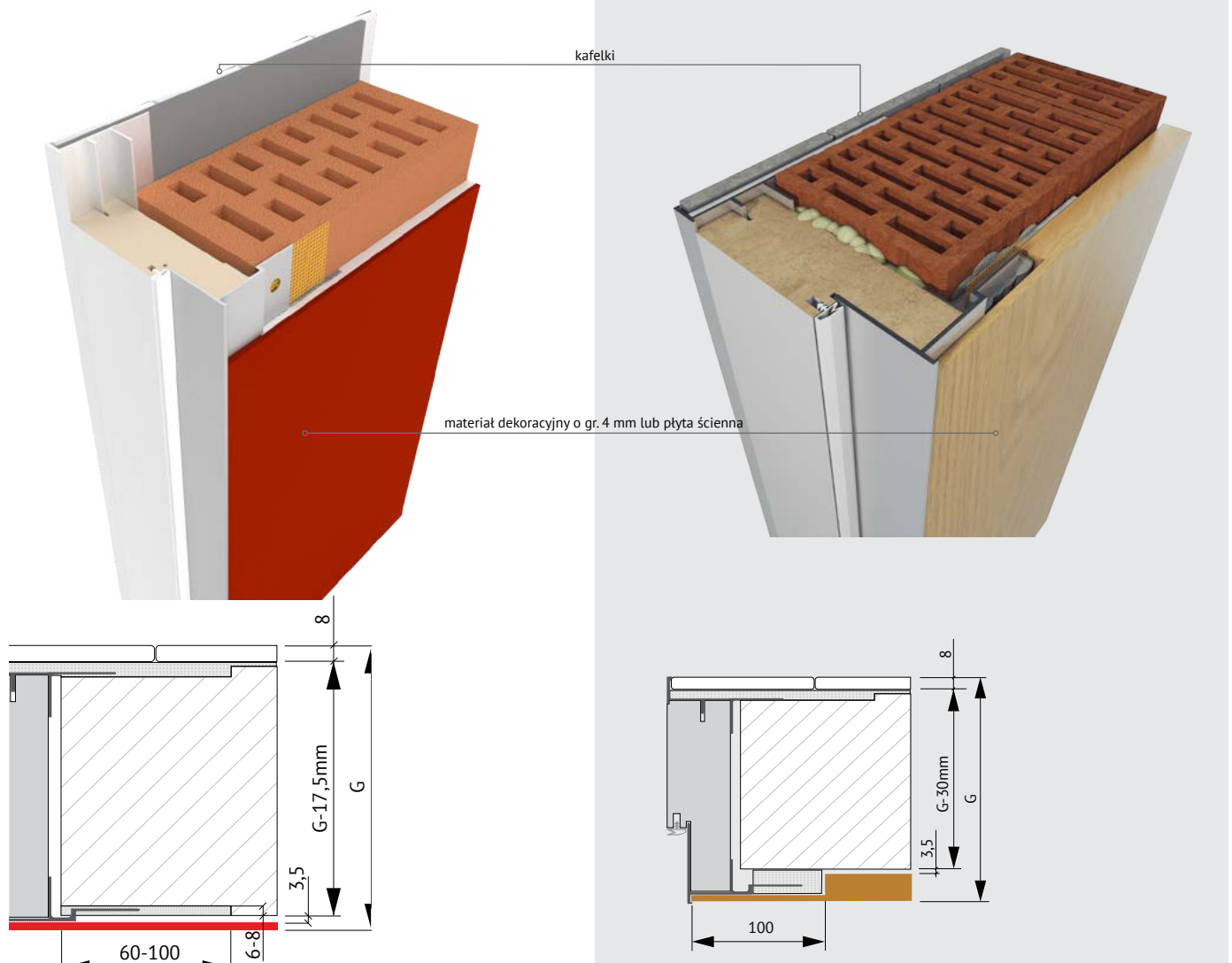
materiał dekoracyjny o gr. 4 mm

tynk



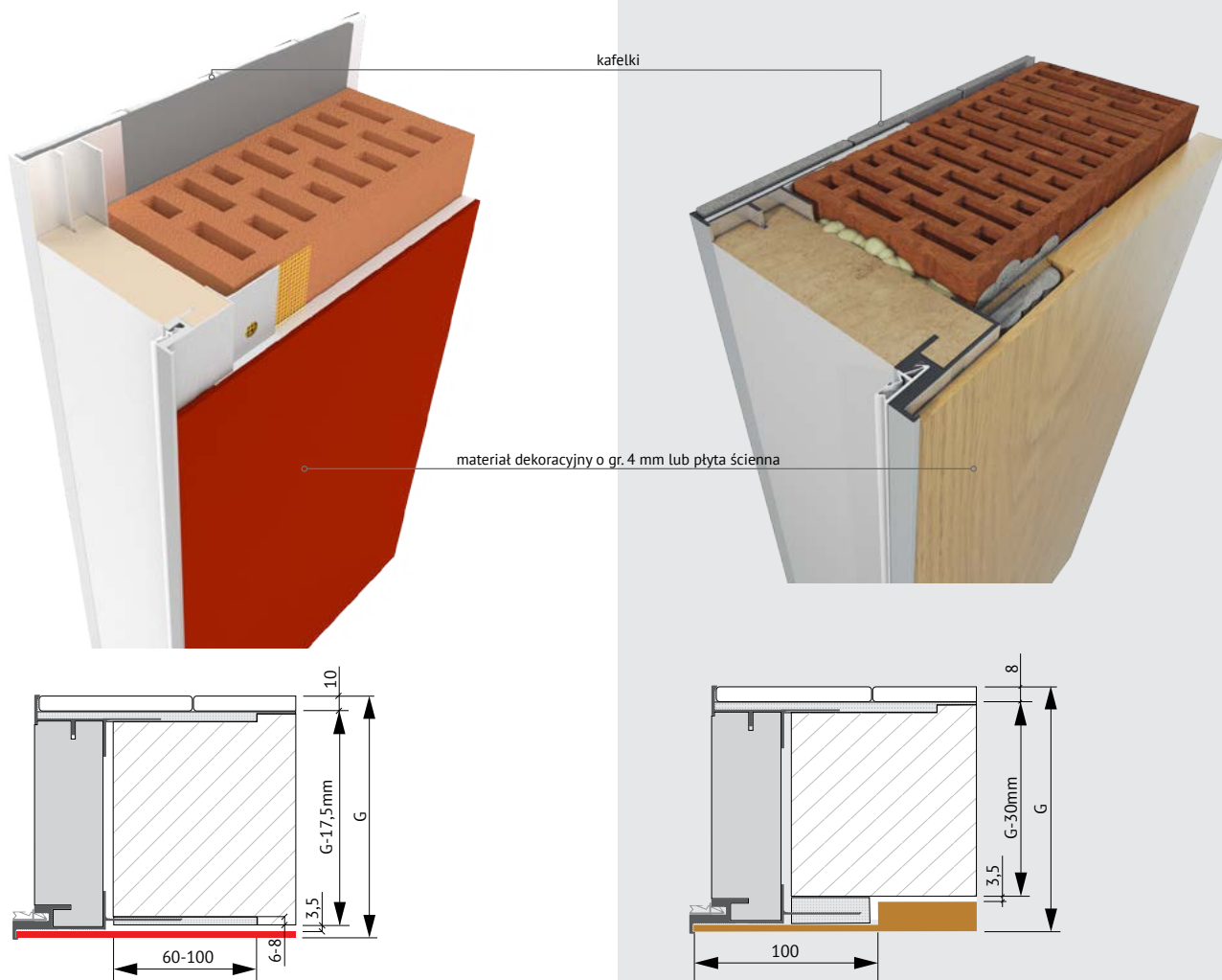
## DMS/DMK

- Ościeżnica pozwala na wykończenie ściany po stronie licowania dowolnym materiałem dekoracyjnym o grubości do 4 mm lub płytą ścienną. Po stronie nielicującej płytkami ceramicznymi o grubości do 10 mm.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna.
- Drzwi otwierają się na zewnątrz pomieszczenia.



## DMS/DMK VERTE

- Ościeżnica pozwala na wykończenie ściany po stronie licowania dowolnym materiałem dekoracyjnym o grubości 4 mm lub płytą ścienną, zaś po stronie nielicującej płytkami ceramicznymi o grubości do 10 mm.
- Po montażu ościeżnica jest niewidoczna
- Drzwi otwierają się do wewnątrz pomieszczenia









# JAK DOBRAĆ DRZWI?

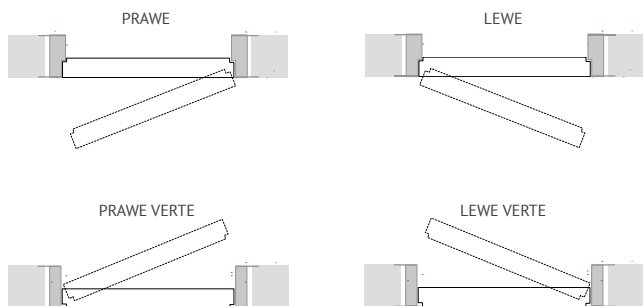
# JAK DOBRAĆ DRZWI?

- 1 Wybierz model drzwi str. 10-20
- 2 Wybierz kolor profilu skrzydła drzwiowego
- 3 Wybierz kierunek otwierania drzwi str. 43
- 4 Wybierz rodzaj ościeżnicy str. 43
- 5 Sprawdź wymiary str. 44
- 6 Dobierz płyty ścienne (opcjonalnie) str. 46

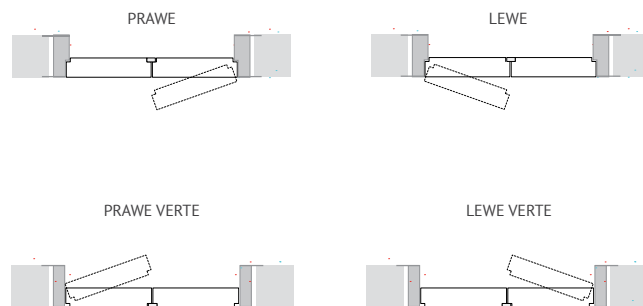


### 3 KIERUNEK OTWIERANIA DRZWI

#### Drzwi jednoskrzydłowe



#### Drzwi dwuskrzydłowe



### 4 RODZAJ OŚCIEŻNICY

Dobór ościeżnicy uzależniony jest od rodzaju ściany, w którym będzie montowana ościeżnica oraz materiał jakim ma być wykończona ściana.

#### Ściana systemowa (karton-gips)

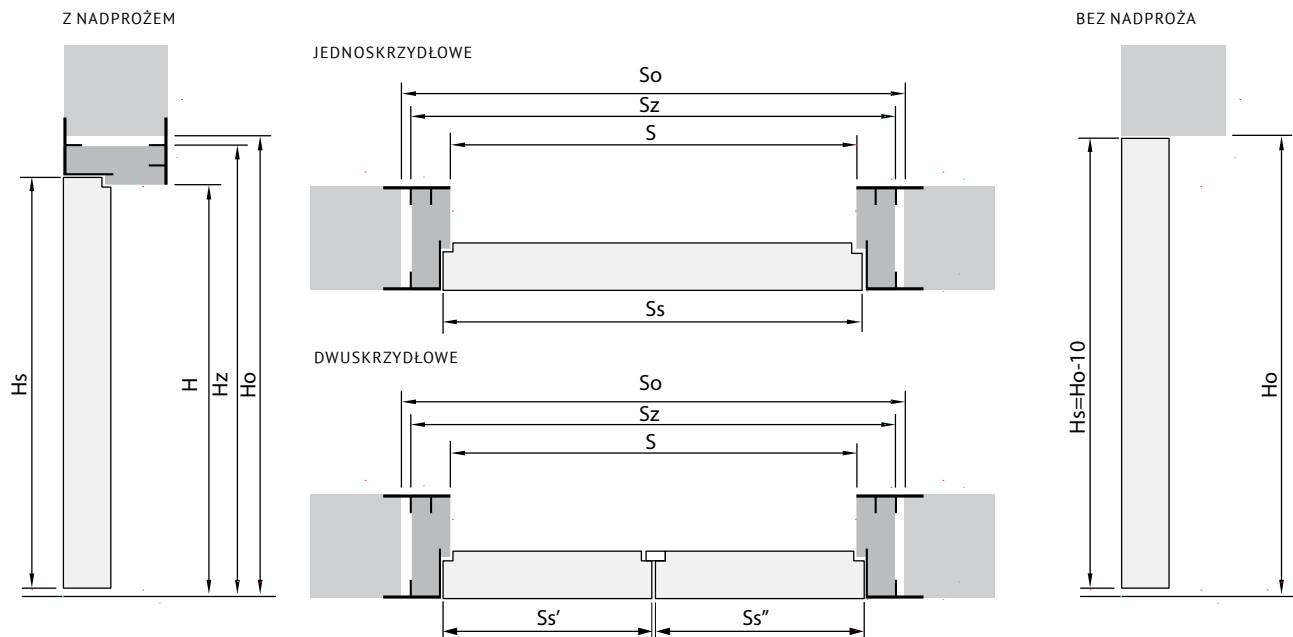
		STRONA LICUJĄCA		
		TYNK	KAFELKI	OKŁADZINA 4MM lub PŁYTA ŚCIENNA
STRONA NIELICUJĄCA	TYNK	DG DG VERTE	-	DGS/DG DGS/DG VERTE
	KAFELKI	DG DG VERTE	-	DGS/DG DGS/DG VERTE
	OKŁADZINA 4MM lub PŁYTA ŚCIENNA	DG/DGS DG/DGS VERTE	-	DGS DGS VERTE

#### Ściana murowana

		STRONA LICUJĄCA		
		TYNK	KAFELKI	OKŁADZINA 4MM lub PŁYTA ŚCIENNA
STRONA NIELICUJĄCA	TYNK	DM DM VERTE	-	DMS/DM DMS/DM VERTE
	KAFELKI	DMK DMK VERTE	-	DMS/DMK DMS/DMK VERTE
	OKŁADZINA 4MM lub PŁYTA ŚCIENNA	DM/DMS DM/DMS VERTE	-	DMS DMS VERTE

## 5 WYMIAR OŚCIEŻNICY

### ■ Drzwi otwierane tradycyjnie



		WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
JEDNOSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ	$S_s = S_o - 83$ (max. 1060 mm)	$S = S_s - 17$	$S_z = S_s + 63$	$S_o = S_s + 83$ (+/- 10mm)	
	„60”	660	643	723	743	
	„70”	760	743	823	843	
	„80”	860	843	923	943	
	„90”	960	943	1023	1043	
	„100”	1060	1043	1123	1143	
	WYSOKOŚĆ	$H_s = H_o - 48$ (max. 2750 mm)	$H = H_s - 2$	$H_z = H_s + 38$	$H_o = H_s + 48$ (+/- 10mm)	
STD	2020	2018	2058	2068		
DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ	$S_s = S_o - 83$ (max. 1060)	$S = S_s + S_s' - 14$	$S_z = S_s + S_s' + 66$	$S_o = S_s + S_s' + 86$ (+/- 10mm)	
		$S_s'$				$S_s''$
	„60”	660	660	1306	1386	1406
	„70”	760	760	1506	1586	1606
	„80”	860	860	1706	1786	1806
	„90”	960	960	1906	1986	2006
	„100”	1060	1060	2106	2186	2206
	WYSOKOŚĆ	$H_s = H_o - 48$ (max. 2750)	$H = H_s - 2$	$H_z = H_s + 38$	$H_o = H_s + 48$ (+/- 10mm)	
	STD	2020	2018	2058	2068	

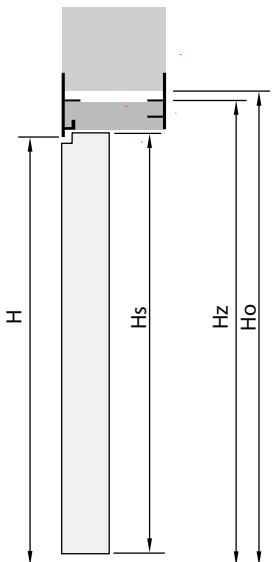
**Przykład**

jak prawidłowo wyliczyć wymiar drzwi do otworu w murze dla drzwi jednoskrzydłowych otwieranych tradycyjnie.

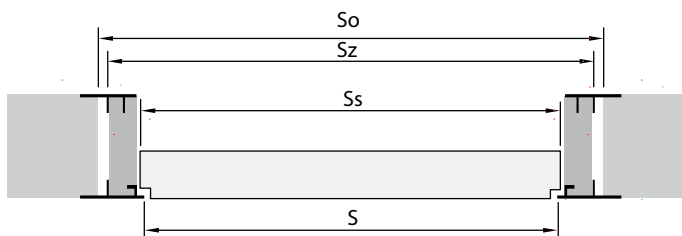
$S_o = 943$  |  $S_s = S_o - 83$  |  $H_o = 2068$  |  $H_s = H_o - 48$   
 $S_s = 943 - 83 = 860$  |  $H_s = 2068 - 48 = 2020$

■ Drzwi otwierane do wewnątrz pomieszczenia | Verte

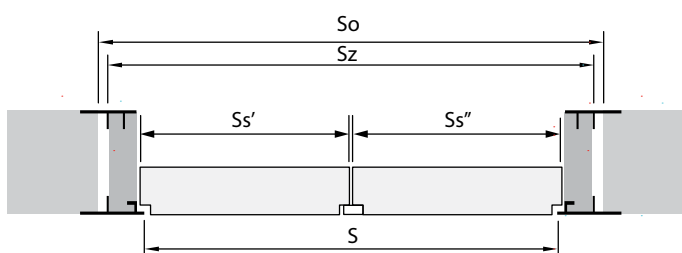
Z NADPROŻEM



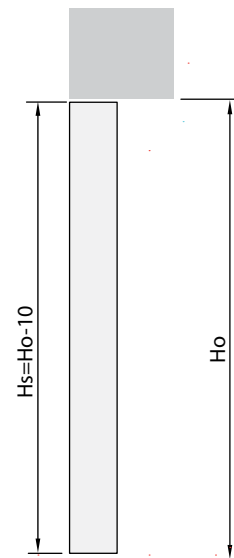
JEDNOSKRZYDŁOWE



DWUSKRZYDŁOWE



BEZ NADPROŻA



		WYMIAR SKRZYDŁA	WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	WYMIAR ZEWNĘTRZNY OŚCIEŻNICY	OPTIMALNY WYMIAR OTWORU W MURZE	
	SZEROKOŚĆ	$S_s = S_o - 107$ (max. 1060)	$S = S_s - 17$	$S_z = S_s + 87$	$S_o = S_s + 107$ (+/- 10mm)	
JEDNOSKRZYDŁOWE	„60°	660	643	747	767	
	„70°	760	743	847	867	
	„80°	860	843	947	967	
	„90°	960	943	1047	1067	
	„100°	1060	1043	1147	1167	
	WYSOKOŚĆ	$H_s = H_o - 60$ (max. 2750)	$H = H_s - 2$	$H_z = H_s + 50$	$H_o = H_s + 60$ (+/- 10mm)	
	STD	2032	2030	2082	2092	
DWUSKRZYDŁOWE	SZEROKOŚĆ	$S_s = S_o - 110$ (max. 1060)	$S = S_s + S_s' - 14$	$S_z = S_s + S_s' + 90$	$S_o = S_s + S_s' + 110$ (+/- 10mm)	
		S'				S''
	„60°	660	660	1306	1410	1430
	„70°	760	760	1506	1610	1630
	„80°	860	860	1706	1810	1830
	„90°	960	960	1906	2010	2030
	„100°	1060	1060	2106	2210	2230
	WYSOKOŚĆ	$H_s = H_o - 60$ (max. 2750)	$H = H_s - 2$	$H_z = H_s + 50$	$H_o = H_s + 60$ (+/- 10mm)	
	STD	2032	2018	2082	2092	

Przykład

jak prawidłowo wycizyć wymiar drzwi do otworu w murze dla drzwi jednoskrzydłowych otwieranych do wewnątrz

$S_o = 967$	$S_s = S_o - 107$	$H_o = 2092$	$H_s = H_o - 60$
	$S_s = 967 - 107 = 860$		$H_s = 2092 - 60 = 2032$
$S_o = 900$	$S_s = 900 - 107 = 793$	$H_o = 2253$	$H_s = 2253 - 60 = 2193$

## 6 PŁYTY ŚCIENNE

Firma Entra dostarcza gotowe płyty ściennie do montażu oraz przycięcia przez wykwalifikowane osoby\*. Wybrany materiał z oferty zaobrzeżony jest z czterech stron. Wzór wykończenia paneli wraz ze skrzydłem drzwiowym nie tworzą ciągłości.

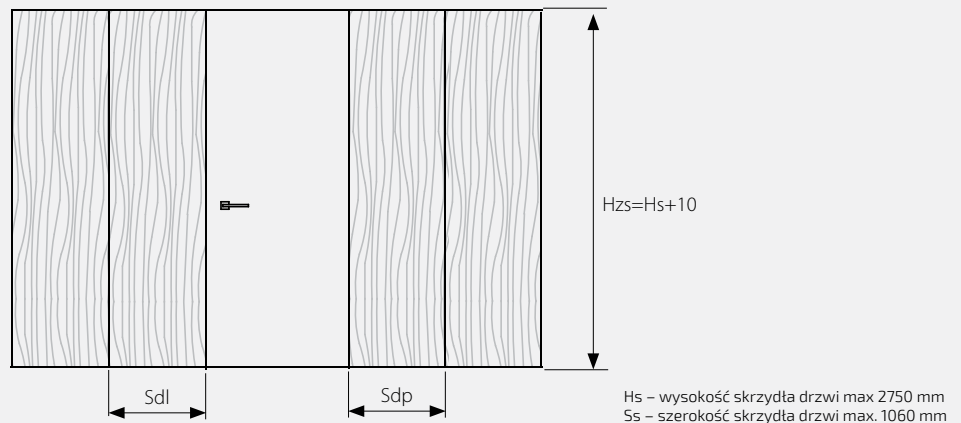
### DOSTĘPNE FORMATY PANELI:

- Dostępna szerokość płyt przyościeźnicowych oraz bocznych (Sdl, Sdp): 200, 500 lub 700 mm  
*Ilość płyt bocznych zależna jest od szerokości ścian i jest dobierana przez klienta*
- Dostępna wysokość płyt przyościeźnicowych oraz bocznych (Hzs): max 2760 mm  
*Dostępna jest jedna wysokość panelu do przycięcia podczas montażu. Wysokość zależna jest od wybranego materiału wykończeniowego.*
- Szerokość płyty górnej (Sdg): zamawiana na wymiar  
*Szerokość zależna jest od szerokości zamawianego skrzydła (Ss)*
- Dostępna wysokość płyty górnej (Hdg): 200, 500 lub 800 mm  
*Wysokość należy dobrać w zależności od: wysokości zamawianego skrzydła (Hs) i wysokości ściany.*

Do złożenia zamówienia wymagane jest podanie:

- > Szerokości i wysokości płyt przyościeźnicowych.
- > Ilości płyt bocznych.
- > Szerokość dobranych płyt bocznych.
- > Szerokość i wysokość dobranej płyty górnej.

### Płyty do ościeżnic bez nadproża

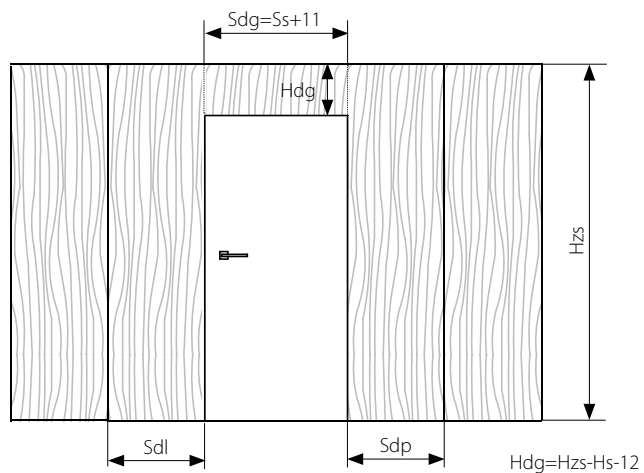


\* Dotyczy płyt ściennych dostępnych dla modeli NATURE, LUCKY oraz INDUSTRIAL.  
Płyty nie są ognioodporne.

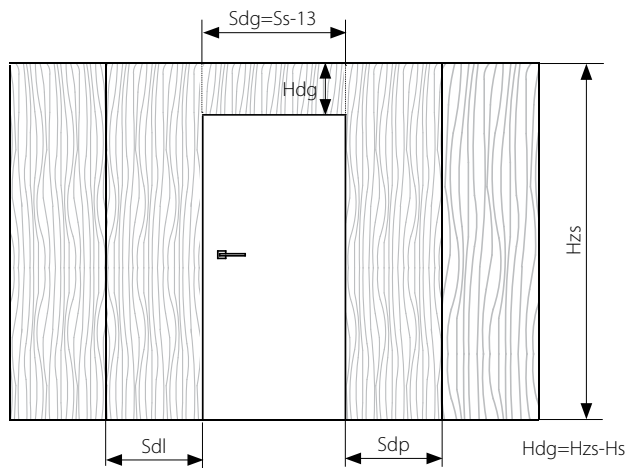
**Płyty do ościeżnic z nadprożem**

DRZWI OTWIERANE TRADYCYJNIE

■ Strona licująca

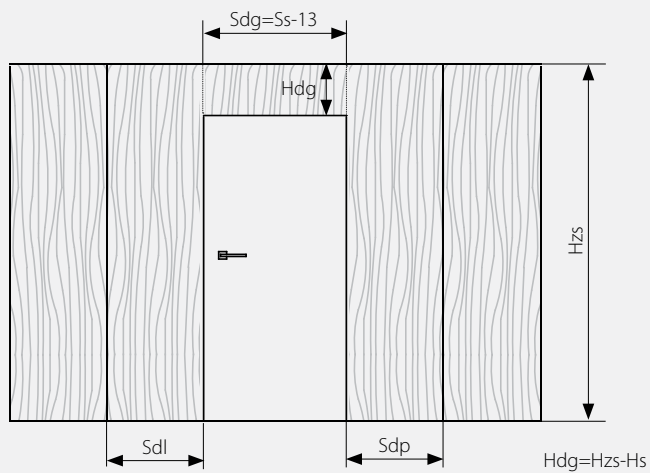


■ Strona nielicująca

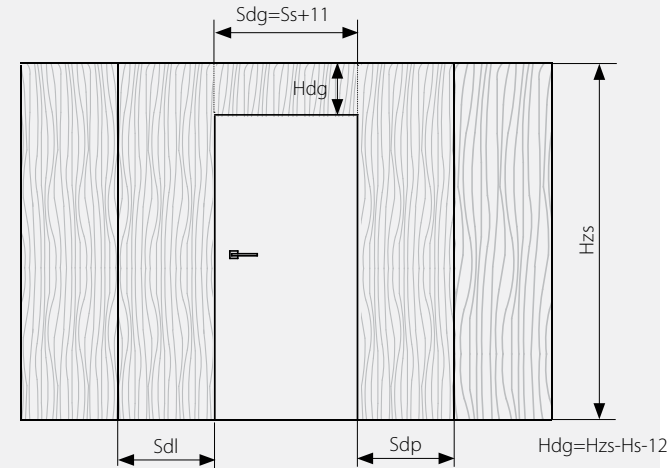


DRZWI OTWIERANE DO ŚRODKA

■ Strona licująca



■ Strona nielicująca



Hs – wysokość skrzydła drzwi max 2750 mm  
Ss – szerokość skrzydła drzwi max. 1060 mm





# PRZYKŁADOWE REALIZACJE



Drzwi i ściana wykończone ceramiką - LPP Fashion Lab



Drzwi wykończone szkłem - LPP Fashion Lab



Drzwi i ściana wykończone lustrem - Salon RESERVED



Drzwi i ściana wykończone ceramiką - Biuro projektowe MODERNA w Gdańsku



# WYKOŃCZENIA

WYKOŃCZENIA: GRUPA I - fornir modyfikowany

DĄB BIELONY



DĄB LAGOSTA



DĄB MOSCATO



DĄB SIWY



DĄB NEGRETTE



ORZECH CARDINAL



ORZECH VILLARD



WYKOŃCZENIA GRUPA II - fornir naturalny

JESION



DĄB POLSKI



DĄB RUSTYKALNY



TEAK



ORZECH AMERYKAŃSKI



BODO BOIRE



WYKOŃCZENIA: GRUPA II

ŚNIEŻNY FLADER



Fornir malowany

ENTRA do produkcji swoich wyrobów stosuje naturalne okleiny i ze względu na różnorodność struktury oraz barwy, może wystąpić różnica pomiędzy gotowym wyrobem a wzorem (próbka). Nieregularności w strukturze, sęki, przerosty, przebarwienia czy różnice odcieni nie będą uznawane jako powód do reklamacji, są one dowodem naturalności produktu.

W przypadku złożenia ponownego zamówienia na wyroby firmowe, ENTRA nie może zagwarantować powtórzenia odcienia oraz wzoru z wcześniej złożonego zlecenia.

kolekcja **ultra industrial**, laminat HPL.

RDZA



SKÓRA



BETON

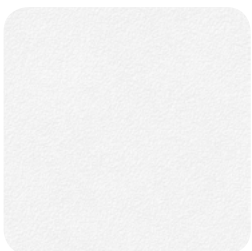


MARMUR

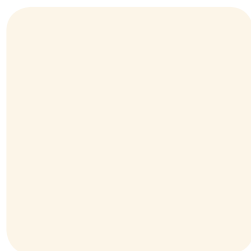


kolekcja **ultra smooth**, laminat HPL, lekka matowa struktura.

ARKTYCZNA BIEL



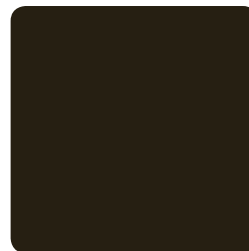
BEŻOWY ŚWIAT



SZALONY MAGNEZ



MAŁA CZARNA



kolekcja **ultra deep mat** laminat HPL, głęboka matowa struktura.

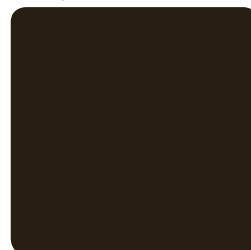
MLECZNA BIEL



STALOWA SZAROŚĆ



GŁĘBOKA CZERŃ



kolekcja **prime wood** melamina.

DĄB GOLD CRAFT



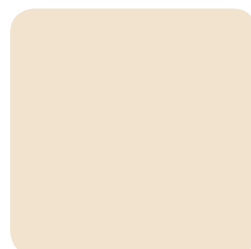
kolekcja **minimal** drzwi lakierowane.

ŚNIEŻNA BIEL



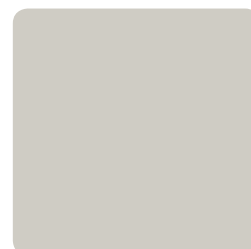
Zbliżone do RAL 9003

PIASKOWY BEŻ



Zbliżone do RAL 9001

SZARA PLATYNA



Zbliżone do RAL 7047

GWIEZDNA SZAROŚĆ PU



Zbliżone do RAL 7015



Drzwi VISION można zamówić w niemal dowolnym kolorze dostępnym w paletcie RAL i NCS.

# GDZIE KUPIĆ DRZWI



WYSZUKIWARKA  
PUNKTÓW HANDLOWYCH  
ZOBACZ NA **WWW.ENTRA.PL**

## DZIAŁ OBSŁUGI KLIENTA

+48 58 692 04 57

sprzedaz@entra.pl

 /drzwiENTRA

## PRODUCENT DRZWI:

# ENTRA

Juszkowo, Zdrowa 10

83-000 Pruszcz Gdański

+48 58 692 04 50  entra@entra.pl

Jesteśmy partnerem:



FIRMA  
REKOMENDOWANA

Producent udziela 24 miesięcznej gwarancji na skrzydła drzwiowe i ościeżnice. Więcej informacji dostępnych jest instrukcji montażu oraz karcie gwarancyjnej produktu. Katalog nie stanowi oferty w rozumieniu prawa i jest publikowany jedynie dla celów informacyjnych. Powyższe informacje są aktualne w chwili ukazania się niniejszej publikacji. Prowadząc politykę ciągłego rozwoju zastrzegamy sobie prawo do zmian i ulepszeń produktów przedstawionych w katalogu bez uprzedniego powiadomienia. Kolorystyka przedstawiona w katalogu może się różnić od rzeczywistej. Zastrzegamy sobie prawo do błędów w druku.