



DACHY MODUŁOWE



**Budmat.**





## DACHY MODUŁOWE



Dach na palecie



Łatwy transport i składowanie



Automatyczne dopasowanie arkuszy na dachu



Poręczne arkusze



Łatwy i szybki montaż



Regulacja kąta dachu



Gwarantowana powtarzalność koloru i kształtu



Ekonomiczne rozwiązania



Komplet niezbędnych akcesoriów



Spokój na lata



Złoty Medal MTP BUDMA 2020  
dla Systemu Modułowych  
Obróbek Dachowych MOD  
Budmat



Złoty Medal MTP BUDMA 2019  
dla Systemu Modułowych  
Obróbek Blacharskich  
Budmat



ISO 9001  
ISO 14001  
Zarządzanie Jakością  
i Środowiskiem



Produkty wielokrotnie nagradzane  
złotymi medalami  
międzynarodowych targów



Rozwiązania chronione  
patentami  
Produkty uzyskały  
świadectwo rejestracji EUIPO



Jakość naszych dachów została wyróżniona certyfikatem Underwriters Laboratories (UL). UL to największe niezależne centrum badawcze na świecie. Jego celem jest działanie na rzecz podniesienia poziomu bezpieczeństwa życia i warunków pracy.



**Kreujemy piękne i wyróżniające się rozwiązania techniczne, które wykraczają poza standardy.**

Wiemy, że dach to wizytówka domu. Tworzymy rozwiązania o najwyższej estetyce, aby właściciele domów mogli szczyścić się pięknym dachem.

Innowacyjność i walory techniczne naszych produktów zostały już wielokrotnie nagrodzone złotymi medalami międzynarodowych targów.

Ponad trzydziestoletnie doświadczenie, znajomość tradycyjnych rozwiązań oraz pasja, która łączy nas i nasze działania, pozwalają nam czerpać z tradycji i tworzyć niezawodne oraz piękne dachy przyszłości.

# PRZYSZŁOŚĆ DACHU,







### **Tworzymy dachy ze stali.**

Stal to jeden z najtrwalszych materiałów na Ziemi.



### **Stal jest wieczna.**

Podlega recyklingowi w 100% i można ją przetwarzać w nieskończoność, to czyni ją jednym z najbardziej przyjaznych środowisku materiałów.



### **Jakość przyjazna środowisku.**

Korzystamy tylko z najlepszych materiałów. Naszymi dostawcami są ArcelorMittal – największy producent stali na świecie oraz SSAB – szwedzka huta o światowym zasięgu.

50 —

### **50 lat gwarancji.**

Jesteśmy tak pewni tego dachu, że dajemy na niego nawet 50 lat.

**SSAB**

  
**ArcelorMittal**





KIERUNEK TRWAŁOŚĆ.



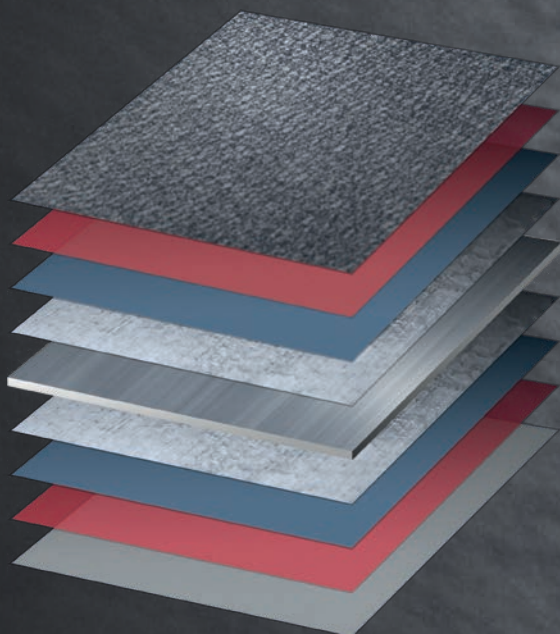


# OCHRONNA POWŁOKA W PIĘKNYM STYLU NA LATA.

Dachy modułowe mają wielowarstwowe powłoki ochronne,  
które skutecznie zabezpieczają stal i wyglądają pięknie.

Jako jedyni w Europie posiadamy gwarancje powtarzalności koloru  
od hut SSAB\* oraz ArcelorMittal.

CYNK  
275  
minimum g/m<sup>2</sup>



Powłoka dekoracyjna  
Lakier podkładowy  
Warstwa konwersyjna  
Powłoka cynku  
Rdzeń stalowy  
Powłoka cynku  
Warstwa konwersyjna  
Lakier podkładowy  
Lakier ochronny

## GWARANCJA

do 50 lat

**X-MATT**  
GreenCoat Crown BT

**GREENCOAT**  
COLORFUL STEEL  
by SSAB Swedish Steel

do 40 lat

**IDEAL-SATIN**  
GreenCoat Pural BT

**IDEAL-MATT**  
GreenCoat Pural BT, matt

do 30 lat

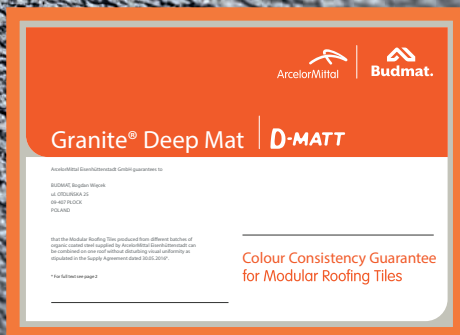
**D-MATT**

  
ArcelorMittal

\*nie dotyczy powłok: IDEAL-SATIN GreenCoat Pural BT oraz  
IDEAL-MATT GreenCoat Pural BT matt, dostępnych na indywidualne zamówienie.



## Gwarancje powtarzalności koloru\*



Jakość naszych dachów została wyróżniona certyfikatem Underwriters Laboratories (UL). UL to największe niezależne centrum badawcze na świecie. Celem laboratorium jest działanie na rzecz podniesienia poziomu bezpieczeństwa życia i warunków pracy.



# PATENT NA INTELIGENTNE ROZWIĄZANIA.



Łatwy transport  
i składowanie



Automatyczne  
dopasowanie  
arkuszy na dachu



Łatwy i szybki  
montaż



Regulacja kąta  
dachu

Dachy modułowe to opatentowane rozwiązania, które sprawiają, że oszczędzasz czas i pieniądze podczas transportu, składowania i montażu dachu.

Fabryczne otwory montażowe skracają czas pracy na dachu. Pozwalają także na precyzyjne łączenie arkuszy i korektę całej potaci już po ich połączeniu.



## Dachy jak puzzle.

Dachy modułowe składają się z arkuszy, które niczym puzzle, układają się na dachu. Arkusze są lekkie i poręczne, dzięki czemu transport oraz montaż jest prosty i bezproblemowy.



## Gwarantowana powtarzalność koloru i kształtu.

Dachy modułowe są łatwo dostępne, w każdej chwili dokupisz nawet pojedynczy arkusz u dystrybutora. Możesz to śmiało zrobić, bo gwarantujemy powtarzalność kształtu oraz koloru niezależnie od partii materiału.



## Dach na palecie.

Standardowy dach zmieści się na jednej palecie, co pozwala na transport małym busem w dowolne miejsce.



## Spokój na lata.

Jakość naszych dachów to bezpieczeństwo i trwałość na długie lata.











Venecja



**INSPIROWANA  
WŁOSKIM STYLEM.**







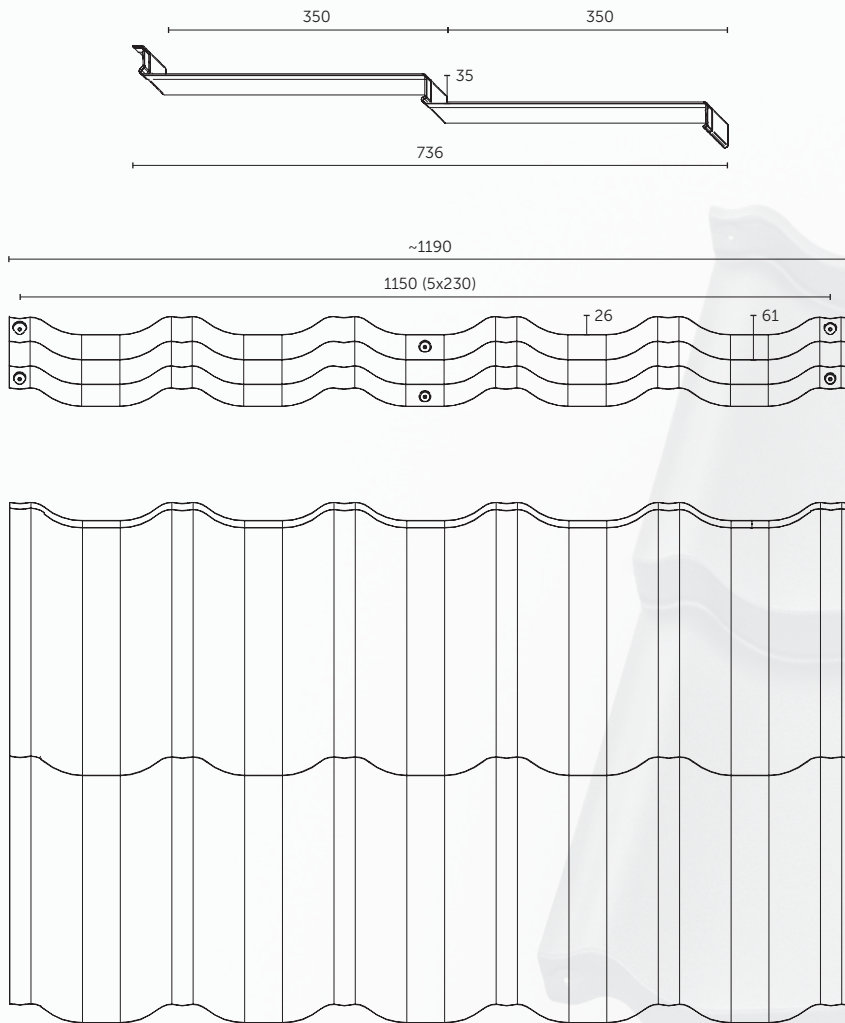
## PRZYKŁADOWE REALIZACJE



ZOBACZ WIĘCEJ







Szerokość całkowita arkusza:	1190 mm
Szerokość efektywna arkusza:	1150 mm
Szerokość między szczytami fal:	230 mm
Długość całkowita arkusza:	736 mm
Długość efektywna arkusza:	700 mm
Długość modułu:	350 mm
Wysokość całkowita:	61 mm
Wysokość przetłoczenia:	35 mm
Wysokość fali:	26 mm
Powierzchnia krycia arkusza:	0,805 m <sup>2</sup>
Grubość blachy:	0,5 mm
Powłoka cynku:	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Waga arkusza:	max 3,7 kg
Wymiary palety:	1200 x 800 x 940 mm
Ilość arkuszy na palecie:	350 szt.
Ilość warstw/arkuszy na palecie:	10/35 szt.
Ilość m <sup>2</sup> efektywnych na palecie:	281,75 m <sup>2</sup>
Waga palety:	~1320 kg
Minimalny spadek dachu:	9° (15%)
Zalecany spadek dachu:	>25%

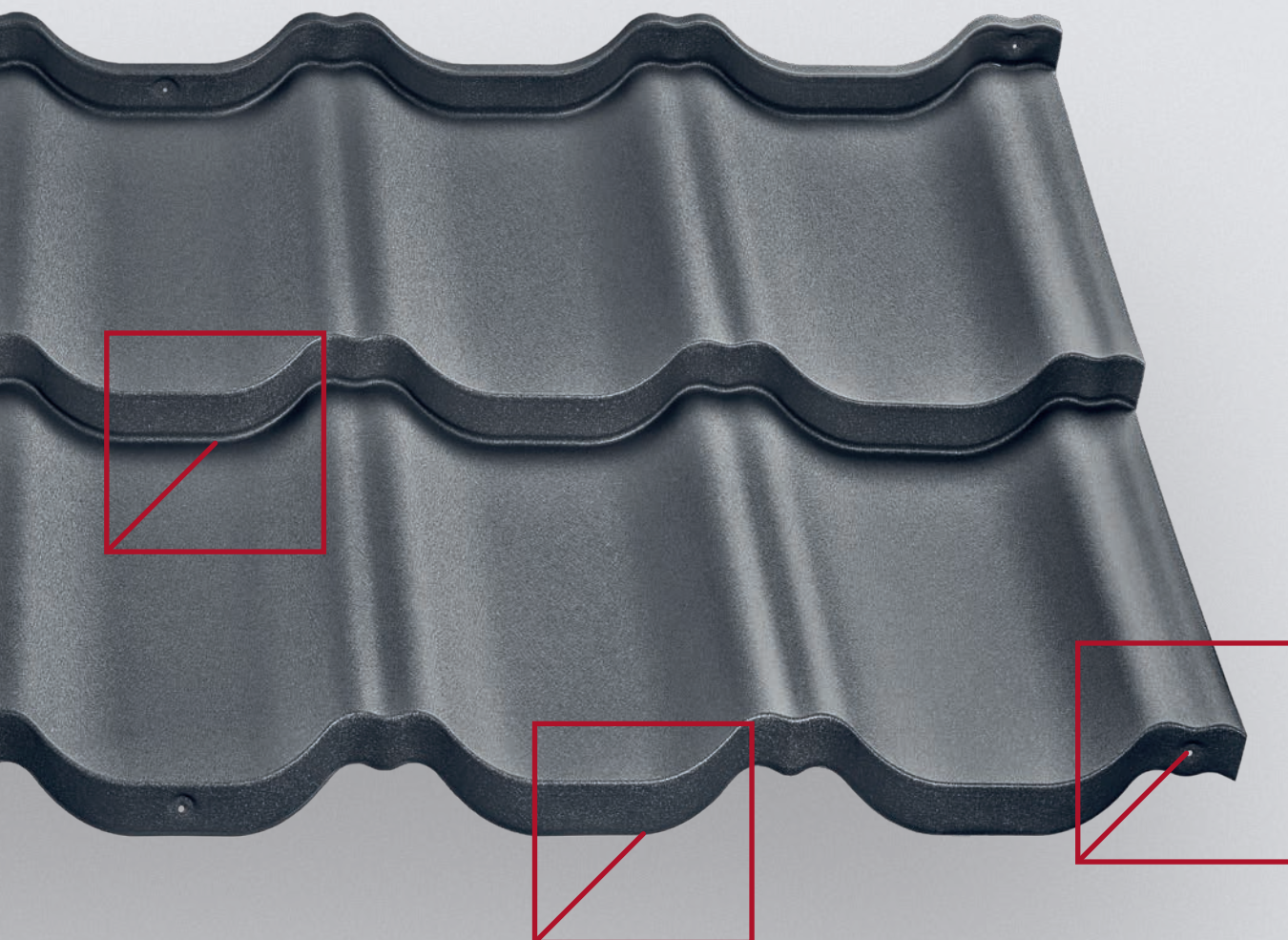


Złoty Medal  
MTP BUDMA 2017  
dla Rodziny  
blachodachówek  
modułowych Budmat



Złoty Medal  
MTP BUDMA 2014  
dla blachodachówki  
modułowej Venecja





**PATENT** 

**PODTŁOCZENIE  
WZDŁUŻ  
PRZETŁOCZEŃ**



**PATENT** 

**PODWINIĘCIE  
DOLNEJ  
KRAWĘDZI  
ARKUSZA**



**PATENT** 

**FABRYCZNIE  
PRZYGOTOWANE  
OTWORY I MISECZKI  
MONTAŻOWE**

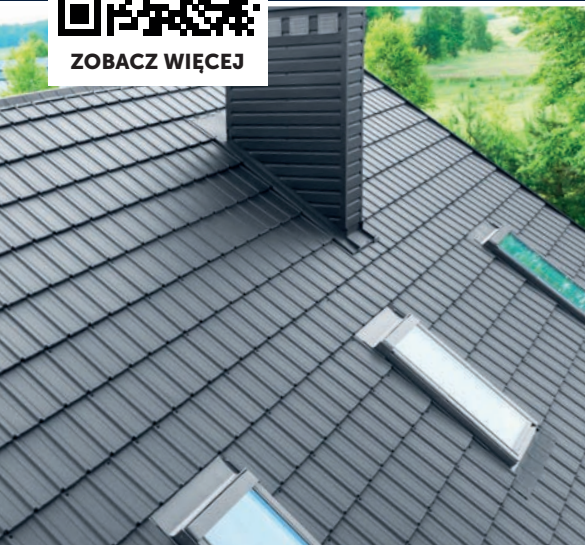




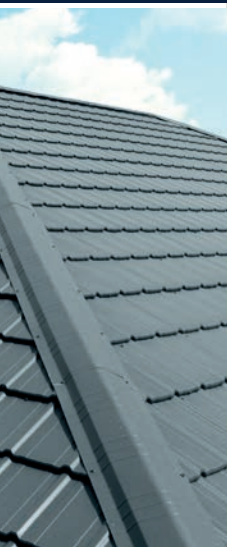


ZOBACZ WIĘCEJ

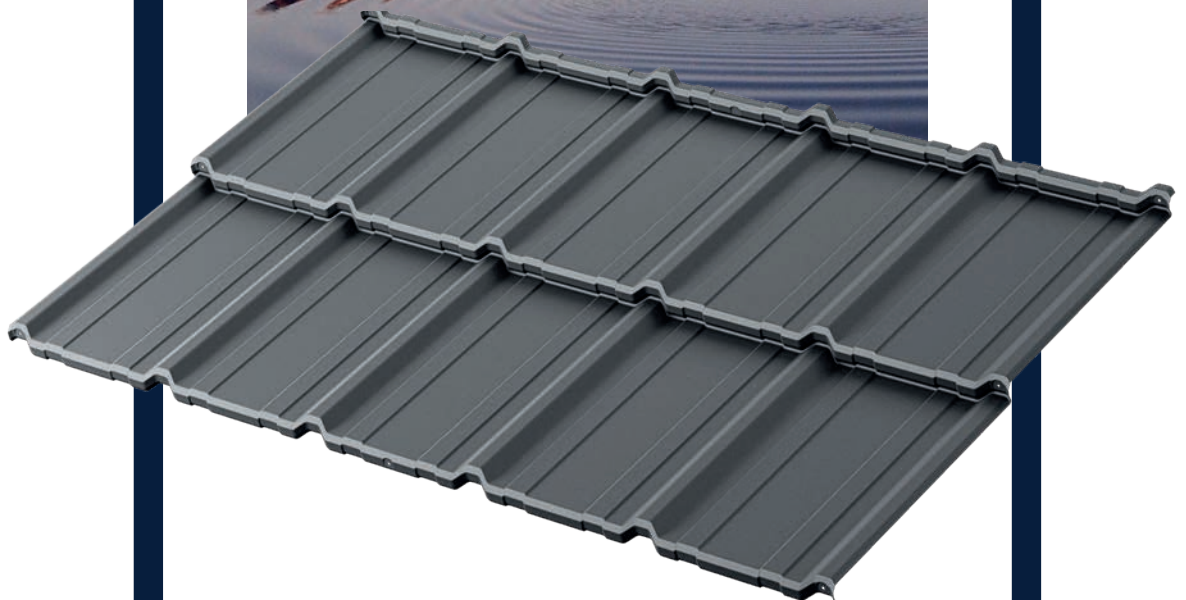
## PRZYKŁADOWE REALIZACJE





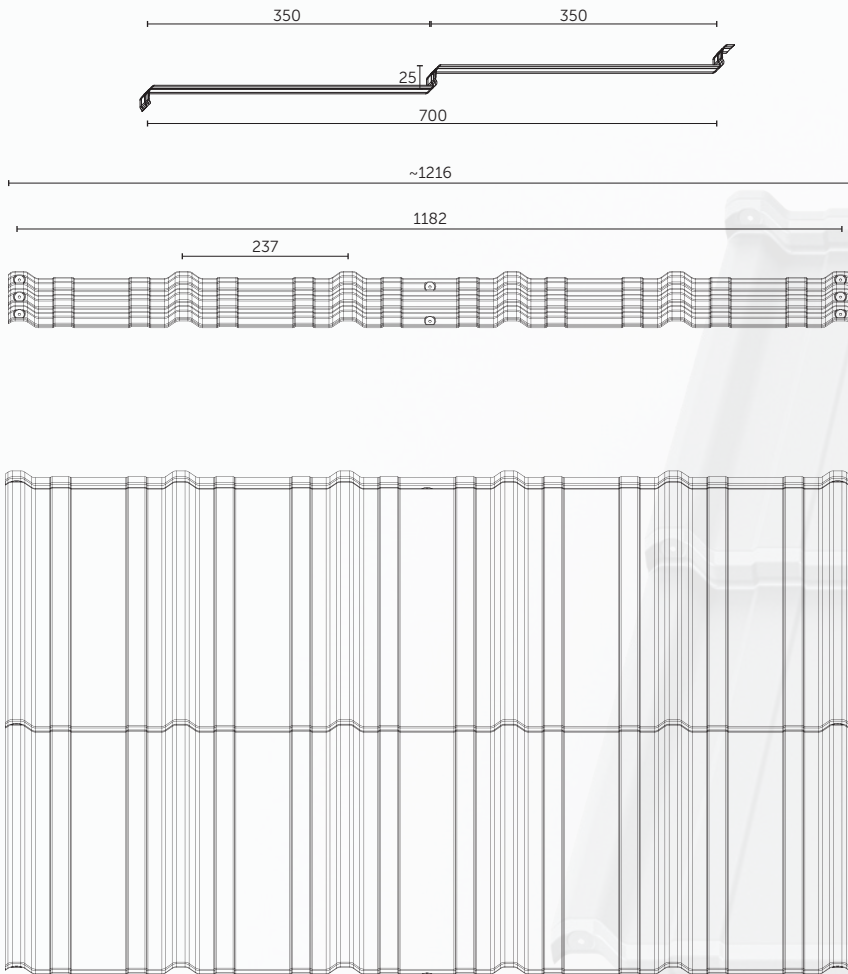


Como

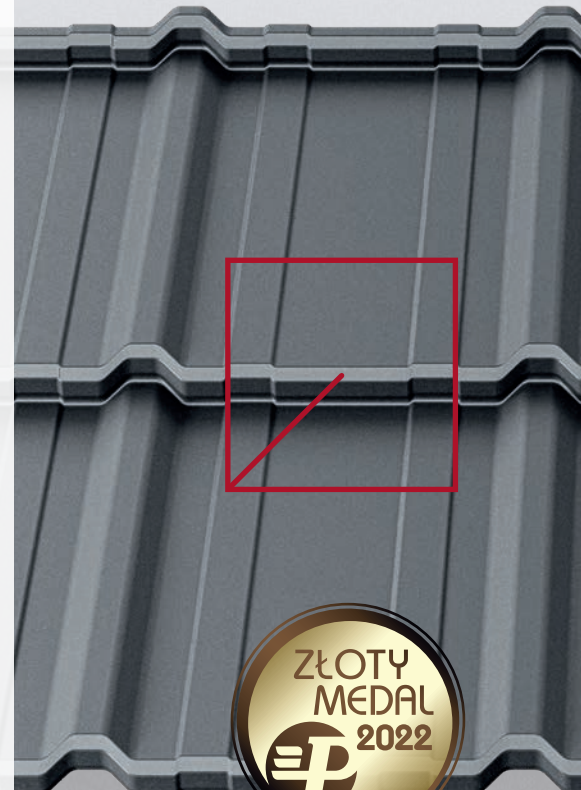


**PRZYSZŁOŚĆ  
ESTETYKI DACHU.**





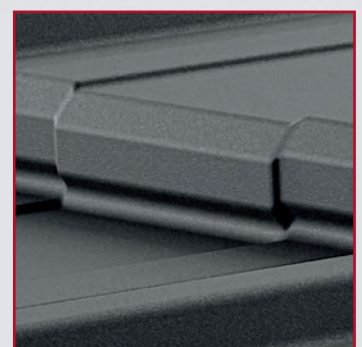
Szerokość całkowita arkusza ArcelorMittal:	1216 mm
Szerokość całkowita arkusza SSAB:	1220 mm
Szerokość krycia arkusza:	1182 mm
Wysokość przetłoczenia:	25 mm
Wysokość fali:	10 mm
Wysokość całkowita:	35 mm
Długość całkowita arkusza:	725 mm
Długość efektywna arkusza:	700 mm
Długość modułu:	350 mm
Szerokość między szczytami fal:	237 mm
Powierzchnia krycia arkusza:	0,827 m <sup>2</sup>
Waga arkusza:	3,7 kg
Ilość m <sup>2</sup> efektywnych na palecie:	291,104 m <sup>2</sup>
Ilość arkuszy na palecie:	352 szt.
Ilość warstw/arkuszy na palecie:	11/32 szt.
Powłoka cynku:	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Wymiary palety:	1235 x 800 x 850 mm
Waga palety:	~1350 kg
Grubość blachy:	0,5 mm
Minimalny spadek dachu:	9° (15%)
Zalecany spadek dachu:	>25%



Złoty Medal  
MTP BUDMA 2022  
dla blachodachówki  
modułowej płaskiej Como



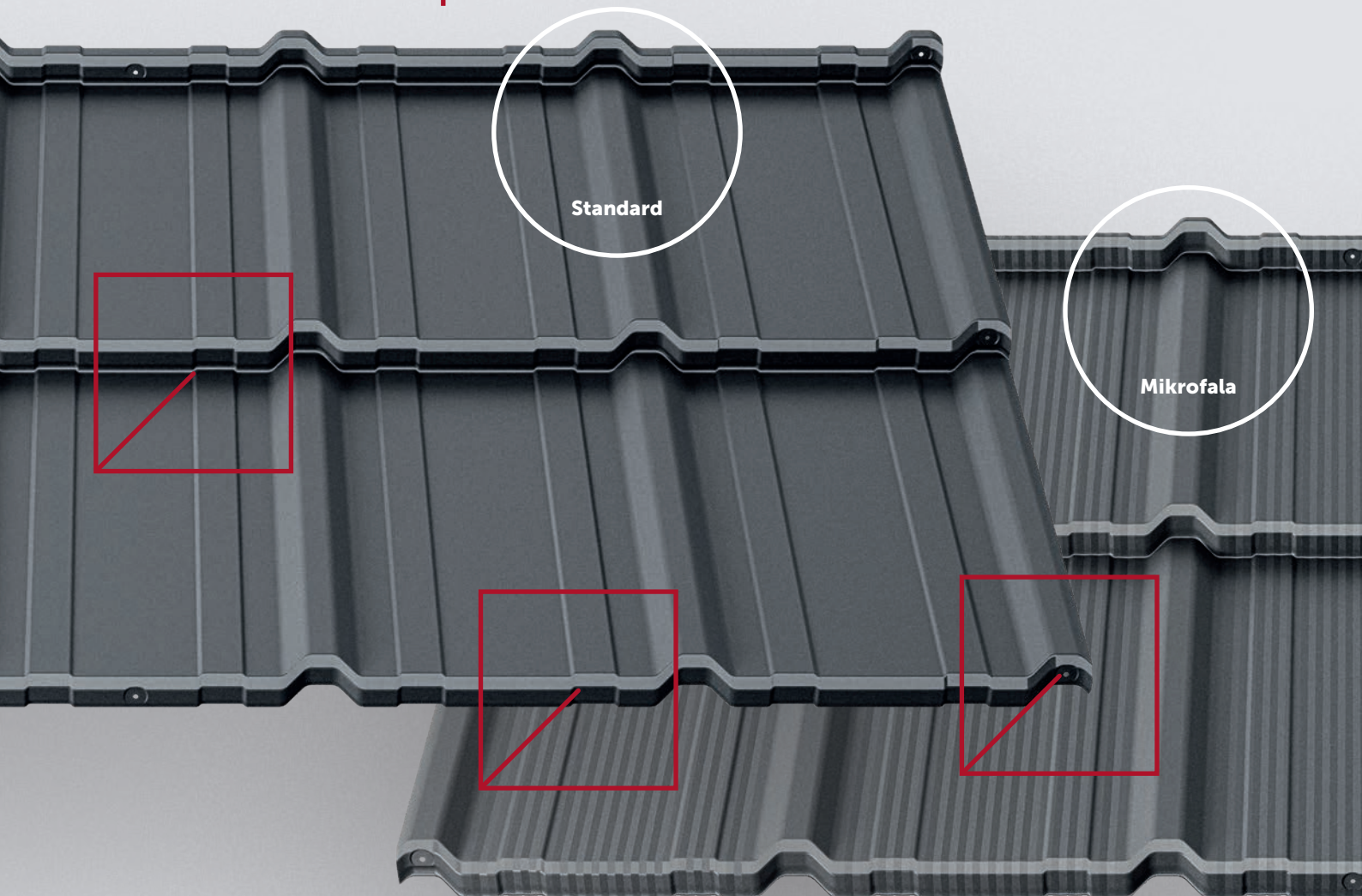
## PODWÓJNE GIĘCIE PRZETŁOCZENIA







Nowość  
w ofercie



Standard

Mikrofala

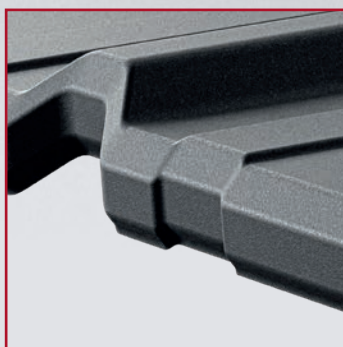
PATENT

PODTŁOCZENIE  
WZDŁUŻ  
PRZETŁOCZEŃ



PATENT

PODWINIĘCIE  
DOLNEJ  
KRAWĘDZI  
ARKUSZA



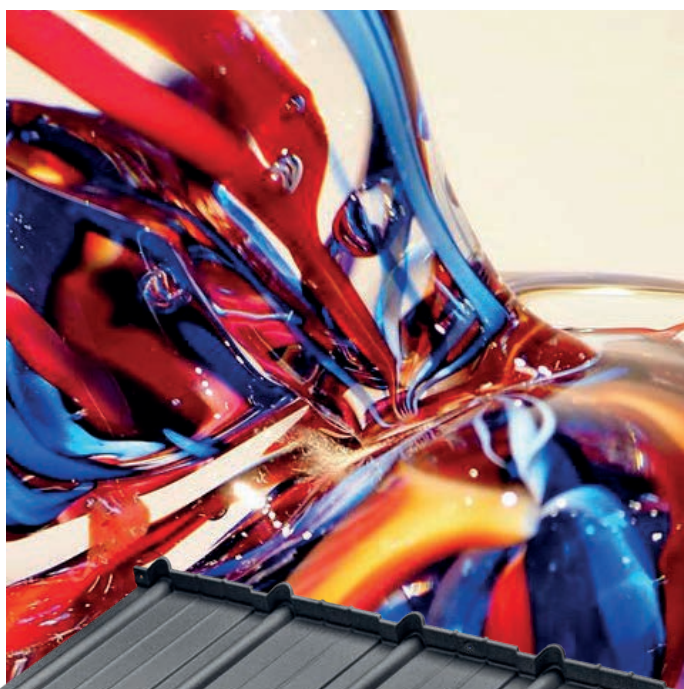
PATENT

FABRYCZNIE  
PRZYGOTOWANE  
OTWORY I MISECZKI  
MONTAŻOWE



Produkt uzyskał świadectwo rejestracji EUIPO





**ORYGINALNY WZÓR,  
KTÓRY INSPIRUJE.**







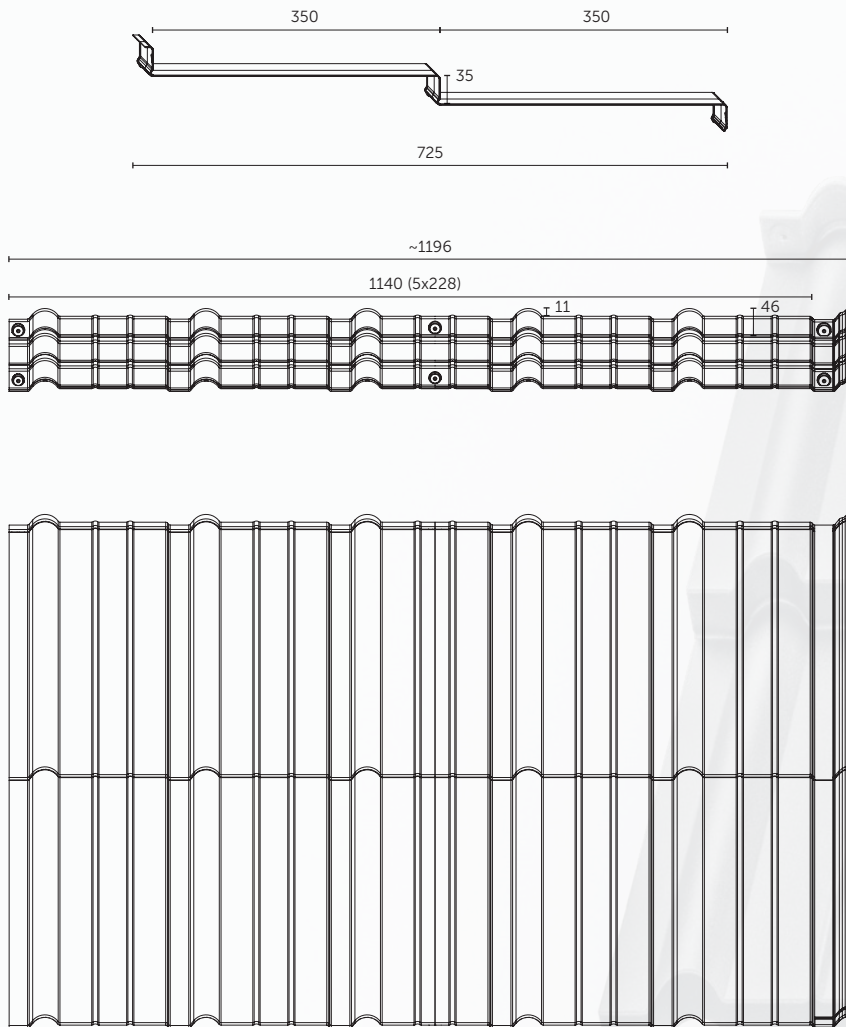
## PRZYKŁADOWE REALIZACJE



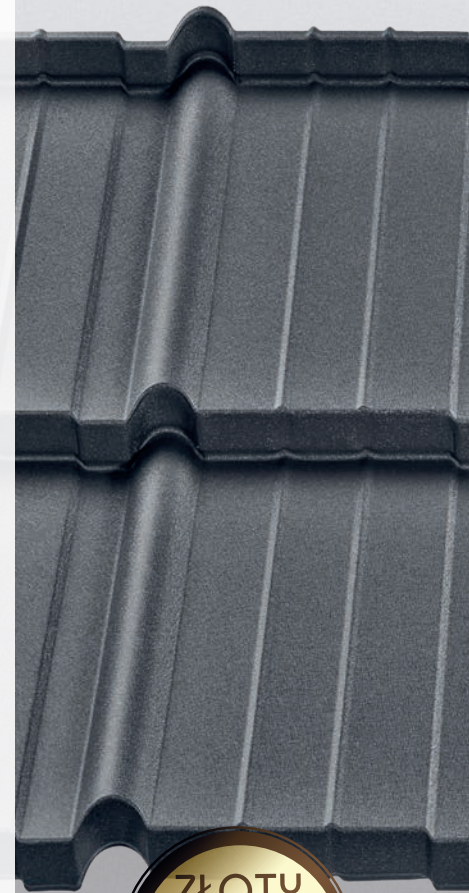
ZOBACZ WIĘCEJ







Szerokość całkowita arkusza:	1196 mm
Szerokość efektywna arkusza:	1140 mm
Szerokość między szczytami fal:	228 mm
Długość całkowita arkusza:	725 mm
Długość efektywna arkusza:	700 mm
Długość modułu:	350 mm
Wysokość całkowita:	46 mm
Wysokość przetłoczenia:	35 mm
Wysokość fali:	11 mm
Powierzchnia krycia arkusza:	0,798 m <sup>2</sup>
Grubość blachy:	0,5 mm
Powłoka cynku:	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Waga arkusza:	max 3,7 kg
Wymiary palety:	1200 x 800 x 1040 mm
Ilość arkuszy na palecie:	319 szt.
Ilość warstw/arkuszy na palecie:	11/29 szt.
Ilość m <sup>2</sup> efektywnych na palecie:	254,56 m <sup>2</sup>
Waga palety:	~1200 kg
Minimalny spadek dachu:	9° (15%)
Zalecany spadek dachu:	>25%

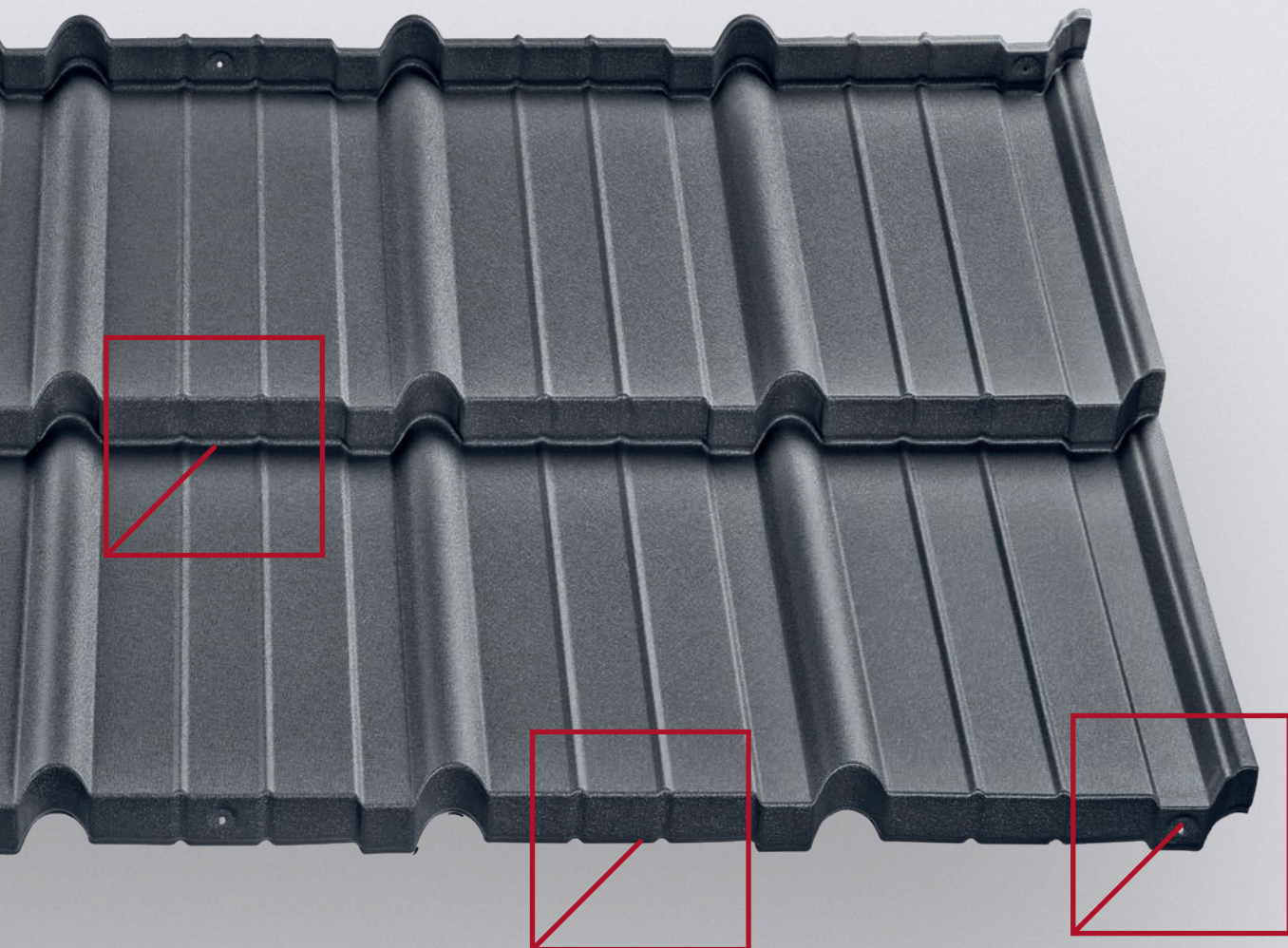


**Złoty Medal  
MTP BUDMA 2017**  
dla rodziny  
blachodachówek  
modułowych Budmat



**Złoty Medal  
MTP BUDMA 2016**  
dla blachodachówki  
modułowej Murano





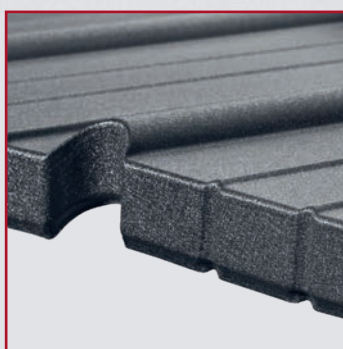
**PATENT** 

**PODTŁOCZENIE  
WZDŁUŻ  
PRZETŁOCZEŃ**



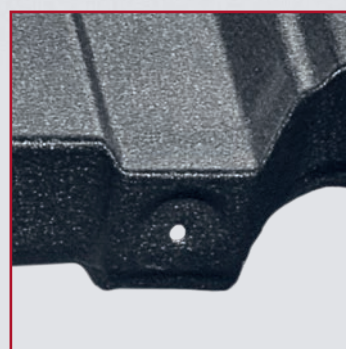
**PATENT** 

**PODWINIĘCIE  
DOLNEJ  
KRAWĘDZI  
ARKUSZA**



**PATENT** 

**FABRYCZNIE  
PRZYGOTOWANE  
OTWORY I MISECZKI  
MONTAŻOWE**







ZOBACZ WIĘCEJ

## PRZYKŁADOWE REALIZACJE







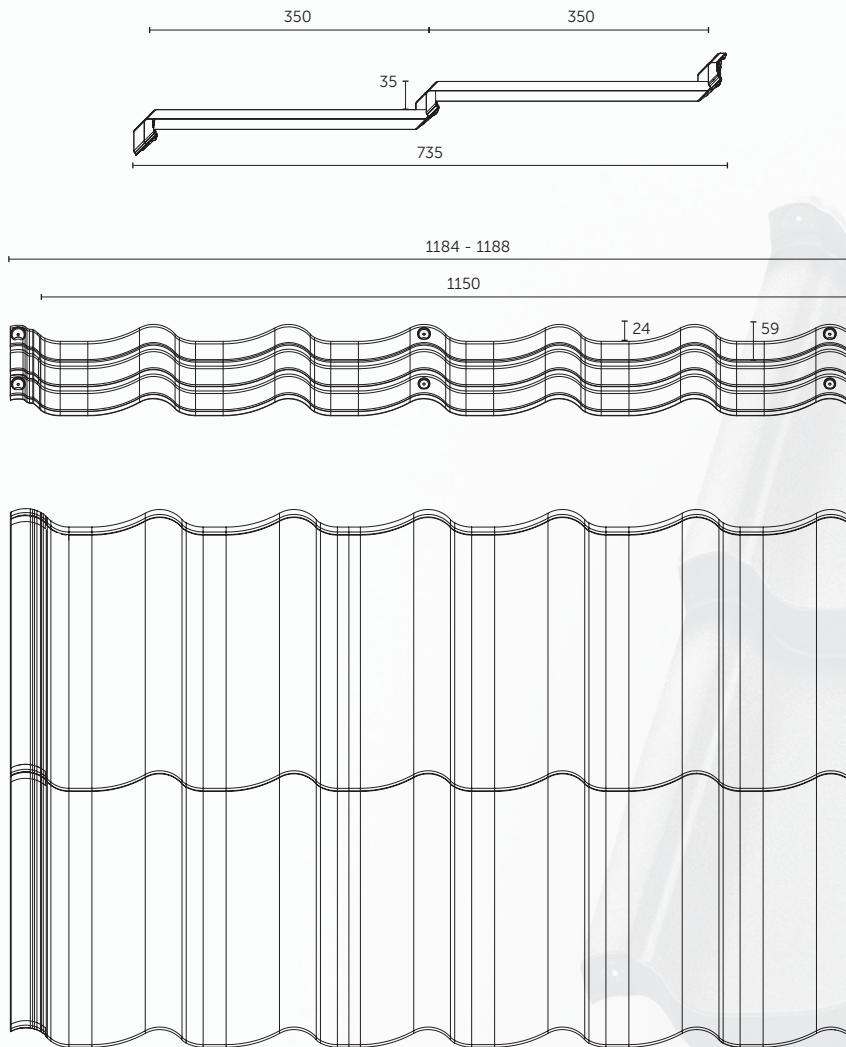
**Bella Sara**



**WIECZNIE  
PIĘKNA.**





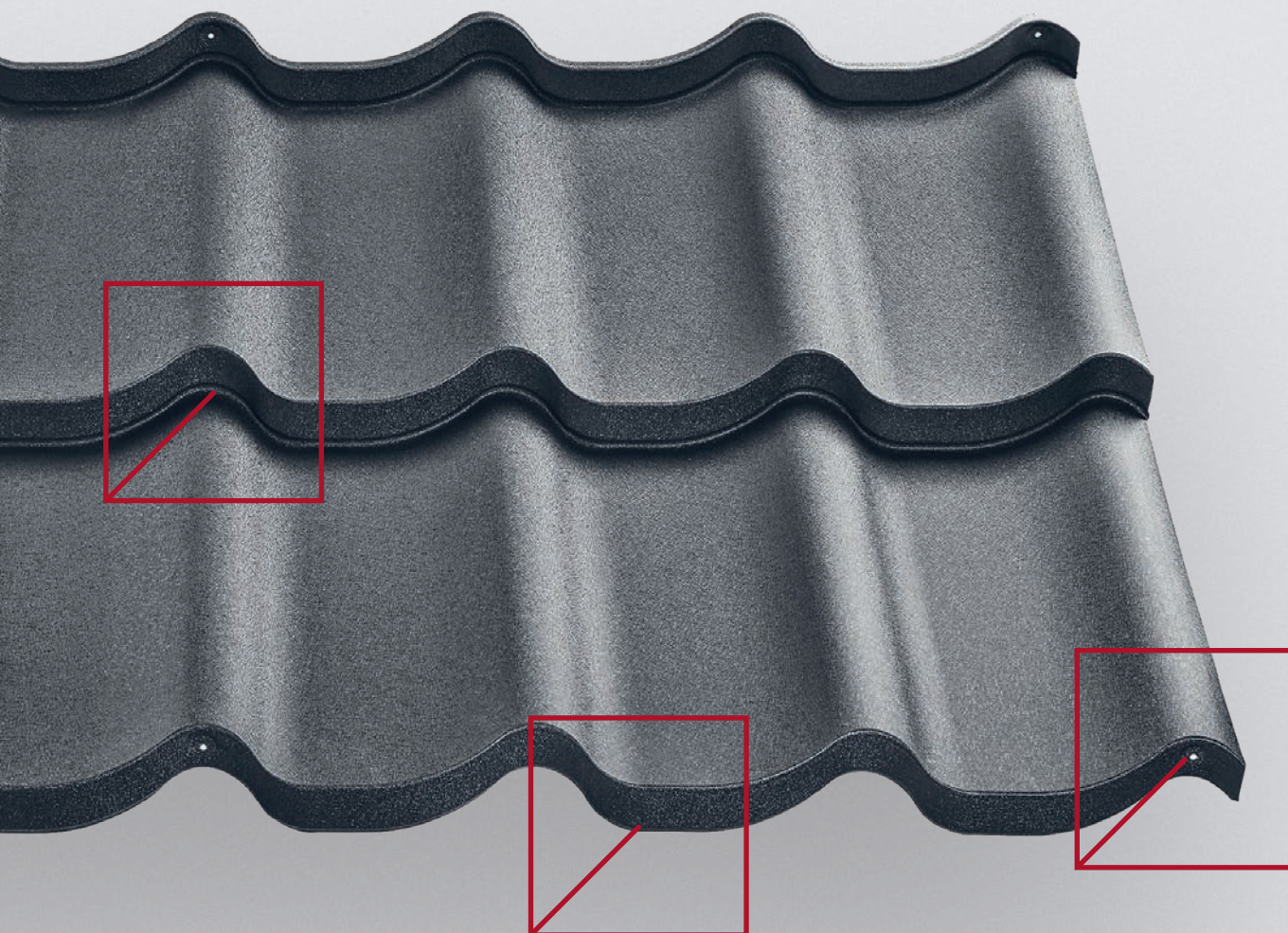


Szerokość całkowita arkusza:	1184-1188 mm
Szerokość efektywna arkusza:	1150 mm
Szerokość między szczytami fal:	191 mm
Długość całkowita arkusza:	735 mm
Długość efektywna arkusza:	700 mm
Długość modułu:	350 mm
Wysokość całkowita:	59 mm
Wysokość przetłoczenia:	35 mm
Wysokość fali:	24 mm
Powierzchnia krycia arkusza:	0,805 m <sup>2</sup>
Grubość blachy:	0,5 mm
Powłoka cynku:	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Waga arkusza:	max 3,7 kg
Wymiary palety:	1200 × 800 × 990 mm
Ilość arkuszy na palecie:	350 szt.
Ilość warstw/arkuszy na palecie:	10/35 szt.
Ilość m <sup>2</sup> efektywnych na palecie:	281,75 m <sup>2</sup>
Waga palety:	~1320 kg
Minimalny spadek dachu:	9° (15%)
Zalecany spadek dachu:	>25%



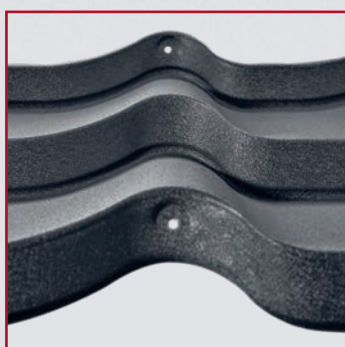
**Złoty Medal  
MTP BUDMA 2017**  
dla Rodziny  
blachodachówek  
modułowych Budmat





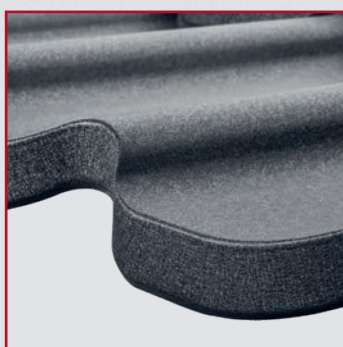
  
**PATENT**

**PODTŁOCZENIE  
WZDŁUŻ  
PRZETŁOCZEŃ**



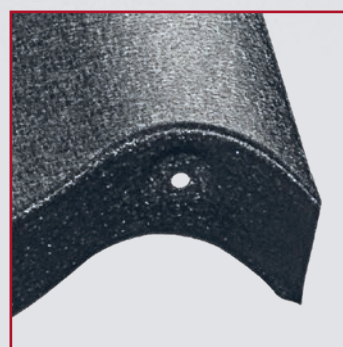
  
**PATENT**

**PODWIĘCIE  
DOLNEJ  
KRAWĘDZI  
ARKUSZA**

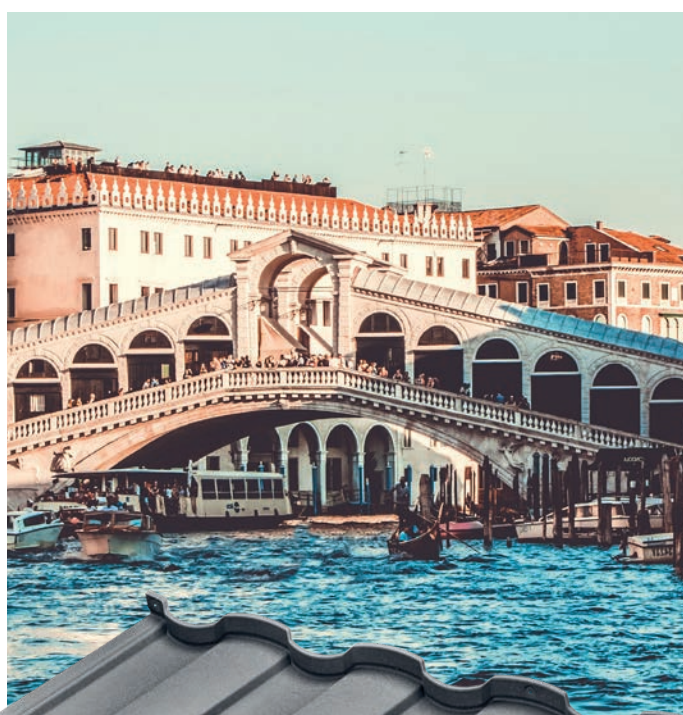


  
**PATENT**

**FABRYCZNIE  
PRZYGOTOWANE  
OTWORY I MISECZKI  
MONTAŻOWE**







**TECHNOLOGIA  
DLA STYLU.**







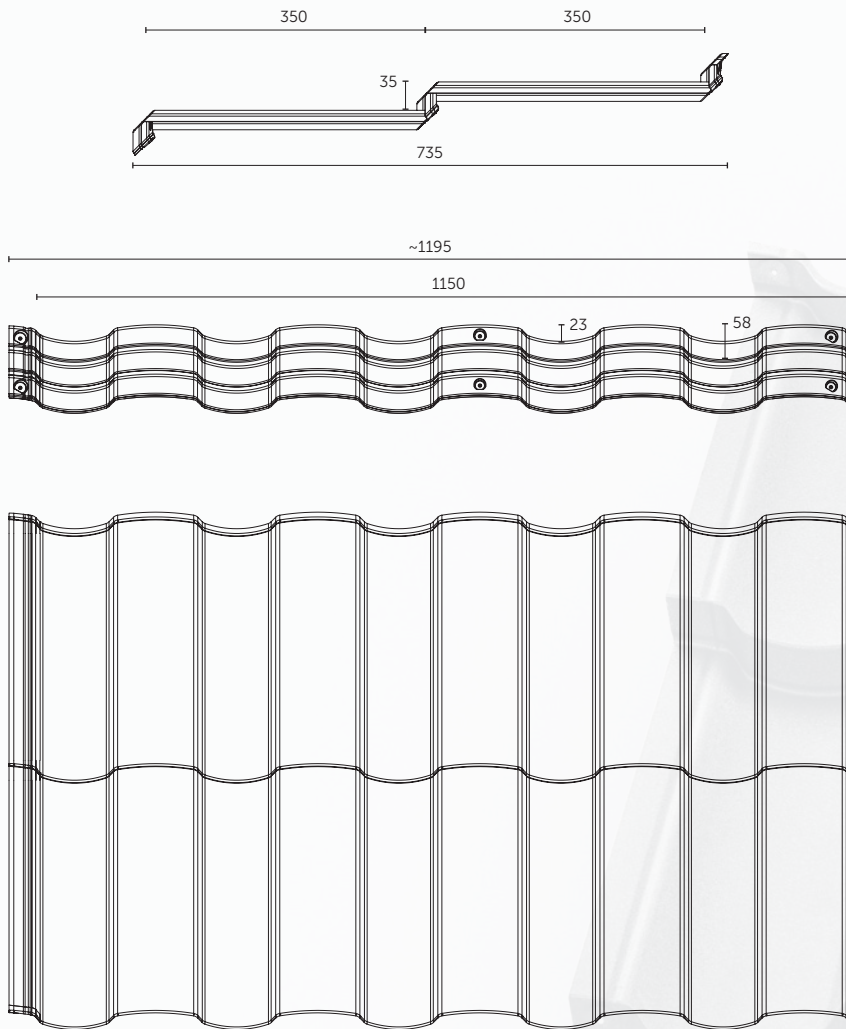
## PRZYKŁADOWE REALIZACJE



ZOBACZ WIĘCEJ







Szerokość całkowita arkusza:	1195 mm
Szerokość efektywna arkusza:	1150 mm
Szerokość między szczytami fal:	230 mm
Długość całkowita arkusza:	735 mm
Długość efektywna arkusza:	700 mm
Długość modułu:	350 mm
Wysokość całkowita:	58 mm
Wysokość przetłoczenia:	35 mm
Wysokość fali:	23 mm
Powierzchnia krycia arkusza:	0,805 m <sup>2</sup>
Grubość blachy:	0,5 mm
Powłoka cynku:	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Waga arkusza:	max 3,7 kg
Wymiary palety:	1210 × 800 × 1040 mm
Ilość arkuszy na palecie:	352 szt.
Ilość warstw/arkuszy na palecie:	11/32 szt.
Ilość m <sup>2</sup> efektywnych na palecie:	283,36 m <sup>2</sup>
Waga palety:	~1330 kg
Minimalny spadek dachu:	9° (15%)
Zalecany spadek dachu:	>25%



**Złoty Medal  
MTP BUDMA 2017**  
dla rodziny  
blachodachówek  
modułowych Budmat





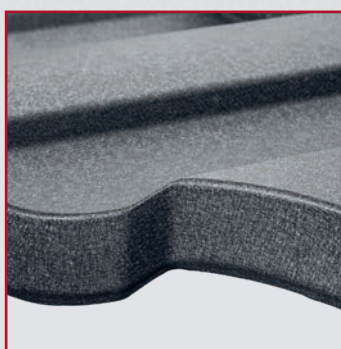
**PATENT** 

**PODTŁOCZENIE  
WZDŁUŻ  
PRZETŁOCZEŃ**



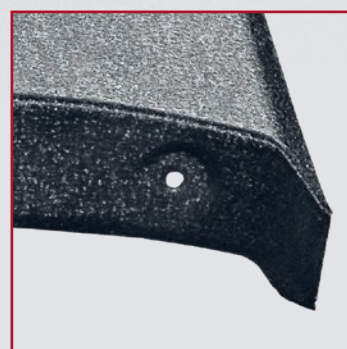
**PATENT** 

**PODWINIĘCIE  
DOLNEJ  
KRAWĘDZI  
ARKUSZA**



**PATENT** 

**FABRYCZNIE  
PRZYGOTOWANE  
OTWORY I MISECZKI  
MONTAŻOWE**







## PRZYKŁADOWE REALIZACJE

ZOBACZ WIĘCEJ







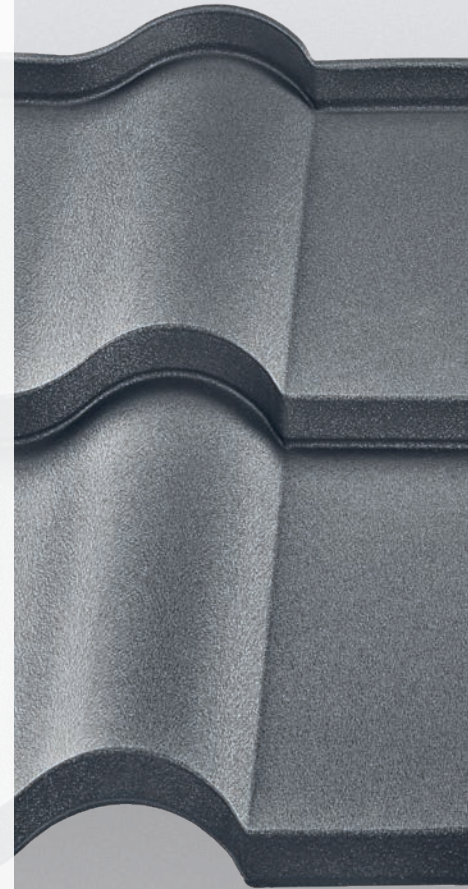
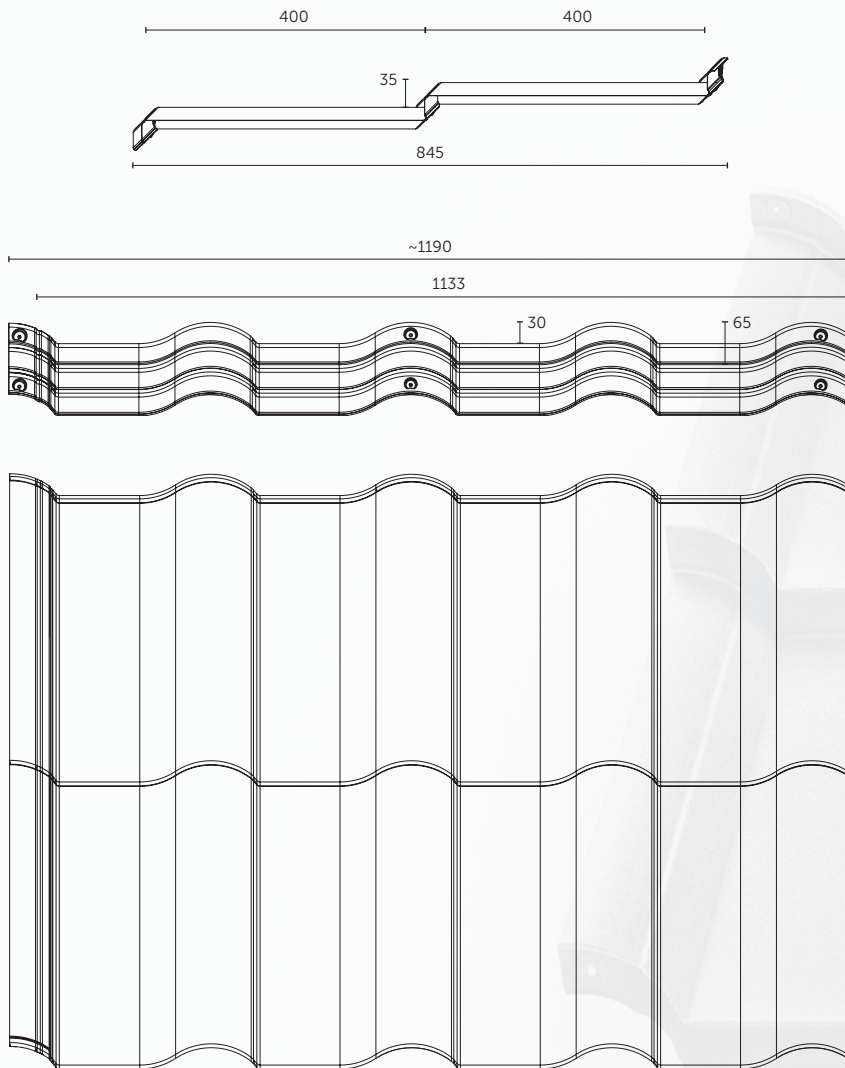
Ferrara



**NOWY  
WYMIAR DACHU.**





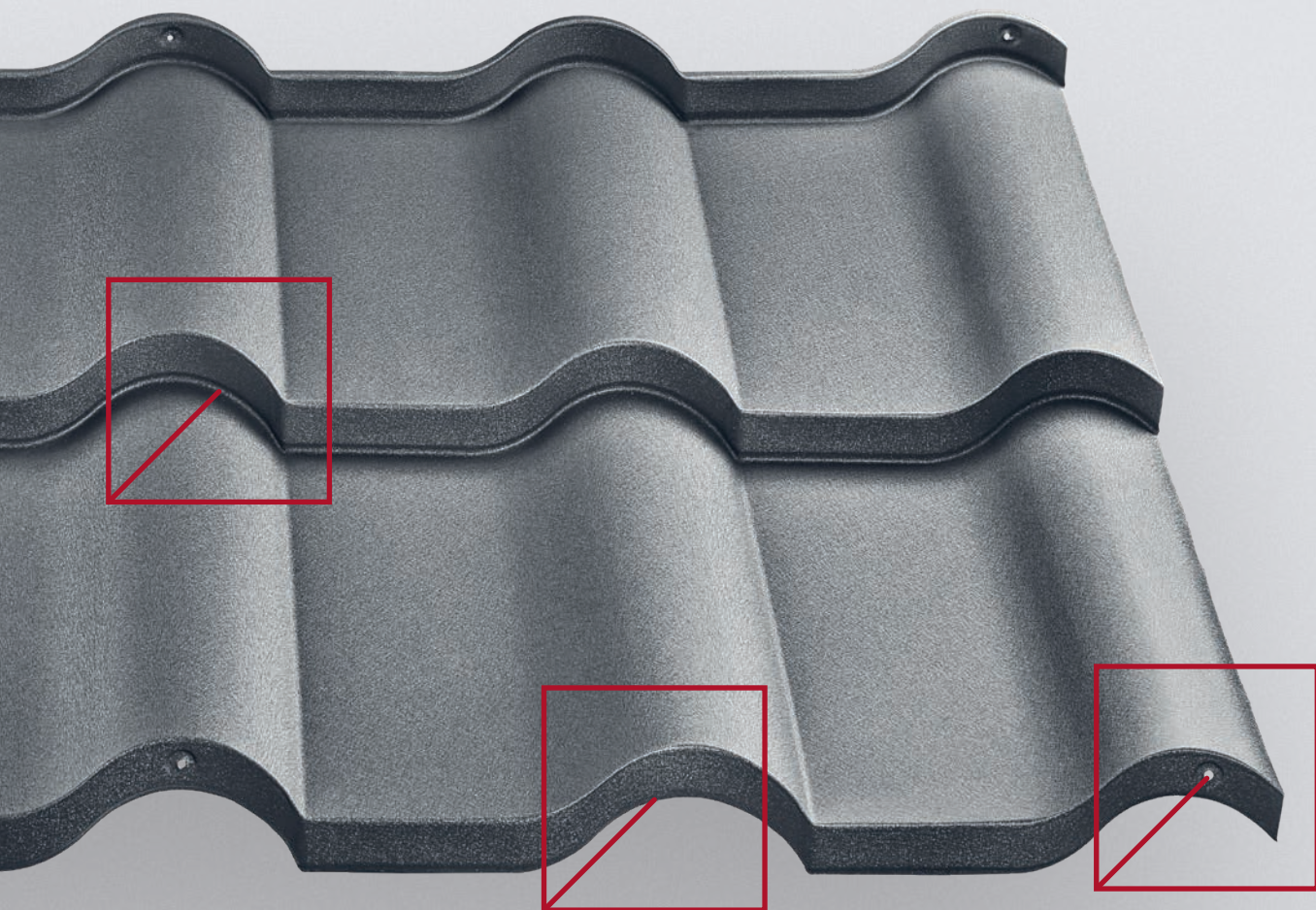


Szerokość całkowita arkusza:	1190 mm
Szerokość efektywna arkusza:	1133 mm
Szerokość między szczytami fal:	283 mm
Długość całkowita arkusza:	845 mm
Długość efektywna arkusza:	800 mm
Długość modułu:	400 mm
Wysokość całkowita:	65 mm
Wysokość przetłoczenia:	35 mm
Wysokość fali:	30 mm
Powierzchnia krycia arkusza:	0,91 m <sup>2</sup>
Grubość blachy:	0,5 mm
Powłoka cynku:	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Waga arkusza:	max 4,3 kg
Wymiary palety:	1210 x 1000 x 760 mm
Ilość arkuszy na palecie:	350 szt.
Ilość warstw/arkuszy na palecie:	5/70 szt.
Ilość m <sup>2</sup> efektywnych na palecie:	318,5 m <sup>2</sup>
Waga palety:	~1500 kg
Minimalny spadek dachu:	9° (15%)
Zalecany spadek dachu:	>25%



**Złoty Medal  
MTP BUDMA 2017**  
dla rodziny  
blachodachówek  
modułowych Budmat





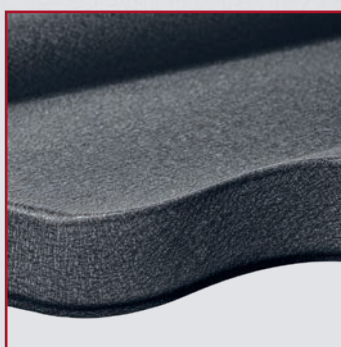
**PATENT** 

**PODTŁOCZENIE  
WZDŁUŻ  
PRZETŁOCZEŃ**



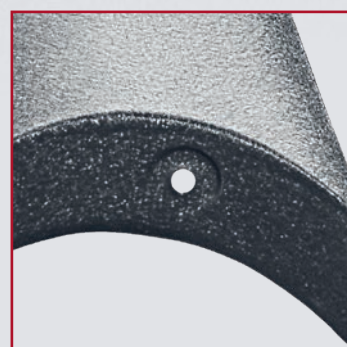
**PATENT** 

**PODWINIĘCIE  
DOLNEJ  
KRAWĘDZI  
ARKUSZA**



**PATENT** 

**FABRYCZNIE  
PRZYGOTOWANE  
OTWORY I MISECZKI  
MONTAŻOWE**





# KOLORY.

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.

## Czarny

X-Matt 015 H  
D-Matt 9005  
IDEAL-SATIN 015  
IDEAL-MATT 015

## Brązowy

X-Matt 384 H  
D-Matt 8017  
IDEAL-SATIN 435  
IDEAL-MATT 435

## Ciemny Antracyt

IDEAL-SATIN 534  
IDEAL-MATT 534

## Antracyt

D-Matt 7016

## Grafitowy

X-Matt 455 H  
D-Matt 7024

## Ceglasty

X-Matt 742  
dostępny na zamówienie  
D-Matt 8004

## Wiśniowy

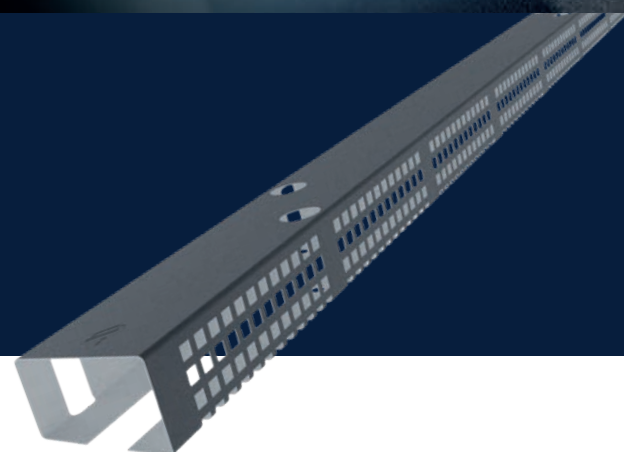
X-Matt 757  
dostępny na zamówienie



# DOBRCZE WYPOSAŻONE DACHY.



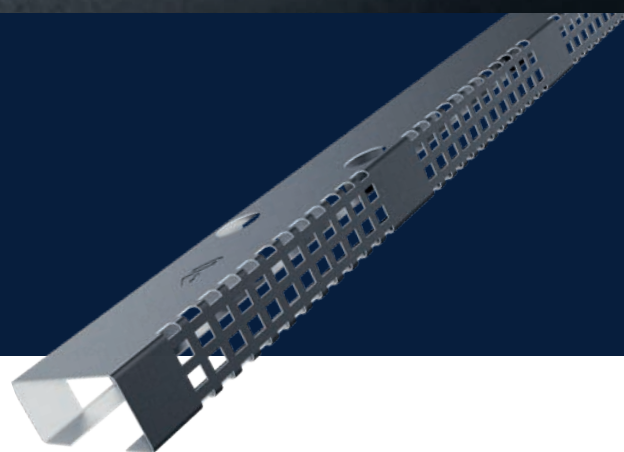
Złoty Medal MTP BUDMA 2020  
dla stalowej listwy  
wentylacyjnej Budmat



## Listwa startowa wentylacyjna Venecja, Murano, Bella Sara, Rialto, Ferrara

Długość: 1200 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Wysokość: 27/31 mm  
Powierzchnia wentylacyjna: 132 cm<sup>2</sup>  
Ilość w opakowaniu: 42 sztuki

Materiał: Blacha stalowa S280  
ocynkowana Z275, z powłoką organiczną SP35



## Listwa startowa wentylacyjna Como

Długość: 1200 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Wysokość: 21/24 mm  
Powierzchnia wentylacyjna: 132 cm<sup>2</sup>  
Ilość w opakowaniu: 60 sztuki

Materiał: Blacha stalowa S280  
ocynkowana Z275, z powłoką organiczną SP35





# WIATROWNICE MODUŁOWE.

Pierwszy taki produkt na rynku wykonany z blachy jako jedna bryła, stanowi dekoracyjne wykończenie boczne dachu. Nowoczesny i elegancki, a jednocześnie odważny w kształcie i stylistyce robi prawdziwą rewolucję estetyki na dachu.



Złoty Medal MTP BUDMA 2019  
dla Systemu Modułowych  
Obróbek Blacharskich  
Budmat

- Kształt i kolor **idealnie dopasowany** do blachodachówki modułowej, co daje jednolitą potać dachu
- **Specjalne tłoczenia i uskoki** umożliwiają dopasowanie wiatrownicy do deski bocznej i krokwi
- **Niewidoczne wkręty** mocujące
- **Oszczędność czasu** i ułatwienie pracy dekarza
- Produkt dostępny w dwóch wersjach: lewej i prawej



**Wiatrownica modułowa Venecja**

Szerokość: 372 mm  
Wysokość: 189 mm  
Głębokość: 82 mm  
Grubość blachy: 0,7 mm  
Ilość w opakowaniu: 12 sztuk  
Kolory: 10



**Wiatrownica modułowa Murano**

Szerokość: 364 mm  
Wysokość: 193,3 mm  
Głębokość: 147,8 mm  
Grubość blachy: 0,7 mm  
Ilość w opakowaniu: 6 sztuk  
Kolory: 10



**Wiatrownica modułowa Bella Sara**

Szerokość: 360 mm  
Wysokość: 181 mm  
Głębokość: 90 mm  
Grubość blachy: 0,7 mm  
Ilość w opakowaniu: 8 sztuk  
Kolory: 10

Materiał: Blacha stalowa S280 ocynkowana Z275, z powłoką organiczną X-MATT SP30, D-MATT SP35

**X-MATT SP30**  
GreenCoat Crown BT



**Głęboki Granatowy**  
455 H  
~RAL 7024



**Czarny**  
015 H  
~RAL 9005



**Czerwony**  
384 H  
~RAL 8017

**D-MATT SP35**



**Głęboki Granatowy**  
~RAL 7024



**Czarny**  
~RAL 9005



**Czerwony**  
~RAL 8017



**Czerwony**  
~RAL 8004

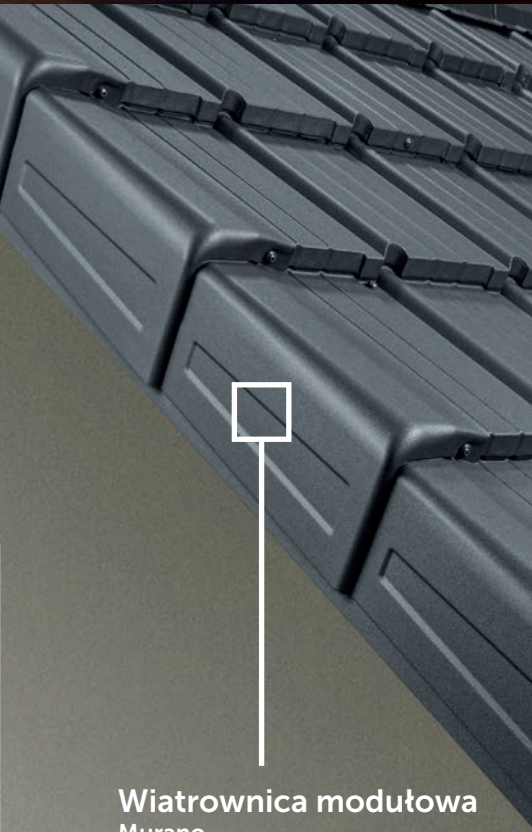


**Antracyt**  
~RAL 7016

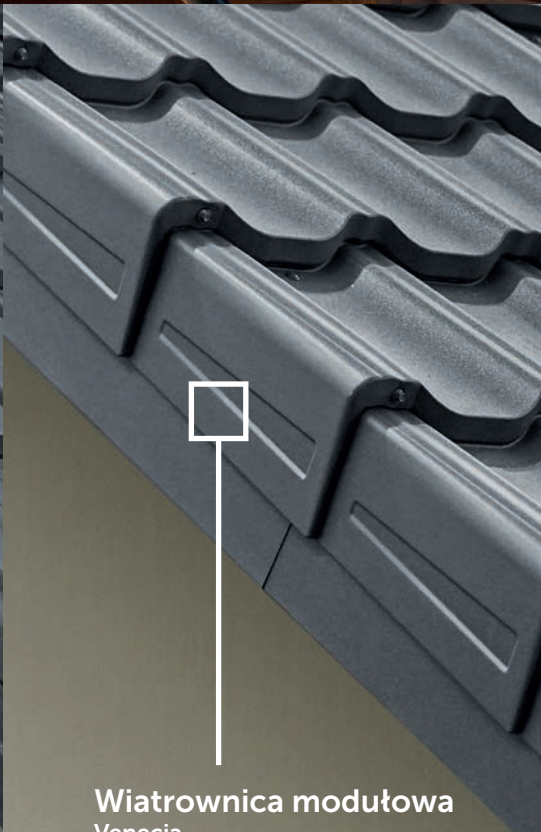
Dostępne na zamówienie: **Czerwony** 742/~RAL 8004, **Granatowy** 757/~RAL 3009

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.





Wiatrownica modułowa  
Murano



Wiatrownica modułowa  
Venecja



Nowość  
w ofercie

Wiatrownica modułowa  
Bella Sara



# Drift

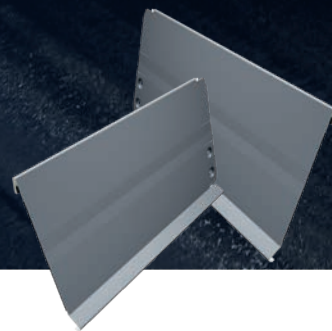
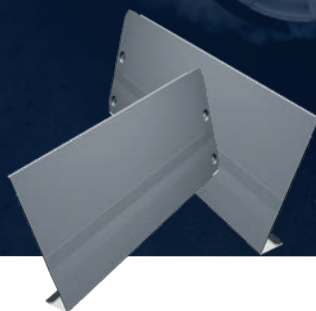
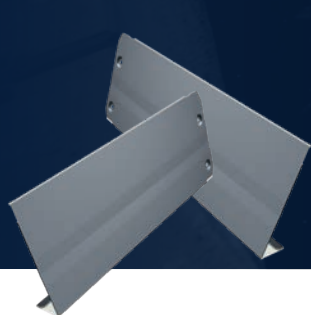
## WIATROWNICE MODUŁOWE UNIWERSALNE

Nowość  
w ofercie

Oferta precyzyjnego zakończenia krawędzi bocznych  
połaci dachowych do wszechstronnego zastosowania  
na każdym dachu, niezależnie od typu pokrycia.

Wyróżnia ją:

- fabrycznie przygotowane **otwory i miseczki montażowe**  
- nasz patent umożliwiający precyzyjny, szybki montaż
- **innovacyjny zamek Z** - precyzyjne łączenie na tzw. "wsuwkę",  
dzięki czemu wkręty montażowe są całkowicie ukryte,  
a połączenia trwałe i estetyczne.
- **wzdłużne przetłoczenie V** - stanowi dodatkowe usztywnienie  
oraz nadaje atrakcyjnego wyglądu
- **zawinięcie zakończeń** - gwarantuje efekt jednolitości i spójności  
kolorystycznej, eliminując efekt "świecenia" krawędzi.
- **długość 35 cm** - spójna z wymiarem modułu blachodachówek,  
co umożliwi stworzenie harmonijnej połaci dachowej.



### Drift 150 Wiatrownica modułowa uniwersalna dolna

Szerokość całkowita: 384 mm  
Szerokość efektywna: 350 mm  
Wysokość: 150 mm  
Głębokość: 40 mm  
Grubość blachy: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20 sztuk  
Kolory: 8  
Lewa, Prawa

### Drift 180 Wiatrownica modułowa uniwersalna dolna

Szerokość całkowita: 384 mm  
Szerokość efektywna: 350 mm  
Wysokość: 180 mm  
Głębokość: 40 mm  
Grubość blachy: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20 sztuk  
Kolory: 8  
Lewa, Prawa

### Drift 270 Wiatrownica modułowa uniwersalna dolna

Szerokość całkowita: 384 mm  
Szerokość efektywna: 350 mm  
Wysokość: 270 mm  
Głębokość: 40 mm  
Grubość blachy: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20 sztuk  
Kolory: 8  
Lewa, Prawa

### Drift 224 Wiatrownica modułowa uniwersalna zewnętrzna

Szerokość całkowita: 381 mm  
Szerokość efektywna: 350 mm  
Wysokość: 224 mm  
Głębokość: 32 mm  
Grubość blachy: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20 sztuk  
Kolory: 8  
Lewa, Prawa

Materiał: Blacha stalowa S280 ocynkowana Z275, z powłoką organiczną X-MATT SP30, D-MATT SP35, Ultramat

#### X-MATT SP30 GreenCoat Crown BT



**Grafitowy**  
455 H  
~RAL 7024



**Czarny**  
015 H  
~RAL 9005

#### D-MATT SP35



**Antracyt**  
~RAL 7016



**Czarny**  
~RAL 9005



**Brązowy**  
~RAL 8017

#### ULTRAMAT



**Antracyt**  
~RAL 7016



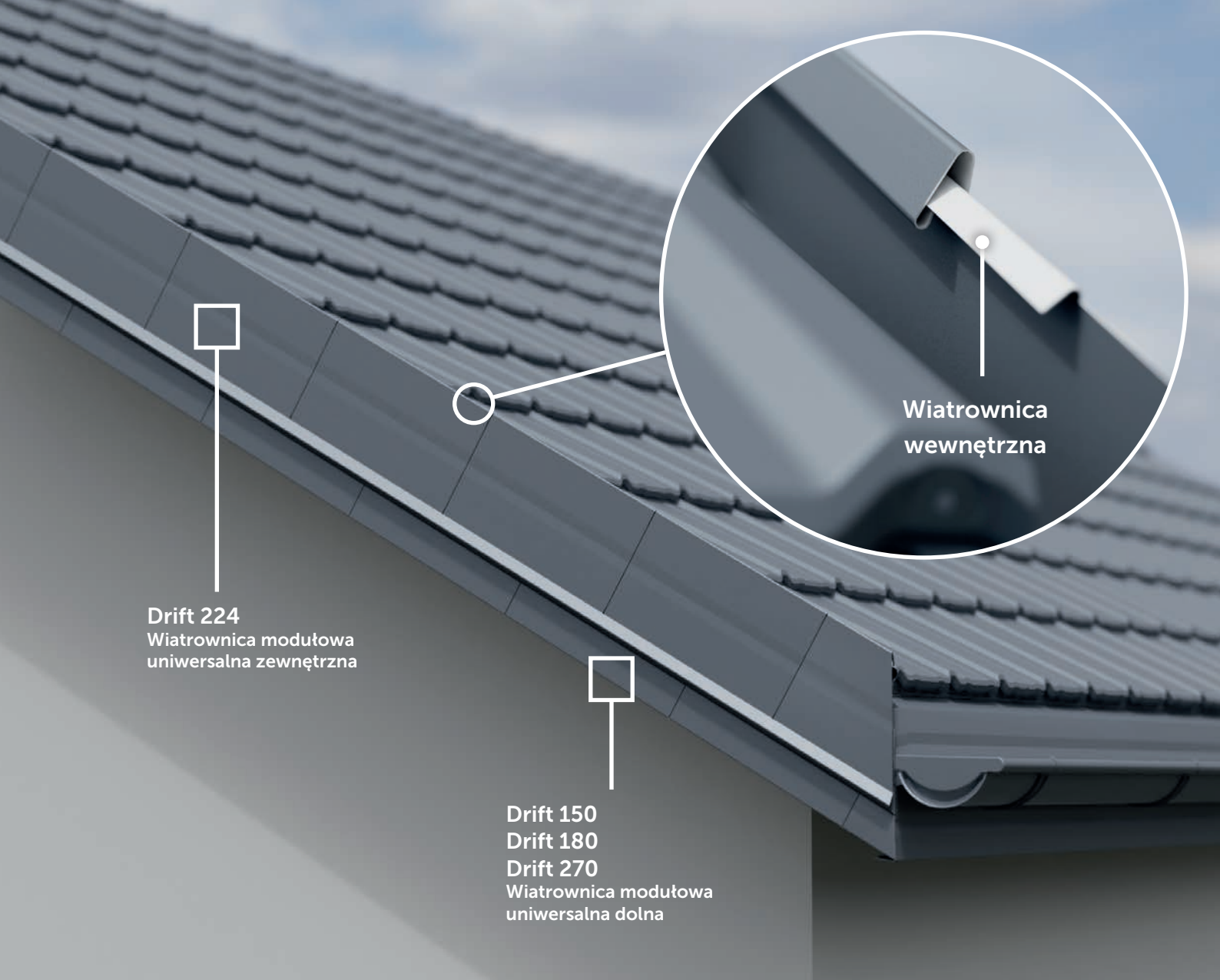
**Czarny**  
~RAL 9005



**Brązowy**  
~RAL 8017

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.





**Drift 224**  
Wiatrownica modułowa  
uniwersalna zewnętrzna

**Wiatrownica  
wewnętrzna**

**Drift 150  
Drift 180  
Drift 270**  
Wiatrownica modułowa  
uniwersalna dolna



**Drift 150  
Drift 180  
drift 270**  
Wiatrownica modułowa  
uniwersalna dolna  
+  
Wiatrownica modułowa  
Murano



**Drift 150  
Drift 180  
Drift 270**  
Wiatrownica modułowa  
uniwersalna dolna  
+  
Wiatrownica modułowa  
Venecja



# GĄSIORY.



Złoty Medal MTP BUDMA 2019  
dla Systemu Modułowych  
Obróbek Blacharskich  
Budmat

Nowość  
w ofercie

## Gąsior GS-LUX

Venecja, Bella Sara, Rialto, Ferrara

Długość całkowita: 1205 mm  
Długość krycia: 1145 mm



Produkt uzyskał świadectwo  
rejestracji WIPO

## Gąsior GSC-TOP

Como

Długość całkowita: 1030 mm  
Długość krycia: 940 mm

Materiał: Blacha stalowa S280 ocynkowana Z275, z powłoką organiczną X-MATT SP30, D-MATT SP35

**X-MATT SP30**  
GreenCoat Crown BT



**Grafitowy**  
455 H  
~RAL 7024



**Czarny**  
015 H  
~RAL 9005



**Brązowy**  
384 H  
~RAL 8017

**D-MATT SP35**



**Grafitowy**  
~RAL 7024



**Czarny**  
~RAL 9005



**Brązowy**  
~RAL 8017



**Ceglasty**  
~RAL 8004

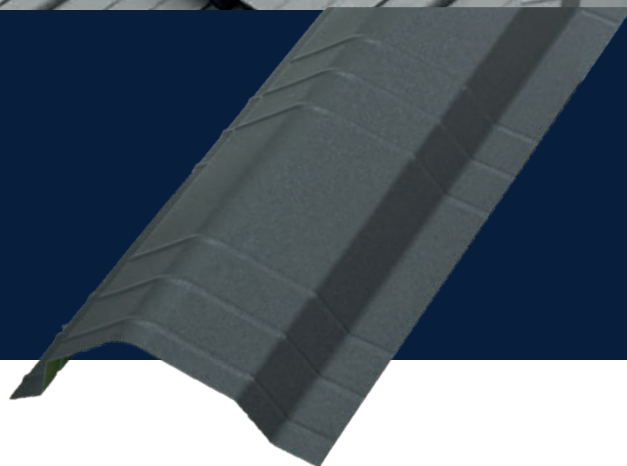


**Antracyt**  
~RAL 7016

Dostępne na zamówienie: **Ceglasty 742/~RAL 8004, Wiśniowy 757/~RAL 3009**

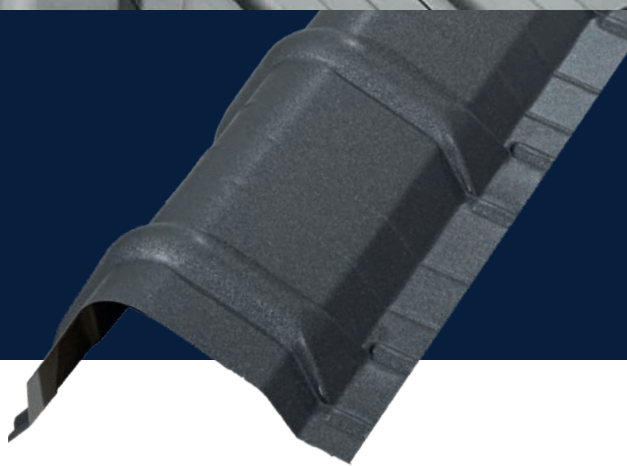
Przedstawione kolory są poglądowe  
i mogą się różnić od rzeczywistych.





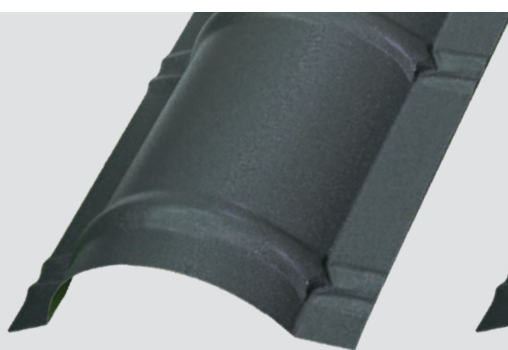
**Gąsior GSM-FLAT**  
Murano

Długość całkowita: 1200 mm  
Długość krycia: 1150 mm



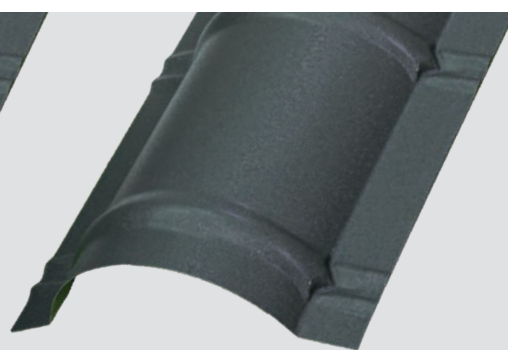
**Gąsior GSM-TOP**  
Murano

Długość całkowita: 1200 mm  
Długość krycia: 1140 mm



**Gąsior GSV-30**  
Venecja

Długość całkowita: 1250 mm  
Długość krycia: 1150 mm



**Gąsior GSM-30**  
Murano

Długość całkowita: 1250 mm  
Długość krycia: 1140 mm



# ZAKOŃCZENIA.



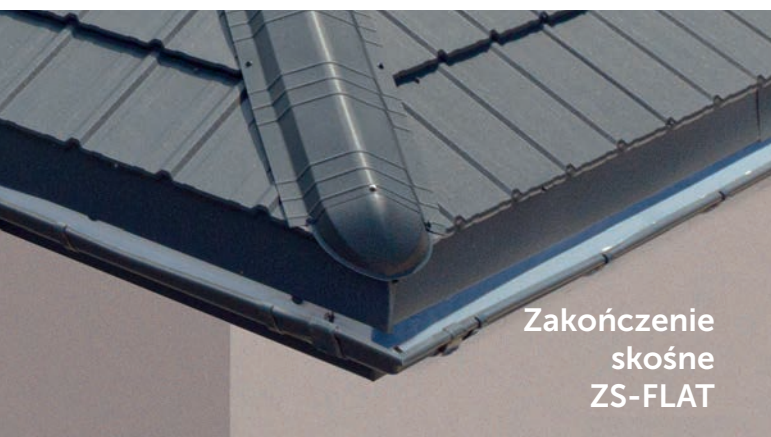
## Zakończenie skośne ZS-LUX do gąsiora GS-LUX

Szerokość: 308 mm  
Wysokość: 107 mm  
Głębokość: 274 mm  
Grubość blachy: 0,7 mm  
Ilość w opakowaniu: 12 sztuk  
Kolory: 10

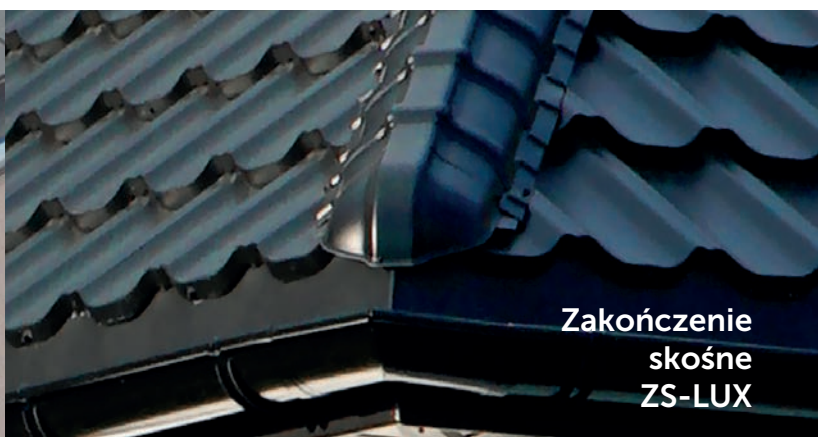


## Zakończenie skośne ZS-FLAT do gąsiora GSM-FLAT

Szerokość: 300 mm  
Wysokość: 102 mm  
Głębokość: 232 mm  
Grubość blachy: 0,7 mm  
Ilość w opakowaniu: 12 sztuk  
Kolory: 10



Zakończenie  
skośne  
ZS-FLAT



Zakończenie  
skośne  
ZS-LUX





Zakończenie  
płaskie  
ZP-LUX



Zakończenie  
płaskie  
ZP-FLAT



Zakończenie  
płaskie  
ZP-TOP



**Zakończenie płaskie  
ZP-LUX**  
do gąsiora GS-LUX

Szerokość: 297 mm  
Wysokość: 264 mm  
Głębokość: 65 mm  
Grubość blachy: 0,7 mm  
Ilość w opakowaniu: 8 sztuk (zgrzewane 2szt.)  
Kolory: 10

**Zakończenie płaskie  
ZP-FLAT**  
do gąsiora GSM-FLAT

Szerokość: 272 mm  
Wysokość: 125 mm  
Głębokość: 35 mm  
Grubość blachy: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 10 sztuk  
Kolory: 16

**Zakończenie płaskie  
ZP-TOP**  
do gąsiora GSM-TOP oraz GSC-TOP

Szerokość: 248 mm  
Wysokość: 142 mm  
Głębokość: 35 mm  
Grubość blachy: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 10 sztuk  
Kolory: 16

Materiał: Blacha stalowa S280 ocynkowana Z275, z powłoką organiczną X-MATT SP30, D-MATT SP35

**X-MATT SP30**  
GreenCoat Crown BT



**Grafitowy**  
455 H  
~RAL 7024



**Czarny**  
015 H  
~RAL 9005



**Brązowy**  
384 H  
~RAL 8017

**D-MATT SP35**



**Grafitowy**  
~RAL 7024



**Czarny**  
~RAL 9005



**Brązowy**  
~RAL 8017



**Ceglasty**  
~RAL 8004



**Antracyt**  
~RAL 7016

Dostępne na zamówienie: **Ceglasty** 742/~RAL 8004, **Wiśniowy** 757/~RAL 3009

Przedstawione kolory są poglądowe  
i mogą się różnić od rzeczywistych.



# SYSTEM MODUŁOWYCH OBRÓBEK DACHOWYCH

MOD

Dachy to nasza pasja, dlatego odważnie sięgamy po nowe technologie, aby dawać klientom innowacyjne rozwiązania, by mogli cieszyć się dachem idealnym. Jako pierwsi wprowadziliśmy do oferty uniwersalny, kompletny System Modułowych Obróbek Dachowych MOD, dzięki któremu wykończenie dachu stało się prostsze i szybsze, a przy tym trwałe i niezwykle estetyczne.

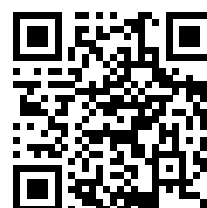
Nasi eksperci w specjalnie zaprojektowanym nowoczesnym parku maszynowym stworzyli uniwersalny komplet obróbek do stosowania na różnych typach dachów. Cały system, wszystkie jego elementy, zostały wykonane ze stali renomowanych hut - szwedzkiej SSAB i niemieckiej ArcelorMittal.

Zalety i korzyści innowacyjnego Systemu MOD:

- szybki i łatwy montaż przez jedną osobę
- niewidoczne wkręty
- idealnie dopasowane elementy
- wyeliminowanie błędów montażowych
- dogodny/bezproblemowy transport
- gwarancja najwyższej jakości całego systemu
- najwyższa estetyka bez zarysowań, wgnieceń, metalowych opiłków lub niedopasowanych elementów.

**JEDEN  
PRODUCENT  
JEDEN  
SYSTEM**

**NOWA  
JAKOŚĆ  
WYKOŃCZENIA  
NA KAŻDY  
DACH**



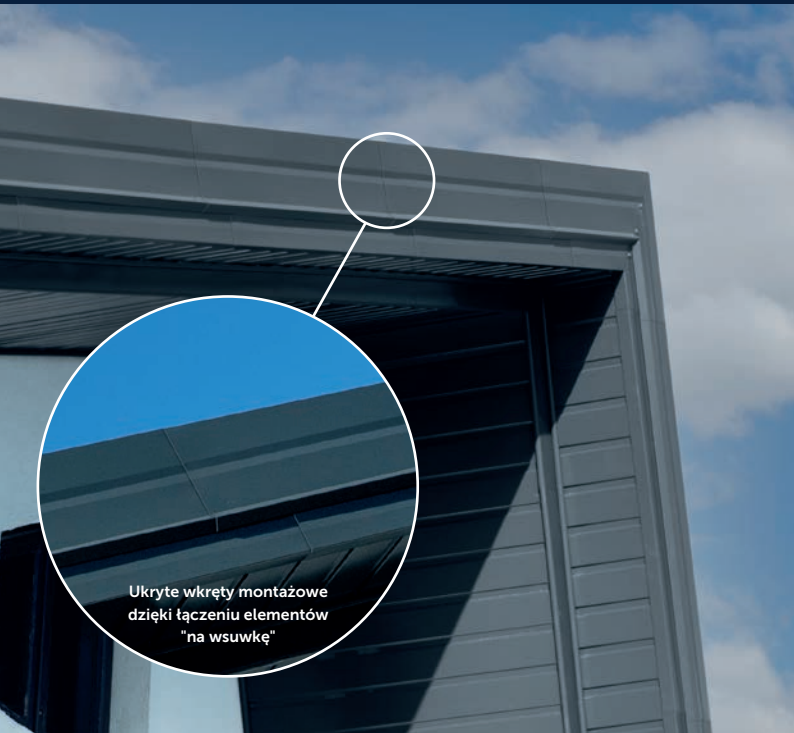
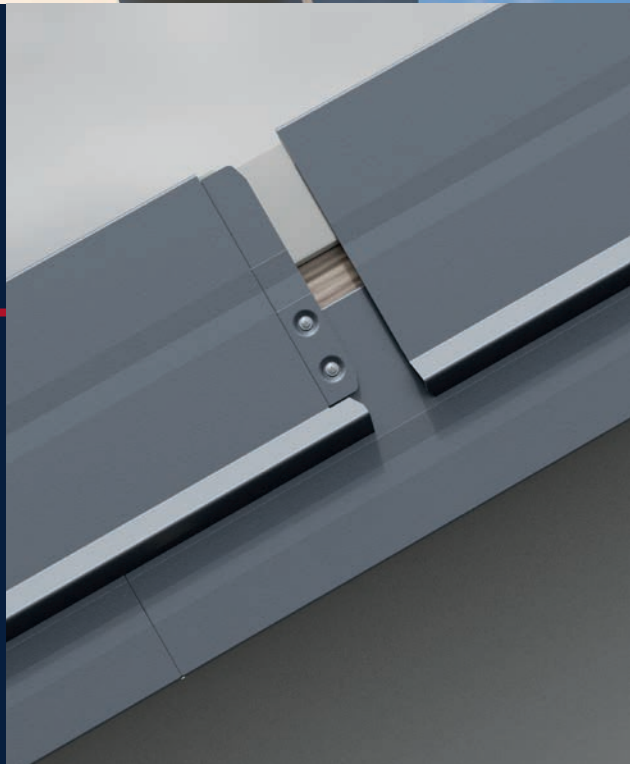
ZOBACZ WIĘCEJ





- **PRECYZJA WYKONANIA**
- **SZYBKOŚĆ I ŁATWOŚĆ MONTAŻU**
- **WYJĄTKOWA ESTETYKA**

- Innowacyjny system łączeń "na wsuwkę"
- Prosty montaż przez jedną osobę możliwy dzięki gotowym otworom montażowym oraz wymiarom obróbek dł. = 1200 mm
- Możliwość dodatkowej regulacji w trakcie montażu dzięki podłużnym otworom montażowym, nawet po wstępnym przykręceniu obróbki
- Gięcia usztywniające zapobiegają pofalowaniu obróbek.



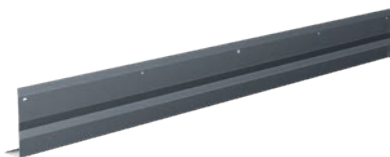
Ukryte wkręty montażowe  
dzięki łączeniu elementów  
"na wsuwkę"

Współczesne budownictwo wymaga i oczekuje rozwiązań jakościowych i kompleksowych, a zarazem prostych i szybkich w realizacji. Taki właśnie jest system MOD - innowacyjny na skalę kraju produkt uniwersalny do każdego typu pokrycia dachowego. Gotowe, idealnie dopasowane akcesoria do estetycznego wykończenia każdego dachu. Trwałe, pięknie wykończony dach na Twoim domu dzięki Systemowi Modułowych Obróbek Dachowych MOD.

System MOD uzyskał Rekomendację Techniczną  
Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie.  
RT ITB-1292/2020

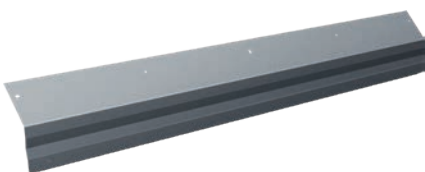






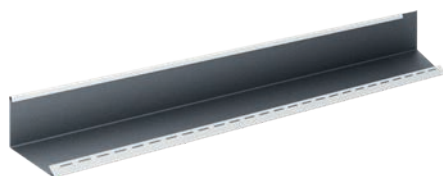
### **Pas podrynnowy** PP 150, PP 180, PP 220

Długość: 1200 mm  
Wysokość: 150, 180, 220 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 26, 28, 24 szt.  
Kolory: 41



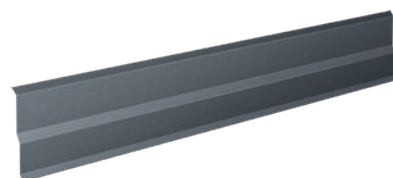
### **Pas nadrynnowy** PN 80, PN 120

Długość: 1200 mm  
Wysokość: 80, 120 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20, 20 szt.  
Kolory: 41



### **Wiatrownica wewnętrzna** WW 83 L/P

Długość: 1200 mm  
Wysokość: 83 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 14 szt.  
Kolory: 41

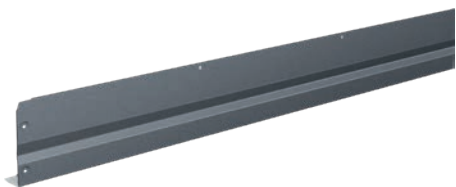


### **Obróbka przyścienna** OP 190 L/P

Długość: 1200 mm  
Wysokość: 190 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 30 szt.  
Kolory: 41

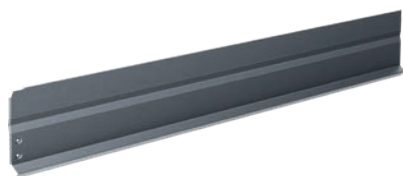






### Wiatrownica dolna WD 150 L/P, WD 180 L/P

Długość: 1200 mm  
Wysokość: 150, 180 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20, 20 szt.  
Kolory: 41



### Wiatrownica zewnętrzna WZ 224 L/P

Długość: 1200 mm  
Wysokość: 224 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 20 szt.  
Kolory: 41



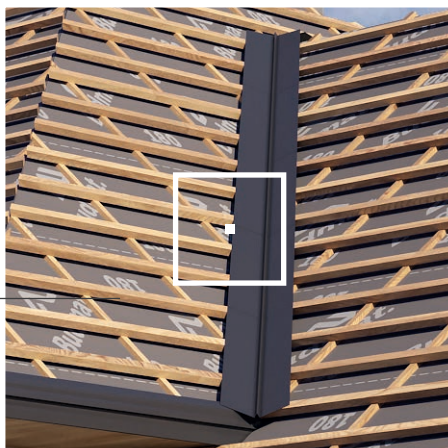
### Rynna koszowa RKS 125

Długość: 1200 mm  
Grubość: 0,5 mm  
Ilość w opakowaniu: 10 szt.  
Kolory: 41



### Spinka

Ilość w opakowaniu: 300 szt.  
(20 listków po 15 szt.)  
Kolory: 41





SYSTEM  
RYNNOWY  
STALOWY



ZOBACZ WIĘCEJ



# Flamingo



Złoty Medal MTP BUDMA 2010  
dla stalowego systemu rynnowego  
Flamingo



**Stal**

**SYSTEMY**

**125/90**

**125/100**

**135/90**

**135/100**

**150/90**

**150/100**

**KOLORY**

 **Brązowy** ~RAL 8028/8017  
GreenCoat RWS 434  
**125 – 135 – 150**

 **Ciemnobrązowy** ~RAL 8019  
GreenCoat RWS 387  
**125 – 135 – 150**

 **Grafitowy** ~RAL 7011  
GreenCoat RWS 087  
**125 – 135 – 150**

 **Antracytowy** ~RAL 7016  
GreenCoat RWS 036  
**125 – 135 – 150**

 **Czarny** ~RAL 9005  
GreenCoat RWS 015  
**125 – 135 – 150**

 **Ceglasty** ~RAL 8004  
GreenCoat RWS 742  
**125 – 150**

 **Srebrny metaliczny** ~RAL 9006  
GreenCoat RWS 045  
**125 – 150**

 **Antracyt metaliczny** ~RAL 9007  
GreenCoat RWS 044  
**135 – 150**

 **Czarny mat satynowy** ~RAL 9005  
GreenCoat RWS Pro BT M015  
**135**

 **Brązowy mat satynowy** ~RAL 8028/8017  
GreenCoat RWS Pro BT M434  
**135**

 **Grafitowy mat satynowy** ~RAL 7016  
GreenCoat RWS Pro BT M455  
**135**

**30**

LAT  
GWARANCJI

**GREENCOAT® RWS PRO**  
COLORFUL STEEL  
by SSAB Swedish Steel

**40**

LAT  
GWARANCJI

**GREENCOAT® RWS PRO BT**  
COLORFUL STEEL  
by SSAB Swedish Steel

Nowość  
w ofercie

Flamingo  
SATIN



DLA  
ŚRODOWISKA  
C-5

**10**  
LAT  
GWARANCJI

Magnelis® ArcelorMittal



**Magnelis**  
Naturalny ciemnoszary (efekt patynowania)  
**125 – 135 – 150**

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.



SYSTEM  
RYNNOWY  
PVC



ZOBACZ WIĘCEJ



# Proaqua



Złoty Medal MTP BUDMA 2015  
dla systemu rynnowego PVC  
Proaqua



PVC

SYSTEMY

75/63

100/63

100/90

125/90

125/110

150/110

KOLORY



Brązowy ~RAL 8017

75 - 100 - 125 - 150



Ciemnobrązowy ~RAL 8019

75 - 100 - 125 - 150



Grafitowy ~RAL 7016

75 - 100 - 125 - 150



Czarny ~RAL 9005

75 - 100 - 125 - 150



Ceglasty ~RAL 8004

125 - 150



Biały ~RAL 9010

125 - 150

10  
LAT  
GWARANCJI

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.





## PODSUFITKA DACHOWA STALOWA

## WŁAŚCIWOŚCI

Szerokość efektywna:

**506 mm**

Powierzchnia efektywna:

**1,518 m<sup>2</sup>**

Wysokość panelu:

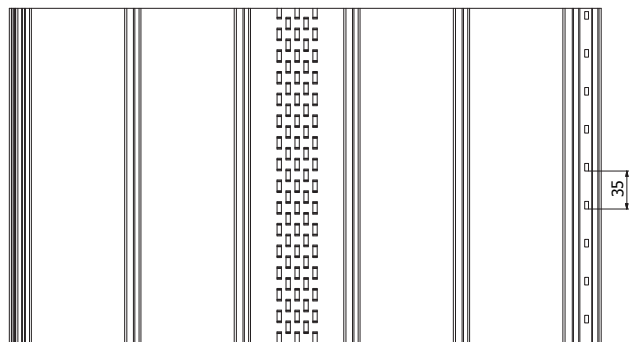
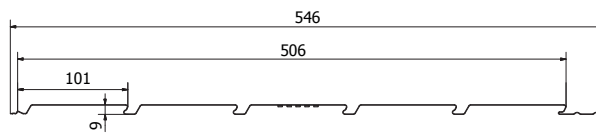
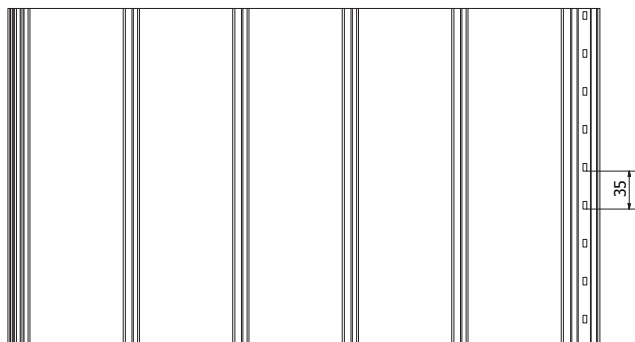
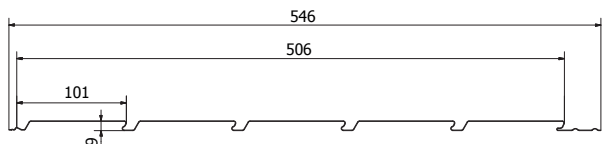
**9 mm**

Długość panelu:

**3 m**

Grubość blachy:

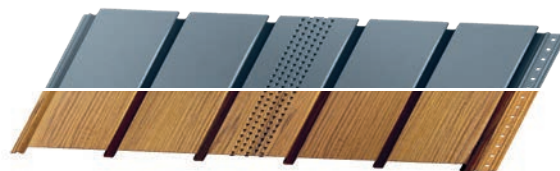
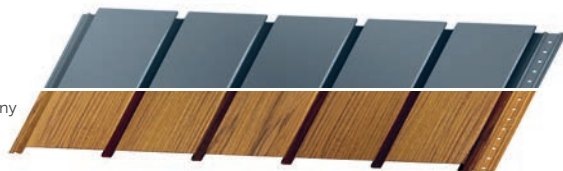
**0,5 mm**



Panel podstawowy (pełny)

Panel wentylacyjny (perforowany)

Tradycyjny  
—  
Drewnopodobny



Listwa J

Tradycyjna — Drewnopodobna



Listwa L

Tradycyjna — Drewnopodobna



Produkty uzyskały świadectwo rejestracji UPRP

## KOLORY

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.

Może wystąpić różnica odcieni kolorów i struktury drewna pomiędzy prezentowanymi zdjęciami, wzornikami a oryginalnymi produktami.



**Brązowy**  
Poliester połysk  
~RAL 8017



**Brązowy**  
Ultramat  
~RAL 8017



**Brązowy**  
GreenCoat X-MATT 384



**Antracytowy**  
Poliester połysk  
~RAL 7016



**Grafitowy**  
Ultramat  
~RAL 7024



**Grafitowy**  
GreenCoat X-MATT 455



**Dąb bielony**  
Drewnopodobna



**Dąb antyczny**  
Drewnopodobna



**Orzech**  
Drewnopodobna



**Dąb złoty**  
Drewnopodobna





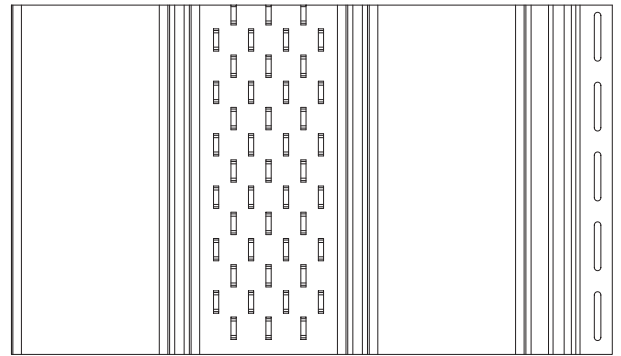
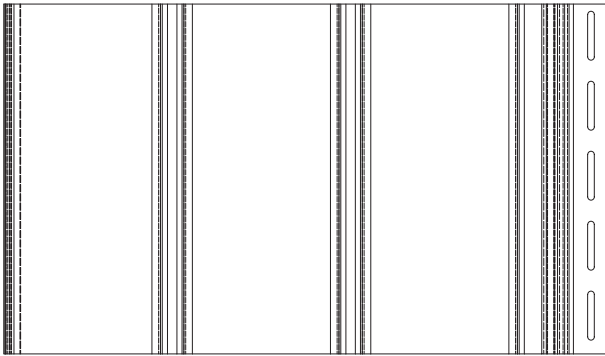
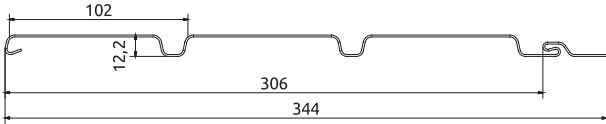
## PODSUFITKA DACHOWA PVC

## WŁAŚCIWOŚCI

Szerokość efektywna:  
**306 mm**

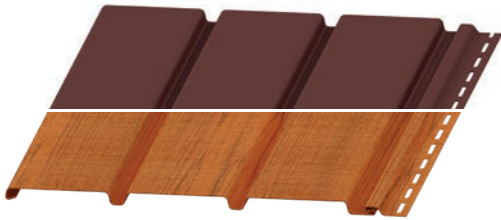
Wysokość panelu:  
**12,2 mm**

Długość panelu:  
**3 m**

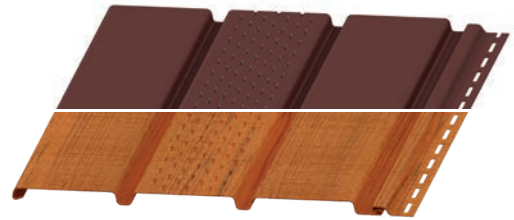


### Panel podstawowy (pełny)

Tradycyjny  
—  
Drewnopodobny



### Panel wentylacyjny (perforowany)



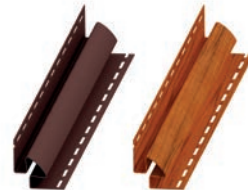
#### Listwa J

Tradycyjna — Drewnopodobna



#### Listwa H

Tradycyjna — Drewnopodobna



#### Narożnik wewnętrzny

Tradycyjny — Drewnopodobny



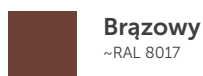
#### Narożnik zewnętrzny

Tradycyjny — Drewnopodobny

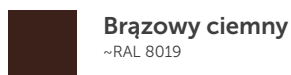
## KOLORY

Przedstawione kolory są poglądowe i mogą się różnić od rzeczywistych.

Może wystąpić różnica odcieni kolorów i struktury drewna pomiędzy prezentowanymi zdjęciami, wzornikami a oryginalnymi produktami.



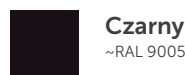
**Brązowy**  
~RAL 8017



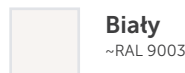
**Brązowy ciemny**  
~RAL 8019



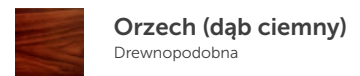
**Grafitowy**  
~RAL 7016



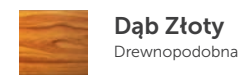
**Czarny**  
~RAL 9005



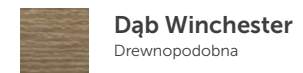
**Biały**  
~RAL 9003



**Orzech (dąb ciemny)**  
Drewnopodobna



**Dąb Żółty**  
Drewnopodobna



**Dąb Winchester**  
Drewnopodobna





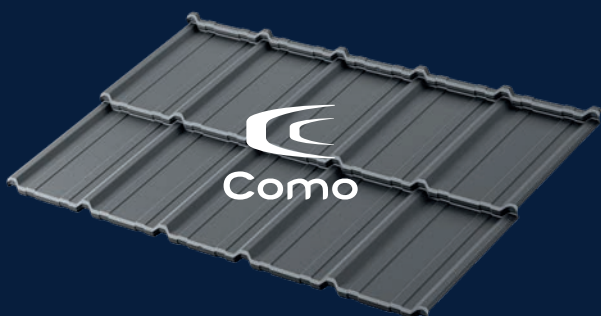
## DACHY MODUŁOWE



Venecja



Bella Sara



Como



Rialto



Murano



Ferrara

**Budmat Bogdan Więcek**  
**ul. Otolińska 25, 09-407 Płock, Poland**

**+48 502 197 197**

**[budmat.com](http://budmat.com)**

Czynimy wszelkie starania, aby prezentowana publikacja zawierała informacje aktualne w dniu wydruku. Ze względu na ciągły rozwój produktów nasza oferta może różnić się na poszczególnych rynkach. Dostępność produktu należy zawsze potwierdzić z Działem Sprzedaży.

UWAGA: Katalog nie stanowi oferty w rozumieniu prawa handlowego i jest tylko przykładową prezentacją z opisem wyrobów Firmy Budmat. Kolorystyka prezentowanych tu produktów może różnić się od rzeczywistej kolorystyki wyrobów.

28.11.2022