

System nowoczesnych blachodachówek



ISO 9001 :2000



Dach tworzy dom

BUD MAT[®]

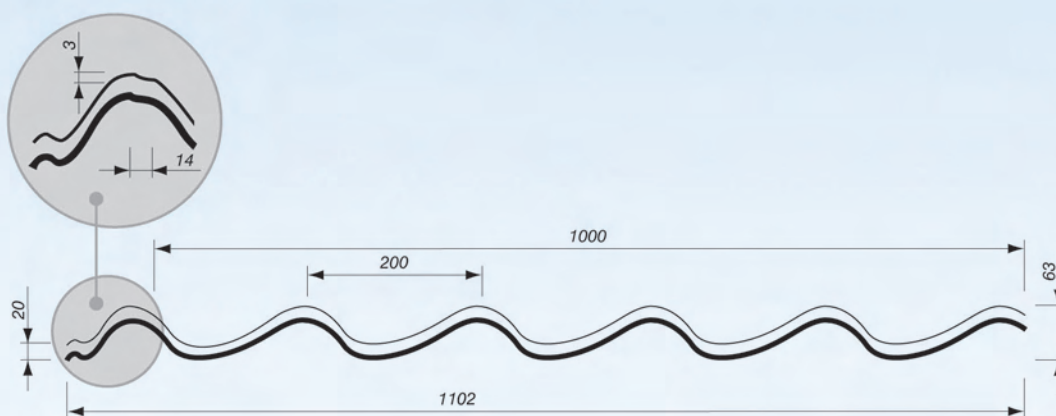
www.budmat.pl

Blachodachówka



Charakterystyka techniczna

| | |
|---|---------------|
| Szerokość całkowita | 1102 mm |
| Szerokość krycia | 1000 mm |
| Długość modułu | 400 mm |
| Wysokość | 63 mm |
| Wysokość przetłoczenia | 20 mm |
| Grubość blachy | 0,5 mm |
| Długość arkuszy | 1305-6505 mm |
| Kolorystyka | 35 kolorów |
| Rowek kapilarny oraz dodatkowe korytko odprowadzające wodę | |



Blachodachówka WENUS wykonana jest z najwyższej jakości stalowych blach produkowanych przez światowego lidera - szwedzki koncern SSAB Tunnpłat. Zastosowanie najnowocześniejszej technologii, jaką jest proces ciągłego cynkowania i powlekania blach, gwarantuje wysoką jakość powłoki ochronnej, stawiając produkt w gronie ekskluzywnych, stalowych pokryć dachowych. Wysoka i smukła fala oraz głębokie przetłoczenie nadają blachodachówce WENUS wyjątkowej lekkości i elegancji, podkreślając jednocześnie jej oryginalny i atrakcyjny wygląd.

Walory te uzupełnia bogata paleta barw, dająca nieograniczone możliwości jej zastosowania. Blachodachówka WENUS z powodzeniem może być stosowana w budownictwie jednorodzinym, przy renowacjach kompleksów zabytkowych i obiektów sakralnych, a także w tworzeniu nowoczesnej, indywidualnej architektury. Użycie do produkcji grubowarstwowej blachy Prelaq® NOVA i Prelaq® NOVA Mat umożliwia zastosowanie blachodachówki WENUS w specyficznym, nadmorskim środowisku, z zapewnieniem 15-letniej pisemnej gwarancji.

Uwaga!

Oryginalne blachodachówki firmy BUDMAT® posiadają nadruk na rewersie arkusza:

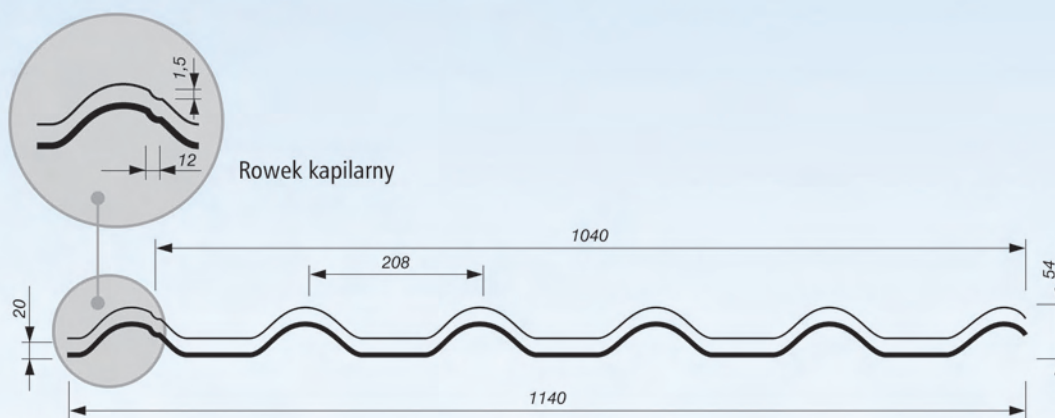
Identyfikacja zakładu produkcyjnego Numer telefonu zakładu
BUDMAT - PŁOCK tel. 0-24 268 59 58

Blachodachówka



Charakterystyka techniczna

| | |
|------------------------|----------------|
| Szerokość całkowita | 1140 mm |
| Szerokość krycia | 1040 mm |
| Długość modułu | 350 lub 400 mm |
| Wysokość | 54 mm |
| Wysokość przetłoczenia | 20 mm |
| Grubość blachy | 0,5 mm |
| Długość arkuszy | 1155-6500 mm |
| Kolorystyka | 35 kolorów |
| Rowek kapilarny | |



Blachodachówka ARIA jest jednym z najnowocześniejszych produktów w gronie stalowych pokryć dachowych. Doskonale sprawdza się zwłaszcza przy zastosowaniu na obiektach mieszkalnych. Ze względu na niewielki ciężar blachodachówka ARIA nadaje się zarówno na obiekty nowe jak i odnawiane, nadając im charakterystyczny, niepowtarzalny i oryginalny wygląd dokładnie wykonanego pokrycia. Na wartość i precyzję wykonania produktu ogromny wpływ ma najwyższa jakość stosowanych surowców. Dzięki temu możliwe jest udzielenie indywidualnej pisemnej gwarancji na powłoki poliester połysk i mat (10 lat) oraz Prelaq® NOVA i Prelaq® NOVA Mat (15 lat). Atrakcyjny wygląd blachodachówki ARIA oraz możliwość jej zamówienia w dowolnym kolorze z palety 35 barw, pozwala na komfort dostosowania pokrycia dachowego do elewacji budynku i jego otoczenia. Dzięki precyzyjnemu wykonaniu blachodachówki ARIA, łączenia arkuszy są bardzo dokładne, co sprawia, że pokrycie jest wyjątkowo estetyczne.

Nazwa wyrobu

ARIA

Data i godzina produkcji

02.04.07/16:41

Numer linii

BL1

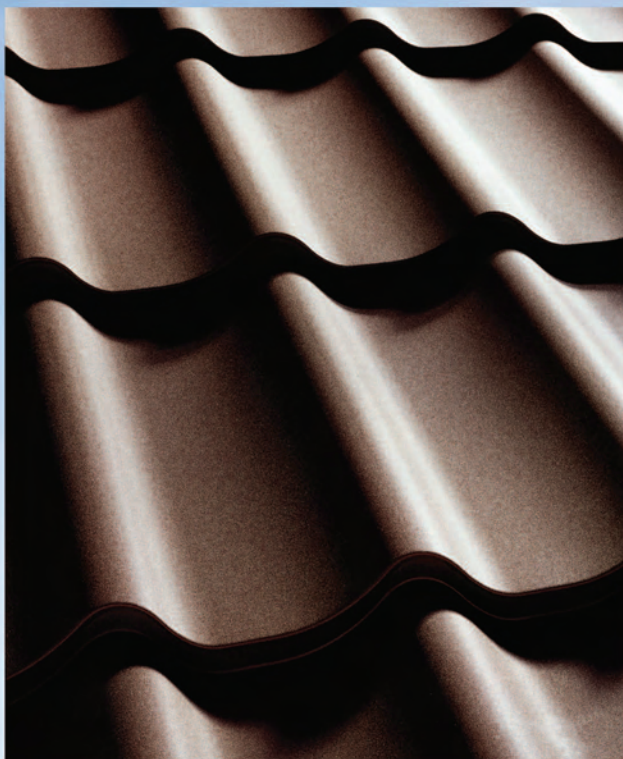
Identyfikacja pracownika produkującego

TM 3

Numer kręgu

F15970

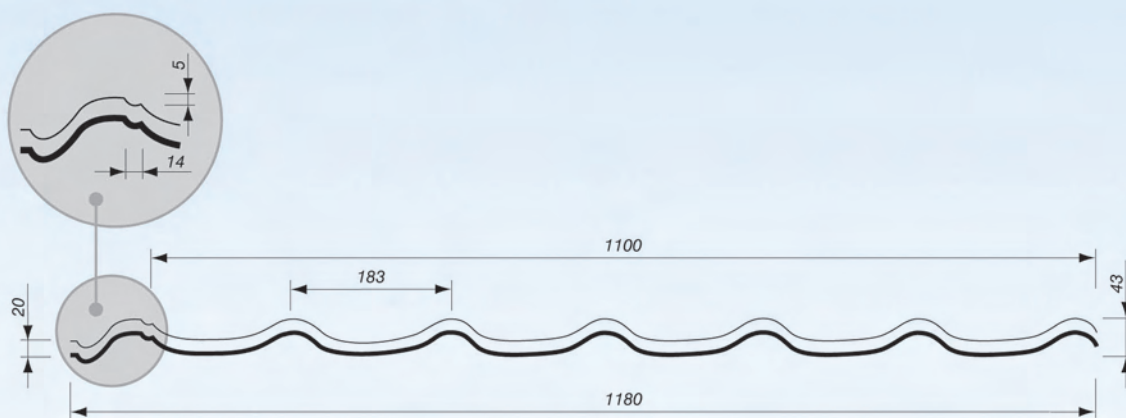
Blachodachówka



Charakterystyka techniczna

| | |
|------------------------|----------------|
| Szerokość całkowita | 1180 mm |
| Szerokość krycia | 1100 mm |
| Długość modułu | 350 lub 400 mm |
| Wysokość | 43 mm |
| Wysokość przetłoczenia | 20 mm |
| Grubość blachy | 0,5 mm |
| Długość arkuszy | 1155-6500 mm |
| Kolorystyka | 35 kolorów |

Rowek kapilarny
oraz dodatkowe korytko odprowadzające wodę



Najwyższą jakość blachodachówki SARA® potwierdziły liczne nagrody, wśród których na szczególną uwagę zasługują: Złoty Medal w kategorii stalowych pokryć dachowych podczas Międzynarodowych Targów Poznańskich BUDMA oraz Nagroda Izby Budownictwa "Hit Budowlany" na XI Jesiennej Gieldzie Budownictwa w Katowicach. Komisje konkursowe bardzo wysoko oceniły walory estetyczne i jakość wykonania blachodachówki SARA®. Wysokie przetłoczenie oraz zastosowanie matowych kolorów doskonale nawiązują do wyglądu tradycyjnych pokryć ceramicznych. Pozwala to na zastosowanie blachodachówki SARA® zarówno na nowych, remontowanych jak i zabytkowych obiektach. Ciekawa linia, bogata paleta barw oraz cztery rodzaje powłok: poliester połysk, poliester mat, Prelaq® NOVA i Prelaq® NOVA Mat dają gwarancję wykonania eleganckiego pokrycia dachowego, harmonijnie wkomponowanego w otaczającą architekturę. Blachodachówka SARA® dzięki łatwości i dokładności składania, cieszy się dużym uznaniem wśród wykonawców pokryć dachowych w budownictwie mieszkaniowym jedno- i wielorodzinnym. Wysoka jakość surowca z jakiego produkowana jest blachodachówka SARA® oraz precyzja wykonania, którą gwarantuje najnowocześniejszy i w pełni zautomatyzowany park maszynowy, pozwalają na udzielenie indywidualnej, pisemnej gwarancji: 10 lat na poliester połysk i mat oraz 15 lat na Prelaq® NOVA i Prelaq® NOVA Mat.

Uwaga!

Oryginalne blachodachówki firmy BUDMAT® posiadają nadruk na rewersie arkusza:

Identyfikacja zakładu produkcyjnego

Numer telefonu zakładu

BUDMAT - PŁOCK

tel. 0-24 268 59 58



Blachodachówka

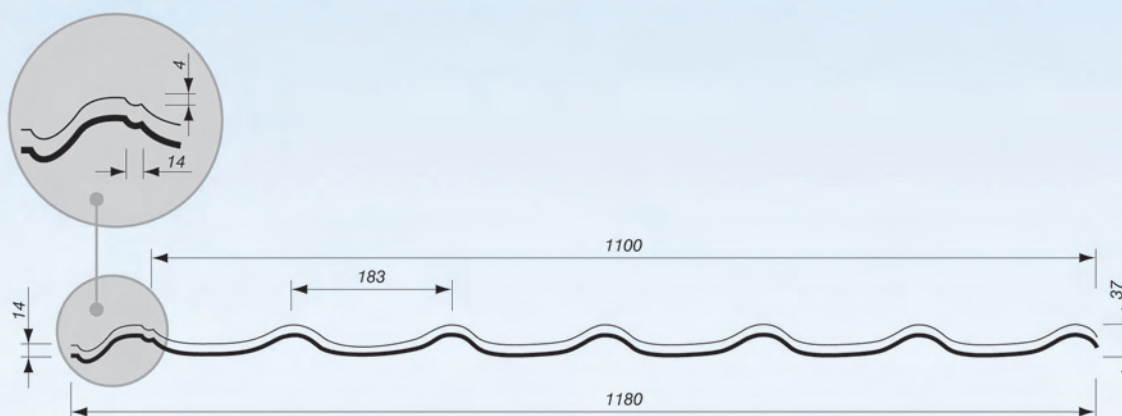


Zefir

Charakterystyka techniczna

| | |
|------------------------|----------------|
| Szerokość całkowita | 1180 mm |
| Szerokość krycia | 1100 mm |
| Długość modułu | 350 lub 400 mm |
| Wysokość | 37 mm |
| Wysokość przetłoczenia | 14 mm |
| Grubość blachy | 0,5 mm |
| Długość arkuszy | 1305-6505 mm |
| Kolorystyka | 21 kolorów |

Rowek kapilarny
oraz dodatkowe korytko odprowadzające wodę



Blachodachówka ZEFIR to bez wątpienia jedno z najlepszych i najbardziej ekonomicznych pokryć dachowych. Wydłużona linia modułu pozwala znacznie obniżyć koszty wykonania dachu poprzez zmniejszenie ilości łat więźby dachowej. Blachodachówka ZEFIR odznacza się wyjątkowo korzystnym stosunkiem masy do powierzchni krycia, którym przewyższa wskaźniki innych pokryć dachowych dostępnych na rynku. Nowoczesna technologia produkcji, zastosowanie blachy o grubości rdzenia 0,5 mm gwarantuje dużą wytrzymałość na uszkodzenia mechaniczne w czasie montażu i eksploatacji. Blachodachówka ZEFIR doskonale nadaje się do wykonywania pokryć na obiektach użyteczności publicznej, kompleksach przemysłowych i gospodarczych. Zastosowanie blachodachówki ZEFIR na obiektach o różnym przeznaczeniu pozwala na uzyskanie kompleksu budynków o podobnym charakterze. Dzięki wysokiej jakości surowca użytego do produkcji blachodachówki ZEFIR możliwe jest zapewnienie indywidualnej pisemnej gwarancji: 10 lat na poliester połysk i mat.

Nazwa wyrobu

GARA

Data i godzina produkcji

02.04.07/16:41

Numer linii

BL1

Identyfikacja pracownika produkującego

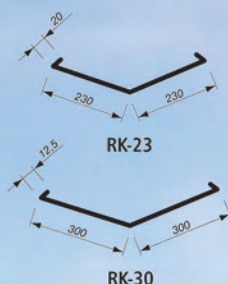
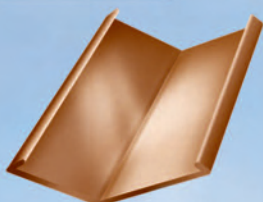
TM 3

Numer kręgu

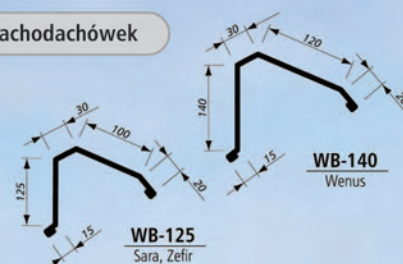
F15970

Elementy wykończeniowe i surowce

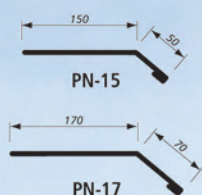
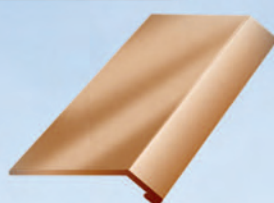
Rynna koszowa



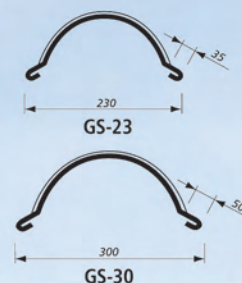
Wiatrownica do blachodachówek



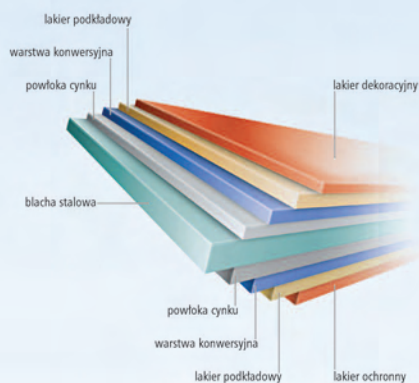
Pas nadrynnowy



Gąsior do blachodachówek



Przekrój blachy



Ochrona elektrolityczna

Produkcja blachodachówek firmy BUDMAT® opiera się na surowcach dostarczanych przez czołowych światowych producentów, takich jak: SSAB, Voestalpine. Stosowane metody testowania blach lakierowanych opierają się na europejskim systemie norm ISO i EN. W ramach ścisłej współpracy z dostawcami lakierów oraz Klientami, huty nieustannie udoskonalają technologię lakierowania. Materiałem wyjściowym jest blacha stalowa o podwyższonej wytrzymałości gatunku S280 ocynkowana ogniowo (masa powłoki Zn 275 g/m²) o przybliżonej grubości powłoki metalicznej 20 μm. Powłoka cynku zapewnia efektywną zaporę przeciw kwasom i wilgoci oraz katodową ochronę w miejscach ewentualnych uszkodzeń powłoki. Dzięki ogniwu galwanicznemu taki system zabezpieczenia blachy uniemożliwia występowanie korozji, nawet w miejscach cięcia blach.

Najwyższa jakość surowców

Zastosowane do produkcji blachy dają kompleksową ochronę i zabezpieczenie przed wpływem warunków atmosferycznych. Ocynkowanie zapewnia katodową, elektrolityczną ochronę w miejscach przecięć i ewentualnych uszkodzeń lakieru i powłoki cynku. Powłoki typu Poliester połysk i mat należą do typu cienkowarstwowych; grubość lakieru zewnętrznego wynosi 27 μm, a gwarancja pisemna udzielana na te produkty wynosi 10 lat. Blacha ta znakomicie nadaje się do produkcji blachodachówki, blach trapezowych, a także na obróbkę blacharskie. Nowością na polskim rynku są powłoki Prelaq® NOVA i Prelaq® NOVA Mat. Są to powłoki grubowarstwowe, w których warstwa lakieru zewnętrznego wynosi 50 μm. Dzięki temu powłoki mają większą wytrzymałość na korozję i uszkodzenia mechaniczne, a przez to wydłużony 15-letni okres gwarancji. Charakteryzują się większą odpornością na wszelkie obciążenia ciernie mogące wystąpić na dachu (np. zmrożony śnieg). Wierzchnia warstwa zawiera ziarno polimerowe (ziarno ceramiczne w przypadku Prelaq® NOVA Mat), które przeciwdziała zarysowaniom powierzchni. Blachy Prelaq® NOVA dostarczane przez hutę SSAB można stosować dodatkowo także w środowisku przemysłowym i nadmorskim.

Próbki blach poddawane są badaniom laboratoryjnym oraz działaniu warunków naturalnych w różnych strefach klimatycznych m. in.: w Skandynawii i Ameryce Północnej. Wielokrotne i długotrwałe testy pozwalają na dopuszczenie blach do sprzedaży i udzielanie na nie tak długich gwarancji. Z tak wysokiej jakości surowców firma BUDMAT® wytwarza blachodachówki WENUS, ARIA, SARA, ZEFIR. Najwyższa jakość surowców oraz nowoczesne i skomputeryzowane linie produkcyjne gwarantują najwyższą jakość blachodachówek produkowanych przez firmę BUDMAT®.

Wszystkie produkty firmy BUDMAT® spełniają wymagania ITB, EN i PZH.

Identyfikacja zakładu produkcyjnego

Numer telefonu zakładu

BUDMAT - PŁOCK

tel. 0-24 268 59 58



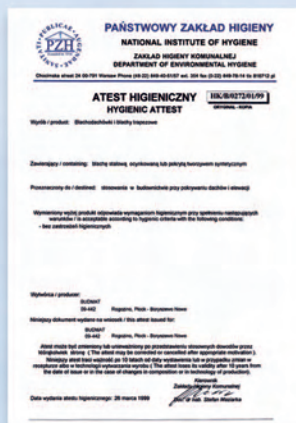
Gwarancje, certyfikaty, nagrody



CERTYFIKAT
SSAB TUNNPLÅT AB



CERTYFIKAT ISO 9001 :2000
WYDANY PRZEZ TÜV
MANAGEMENT SERVICE GMBH



ATEST HIGIENICZNY PZH
BLACHODACHÓWKI I BLACHY
TRAPEZOWE Z BLACHY
STALOWEJ OCYNKOWANEJ
LUB POKRYTEJ TWORZYWEM
SZTUCZNYM, DO STOSOWANIA
W BUDOWNICTWIE
PRZY POKRYWANIU DACHÓW
I ELEWACJI



ATEST HIGIENICZNY
BLACHY PROFILOWANYCH
STALOWYCH Z POWŁOKĄ
ALUMINIOWO-CYNKOWĄ
NR 81/PB/251/115/2003
NADANY PRZEZ
INSTYTUT MEDYCINY
MORSKIEJ I TROPIKALNEJ



NAGRODA
DLA NAJEFEKTYWNIJSZEJ
FIRMY HANDLOWEJ
ROKU 2004



NAGRODA
IZBY BUDOWNICTWA
HIT BUDOWLANY
KATOWICE 2001
ZA BLACHODACHÓWKĘ
SARA®



ZŁOTY MEDAL
MTP BUDMA 2001
ZA BLACHODACHÓWKĘ
SARA®



Wysoka jakość zastosowanego surowca, precyzja wykonania i najnowocześniejszy w pełni zautomatyzowany park maszynowy pozwalają na udzielanie przez firmę BUDMAT® indywidualnej pisemnej gwarancji obejmującej okres 10-ciu lat na poliester połysk i mat oraz 15-tu lat na Prelaq® NOVA Połysk i Prelaq® NOVA Mat.



ISO 9001: 2000



Polish Quality Award 2007

Uwaga!

Originalne blachodachówki firmy BUDMAT® posiadają nadruk na rewersie arkusza:

Nazwa wyrobu

EFIR

Data i godzina produkcji

02.04.07/16:41

Numer linii

BL1

Identyfikacja pracownika produkującego

TM 3

Numer kręgu

F15970



ZAKŁADY PRODUKCYJNE I ODDZIAŁY FIRMY BUDMAT:

PŁOCK, ul. Otolińska 25, tel. +48 24/ 268 59 58
PŁOCK-BORYSZEWO NOWE, tel. +48 24/ 262 57 53
PRUSZCZ GDAŃSKI, ul. Dekarska 3, tel. +48 58/ 691 14 00
WARSZAWA, Al. Jerozolimskie 136, tel. +48 22/ 570 30 35
POZNAŃ, ul. Bodawska 9, tel. +48 61/ 879 80 08
SZCZECIN, Plac Rodła 8 (Biurowiec PAZIM), tel. +48 91/ 359 43 87
KRAKÓW, ul. Opolska 18, tel. +48 12/ 434 40 50
GOSTYNIN, ul. Płocka 25, tel. +48 24/ 235 76 46
SIERPC, ul. Żeromskiego 26, tel. +48 24/ 275 81 41
CIECHANÓW, ul. Robotnicza 5, tel. +48 23/ 671 36 66

ZAKŁADY PRODUKCYJNE I ODDZIAŁY FIRMY BUDMAT POŁUDNIE:

OSTROWIEC ŚW., ul. Samsonowicza 18, tel. +48 41/ 266 69 71
MYŚŁOWICE, ul. Mikołowska 31, tel. +48 32/ 316 10 01

e-mail: sara@budmat.com.pl