

KODA

Elegancka dachówka o doskonałych proporcjach.

- Innowacyjna ceramiczna dachówka zakładkowa stworzona z myślą o nowoczesnej architekturze.
- Imponujące wymiary ok. 304 x 505 mm zapewniają ekonomiczne zużycie min. ok. 9 szt./m².
- Tolerancja rozstawu łąt wynosząca aż 40 mm i bogata gama akcesoriów umożliwiają precyzyjny montaż.
- Podwójne zamki boczne i specjalny spojler na czole dachówki zapewniają wyróżniającą szczelność.
- Dachówka dostępna w czterech wariantach: NUANCE miedziana angobowana i antracytowa angobowana oraz FINESSE w kolorze łupka glazurowana oraz czarna glazurowana.

Możliwość połączenia dachówki ze zintegrowanym systemem fotowoltaicznym VARIO. [Sprawdź więcej informacji.](#)

DANE TECHNICZNE

| | | | |
|-------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| Wymiary: | ok. 304 x 505 mm | | |
| | | | |
| | min. ok | śred. ok. | maks. ok |
| Szerokość krycia: | 260 mm | 261 mm | 263 mm |
| Rozstaw łąt: | 393 mm | 413 mm | 433 mm |
| Zużycie: | 9 szt./m ² | 9,4 szt./m ² | 9,9 szt./m ² |
| | | | |
| Ciężar: | ok. 4,9 kg/szt. | ok. 46 kg/m ² | |
| Minipakiet: | 4 szt. | ok. 19,6 kg | |
| Paleta: | 168 szt. | ok. 838,2 kg | |



INFORMACJE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Zużycie na mb. (w pionie) | Zużycie na mb. (w poziomie) |
| Dach. boczna, dwufalowa | Dachówka kalenicowa went., pulpitowa |
| ok. 2,4 szt./mb. | ok. 3,8 szt./mb. |

LAF/FLA WARTOŚCI

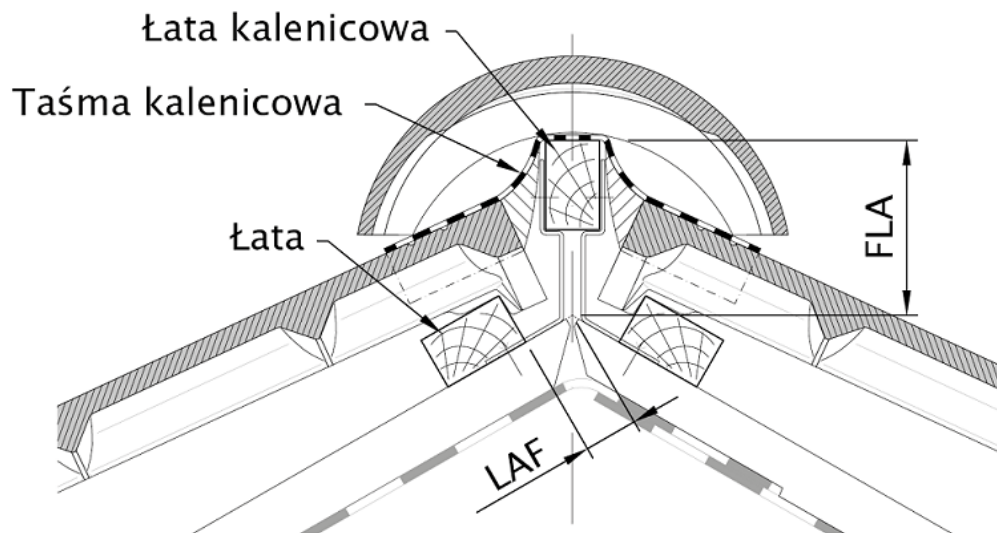
WARTOŚCI LAF/FLA W MM DLA ŁAT O WYMIARACH 40/60 MM

| Kąt nachylenia | | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 60° |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | LAF | 75 | 70 | 65 | 65 | 65 | 70 | 70 | 70 | 80 | - | - |
| Gąsior PS | FLA | 120 | 115 | 115 | 110 | 100 | 90 | 75 | 70 | 55 | - | - |
| Gąsior PT | FLA | 130 | 125 | 110 | 100 | 95 | 80 | 70 | 60 | 50 | - | - |

WARTOŚCI LAF/FLA W MM DLA ŁAT O WYMIARACH 30/50 MM

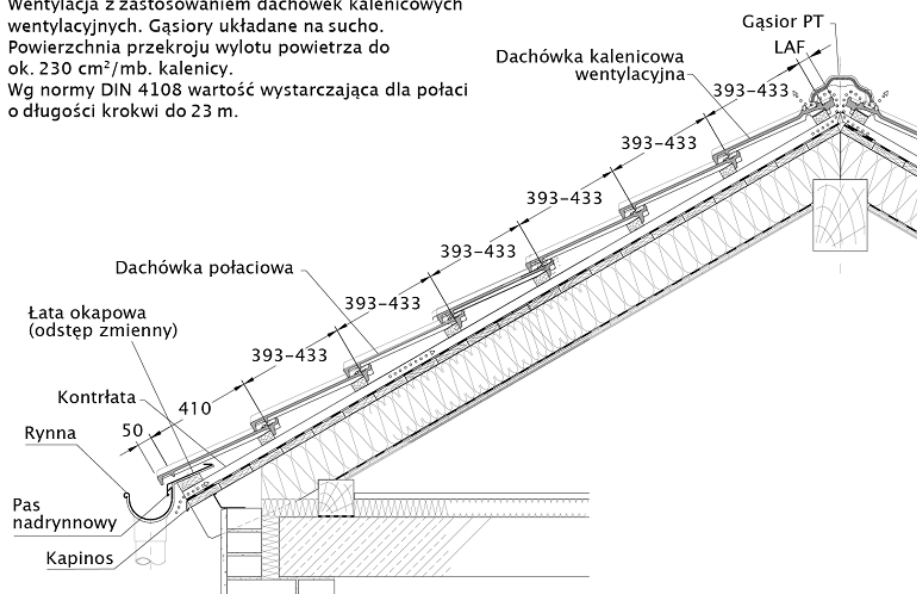
| Kąt nachylenia | | 10° | 15° | 20° | 25° | 30° | 35° | 40° | 45° | 50° | 55° | 55° |
|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | LAF | 75 | 70 | 65 | 65 | 65 | 70 | 70 | 70 | 80 | - | - |
| Gąsior PS | FLA | 110 | 105 | 105 | 100 | 90 | 80 | 65 | 60 | 45 | - | - |
| Gąsior PT | FLA | 120 | 115 | 100 | 90 | 85 | 70 | 60 | 50 | 40 | - | - |





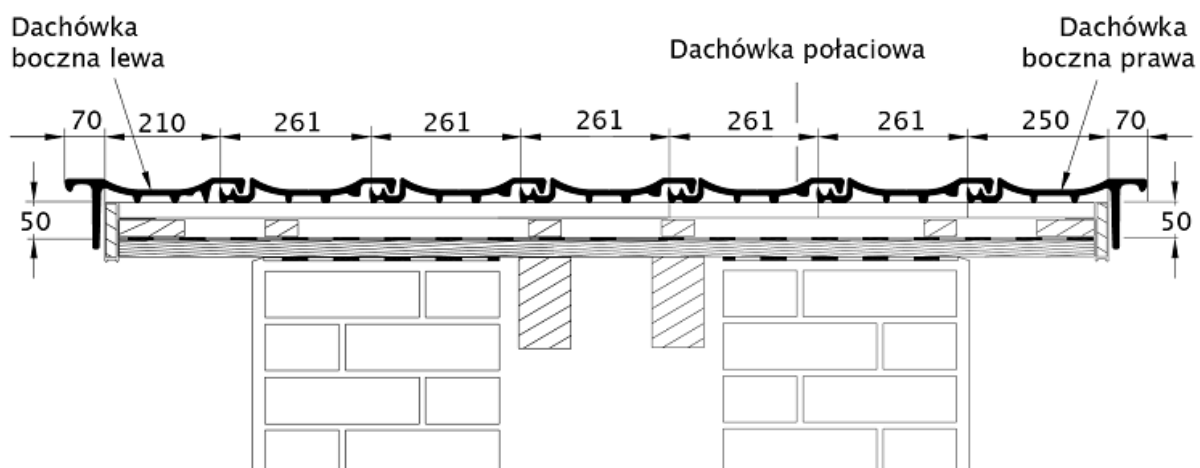
Rysunek techniczny - przekrój kalenicy (LAF i FLA)

Wentylacja z zastosowaniem dachówek kalenicowych wentylacyjnych. Gąsiorzy układane na sucho.
Powierzchnia przekroju wylotu powietrza do ok. 230 cm²/mb. kalenicy.
Wg normy DIN 4108 wartość wystarczająca dla połaci o długości krokwi do 23 m.



Rysunek techniczny produktu KODA - przekrój wzdłużny połaci dachu





Rysunek techniczny produktu KODA - przekrój poprzeczny połaci dachu

