

# PŁYTA DACHOWA KORYTKOWA

Prefabrykowane płyty dachowe, korytkowe, przeznaczone są do wykonywania przekryć dachowych i stropodachowych we wszystkich typach budynków – mieszkalnych i przemysłowych. Składają się z płyty żelbetowej usztywnionej żebrami. Produkowane są jako dwustronnie zamknięte DKZ i jako otwarto-zamknięte DOZ. Występują w postaci gotowych elementów o zmiennym module 30 cm. Ze względu na niewielki ciężar mogą być wykorzystywane w każdym rodzaju obiektów.



**szybki montaż!**

## Zastosowania:

- obiekty mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne
- obiekty użyteczności publicznej
- obiekty produkcyjne i magazynowe

## Zalety:

- szybkość montażu
- niewielki ciężar
- łatwy transport
- niepalność elementów
- bezwarunkowa możliwość komunikacji i obsługi urządzeń znajdujących się na dachu
- łatwość wykonania warstwy izolacyjnej

## Siedziba

Precon Polska Sp. z o.o.  
ul. Domaniewska 47  
02-672 Warszawa  
NIP: 951-10-26-057

Tel. +48 22 622 22 09  
Fax +48 22 628 98 03  
www.precon.com.pl  
info@precon.com.pl

## Zakład produkcyjny

Precon Polska Sp. z o.o.  
ul. Roosevelta 20  
64-915 Jastrowie, Polska  
Tel. +48 67 266 21 51

# PŁYTA DACHOWA KORYTKOWA

## Dane techniczne

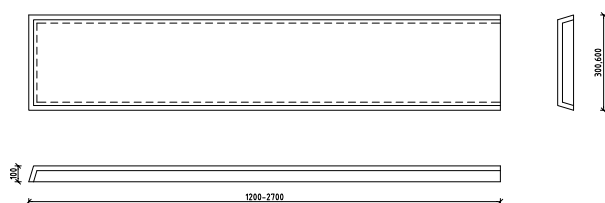
|                           |                         |                         |        |  |         |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|--------|--|---------|
| rodzaj płyty              | płyta dachowa korytkowa |                         |        |  |         |
| rodzaj płyty              |                         | otwarta DOZ             |        | zamknięta DKZ  |         |
| szerokość modułarna płyty | cm                      | 30                      | 60     | 30   | 60      |
| minimalna długość płyty   | cm                      | 180                     |        | 300  |         |
| maksymalna długość płyty  | cm                      | 270                     |        | 360  |         |
| wysokość płyty            | cm                      | 10                      |        | 10 cm – dla płyt dł. 3 m,<br>10,5 cm – dla płyt dł. >3,3 m |         |
| masa elementu             | kg                      | 47/73                   | 98/141 | 81   | 162/195 |
| klasa betonu              |                         | C 20/25                 |        | C 20/25  |         |
| klasa stali               |                         | A-III, A-III N (A,B,C)  |        |  |         |
| dopuszczalne obciążenie   | kN/m                    | 2,6                     |        |  |         |
| głębokość podparcia płyt  | cm                      | 5,5 dla ścian gr. 12 cm |        |  |         |

Znak CE na podstawie Zakładowej Kontroli Produkcji – nr certyfikacji 1489-CPD-87/ZKP/08. PN-EN 13224.  
Szczegółowych informacji udzieli doradca techniczno-handlowy Precon Polska z Państwa regionu.

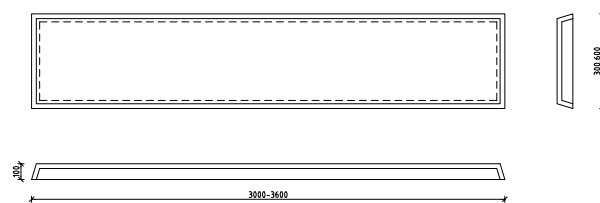
## Dostępny asortyment

| szerokość (cm) | długość (cm) |     |     |     |     |     |     |
|----------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                | 180          | 210 | 240 | 270 | 300 | 330 | 360 |
| 30             | DOZ          | DOZ | DOZ | DOZ | DKZ | -   | -   |
| 60             | DOZ          | DOZ | DOZ | DOZ | DKZ | DKZ | DKZ |

PLYTA DACHOWA KORYTKOWA TYPU DOZ



PLYTA DACHOWA KORYTKOWA TYPU DKZ



### Uwagi:

- Płyty dachowe, korytkowe mogą być układane na ścianach i podporach bezpośrednio z samochodu za pomocą dźwigu samojezdnego
- Istnieje możliwość wykonania otworów i skosów na płytach korytkowych wg indywidualnych planów

### Jakość produktów Precon Polska potwierdzają:

- certyfikat zarządzania jakością ISO 9001:2008
- szwedzki certyfikat BBC NORDCERT
- certyfikaty Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych i Zakładowej Kontroli Produkcji

**Precon – partner w prefabrykacji. Szybciej, lepiej, prościej!**



**W trosce o ziemię, wodę i powietrze.**

