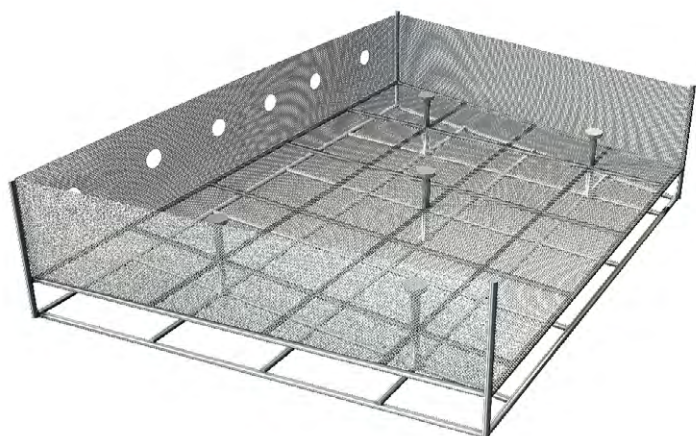


VERBOX - szalunek tracony z siatki stosowany przy montażu termoizolacyjnych łączników balkonowych. Umożliwia montaż łączników w II etapie, po uprzednim wykonaniu płyty żelbetowej.



Zastosowanie - montaż łączników:

- w balkonach wspornikowych przy płytach wylewanych na budowie
- w płytach typu filigran, dopiero po montażu płyt na budowie

Verbox może być zastosowany do montażu dostępnych na rynku łączników balkonowych.

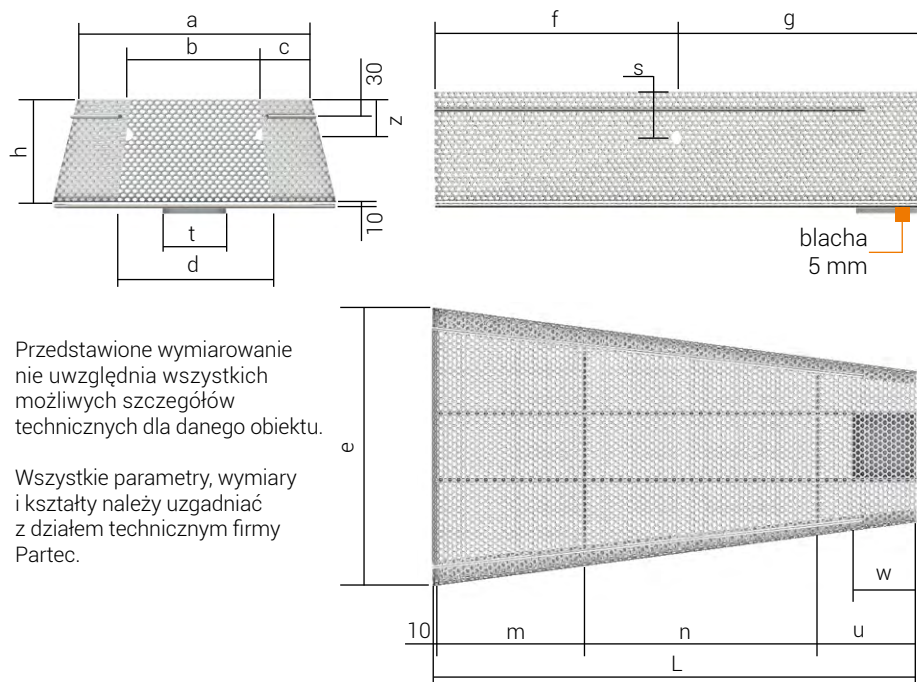
Zalety:

- prosty montaż łączników balkonowych
- możliwość montażu po wykonaniu stropu wylewanego na mokro lub po zamontowaniu płyt filigranowych
- kształt typu „jaskółczy ogon” kotwiący element w płycie stropowej lub filigranie
- trzpienie kotwiące dodatkowo przenoszące momenty zginające

Verbox można stosować do **uciąglania zbrojenia** w innych elementach żelbetowych niż balkony.

UWAGA: Każdy element musi być indywidualnie dobrany, wymiarowany i produkowany w zależności od typu użytego łącznika balkonowego.

STANDARDOWE WYMIAROWANIE



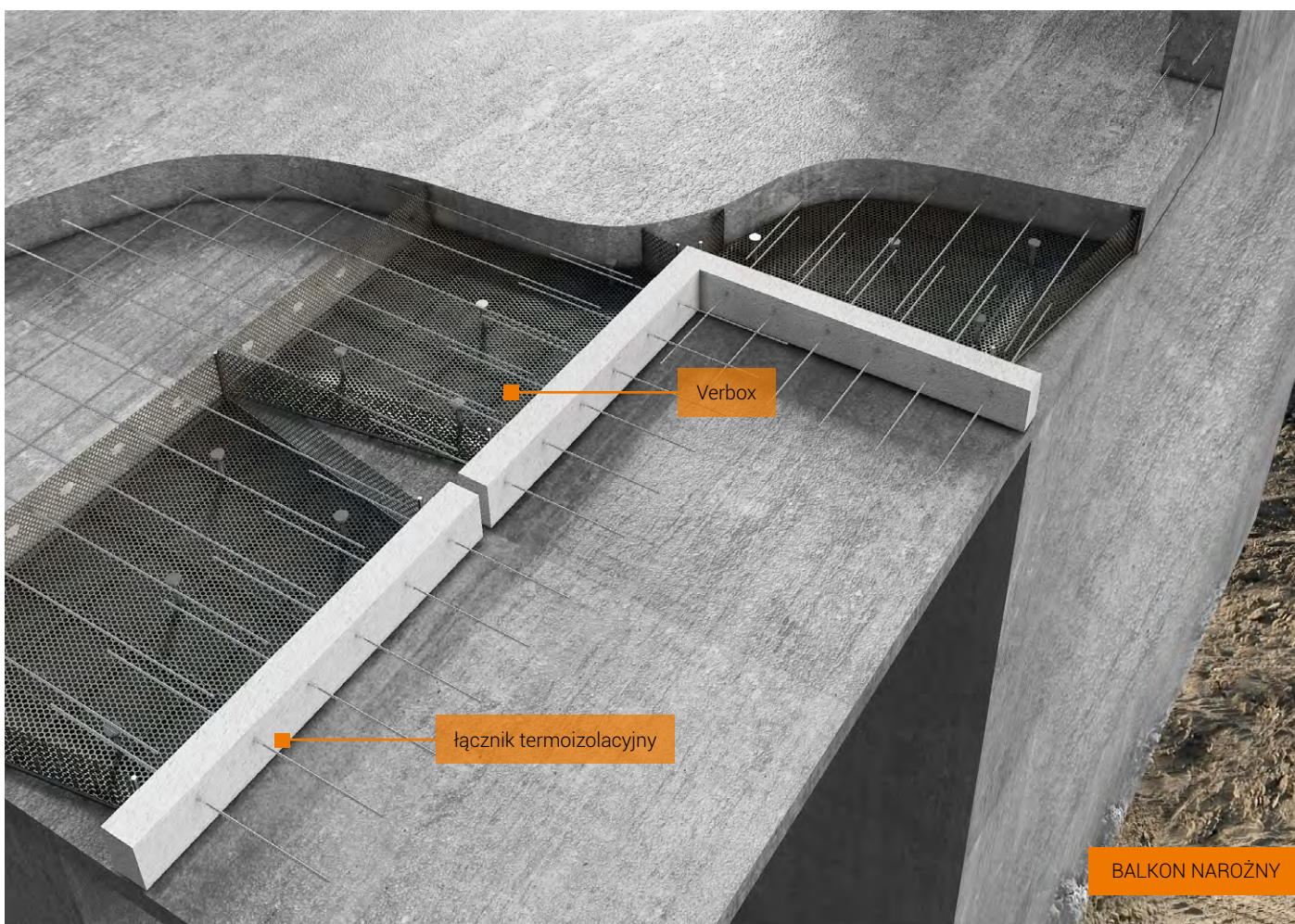
Przedstawione wymiarowanie nie uwzględnia wszystkich możliwych szczegółów technicznych dla danego obiektu.

Wszystkie parametry, wymiary i kształty należy uzgadniać z działem technicznym firmy Partec.

WYMIARY	NR KAT. 590...
a =	[mm]
b =	[mm]
c =	[mm]
d =	[mm]
e =	[mm]
f =	[mm]
g =	[mm]
h =	[mm]
m =	[mm]
n =	[mm]
s =	[mm]
u =	[mm]
t =	[mm]
w =	[mm]
z =	[mm]
L =	[mm]



ŁĄCZNIKI BALKONOWE



BALKON NAROŻNY