

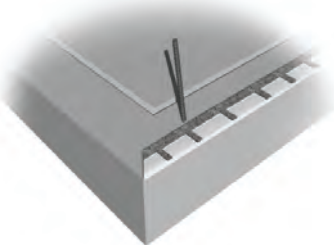
## Instrukcja montażu/Zawartość opakowania

1/2

### Krok 1: Poziom listwa odprowadzająca

- W przypadku rozpoczęcia prac od zewnętrznego narożnika, wybrać lewą krawędź nawrotu profilu, celem rozpoczęcia rozmieszczenia elementów obróbki blacharskiej.
- Dla połączeń, które nie wymagają krawędzi nawrotu profilu lub wewnętrznego narożnika, wybrać element z płaskim końcem w celu rozpoczęcia rozmieszczania elementów obróbki blacharskiej. Wewnętrzne krawędzie nawrotu mogą zostać docięte według uznania.
- Umieścić kroplę uszczelnacza około jednego cala (2,54 cm) od czoła ściany, wzdłuż półki z cegły, bezpośrednio pod miejscem umieszczenia materiału BlockNet. Wyrównać zakrzywienie krawędzi odprowadzające z czołem oblicowania.

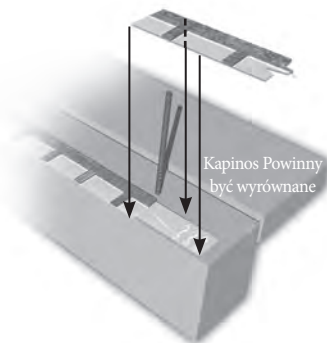
Montaż na fundamentach



### Krok 2: Typowa zakładka

- Podczas łączenia przylegających elementów BlockNet do pierwszego, wystarczy umieścić trzy krople uszczelnacza prostopadle do czoła ściany na miejscu, gdzie usuwana jest siatka.

Montaż na fundamentach

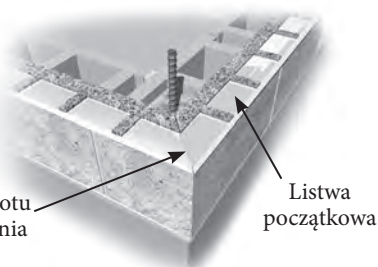


### Krok 3: Narożniki

- Jeśli wymagane jest zamknięcie zewnętrznego narożnika, prawą krawędź nawrotu profilu można wykorzystać do wykonania szczegółu narożnika.
- Określając długość tego zamknięcia, należy zmierzyć od kapinosa bieżącej krawędzi nawrotu profilu do lewej strony nakładki, która połączy te elementy. Wykonać prostopadle cięcie i połączyć jak nakreślono w kroku drugim.

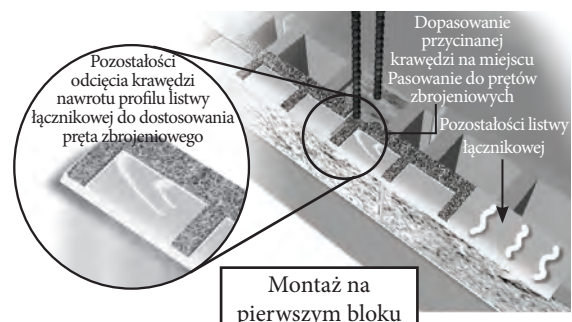
Montaż na pierwszym przebiegu bloku

Wycięcie krawędzi nawrotu profilu celem dopasowania na miejscu



### Krok 4: Instalacja wokół pręta

- W przypadku pojawienia się przeszkód, takich jak stal zbrojeniowa i kanały kablowe, wystarczy wyciąć tylną część BlockNet, aby przystosować element do przeszkody. Jednak należy umieścić kroplę polieterowego uszczelnacza wokół wyciętej sekcji, aby utworzyć zaporę i zapobiec dostawianiu się wody do wnętrza konstrukcji.



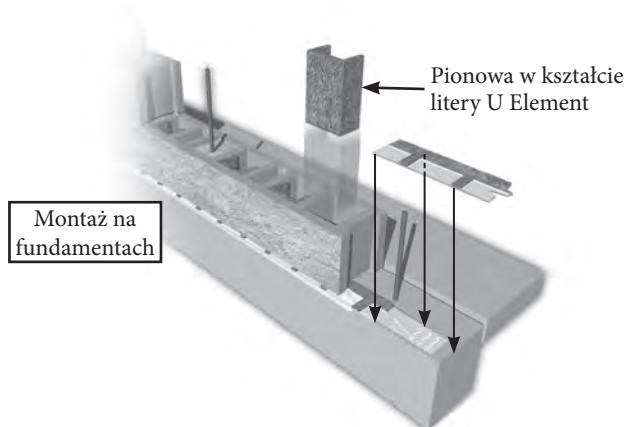
Montaż na pierwszym bloku

## Instrukcja montażu/Zawartość opakowania

2/2

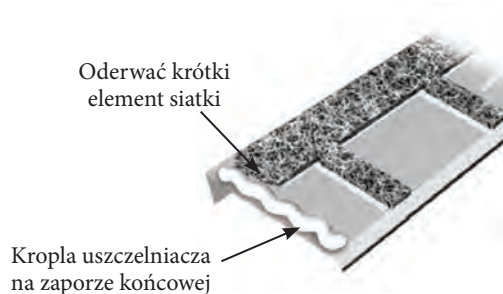
### Krok 5: Siatka pionowa

- Bezpośrednio nad drogą przebiegania BlockNet umieścić siatkę ok. 17,8 cm (7 cali) na ok. 17,8 cm (7 cali) w każdym rdzeniu bezpośrednio powyżej elementu BlockNet. Upewnić się, że siatka znajduje się na wewnętrznej stronie pustaka ściennego i dotyka listwy odprowadzającej BlockNet, znajdującej się poniżej.



### Krok 6: Zapory końcowe dla nadproży

- Jeśli należy określić rozmieszczenie elementów BlockNet, usunąć ok. 10,1 cm (4 cale) siatki z końca krawędzi odprowadzającej i kropkę uszczelniacza polieterowego, aby utworzyć zaporę, która spowoduje odprowadzenie wody na przednią część konstrukcji.



### Krok 7: Zakładki do odprowadzania skroplin

- Przedłużenia zakładki do odprowadzania wystają poza powierzchnię czoła i są zaprojektowane do usunięcia po zastosowaniu obróbki zewnętrznej powierzchni. W celu usunięcia przedłużeń, należy je oderwać wzdłuż wcześniej wyznaczonych linii, aby odkryć świeżą, niezablockowaną powierzchnię zakładki do odprowadzania.

### Każdy karton Blocknet® zawiera

- Ok. 36,50 m (120 stóp) sekcji drenażowych wykonanych ze stali nierdzewnej (ok. 33,5 m - 110 stop netto)
- Dwie sekcje lewej krawędzi nawrotu ze stali nierdzewnej ok. 3,65 m (12 stóp)
- Dwie sekcje prawej krawędzi nawrotu ze stali nierdzewnej ok. 3,65 m (12 stóp)
- Szesnaście prostopadle ciętych sekcji ze stali nierdzewnej ok. 18,28 m (60 stóp)

Wszystkie elementy o pełnej długości po prawej stronie mają usuniętą siatkę i odprowadzenie na sześciocalowe zakładki.

W przypadku pytań lub uzyskania pomocy technicznej odnoszącej się do tego produktu, prosimy dzwonić pod numer 1-800-664-6638 lub odwiedzić naszą witrynę pod adresem [www.mortarnet.com](http://www.mortarnet.com)