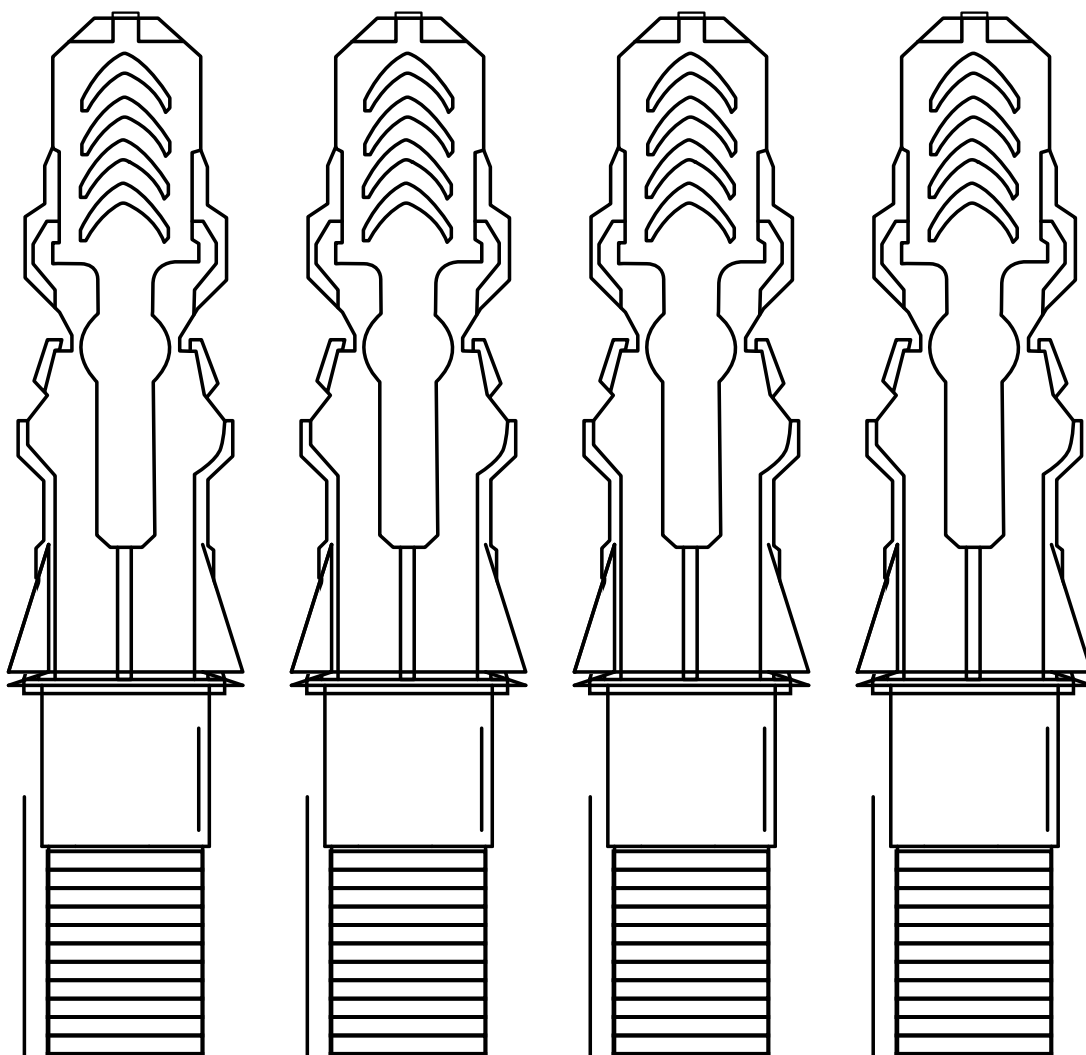


iPIN IC/IS

RWA0501.00.0002.A00

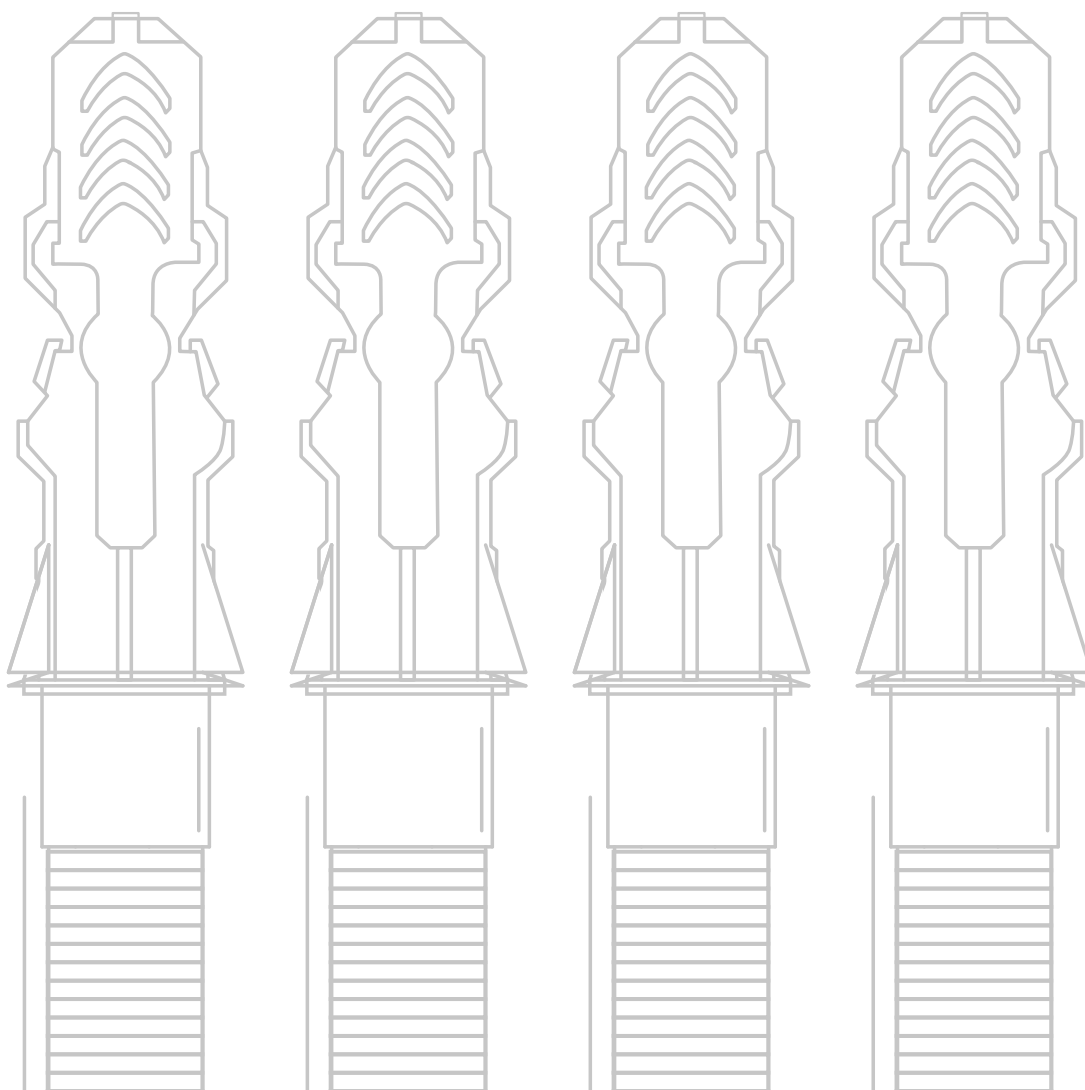
Instrukcja systemu montażowego



Ważne informacje

SPIS TREŚCI

1. Ogólne uwagi do montażu rekuperatorów Wentilo ICON.....	3
2. Zawartość zestawu montażowego iPIN IC/IS.....	4
3. Rekuperator Wentilo ICON IC.....	4
3.1 Pozycja podwieszana.....	4
3.1.1 Przestrzeń serwisowa.....	4
3.1.2 Montaż rekuperatora.....	4
3.2 Pozycja wisząca.....	6
3.2.1 Przestrzeń serwisowa.....	6
3.2.2 Montaż rekuperatora.....	6
4. Rekuperator Wentilo ICON IS.....	8
4.1 Pozycja podwieszana.....	8
4.1.1 Przestrzeń serwisowa.....	8
4.1.2 Montaż rekuperatora.....	8
4.2 Pozycja wisząca.....	10
4.2.1 Przestrzeń serwisowa.....	10
4.2.2 Montaż rekuperatora.....	10



1. Ogólne uwagi do montażu rekuperatorów Wentilo ICON

Niniejsza instrukcja jest przeznaczona dla wykwalifikowanego instalatora. Zabrania się montażu, modyfikowania i naprawy urządzenia we własnym zakresie.

UWAGA

Przed przystąpieniem do montażu sprawdź, czy podłóże, do którego będzie przymocowane urządzenie lub jego akcesoria zapewniają wystarczającą nośność.

UWAGA

Przed przystąpieniem do prac montażowych należy wizualnie sprawdzić stan techniczny montowanego urządzenia.

UWAGA

Należy zapewnić odpowiednią przestrzeń użytkową pozbawioną przeszkód aby zapewnić bezpieczny montaż urządzenia.

UWAGA

Montaż urządzenia zaleca się przeprowadzać w dwie osoby. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas montażu lub konserwacji.

UWAGA

Nieprawidłowy montaż sprzętu lub akcesoriów może być przyczyną uszkodzenia sprzętu oraz uszczerbku na zdrowiu.

2. Zawartość zestawu montażowego iPIN IC/IS

- 4 × nakrętka M6,
- 4 × podkładka M6,
- 4 × pręt gwintowany M6x330 mm,
- 4 × nakrętka długa M6x25 mm,
- 4 × wkręt Fischer STST 6x80 mm,
- 4 × kołek Fischer DuoPower 8x40 mm S.

3. Rekuperator Wentilo ICON IC

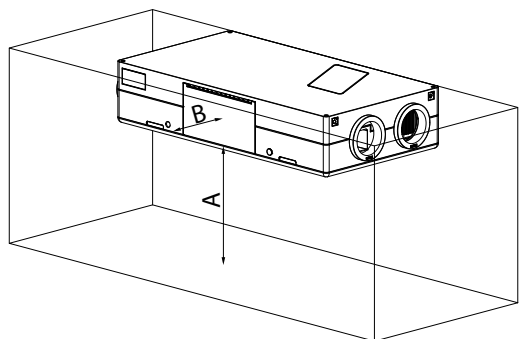
3.1 Pozycja podwieszana

3.1.1 Przestrzeń serwisowa

UWAGA

Należy zapewnić komfortowy i swobodny dostęp do rekuperatora podczas konserwacji lub serwisu zabezpieczając wolną przestrzeń wokół urządzenia w zależności od wybranej opcji montażu.

Opcja montażu - podwieszana



Wymagane minimalne odległości zapewniające swobodny dostęp podczas prac konserwacyjno - eksploatacyjnych:

A - minimum 500 mm

B - minimum 150 mm

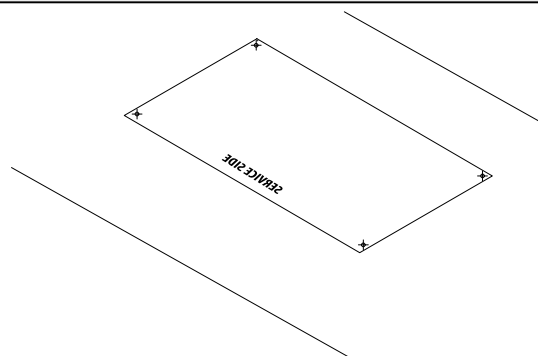
3.1.2 Montaż rekuperatora

Montaż rekuperatora w pozycji podwieszanej należy rozpocząć od wyciągnięcia z opakowania transportowego rekuperatora ICON IC szablonu montażowego.

UWAGA

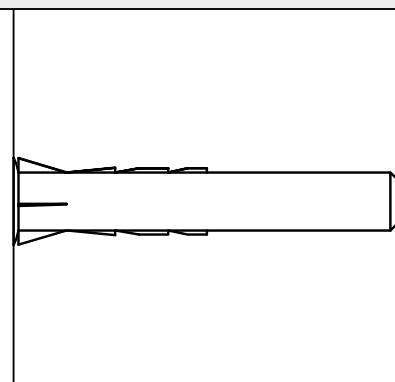
Pamiętaj sprawdzić aby "Strona montażowa" szablonu była skierowana w poprawnym kierunku.

1 Szablon montażowy



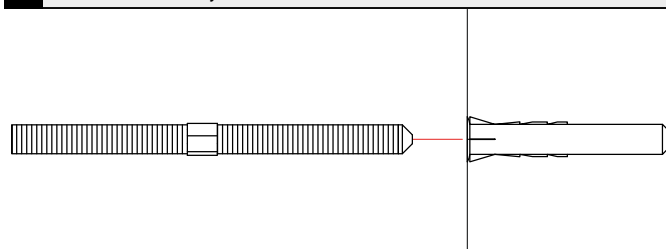
- ▶ Szablon należy **przyłożyć** do miejsca montażu, **wypoziomować**, a następnie w wyznaczonych punktach **zaznaczyć** środki otworów pod kołki montażowe.

2 Montaż kołków nośnych



- ▶ W zaznaczonych punktach wiertłem **Ø8 wywiercić** cztery otwory na głębokość minimum **50 mm**, a następnie **włożyć** kołki dołączone do zestawu.

3 Montaż śrub nośnych.



- ▶ Za pomocą końcówki TX15 **wkręcić** śrubę w kołek.

4 Montaż nakrętek długich M6



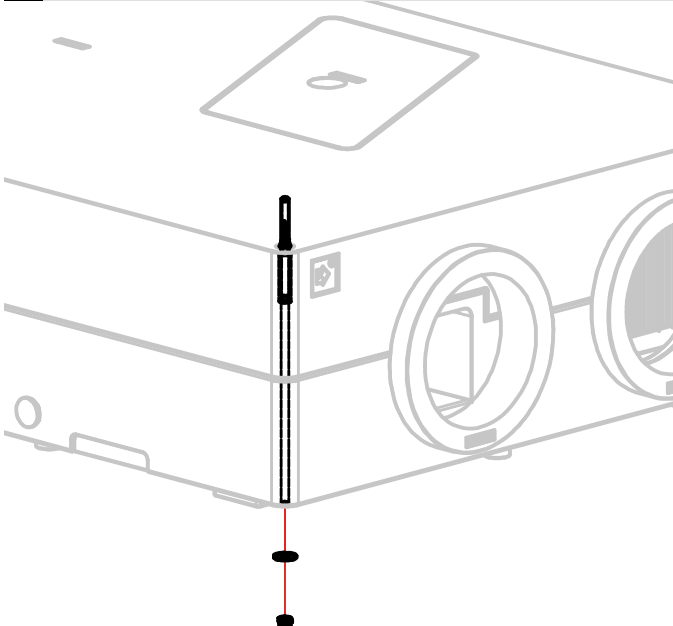
- ▶ **Nakręcić** do połowy długości złączkę przedłużającą **M6**.

5 Montaż prętów gwintowanych



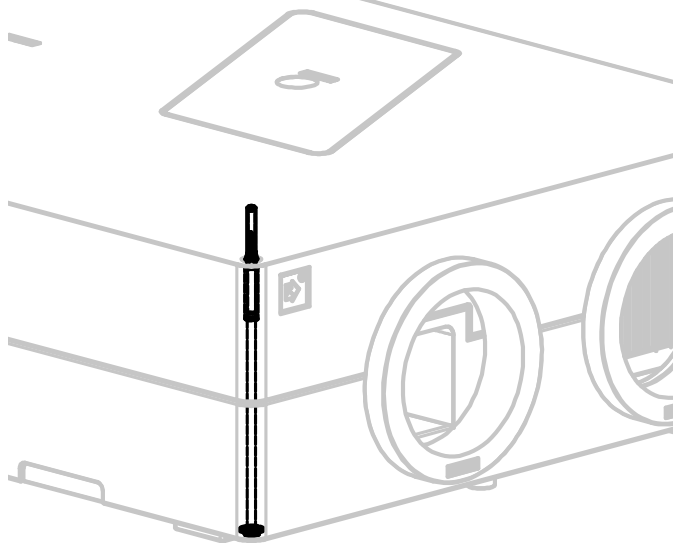
- ▶ Pręty gwintowane **wkręcić** do oporu w nakrętki długie **M6**.

6 Montaż rekuperatora na prętach gwintowanych



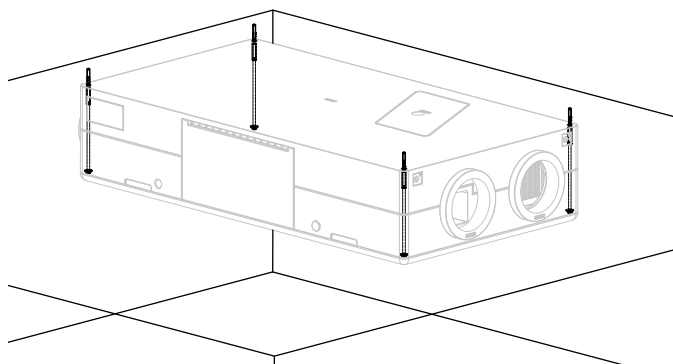
- ▶ Otworami montażowymi **nasunąć** rekuperator na pręty gwintowane.
- ▶ Na pręty **nałożyć** podkładki i nakrętki.

7 Ustawienie w odpowiedniej pozycji



- ▶ Za pomocą nakrętek **ustawić** przechył **3°** w stronę odpływu skroplin, a następnie **odciąć** nadmiar pręta gwintowanego uważając by nie uszkodzić obudowy rekuperatora.

8 Nałożenie pokrywy dekoracyjnej



- ▶ Po zakończonej pracy **założyć** pokrywę dekoracyjną na rekuperator.

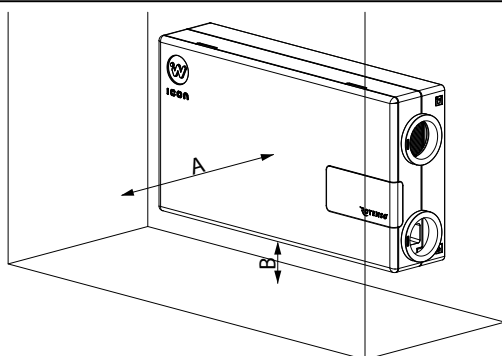
3.2 Pozycja wisząca

3.2.1 Przestrzeń serwisowa

⚠ UWAGA

Należy zapewnić komfortowy i swobodny dostęp do rekuperatora podczas konserwacji lub serwisu zabezpieczając wolną przestrzeń wokół urządzenia w zależności od wybranej opcji montażu.

Opcja montażu - wisząca



Wymagane minimalne odległości zapewniające swobodny dostęp do podczas prac konserwacyjno - eksploatacyjnych.

A - minimum 400 mm

B - minimum 150 mm

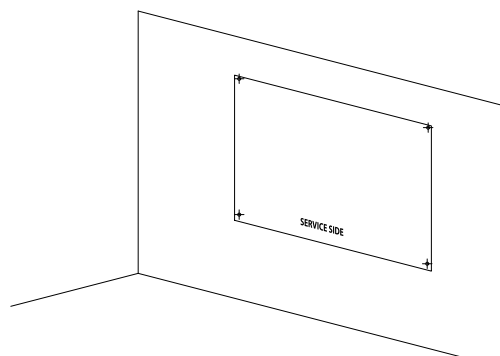
3.2.2 Montaż rekuperatora

Montaż rekuperatora w pozycji naściennej należy rozpocząć od wyciągnięcia z opakowania transportowego rekuperatora ICON IC szablonu montażowego.

⚠ UWAGA

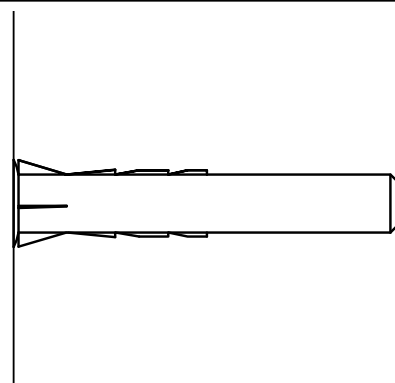
Pamiętaj sprawdzić aby "Strona montażowa" szablonu była skierowana w poprawnym kierunku.

1 Szablon montażowy



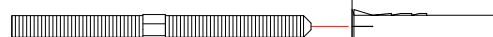
- ▶ Szablon należy **przyłożyć** do miejsca montażu, **wypoziomować**, a następnie w wyznaczonych punktach **zaznaczyć** środki otworów pod kołki montażowe.

2 Montaż kołków nośnych



- ▶ W zaznaczonych punktach wiertłem **Ø8 wywiercić** cztery otwory na głębokość minimum **50 mm**, a następnie **włożyć** kołki dołączone do zestawu.

3 Montaż śrub nośnych.



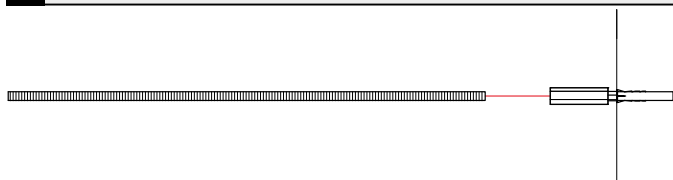
- ▶ Za pomocą końcówki TX15 **wkręcić** śrubę w kołek.

4 Montaż nakrętek długich M6



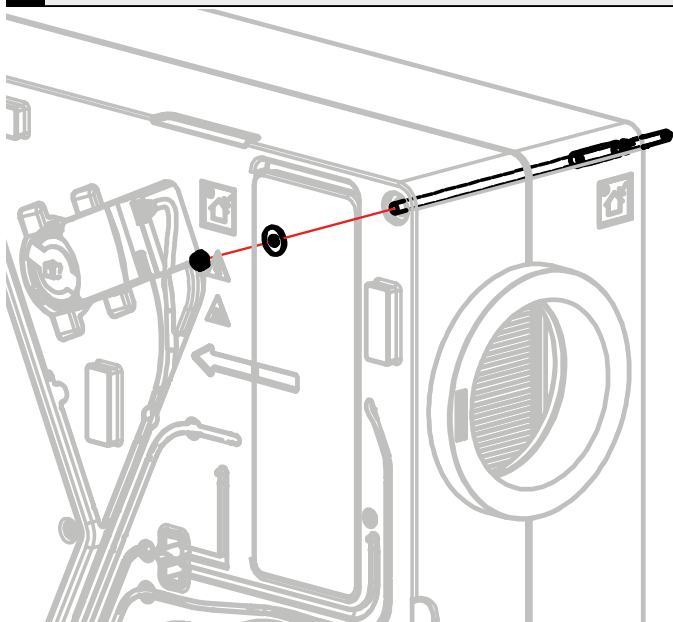
- ▶ **Nakręcić** do połowy długości złączkę przedłużającą **M6**.

5 Montaż prętów gwintowanych



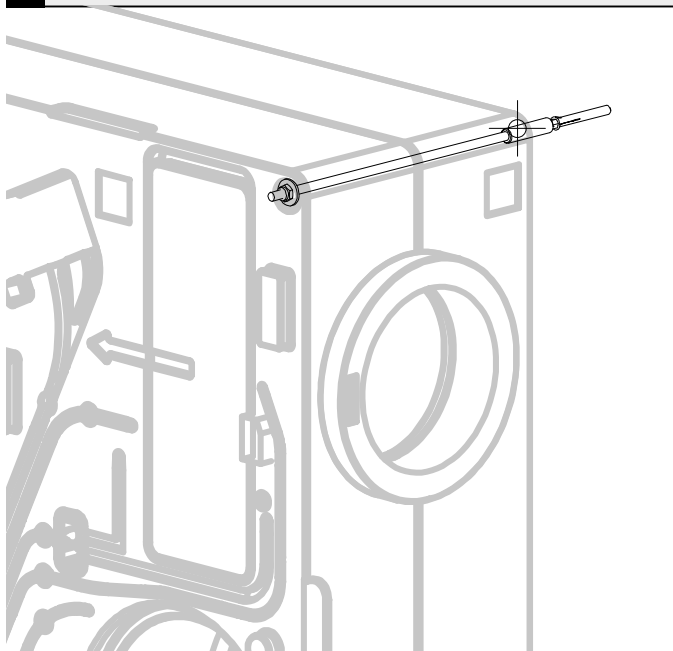
- ▶ Pręty gwintowane **wkręcić** do oporu w nakrętce długie **M6**.

6 Montaż rekuperatora na prętach gwintowanych



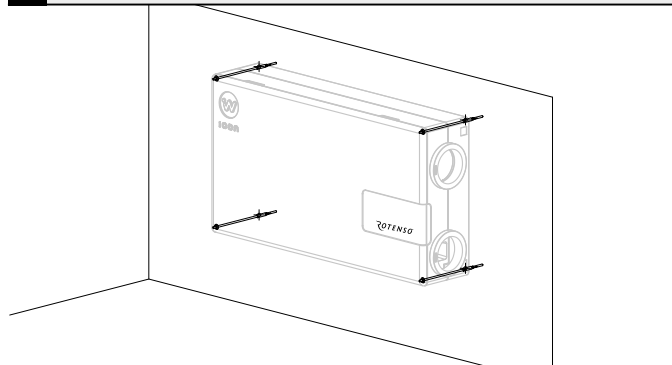
- ▶ Otworami montażowymi **nasunąć** rekuperator na pręty gwintowane.
- ▶ Na pręty **nałożyć** podkładki i nakrętki.

7 Ustawienie w odpowiedniej pozycji.



- ▶ Za pomocą nakrętek **wyrównać** pozycję rekuperatora, a następnie **odciąć** nadmiar prętów gwintowanych uważając by nie uszkodzić obudowy rekuperatora.

8 Nałożenie pokrywy dekoracyjnej



- ▶ Po zakończonej pracy **założyć** pokrywę dekoracyjną na rekuperator.

4. Rekuperator Wentilo ICON IS

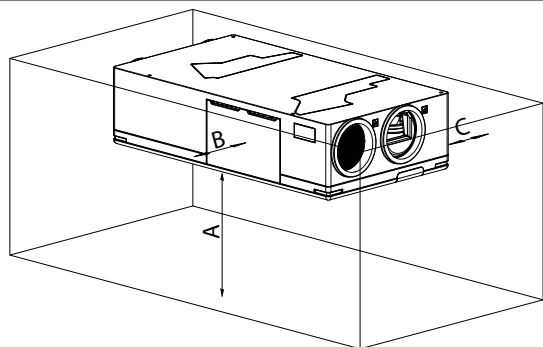
4.1 Pozycja podwieszana

4.1.1 Przestrzeń serwisowa

⚠ UWAGA

Należy zapewnić komfortowy i swobodny dostęp do rekuperatora podczas konserwacji lub serwisu zabezpieczając wolną przestrzeń wokół urządzenia w zależności od wybranej opcji montażu.

Opcja montażu - podwieszana



Wymagane minimalne odległości zapewniające swobodny dostęp podczas prac konserwacyjno - eksploatacyjnych.

A - minimum 500 mm

B - minimum 200 mm

C - minimum 150 mm

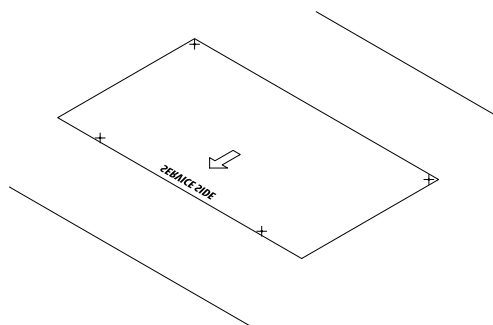
4.1.2 Montaż rekuperatora

Montaż rekuperatora w pozycji podwieszanej należy rozpocząć od wyciągnięcia z opakowania transportowego rekuperatora ICON IS szablonu montażowego.

⚠ UWAGA

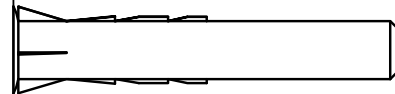
Pamiętaj sprawdzić aby "Strona montażowa" szablonu była skierowana w poprawnym kierunku.

1 Szablon montażowy



- Szablon należy **przyłożyć** do miejsca montażu, **wypoziomować**, a następnie w wyznaczonych punktach **zaznaczyć** środki otworów pod kołki montażowe.

2 Montaż kołków nośnych



- W zaznaczonych punktach wiertłem **Ø8 wywiercić** cztery otwory na głębokość minimum **50 mm**, a następnie **włożyć** kołki dołączone do zestawu.

3 Montaż śrub nośnych.



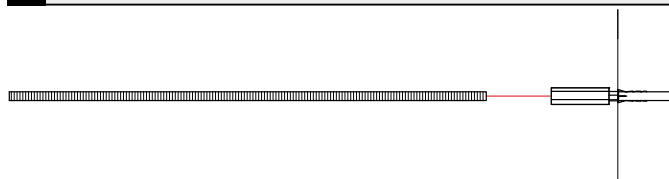
- Za pomocą końcówki TX15 **wkręcić** śrubę w kołek.

4 Montaż nakrętek długich M6



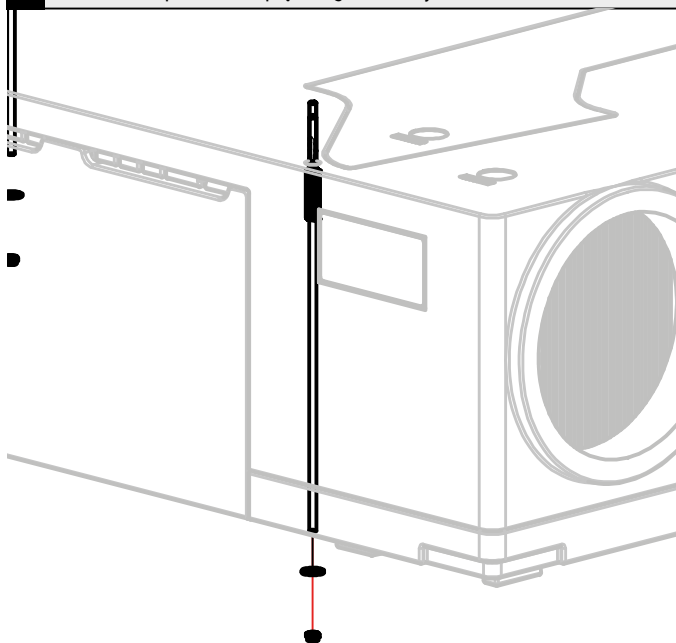
- **Nakręcić** do połowy długości złączkę przedłużającą **M6**.

5 Montaż prętów gwintowanych



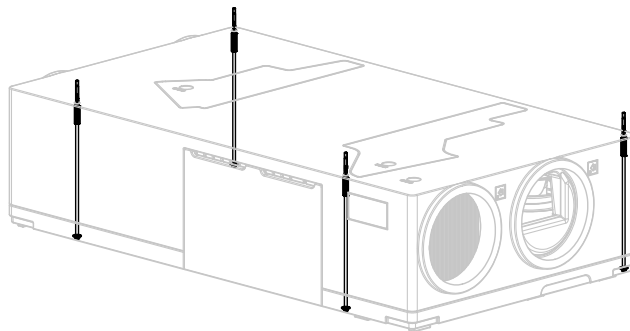
- Pręty gwintowane **wkręcić** do oporu w nakrętki długie **M6**.

6 Montaż rekuperatora na prętach gwintowanych



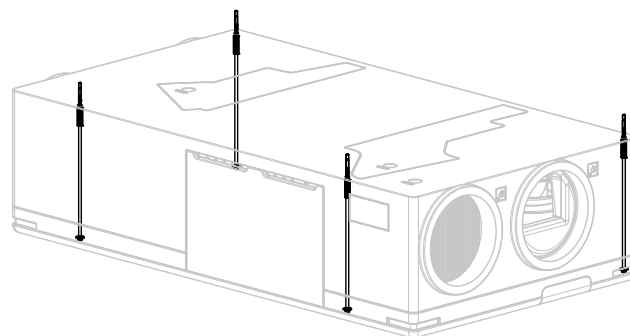
- ▶ Otworami montażowymi **nasunąć** rekuperator na pręty gwintowane.
- ▶ Na pręty **nałożyć** podkładki i nakrętki.

7 Ustawienie w odpowiedniej pozycji



- ▶ Za pomocą nakrętek **wyrównać** pozycję rekuperatora, a następnie **odciąć** nadmiar prętów gwintowanych uważając by nie uszkodzić obudowy rekuperatora.

8 Nałożenie pokrywy dekoracyjnej



- ▶ Po zakończonej pracy **założyć** pokrywę dekoracyjną na rekuperator.

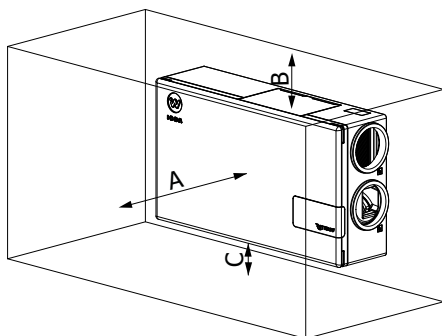
4.2 Pozycja wisząca

4.2.1 Przestrzeń serwisowa

⚠ UWAGA

Należy zapewnić komfortowy i swobodny dostęp do rekuperatora podczas konserwacji lub serwisu zabezpieczając wolną przestrzeń wokół urządzenia w zależności od wybranej opcji montażu.

Opcja montażu - wisząca



Wymagane minimalne odległości zapewniające swobodny dostęp do rekuperatora podczas prac konserwacyjno - eksploatacyjnych.

A - minimum 400 mm

B - minimum 200 mm

C - minimum 150 mm

4.2.2 Montaż rekuperatora

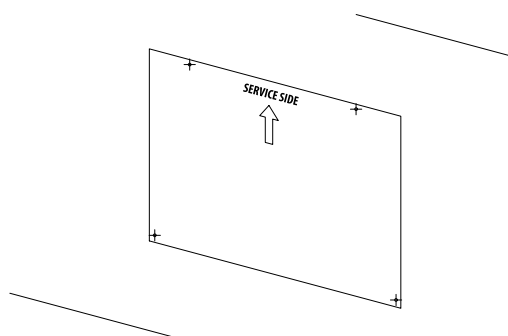
Montaż rekuperatora w pozycji ściennej należy rozpocząć od wyciągnięcia z opakowania transportowego szablonu montażowego.



UWAGA

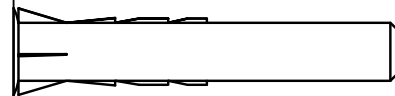
Pamiętaj sprawdzić aby "Strona montażowa" szablonu była skierowana w poprawnym kierunku.

1 Szablon montażowy



- Szablon należy **przyłożyć** do miejsca montażu, **wypoziomować**, a następnie w wyznaczonych punktach **zaznaczyć** środki otworów pod kołki montażowe.

2 Montaż kołków nośnych



- W zaznaczonych punktach wiertłem **Ø8 wywiercić** cztery otwory na głębokość minimum **50 mm**, a następnie **włożyć** kołki dołączone do zestawu.

3 Montaż śrub nośnych.



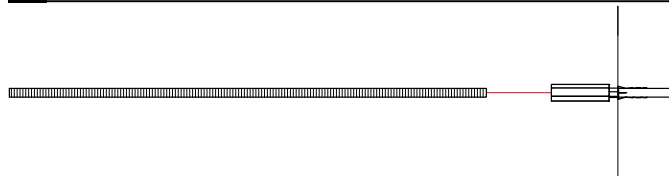
- Za pomocą końcówki TX15 **wkręcić** śrubę w kołek.

4 Montaż nakrętek długich M6



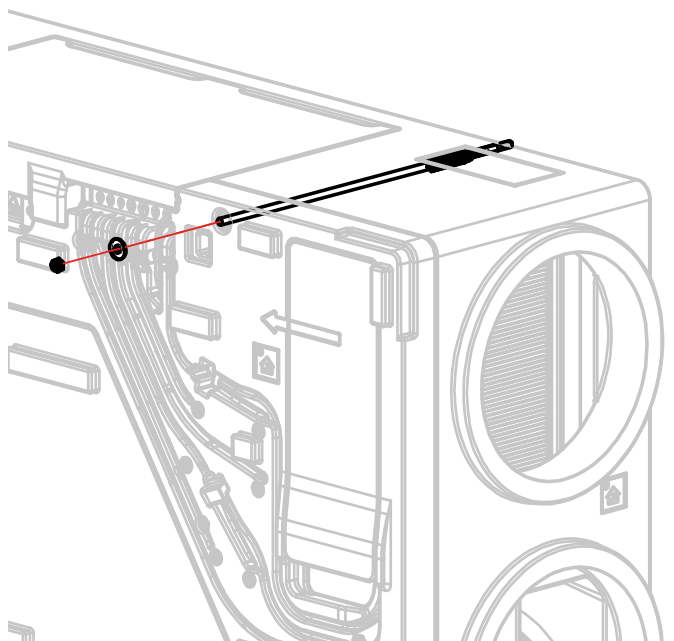
- **Nakręcić** do połowy długości złączkę przedłużającą **M6**.

5 Montaż prętów gwintowanych



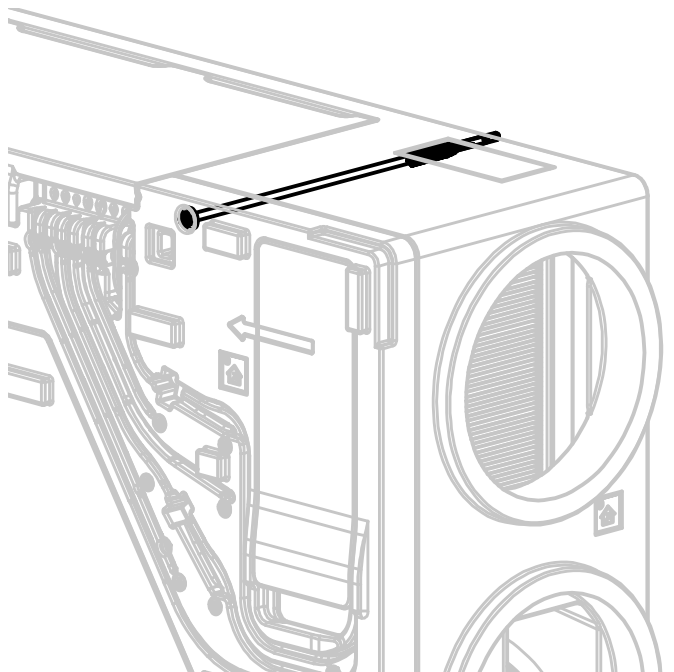
- Pręty gwintowane **wkręcić** do oporu w nakrętki długie **M6**.

6 Montaż rekuperatora na prętach gwintowanych



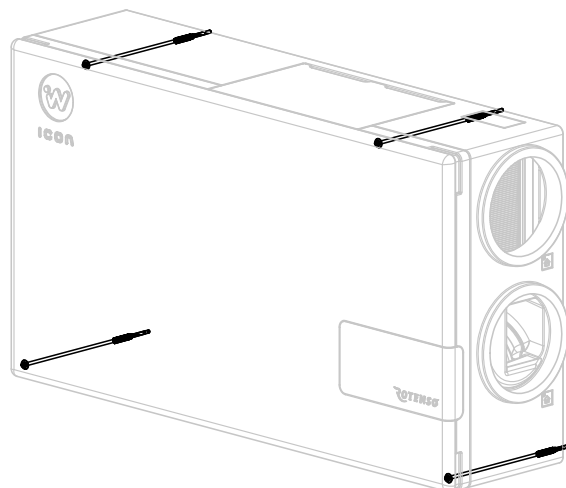
- ▶ Otworami montażowymi **nasunąć** rekuperator na pręty gwintowane.
- ▶ Na pręty **nałożyć** podkładki i nakrętki.

7 Ustawienie w odpowiedniej pozycji



- ▶ Za pomocą nakrętek **wyrównać** pozycję rekuperatora, a następnie **odciąć** nadmiar prętów gwintowanych uważając by nie uszkodzić obudowy rekuperatora.

8 Nałożenie pokrywy dekoracyjnej



- ▶ Po zakończonej pracy **założyć** pokrywę dekoracyjną na rekuperator.