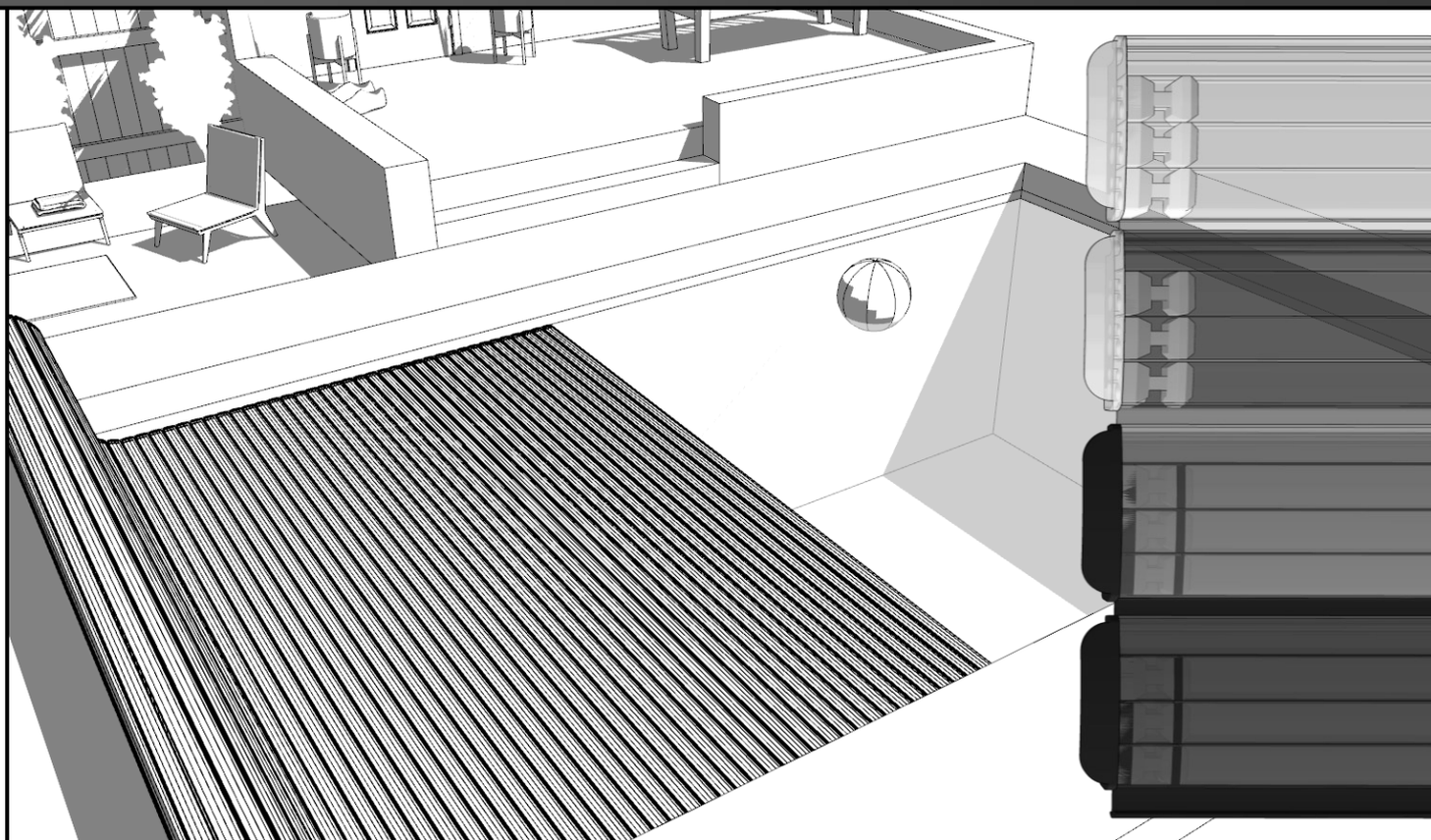




# LIDERPOOL

## INSTALLATION AND DISASSEMBLY OF *ROLLER COVER PROFILES (LAMELLAS)*



## Liderpool

Spółka z o.o.

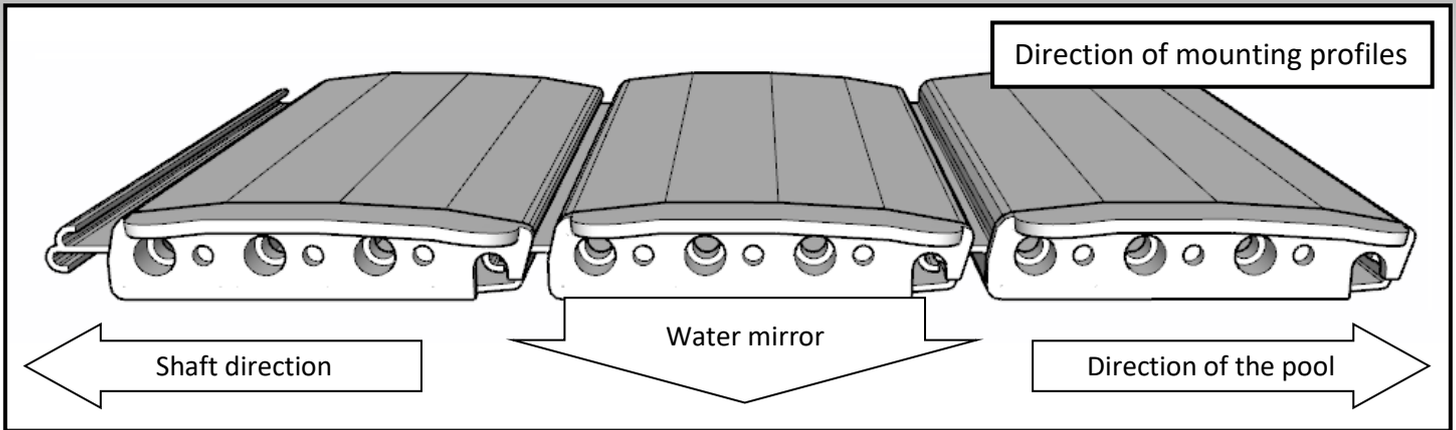
Dworcowa 29

62-230 Witkowo (Poland)

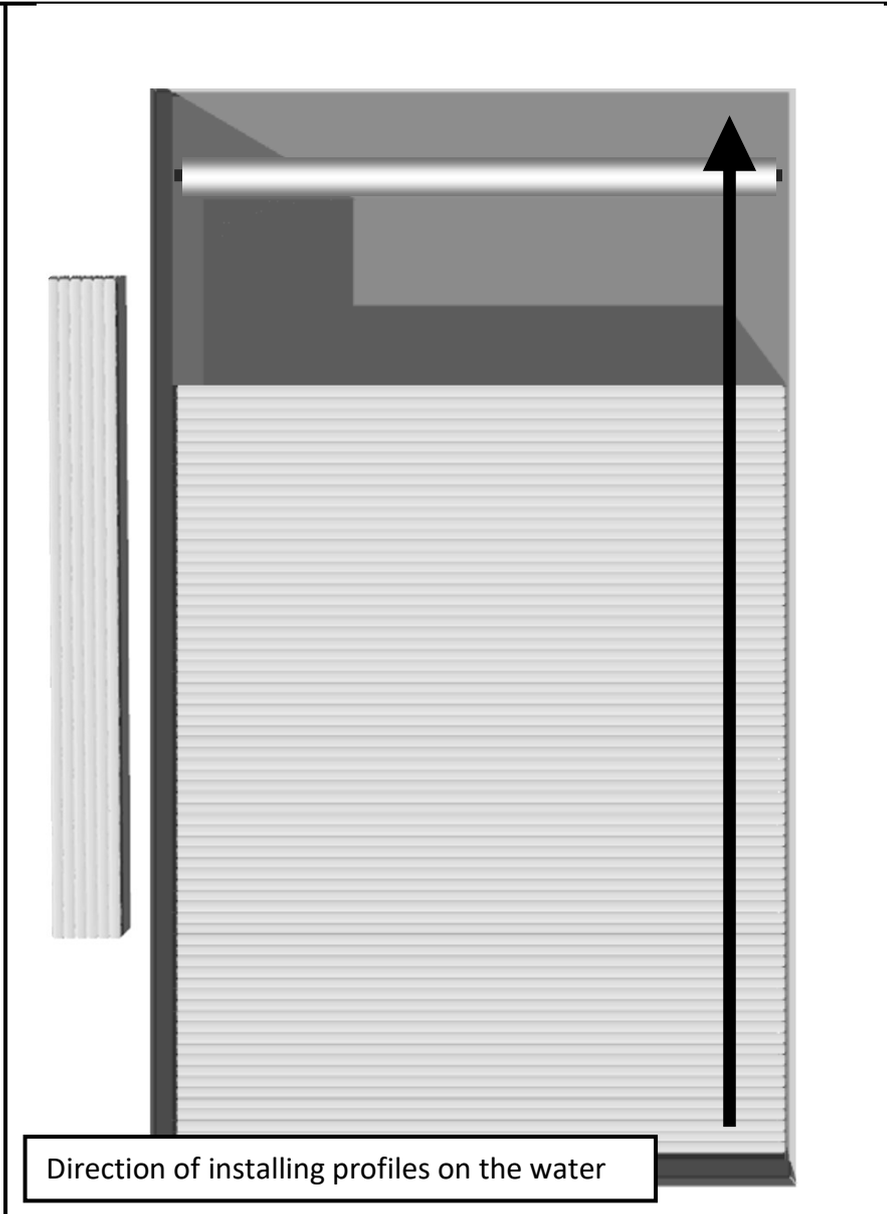
Tel. +48 668 611 684

E-mail [biuro@liderpool.pl](mailto:biuro@liderpool.pl)

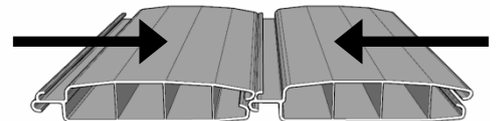
[www.liderpool.eu](http://www.liderpool.eu)



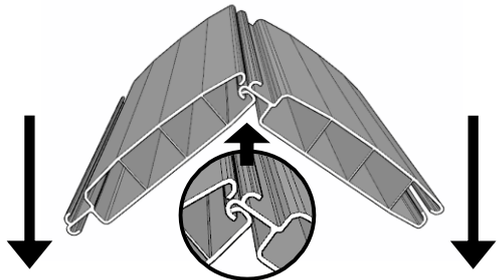
Installation of the profiles should be performed by placing them successively on the water and folding them from the end of the pool towards the shaft (figure below).



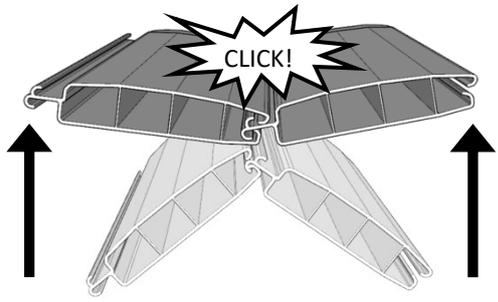
Step 1. Put two profiles together.



Step 2. Slide the sash into the groove at the right angle.



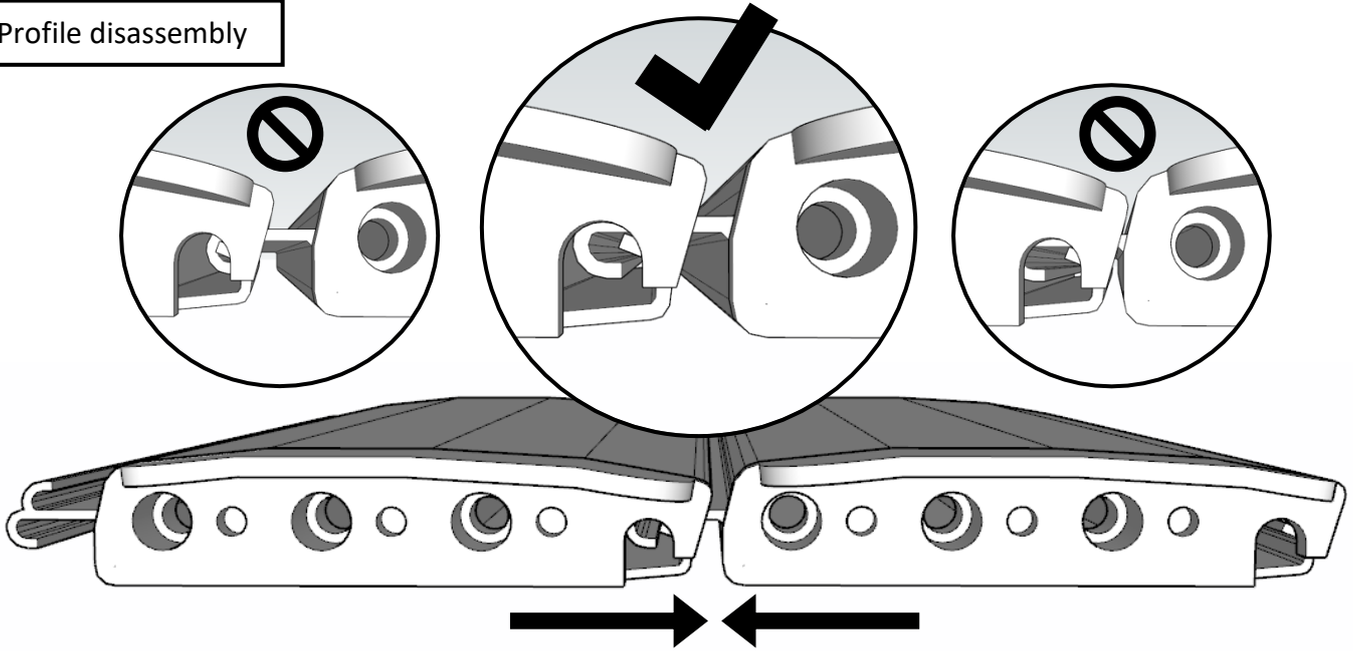
Step 3. Bend the panels in the opposite direction until the second sash clicks into place.



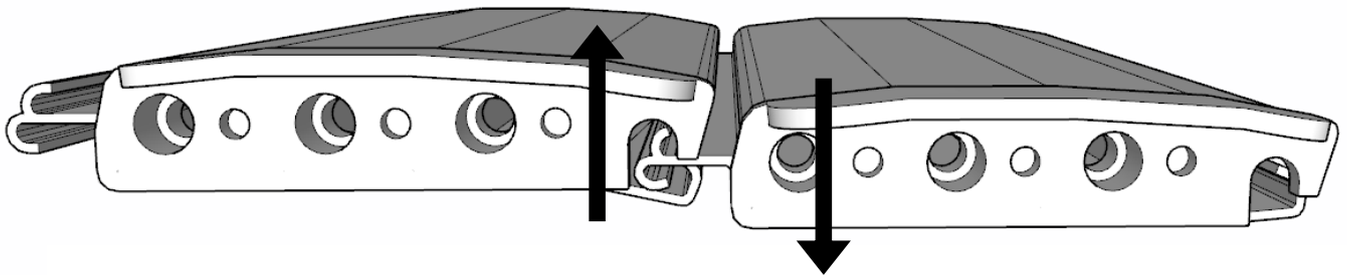
**!** The profiles with the guiding plate are to be wound last on the shaft and the first to go down into the water in order to direct the roller cover. The profiles with the plates are included in the package number 1.

Step 1. Push the two profiles together so that the entire bottom wing is in the slot.

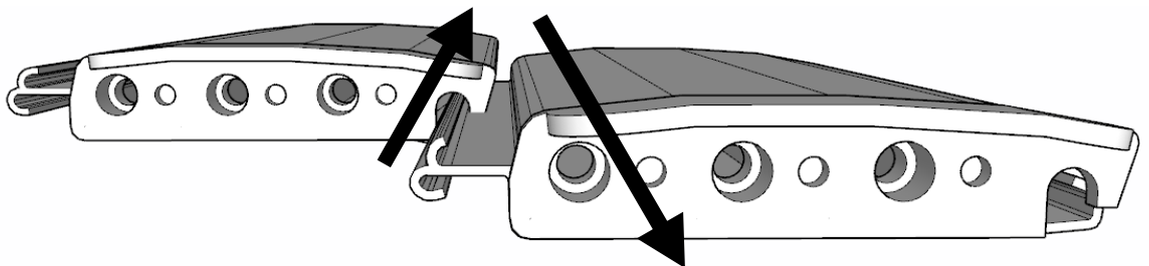
Profile disassembly



Step 2. Lift one profile up and carefully bend the other down. Both wings should be visible in the slot so that they can be easily pulled out - not blocked by the stopper.



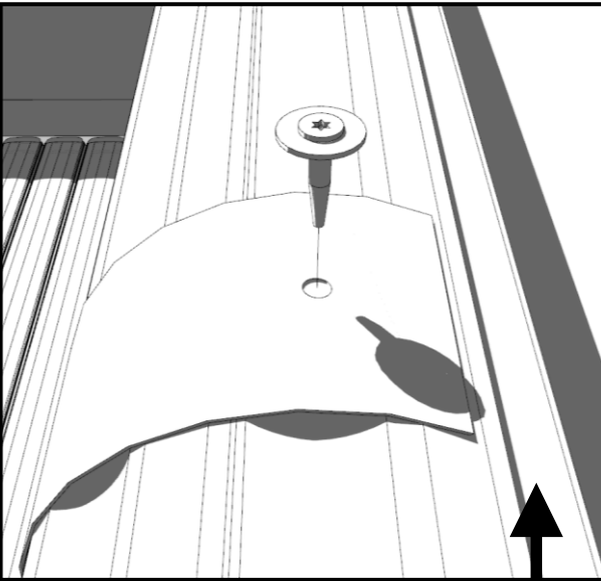
Step 3. Eject the profile in the desired direction.





**IMPORTANT INFORMATION!** Before installing the belts to the winder, first start the engine in the **unwinding mode** and wait for the end of its operation. **Assembly must be done during the completed unwinding cycle.** After completing the installation of the belts, restart the engine, this time in **winding mode**. Only after performing these actions, you can proceed to the adjustment of the motor limit switches.

**Step 1.** Screw the belts to the shaft with screws. The number of lanes varies depending on the width of the pool.



**Step 2.** Slide the profile into the eyes of the belts.



The profile to be inserted into the eyelets as well as a separate profile connecting with the rest of the roller cover are included in the **package with number 1.**

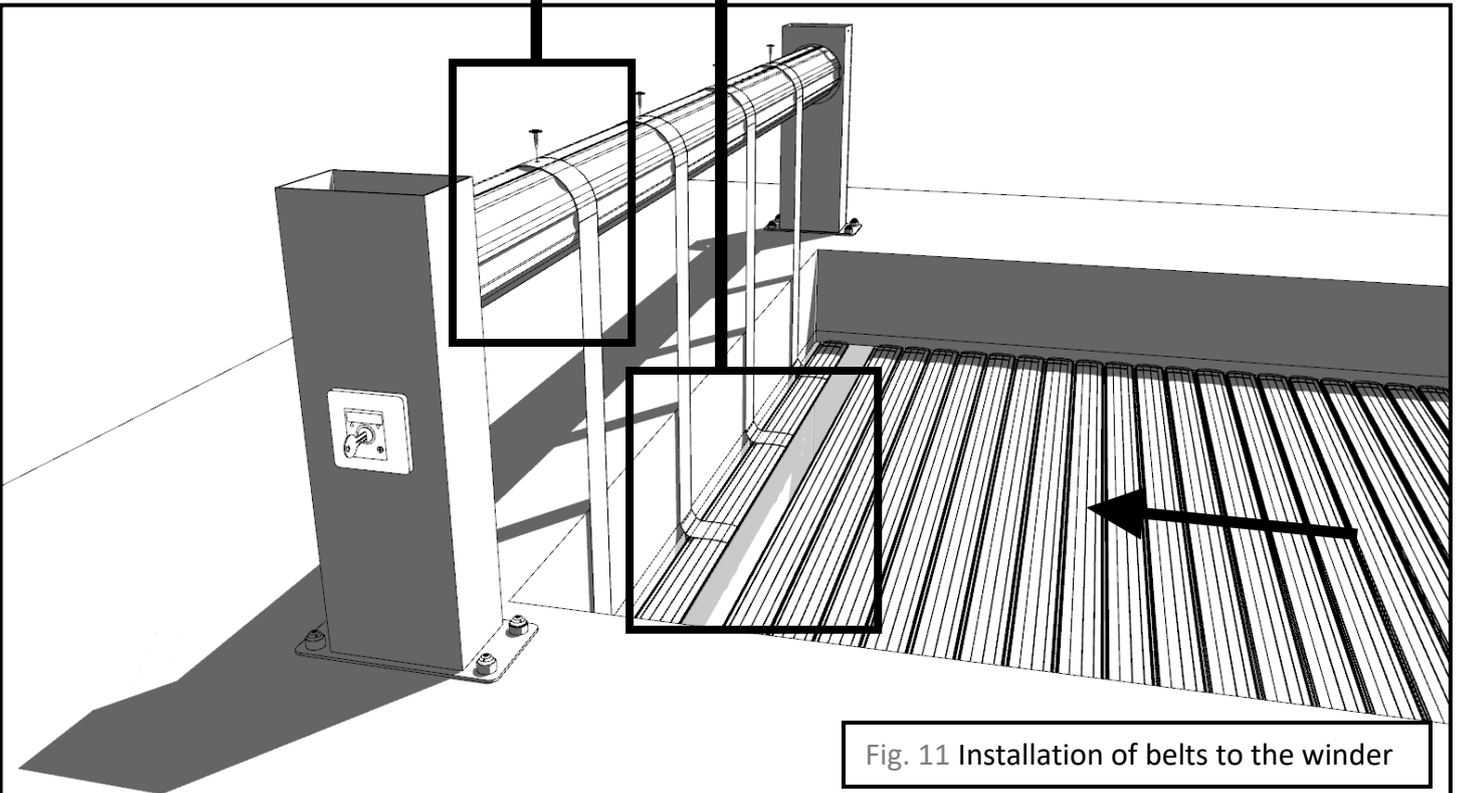
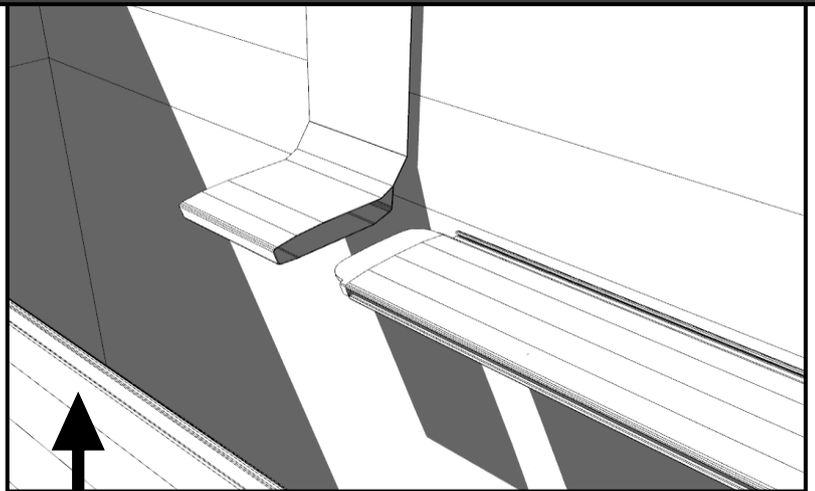
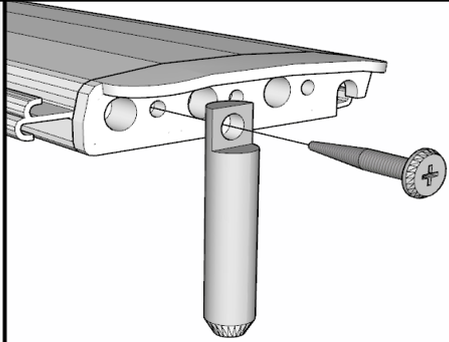


Fig. 11 Installation of belts to the winder

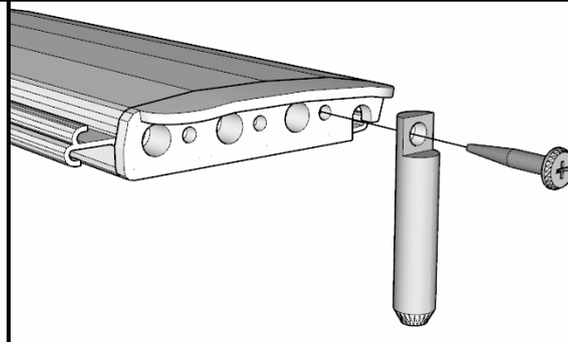
**Step 3.** Attach the remaining profiles to the strip profile.

\* applies to the overflow pool

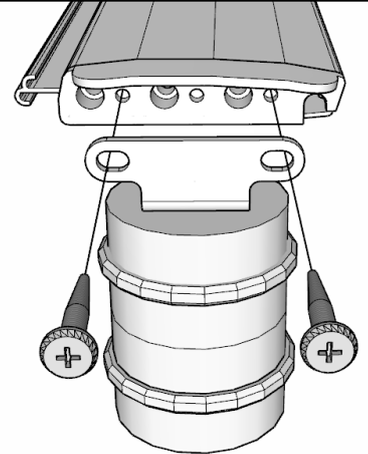
The pin/roller of the overflow gutter should be screwed to the plug of the last or penultimate profile (first or second profile descending into the water from the shaft). In the case of pins - we install them every 3 meters, on both sides in accordance with the drawings below. Possible rollers are available in only one pair, while the number of pairs of pins will vary depending on the length of the pool.



#1 Installing the pin



#2 Installing the pin (underwater pool cover)

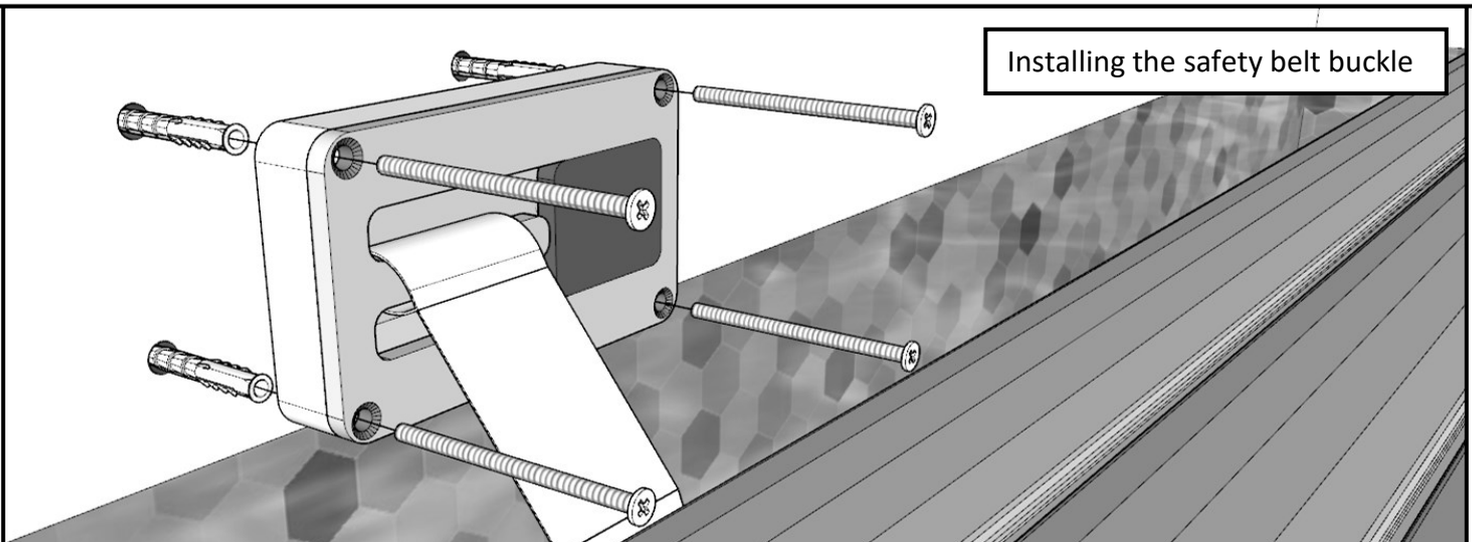


#3 Installing the roller

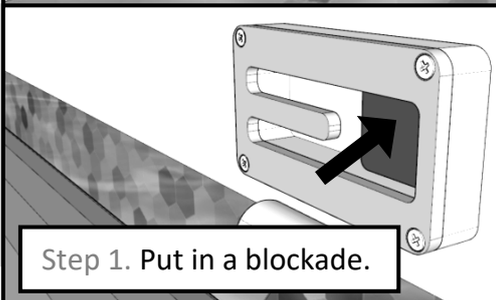
The pins and the rollers are in the package with the number 1.

## Installation of safety belts

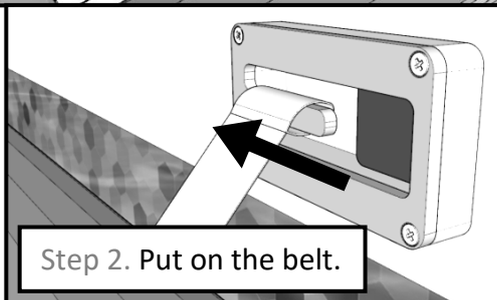
Buckles for seat belts should be placed on the inside of the shorter side of the pool in the vicinity of the belts mounted on the penultimate roller cover profiles. Installation with dowels  $\varnothing 6$  in holes drilled with a drill  $\varnothing 6$ , mounted with screws  $\varnothing 4$ . Figure below.



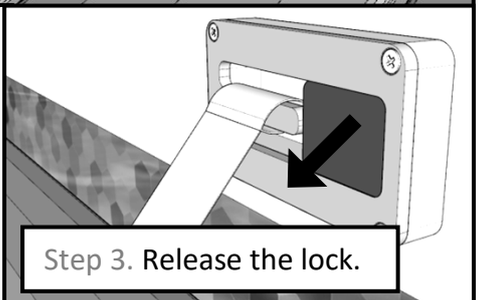
Installing the safety belt buckle



Step 1. Put in a blockade.

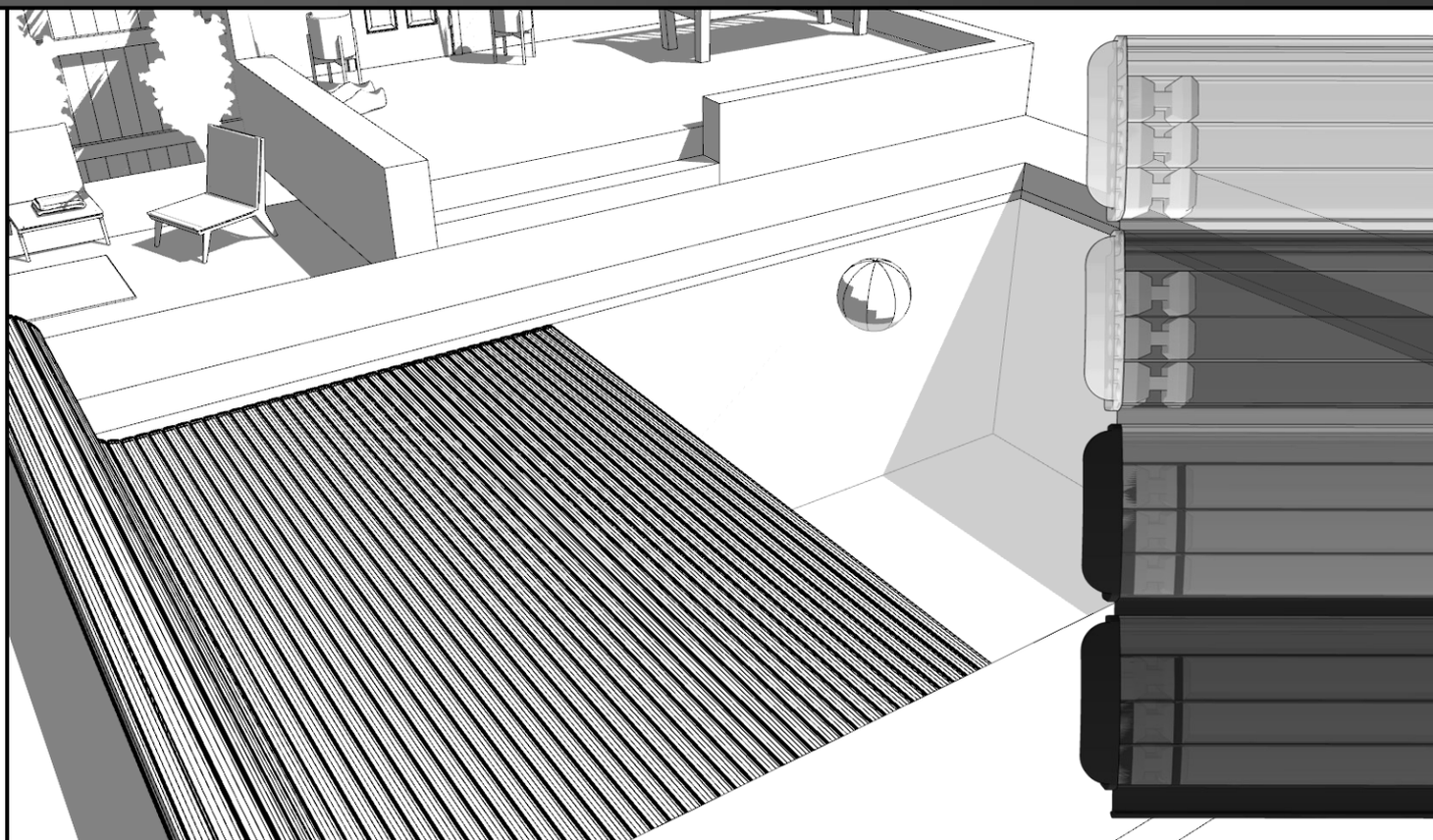


Step 2. Put on the belt.



Step 3. Release the lock.

## MONTAGE UND DEMONTAGE VON *ROLLADENPROFILE (LAMELLEN)*

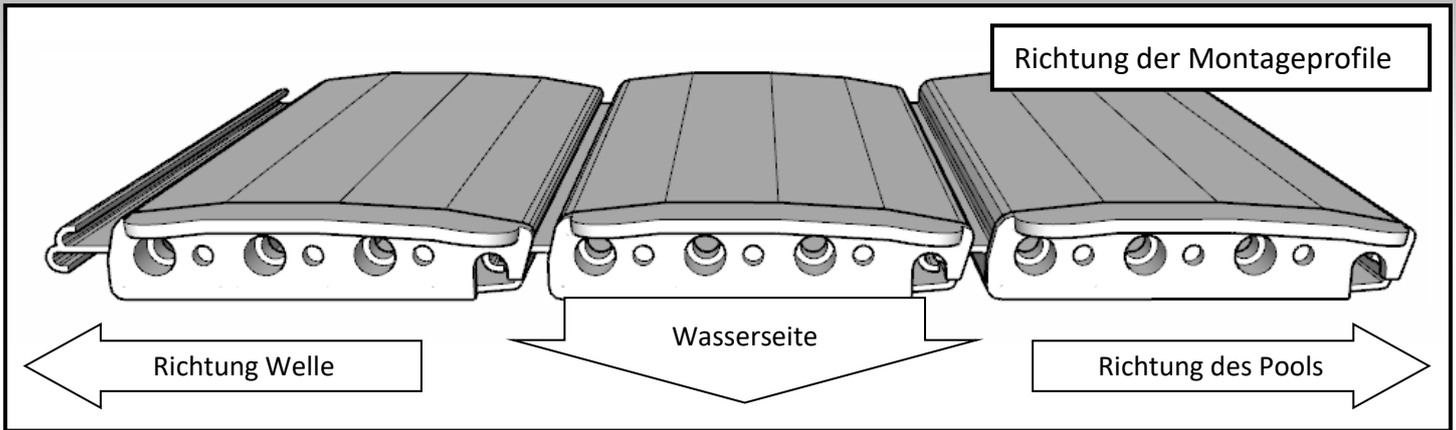


## Liderpool

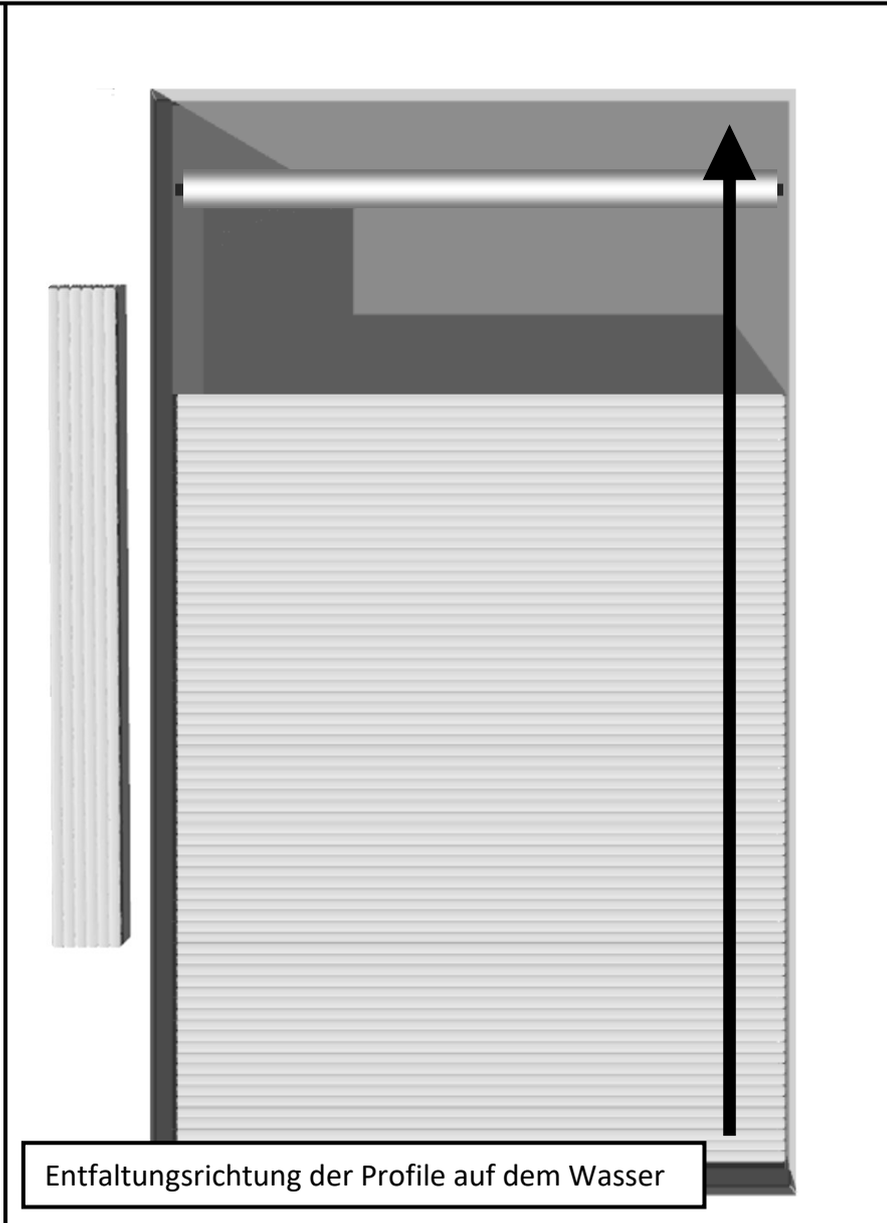
Spółka z o.o.

Dworcowa 29  
62-230 Witkowo (Poland)  
Tel. +48 668 611 684  
E-mail [biuro@liderpool.pl](mailto:biuro@liderpool.pl)

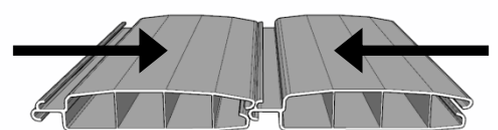
[www.liderpool.de](http://www.liderpool.de)



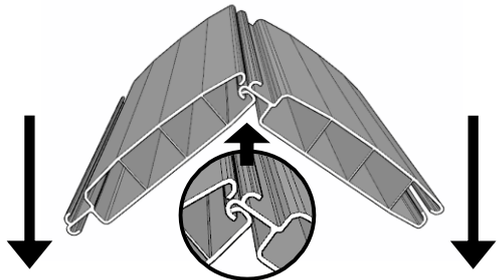
Die Montage der Profile sollte erfolgen, indem sie nacheinander auf dem Wasser platziert und vom Ende des Beckens zur Rolle hin gefaltet werden (Abbildung unten).



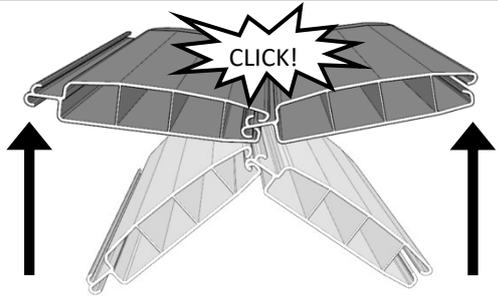
Schritt 1. Legen Sie die beiden Profile zusammen.



Schritt 2. Schieben Sie den Flügel in einem leichten Winkel in die Nut.



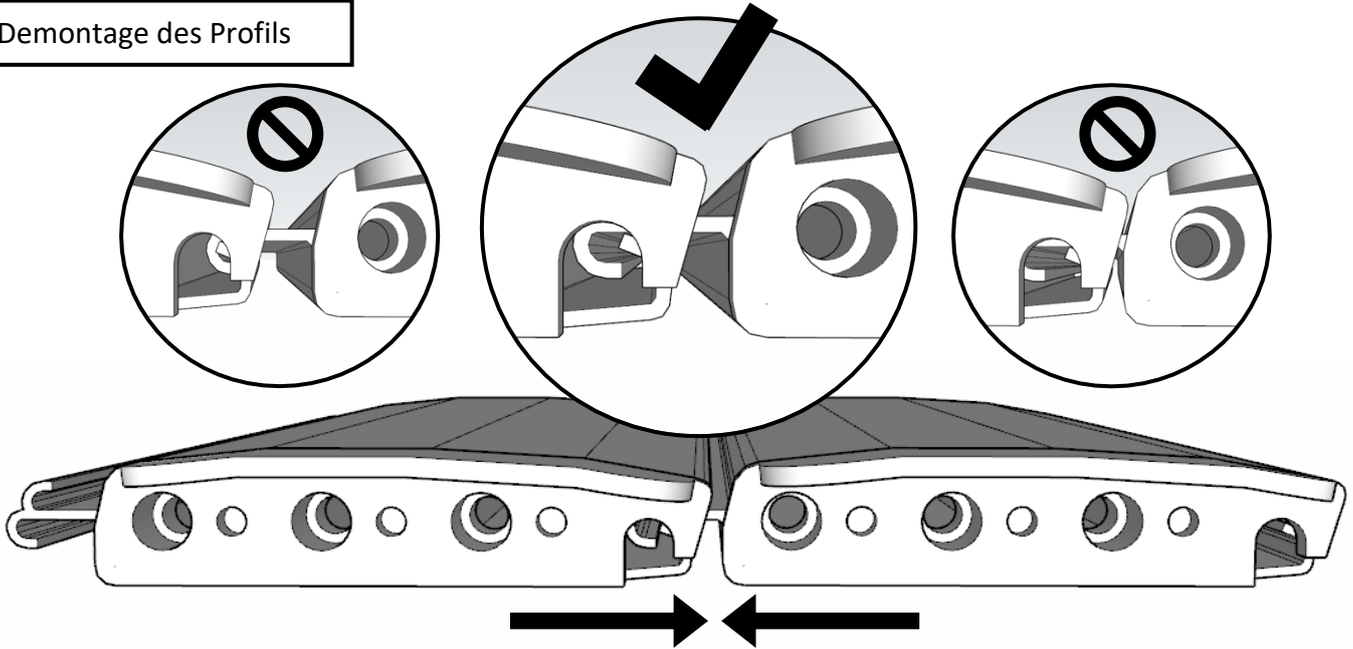
Schritt 3. Biegen Sie die Paneele in die entgegengesetzte Richtung, bis der zweite Flügel einrastet.



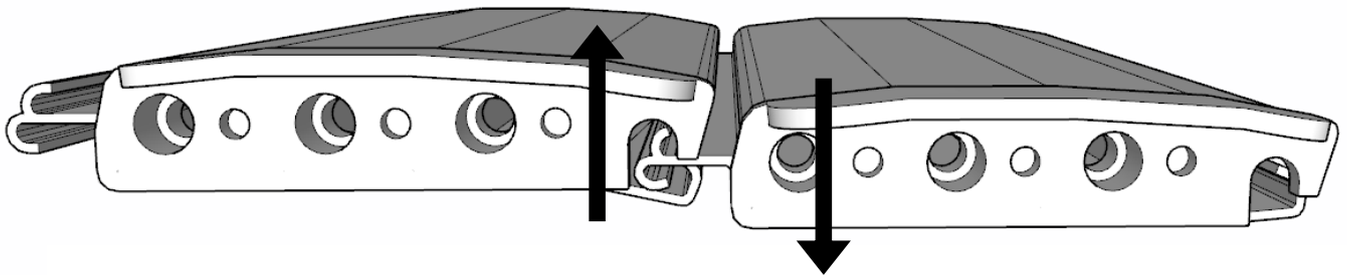
**!** Die Profile mit der Führungsplatte sind zuletzt auf die Welle zu wickeln und als erstes ins Wasser zu gehen, um den Rollladen zu lenken. Die Profile mit den Platten sind in Paket Nummer 1

Schritt 1. Schieben Sie beide Profile so zusammen, dass der gesamte untere Flügel im Schlitz liegt.

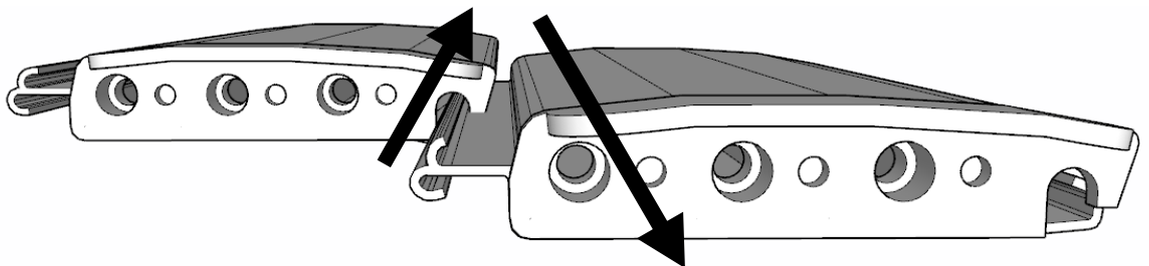
Demontage des Profils



Schritt 2. Heben Sie ein Profil hoch und biegen Sie das andere vorsichtig nach unten. Beide Flügel sollten im Schlitz sichtbar sein, damit sie leicht herausgezogen werden können – nicht durch den Stopper blockiert.

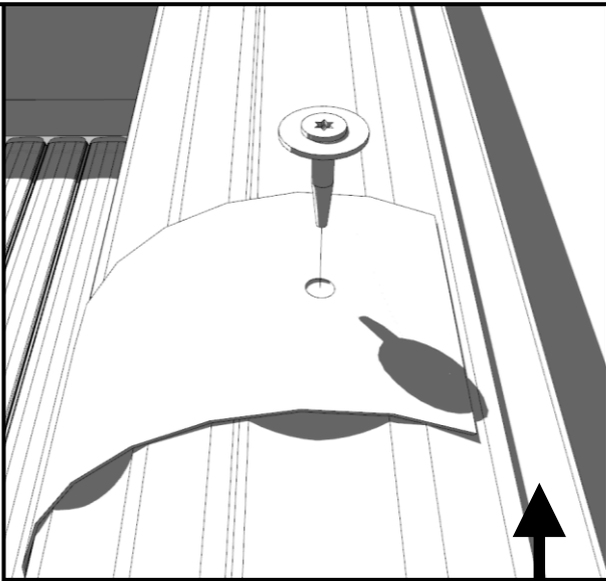


Schritt 3. Ziehen Sie das Profil in die gewünschte Richtung aus.



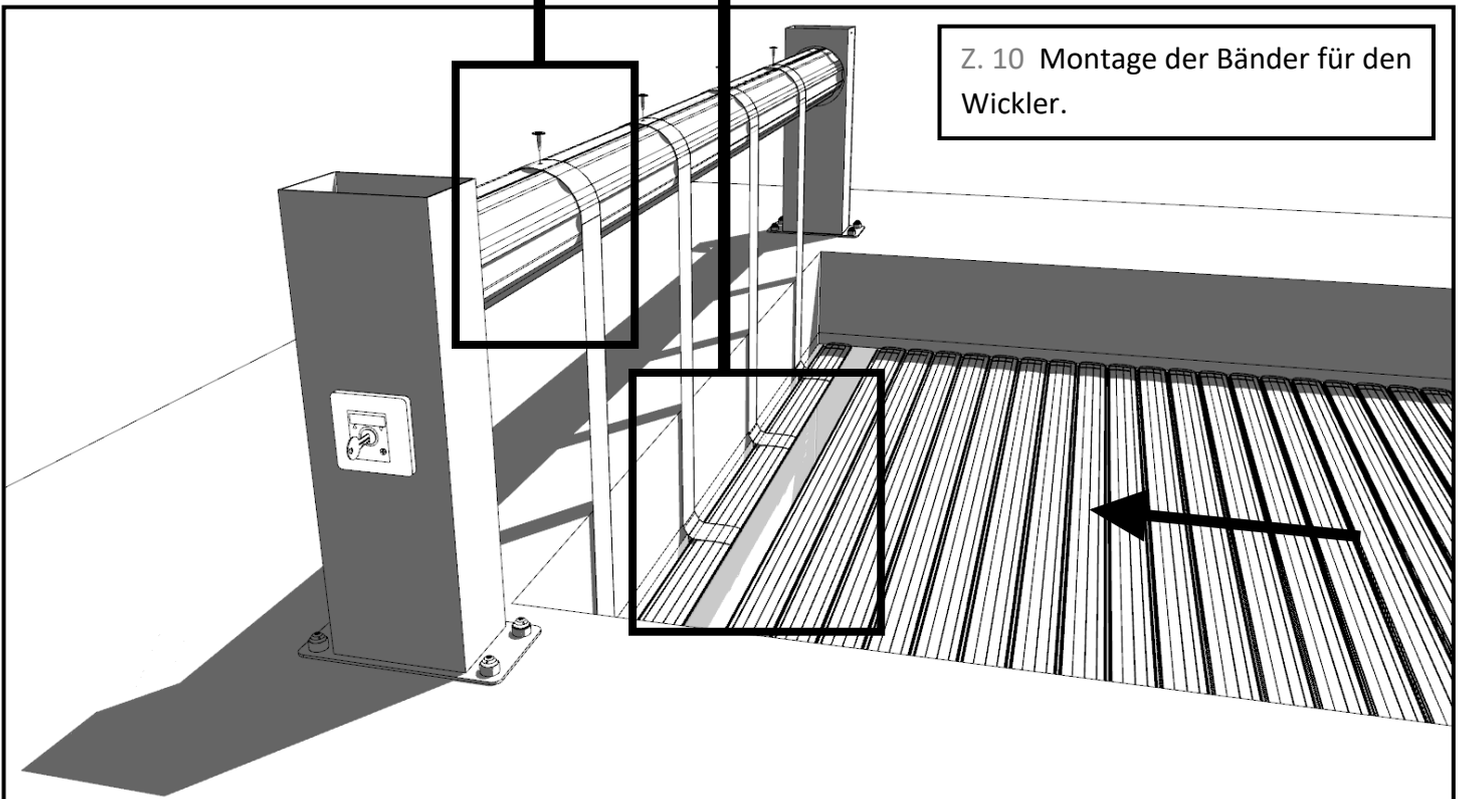
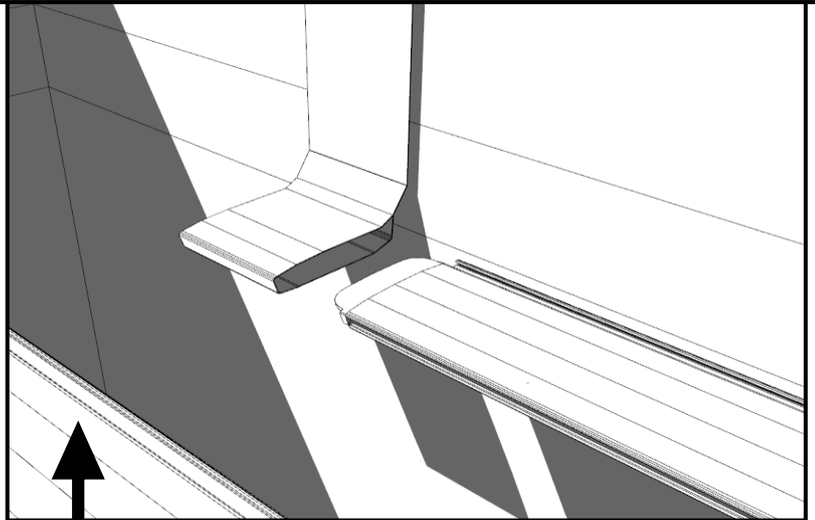
**! WICHTIGE INFORMATIONEN!** Bevor Sie die Gurte an der Aufrollvorrichtung anbringen, starten Sie den Motor zunächst im Abwickelmodus und warten Sie das Ende seines Betriebs ab. **Die Montage muss während des abgeschlossenen Abwickelzyklus erfolgen.** Starten Sie nach Abschluss der Installation der Gurte den Motor erneut, diesmal im Wickelmodus. Erst nachdem Sie diese Aktionen durchgeführt haben, können Sie mit der Einstellung der Endschalter fortfahren.

Schritt 1. Schrauben Sie die Bänder mit Schrauben an die Welle. Die Anzahl der Bänder variiert je nach Beckenbreite.



Schritt 2. Schieben Sie das Profil in die Ösen der Bänder.

**!** Das Profil das in die Ösen eingesetzt wird und das mit dem Rest des Rollladens verbunden wird, befindet sich im Paket nr.1

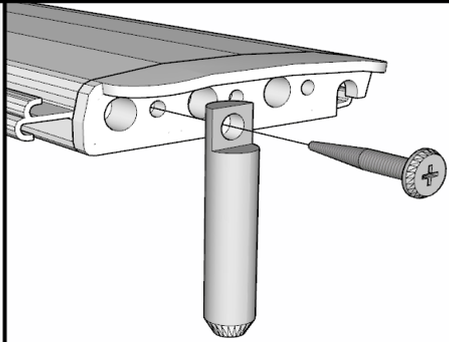


Z. 10 Montage der Bänder für den Wickler.

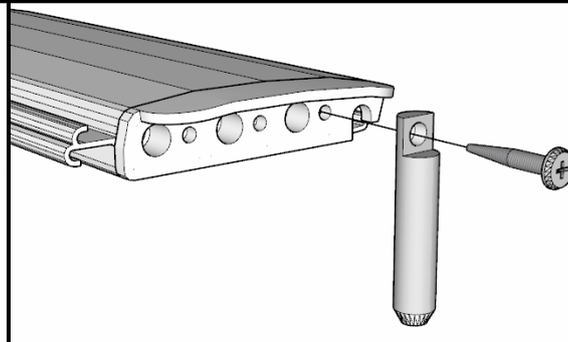
Schritt 3. Verbinde die restlichen Profile mit dem Bandprofil.

\* gilt für das Überlaufbecken

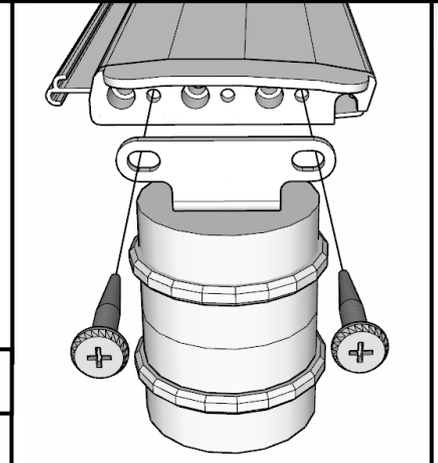
Der Zapfen/Rolle der Überlaufrinne sollte mit dem Stopfen des letzten oder vorletzten Profils verschraubt werden (erstes oder zweites Profil, das von der Welle ins Wasser abfällt). Im Falle von Stiften - wir installieren sie alle 3 Meter auf beiden Seiten gemäß den folgenden Zeichnungen. Mögliche Rollen sind nur in einem Paar erhältlich, während die Anzahl der Stiftpaare je nach Länge des Beckens variiert.



#1 Montage des Zapfens



#2 Montage des Zapfens (Unterwasser Rolladen)

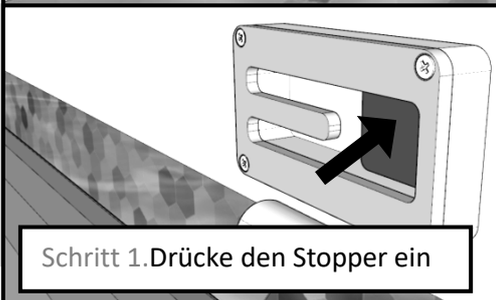
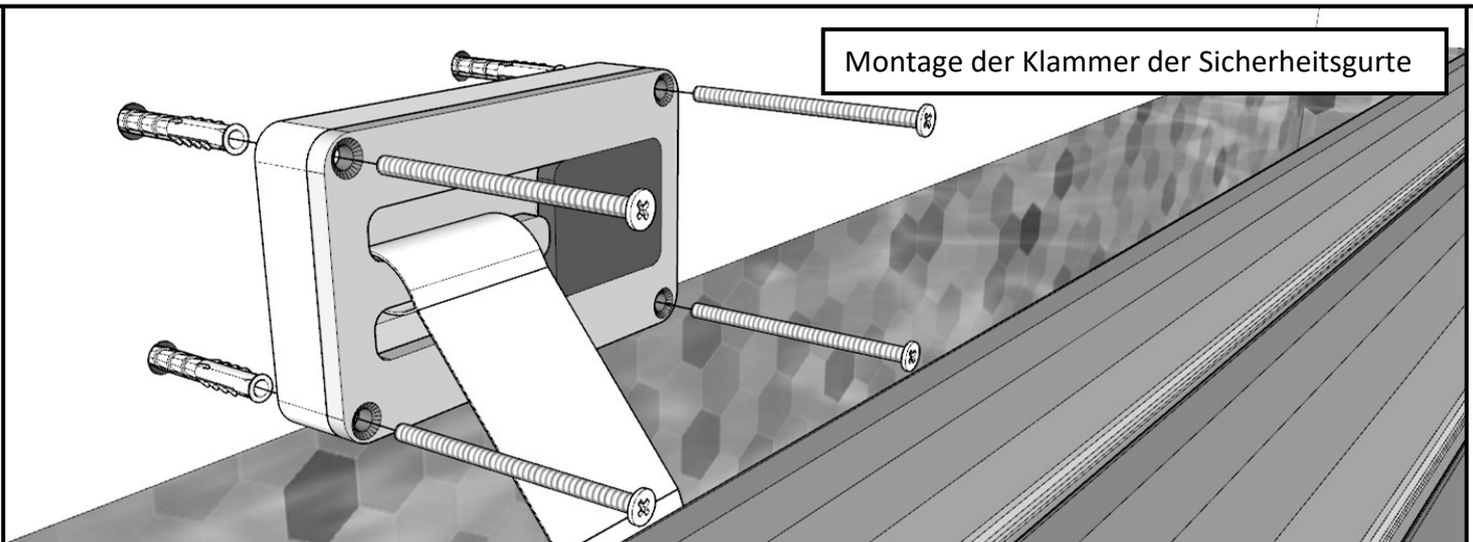


#3 Rollenmontage

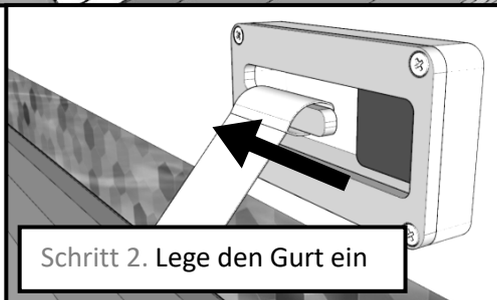
Die Zapfen befinden sich im Paket nr 1

## Montage der Sicherheitsgurte

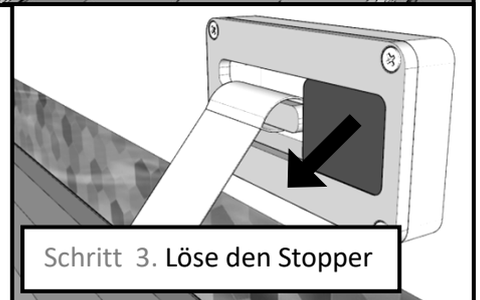
Der Zapfen der Überlaufrinne sollte mit dem Stopfen des letzten oder vorletzten Profils verschraubt werden (das erste oder zweite Profil, das ins Wasser kommt) und dann alle 3 Meter auf beiden Seiten davon an der in den folgenden Abbildungen markierten Stelle. Die Anzahl der Stiftpaare hängt von der Länge des Pools ab.



Schritt 1. Drücke den Stopper ein

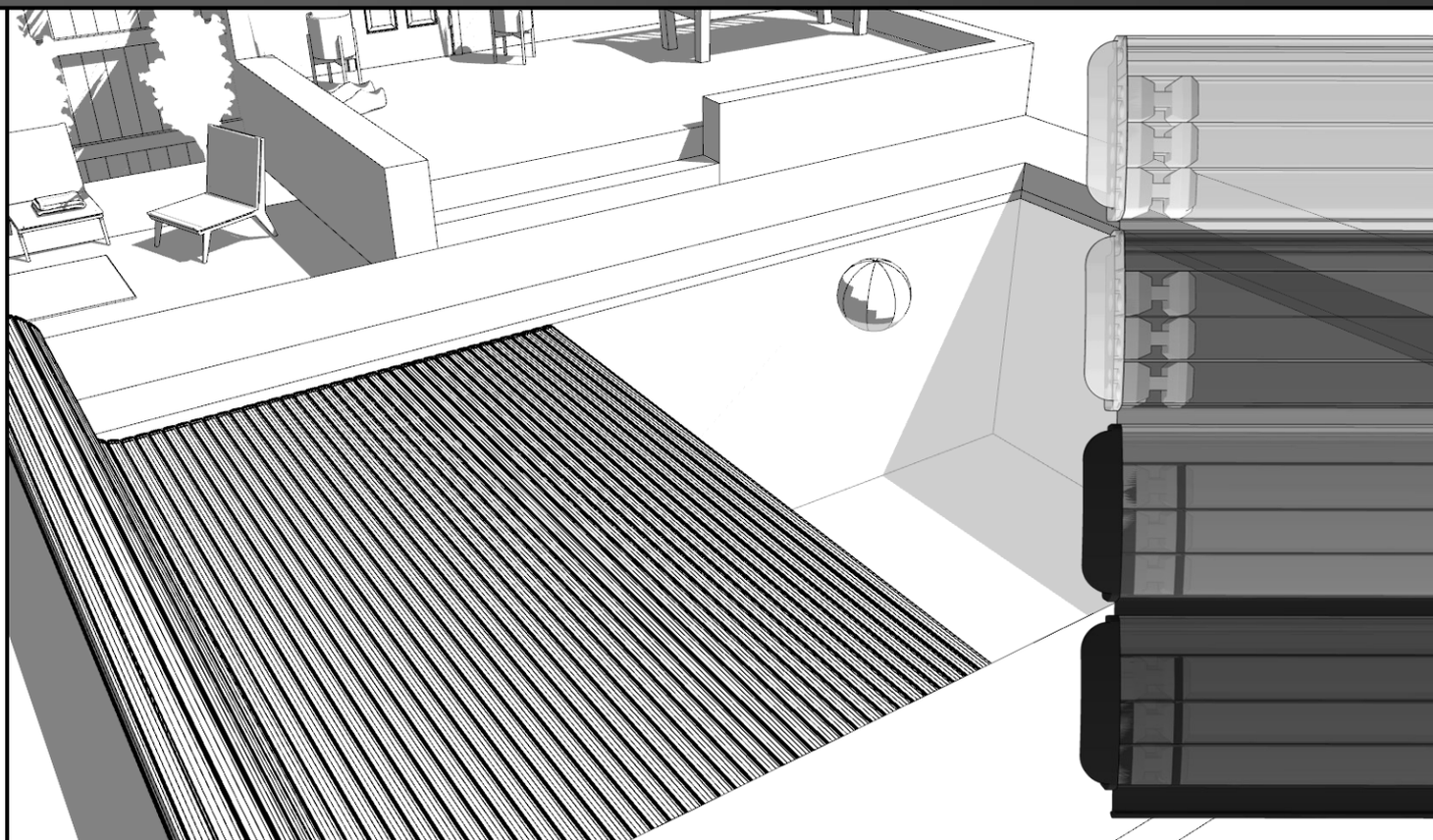


Schritt 2. Lege den Gurt ein



Schritt 3. Löse den Stopper

INSTRUKCJA MONTAŻU I DEMONTAŻU  
**PROFILI PRZYKRYCIA ROLETOWEGO (LAMELI)**

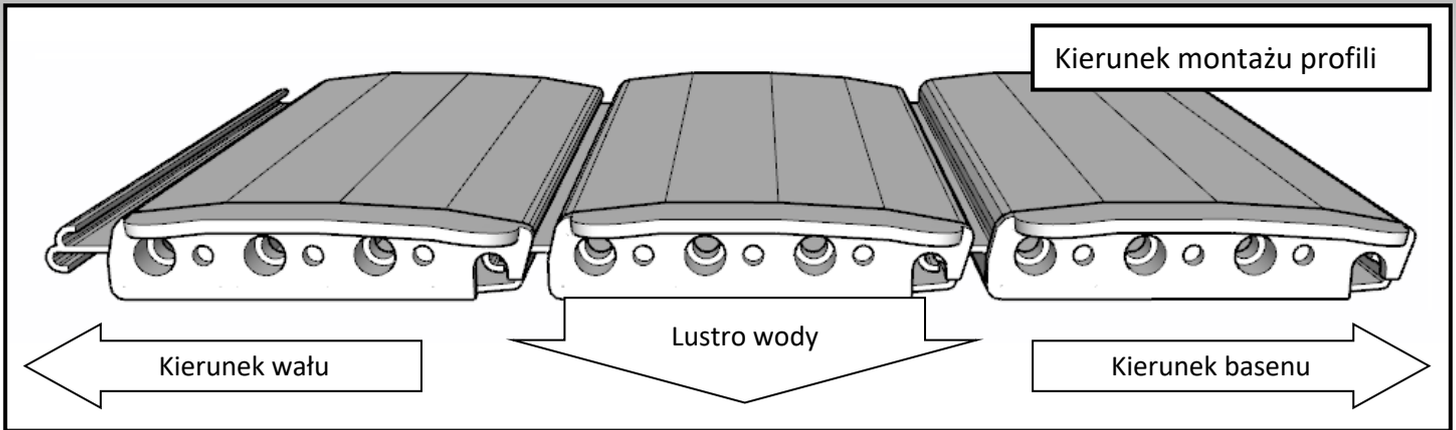


**Liderpool**

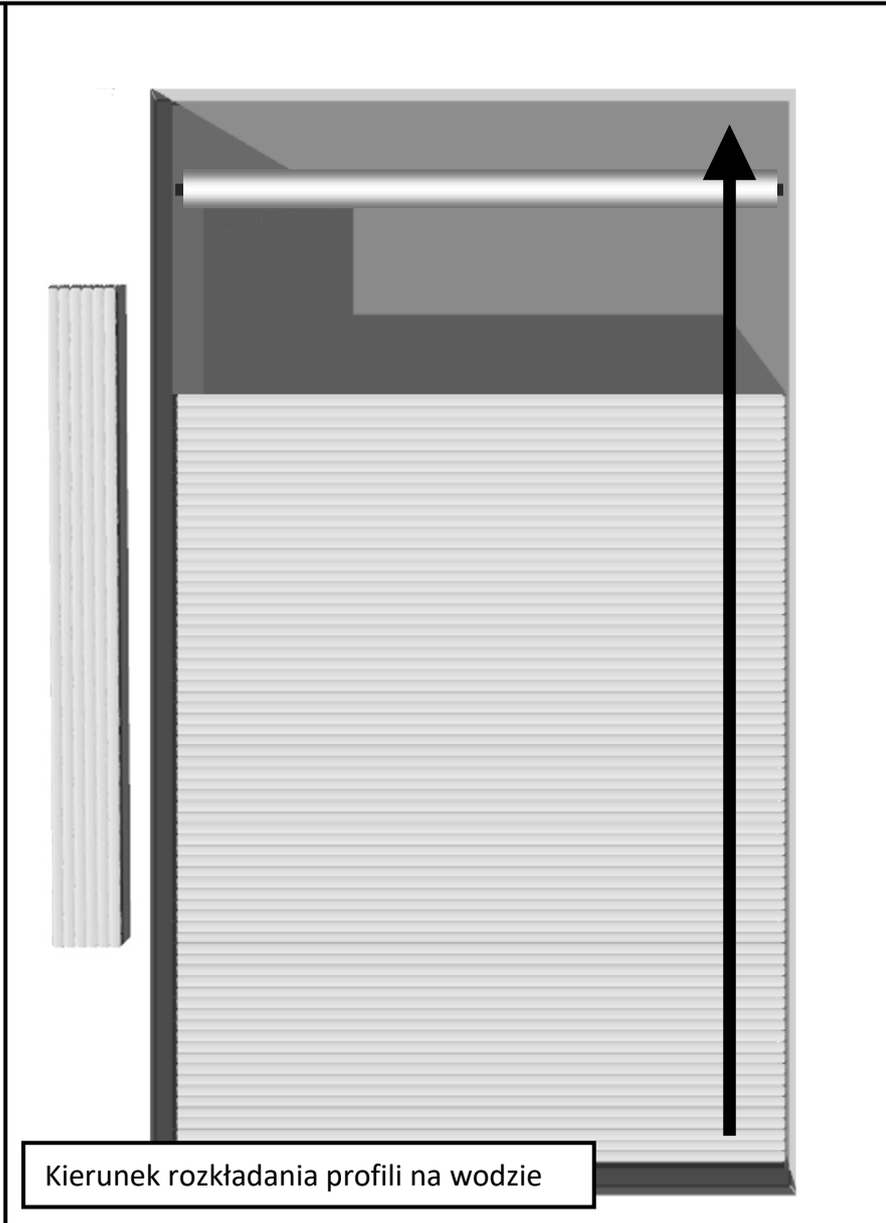
**Spółka z o.o.**

Dworcowa 29  
62-230 Witkowo (Poland)  
Tel. +48 668 611 684  
E-mail [biuro@liderpool.pl](mailto:biuro@liderpool.pl)

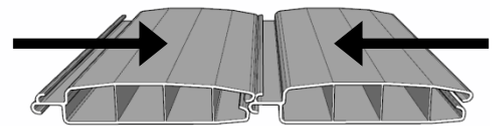
**[www.liderpool.pl](http://www.liderpool.pl)**



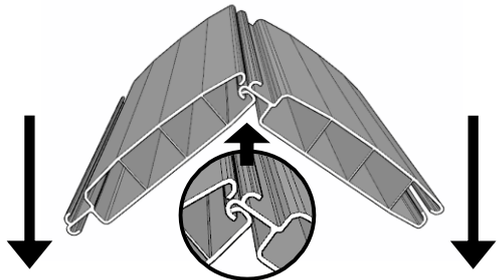
Montaż profili należy wykonać umieszczając je kolejno (jeden po drugim) na wodzie i składając je od końca basenu w kierunku walu (rysunek poniżej).



**Krok 1.** Przyłóż do siebie dwa profile.



**Krok 2.** Wsuń skrzydło do rowka pod odpowiednim kątem.



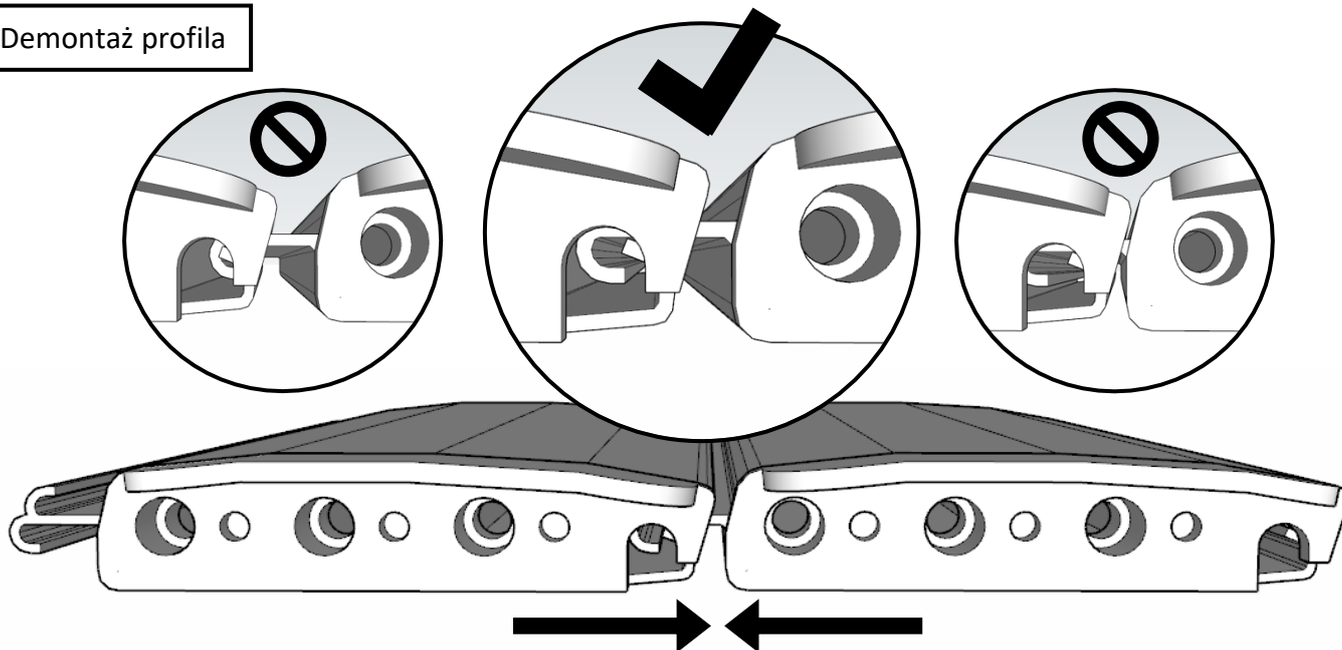
**Krok 3.** Ugnij panele w odwrotną stronę aż wskoczy drugie skrzydło.



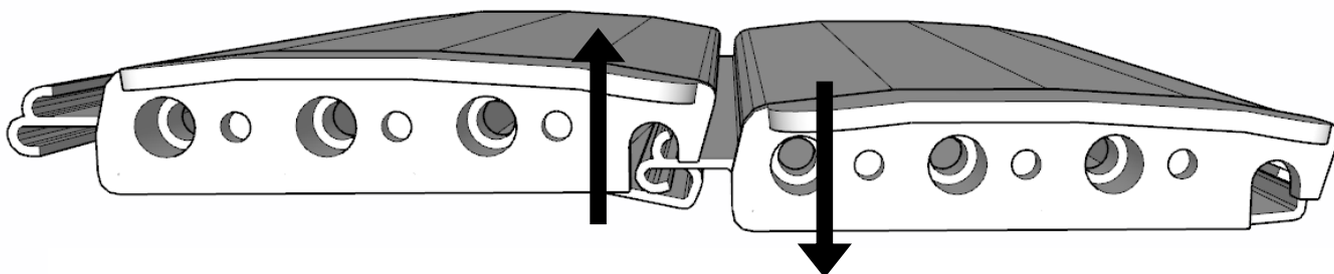
**Profile z blaszką naprowadzającą** mają się nawijać jako ostatnie na wał i jako pierwsze schodzić do wody w celu ukierunkowania rolety. Profile z blaszkami znajdują się w paczce z numerem 1.

Krok 1. Dosuń do siebie oba profile tak, aby w szczelinie znalazło się całe dolne skrzydło.

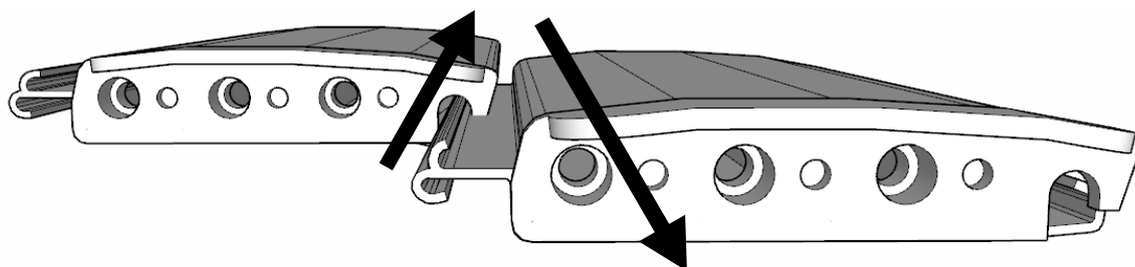
Demontaż profilu



Krok 2. Jeden profil unieś w górę a drugi ostrożnie ugnij w dół. Oba skrzydła powinny być widoczne w szczelinie, tak by można było je swobodnie wysunąć - nie blokowane przez aretkę.

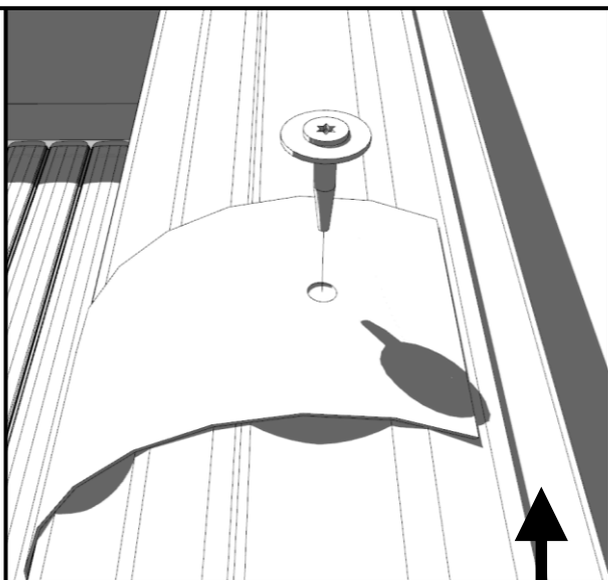


Krok 3. Wsuń profil w żądanym kierunku.



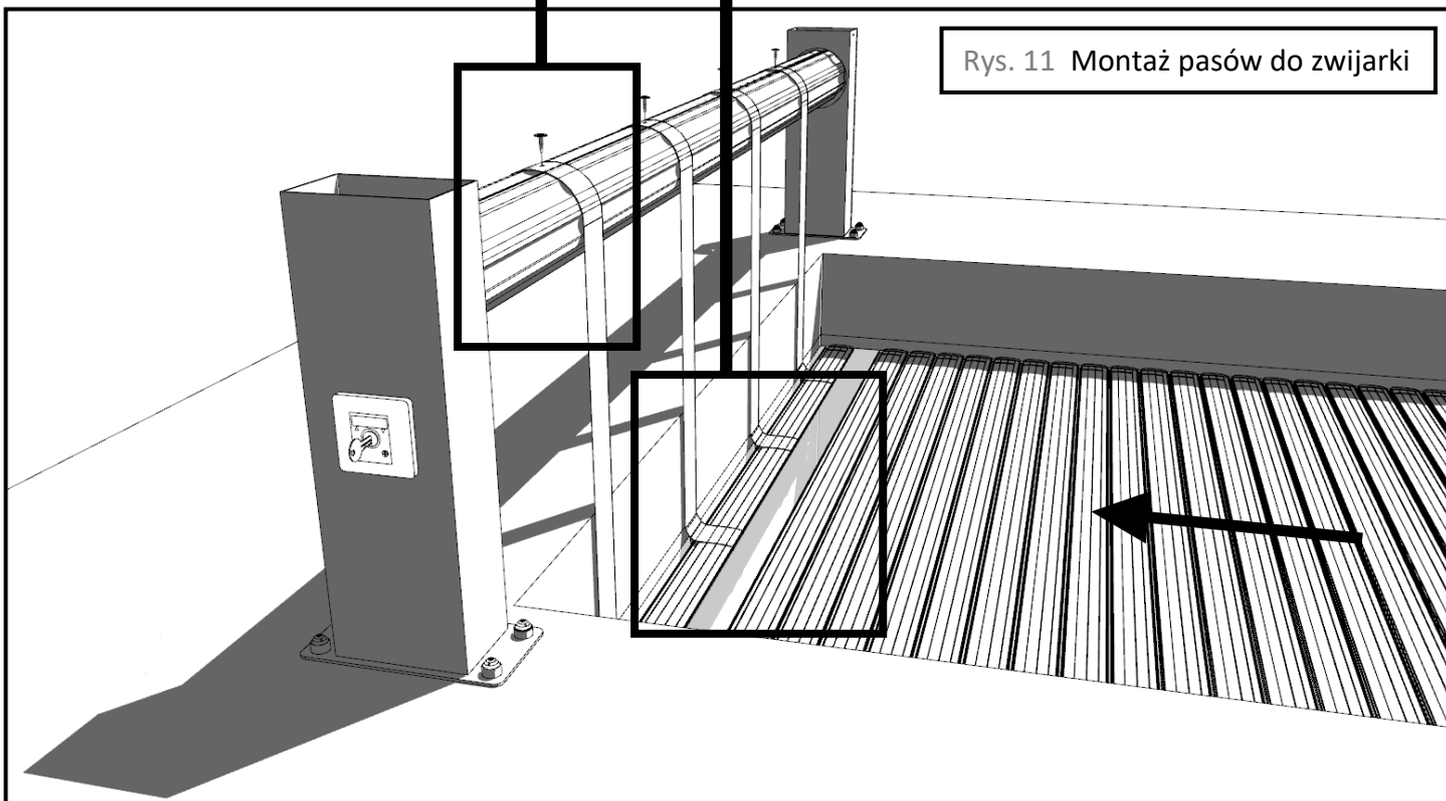
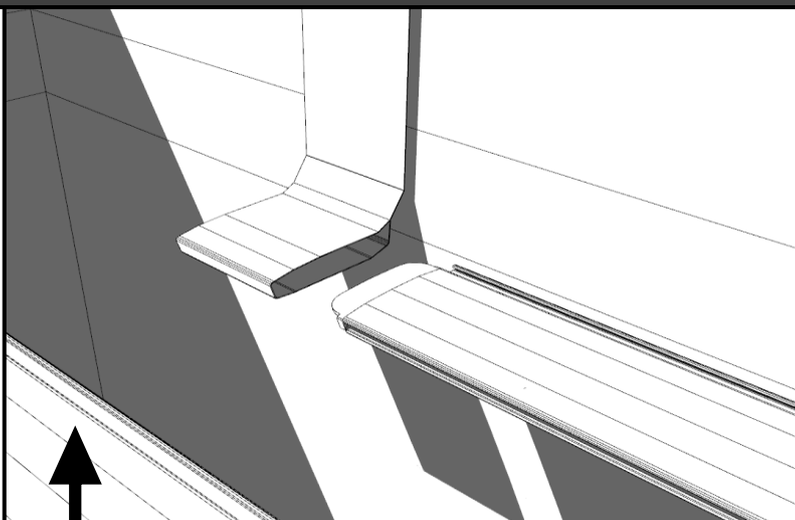
**WAŻNA INFORMACJA!** Przed przystąpieniem do montażu pasów do zwijarki, należy w pierwszej kolejności uruchomić silnik w trybie **rozwijania** i poczekać na koniec jego pracy. **Montaż musi zostać wykonany podczas zakończonego cyklu rozwijania.** Po ukończeniu montażu pasów, należy ponownie uruchomić silnik, tym razem w trybie **zwijania**. Dopiero po wykonaniu tych działań można w dalszej kolejności przystąpić do regulacji krańcówek.

Krok 1. Przykręć pasy do wału za pomocą śrub. Liczba pasów jest różna w zależności od szerokości basenu.



Krok 2. Wsuń profil w oczka pasów.

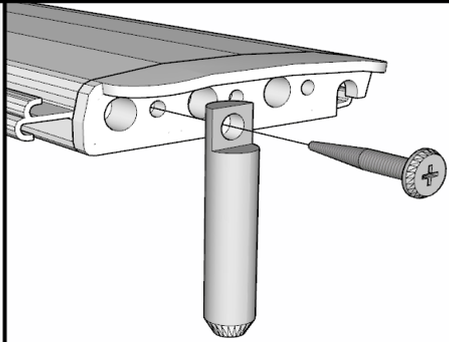
**!** Profil przeznaczony do wsunięcia w oczka jak również osobny profil łączący z resztą rolety znajdują się w paczce z numerem 1.



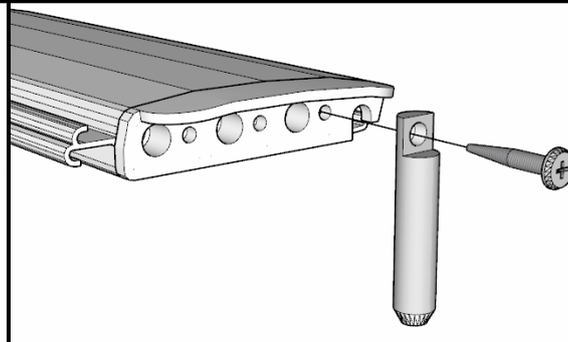
Krok 3. Dołącz pozostałe profile do profilu z pasami.

\* dotyczy basenu przelewowego

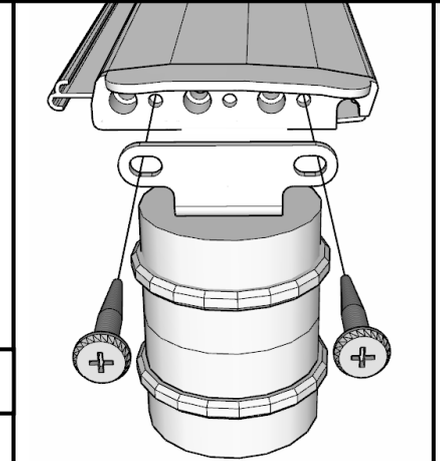
Bolec/rolka rynny przelewowej powinny zostać przykręcone do zatyczki ostatniego bądź przedostatniego profilu (pierwszy lub drugi profil schodzący do wody z wału). W przypadku bolców – montujemy je dalej co 3 metry, po obu stronach zgodnie z poniższymi rysunkami. Ewentualne rolki występują w liczbie tylko jednej pary, natomiast liczba par bolców będzie różna w zależności od długości basenu.



#1 Montaż bolca



#2 Montaż bolca (roleta podwodna)

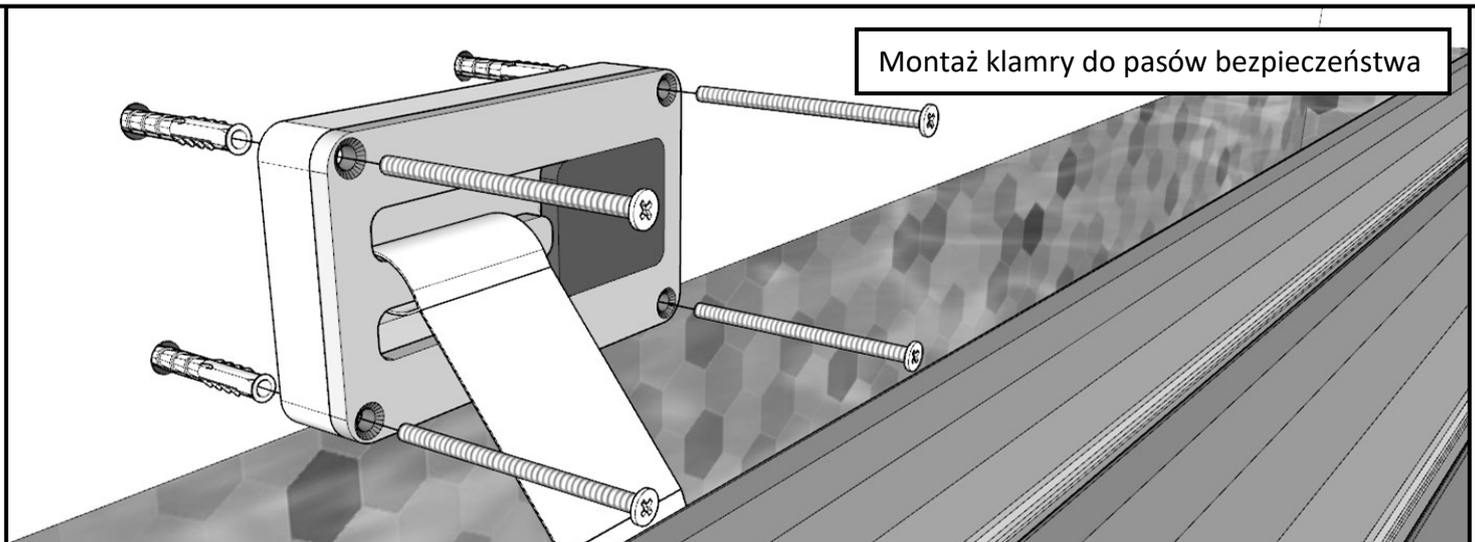


#3 Montaż rolki

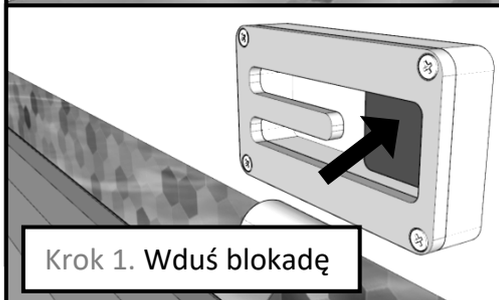
Wszystkie ograniczniki znajdują się w paczce z numerem 1.

## Montaż pasów bezpieczeństwa

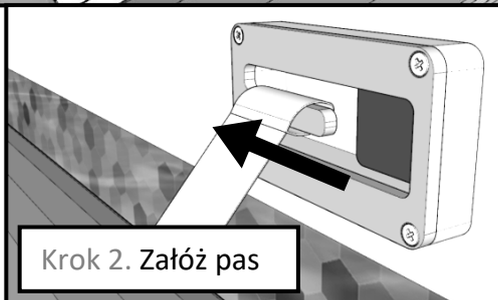
Klamry do pasów bezpieczeństwa powinny znaleźć się po wewnętrznej stronie krótszego boku basenu w sąsiedztwie pasów zamontowanych na przedostatnich profilach rolety. Montaż przy użyciu kołków rozporowych  $\varnothing 6$  w otworach wywierconych wiertłem  $\varnothing 6$ , montowane na śruby  $\varnothing 4$ . Rysunek poniżej.



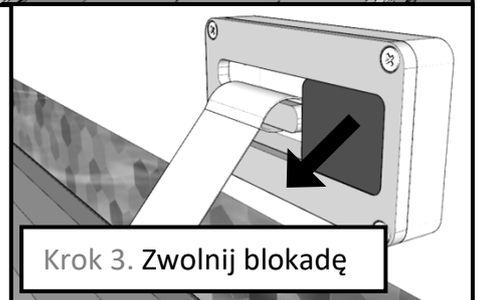
Montaż klamry do pasów bezpieczeństwa



Krok 1. Wduś blokadę



Krok 2. Załóż pas



Krok 3. Zwolnij blokadę