

- 1.1 Profil RAM-3035-KOZE (element 1.1)
 - 1.2 Profil RAM-3035-KOZE (element 1.2)
 - 1.3 Sprężyna (element 1.3)
 - 2. Profil 3035-O (Ref. B8441)
 - 3. Wkręt blokujący*
 - 4. Zaślepka do elementu 1.1*
 - 5. Taśma LED*
 - 6. Dławnica*
 - 7. Zasilacz (12 V / 24 V)*
 - 8. Zaślepka do elementu 2.1*
- } (Ref. 18056)

- 9. Klin*
- 10. Osłona*
- 11. Sznur silikonowy*

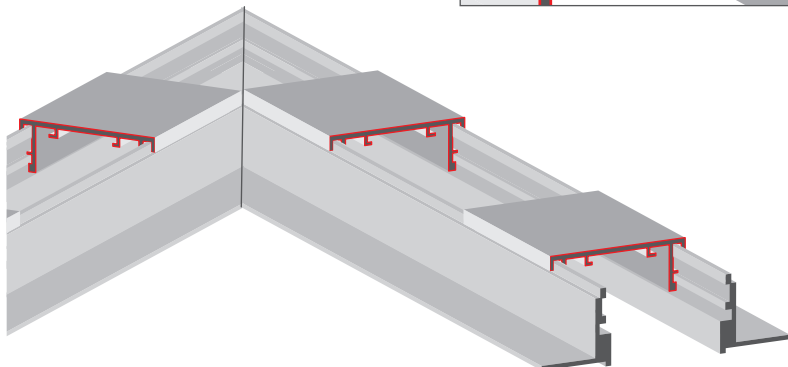
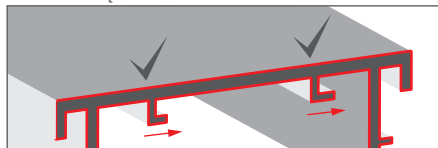
*Pełen wybór akcesoriów i elektroniki dostępny jest na stronie www.KlusDesign.pl

UWAGA! Wszystkie taśmy LED powinny być podłączone do zasilacza 12 V lub 24 V.

WAŻNE: Instrukcja nie pokazuje wszystkich możliwości montażu. Dodatkowe akcesoria powiązane z produktem wraz z instrukcjami montażu dostępne są na stronie www.KlusDesign.pl. Rysunki profili i akcesoriów w instrukcji są uproszczone i tylko w przybliżeniu oddają rzeczywiste kształty.

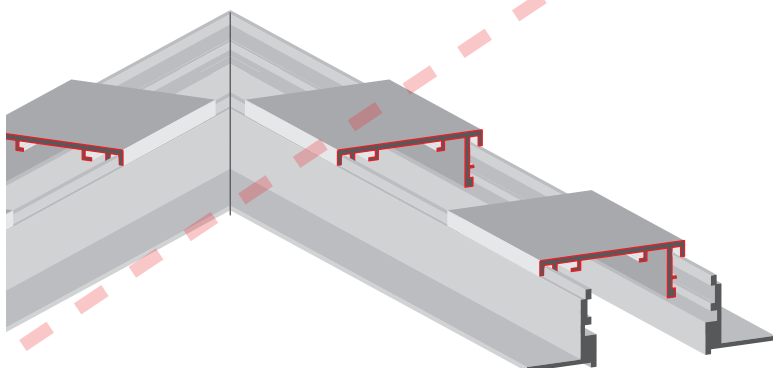
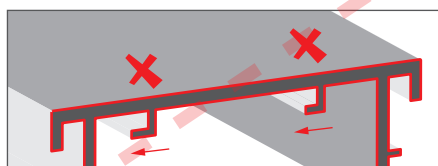
I (poprawnie)

Zaczep skierowany prawidłowo
- na zewnątrz

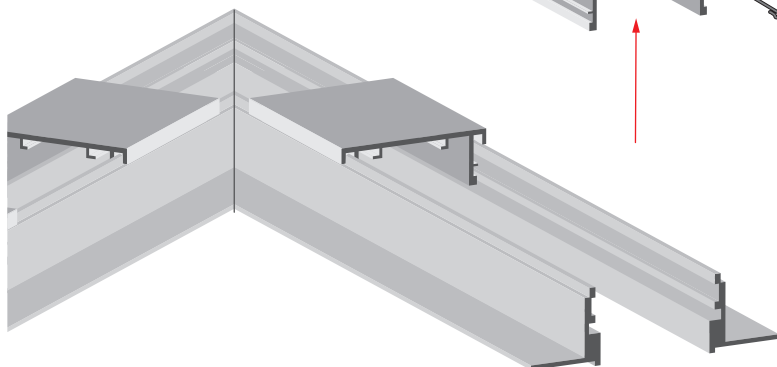
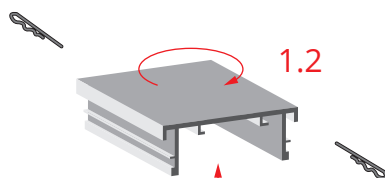


II (niepoprawnie)

Zaczep skierowany nieprawidłowo
- do wewnątrz



III (opcjonalnie)



Z profili RAM-3035-KOZE oraz 3035-O można budować oprawy o kształtach wielokątów.

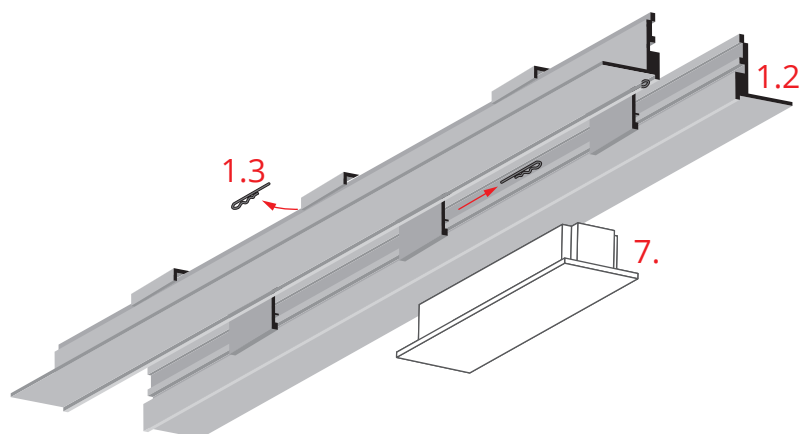
Profil RAM-3035-KOZE nie jest symetryczny!

Przy montażu profilu o kształcie wielokątnej, zamkniętej linii łamanej należy skierować zaczepy na zewnętrzną stronę figury. Profil musi być wklejony w płytę gips-kartonową odpowiednią stroną.

W przypadku profili w kształcie otwartej linii łamanej (np. zygzak), poszczególne odcinki profilu muszą być ustawiane osobno. Zaczepy zawsze muszą być skierowane na zewnątrz „zakrętu”.

W przypadku błędu, ułożenie zaczepów można poprawić, wypinając elementy (1.2) i odwracając je (patrz str. 3).

Ia

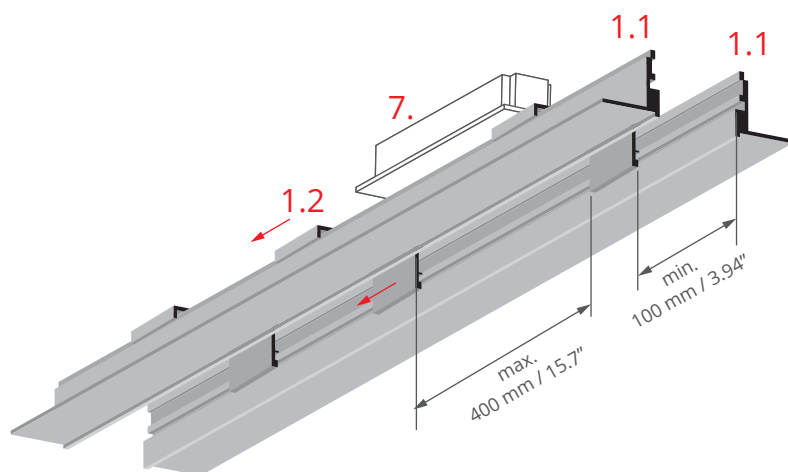


Jeżeli zasilacz (7) nie mieści się w ażurach profilu RAM-3035-KOZE, należy odpowiednio rozsunąć elementy (1.2).

W tym celu wyjmij sprężyny (1.3).

Czynność tą można również wykonać po zakończeniu prac mokrych.

Ila

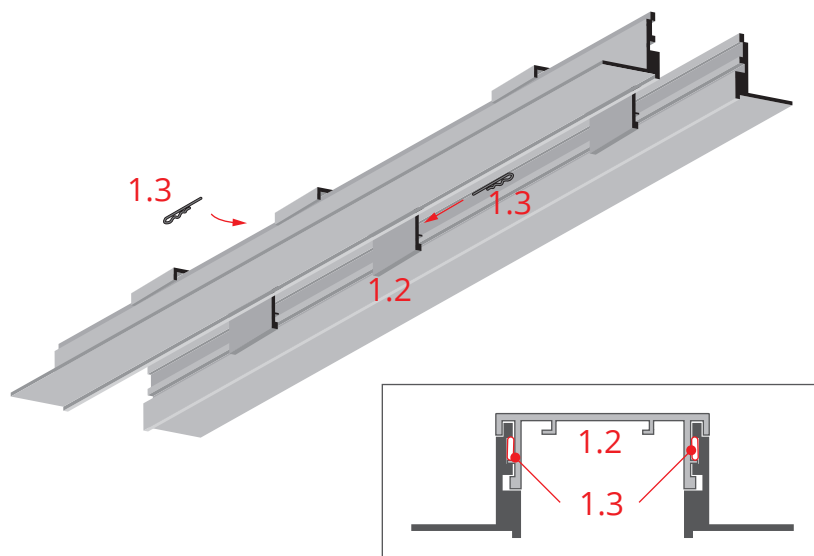


Rozsuń elementy (1.2) wzdłuż elementów (1.1).

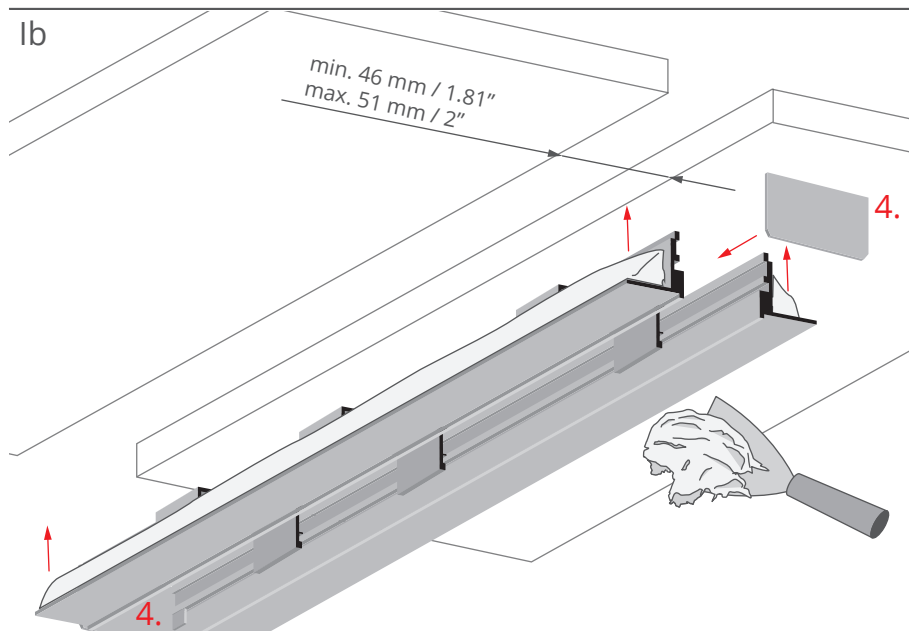
Odelgłość ostatniego elementu (1.2) od końca profilu RAM-3035-KOZE powinna wynosić minimum 100 mm / 3.94". Odległość między elementami (1.2) nie może być większa niż 400 mm / 15.7"

Po rozsunięciu elementów (1.2), upewnij się, że zasilacz (7) mieści się w powiększonym ażurze.

IIla



Umieść z powrotem sprężyny (1.3) w elementach (1.2).

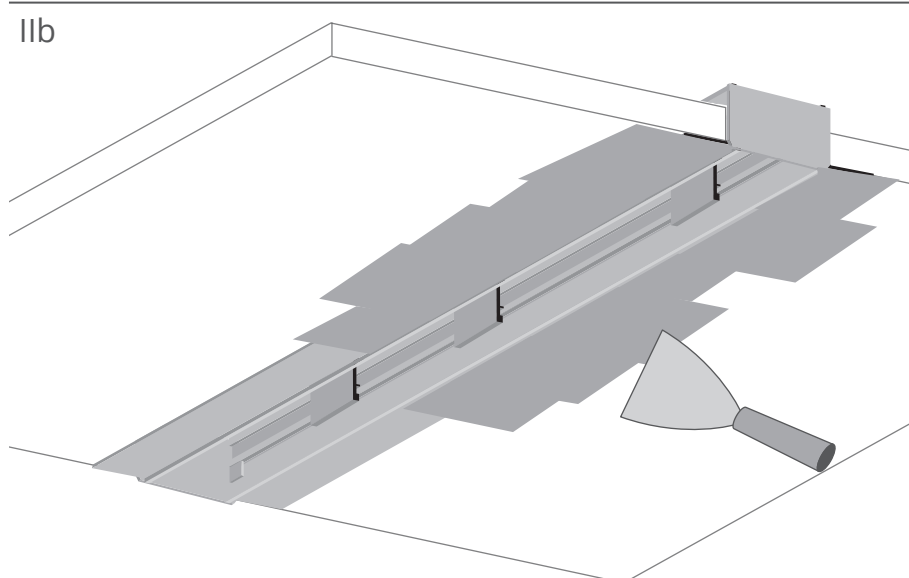


Zamontuj zaślepki do elementu 1.1 (4).

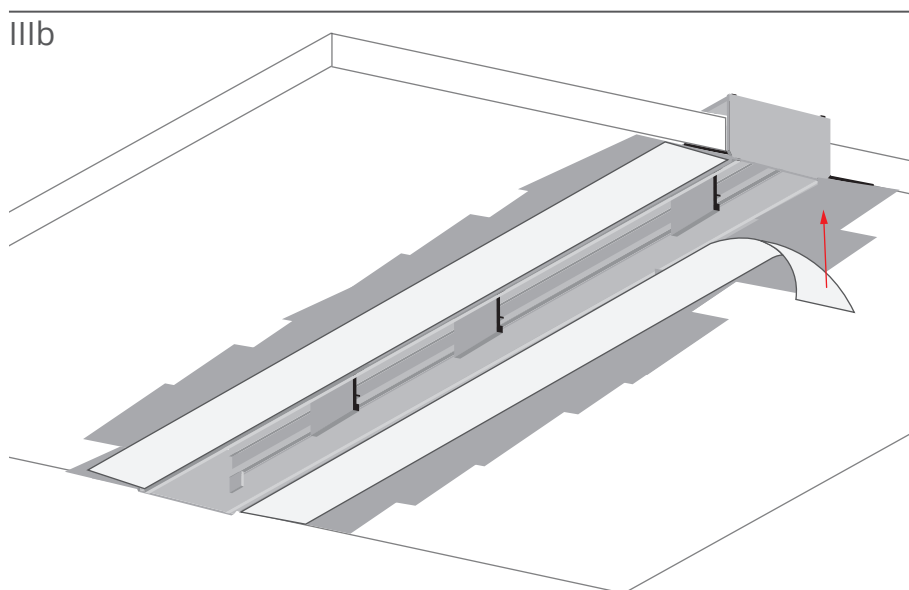
Szczelina w suficie powinna wynosić od 46 mm / 1.81" do 51 mm / 2".

Nałóż równomiernie porcję kleju na kołnierze profilu. Umieść profil w szczelinie, wyciskając i usuwając nadmiar kleju.

UWAGA! Profil nie może zostać zdeformowany!

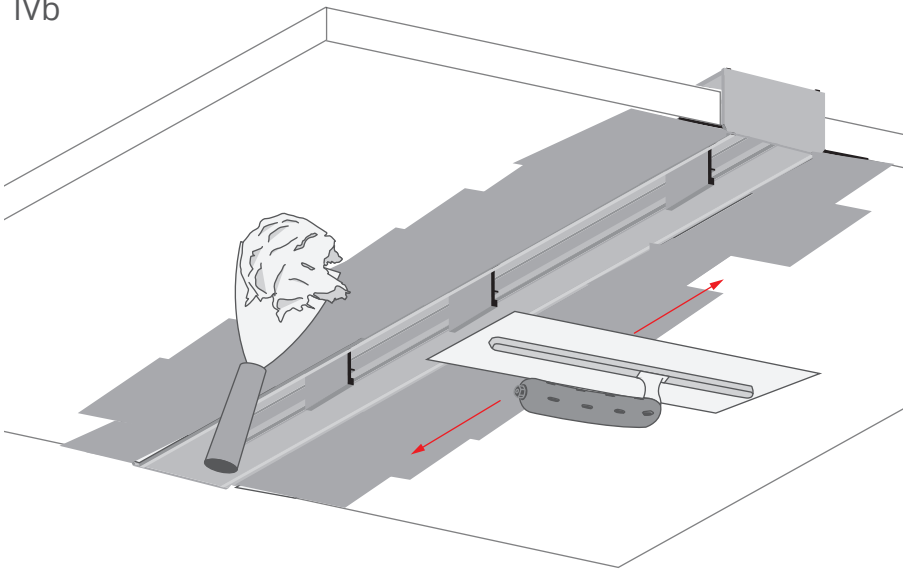


Nałóż klej i rozprowadź go na styku kołnierzy profilu i płyty kartonowo-gipsowej.



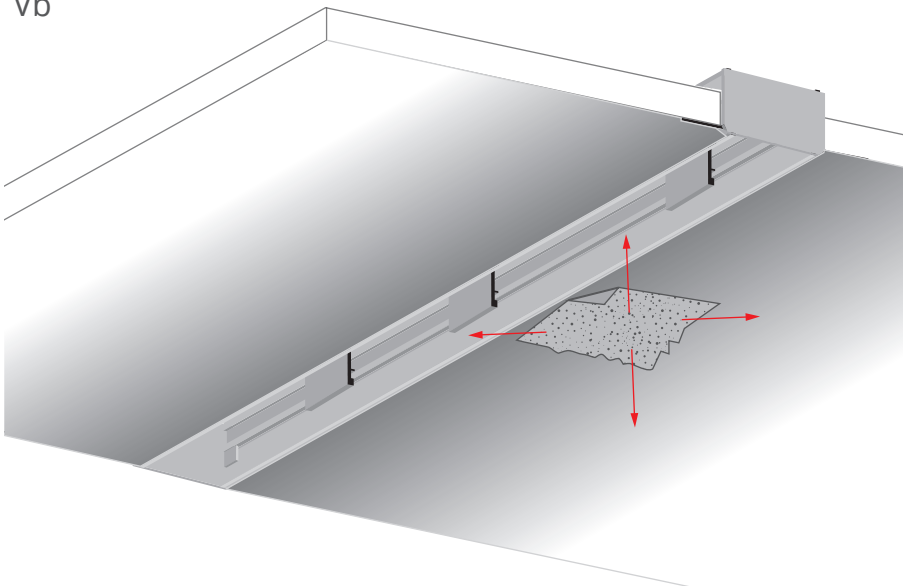
Przyklej taśmę typu TUFF-TAPE.

IVb



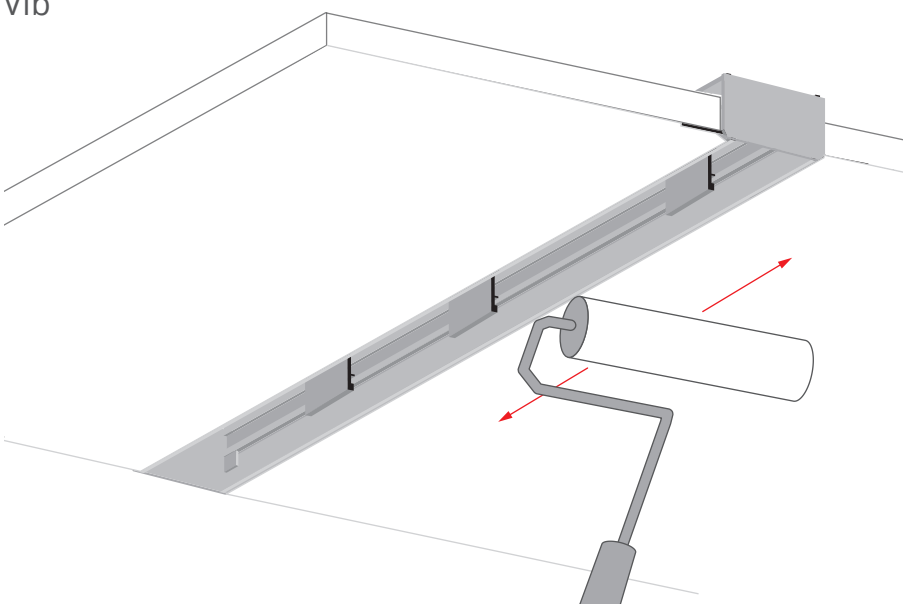
Nałóż gładź gipsową. Wyrównaj powierzchnię.

Vb

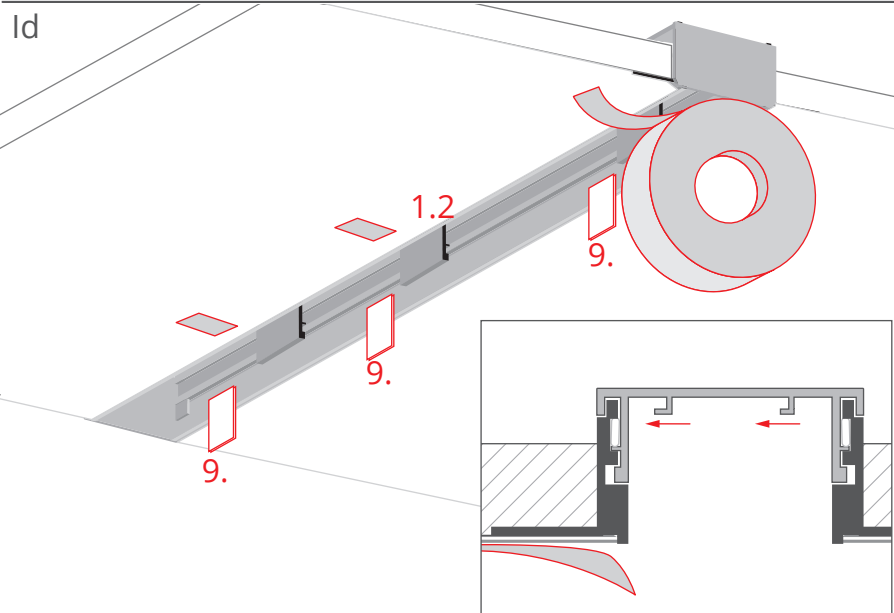


Wyszlifuj powierzchnię papierem ściernym.

VIb

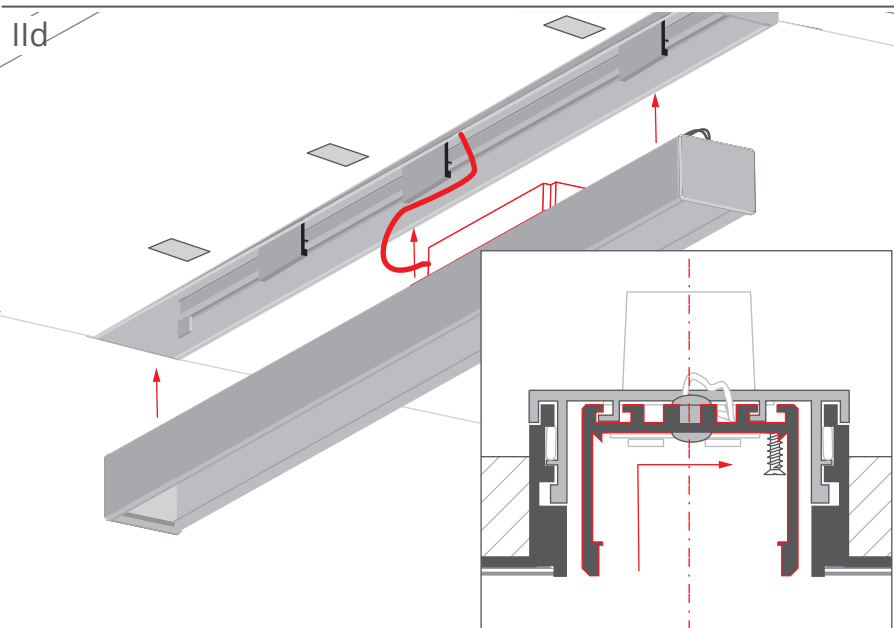


Zagruntuj i pomaluj powierzchnię.



Dla ułatwienia dalszych prac, oznacz lokalizację elementów (1.2) w profilu RAM-3035-KOZE np. przy użyciu kolorowych tasiemek. Oznaczenia umieść po stronie, w którą skierowane są haki elementów (1.2).

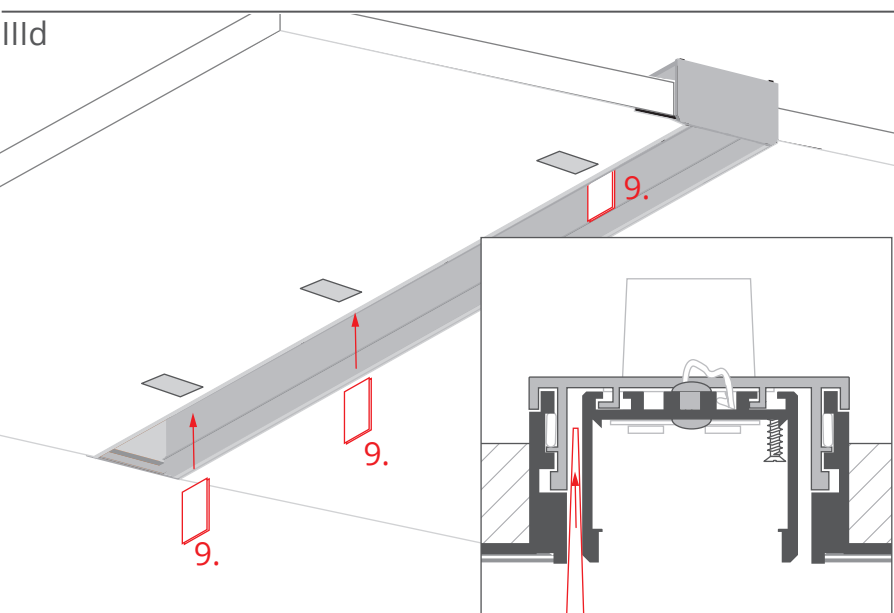
Przygotuj kliny (9) w ilości odpowiadającej liczbie elementów (1.2). Zablokują one profil 3035-O przed wypadnięciem w początkowej fazie montażu.



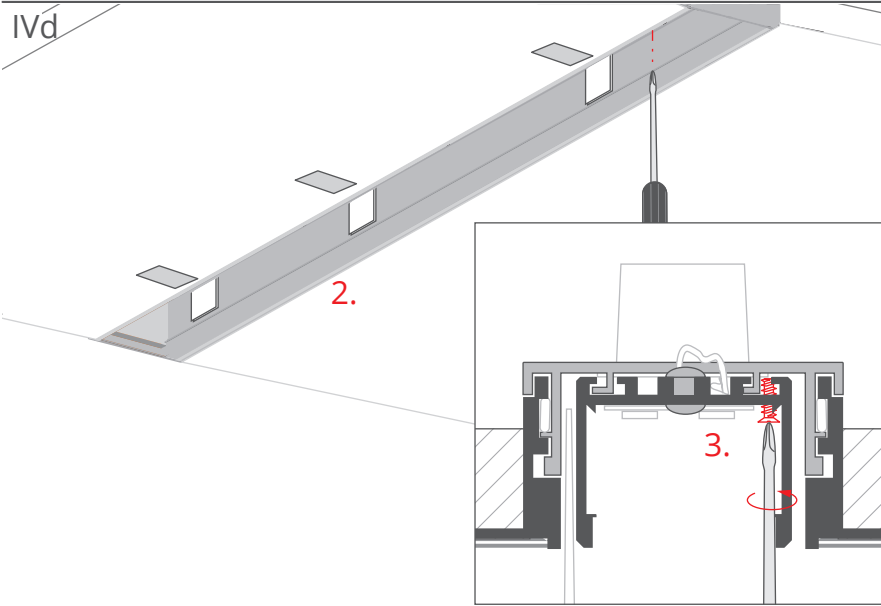
Podłącz przewody do zasilacza (7).

Wepnij profil 3035-O w przygotowany wcześniej wpust.

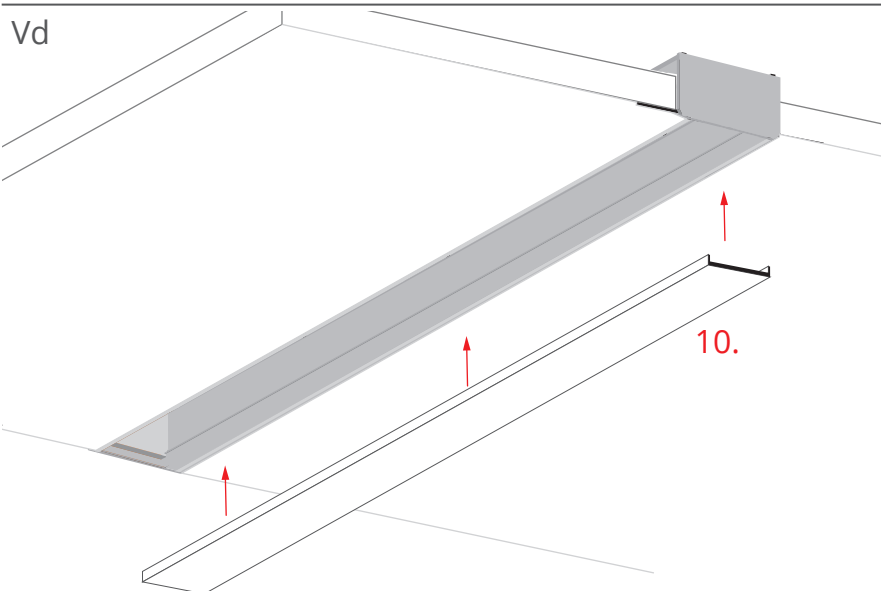
Wpinanie odbywa się poprzez dociśnięcie profilu do ścianki RAM-3035-KOZE od strony oznaczeń. Następnie profil należy docisnąć do elementów (1.2) i przesunąć go w stronę osi profilu RAM-3035-KOZE. Spowoduje to ząbienie się zaczepów profilu 3035-O z zaczepami elementów (1.2).



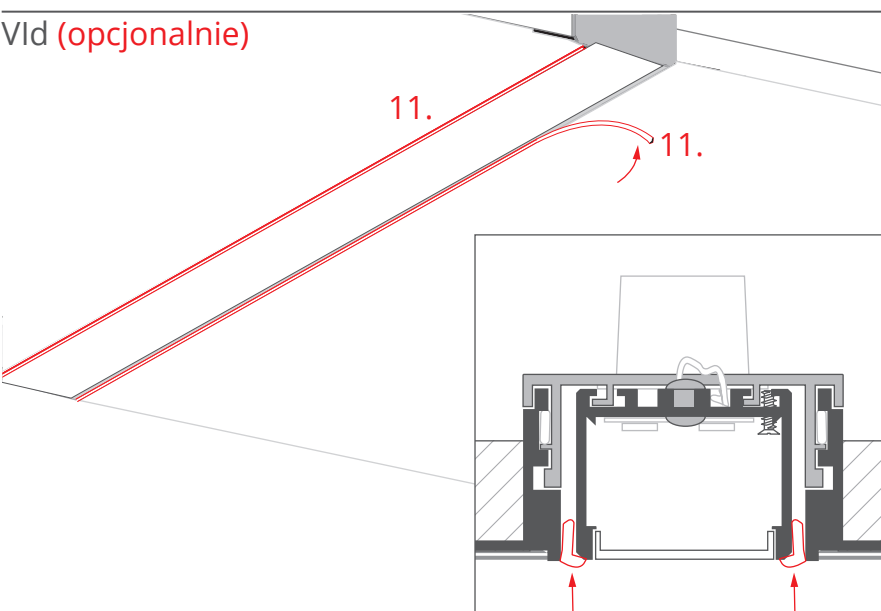
Aby zablokować profil 3035-O przed wypadnięciem wsuń tymczasowo kliny (9). Kliny należy umieścić od strony oznaczeń w szczelinie pomiędzy elementem (1.1) a elementem (2). Jeden klin powinien przypadać na każdy oznaczony element (1.2).



Zabezpiecz element (2) przed wysunięciem, wkręcając wkręty blokujące (3) osadzone w nawierconych wcześniej otworach.

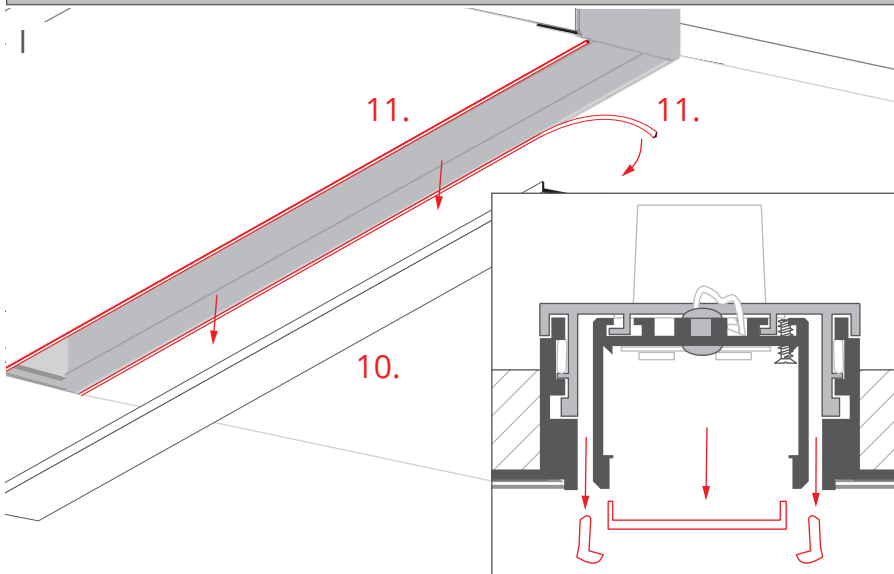


Usuń kliny oraz oznaczenia.
Zamontuj osłonę (10).



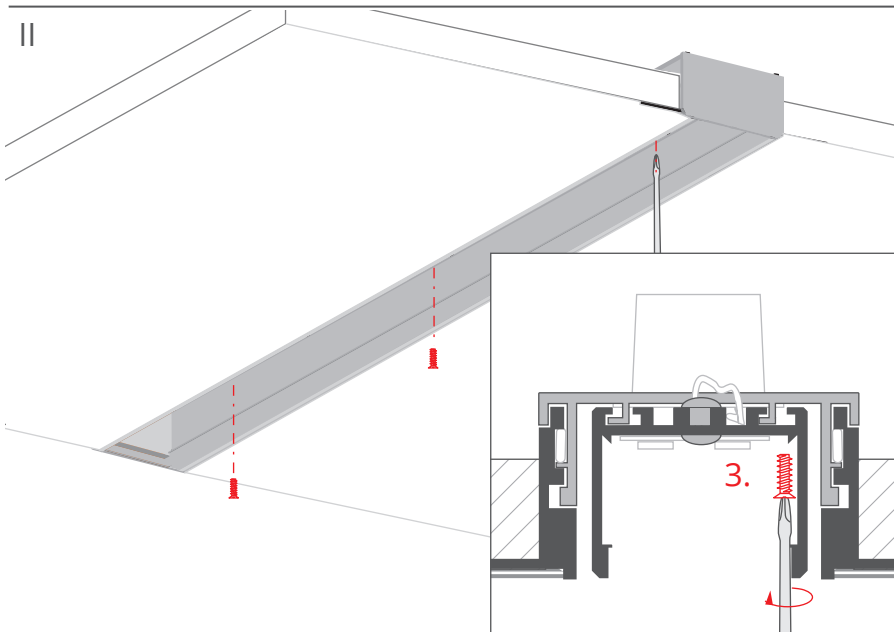
Zamontuj sznury silikonowe (11).

SERWIS

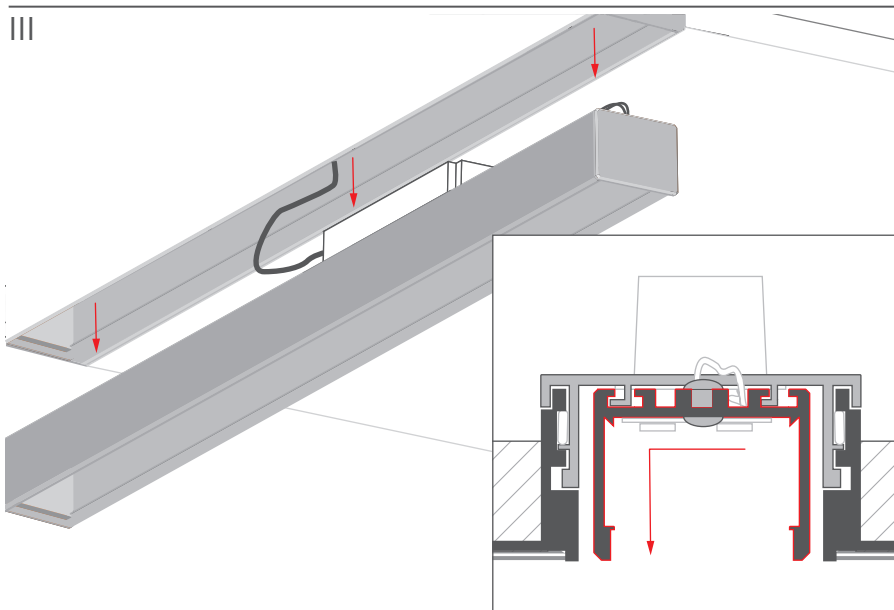


Wyjmij opcjonalne sznury silikonowe (11).

Wyjmij osłonę (10) odginając delikatnie krawędź profilu.



Wykręć wkręty blokujące (3).



Porusz profil 3035-O tak by poluzował się we wpuście a następnie pociągnij go w dół. (w sposób przedstawiony na rysunku).