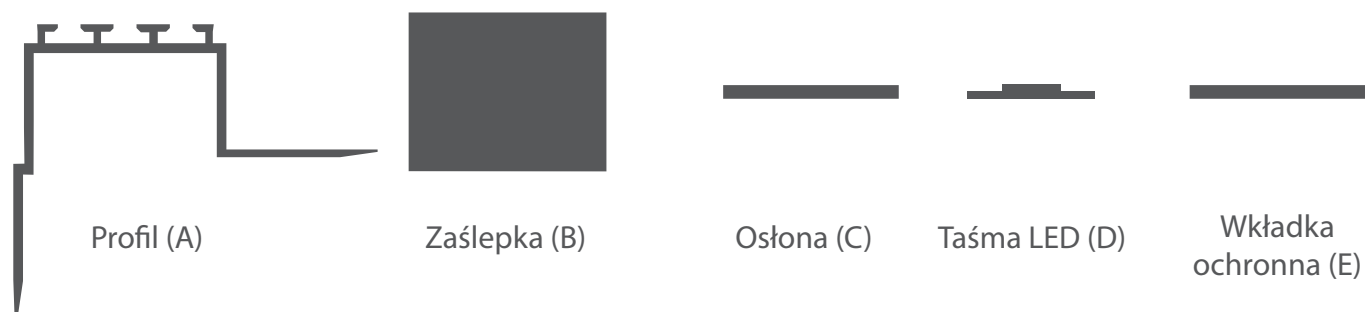


### Części niezbędne do skonstruowania oprawy na bazie profilu KOZUS-CR.



### Elementy niezbędne przy czynnościach montażowych:

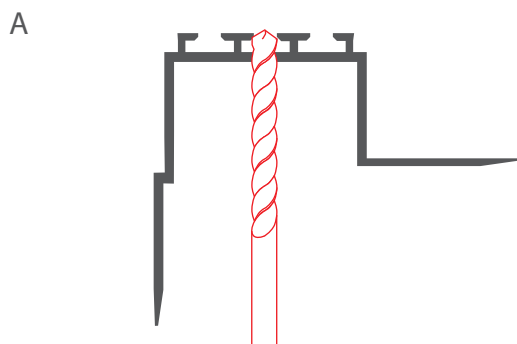
- klej montażowy

**WKŁADKA OCHRONNA TECH-22** zapewnia zachowanie szerokości gniazda profilu dla wpinanej osłony (jej stosowanie jest **KONIECZNE** podczas czynności montażowych i wykończeniowych).

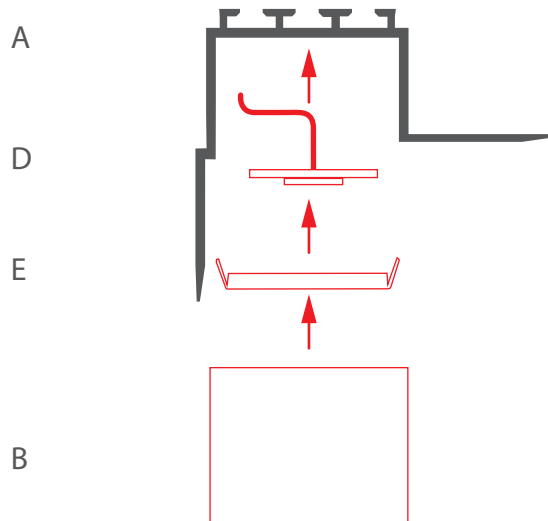
**UWAGA!** Wszystkie taśmy LED powinny być podłączone do zasilacza 12 V lub 24 V. Zastosowanie standardowej siatki może być niewystarczające. Zalecamy użycie wysokiej jakości elastycznych taśm dylatacyjnych.

**WAŻNE:** Instrukcja przedstawia podstawową formę montażu. Więcej metod i powiązanych akcesoriów znajdziesz na stronie [klusdesign.pl](http://klusdesign.pl)

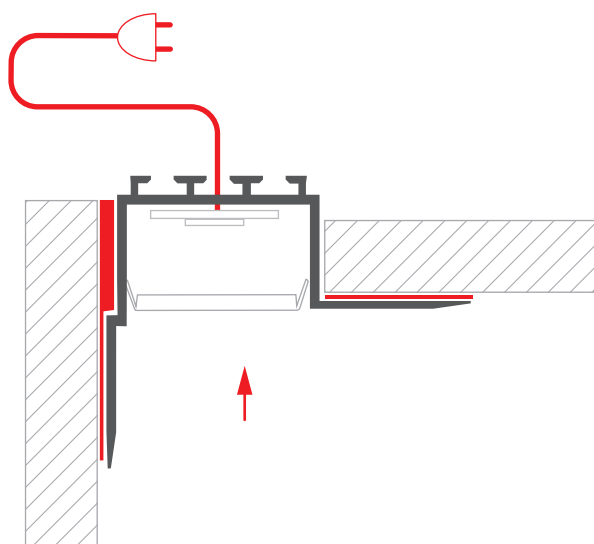
**1.** Wywierć otwór na zasilanie w profilu.



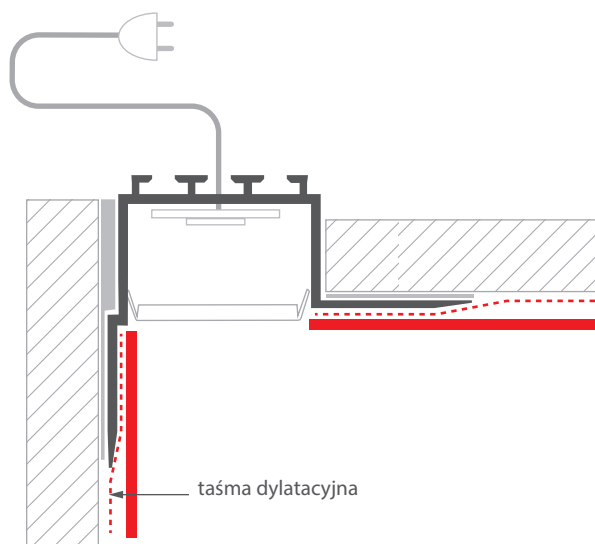
**2.** Umieść taśmę LED (D) w profilu, wyprowadź przewód zasilający, z ałóż wkładkę ochronną (E) a następnie załóż zaślepkę (B).



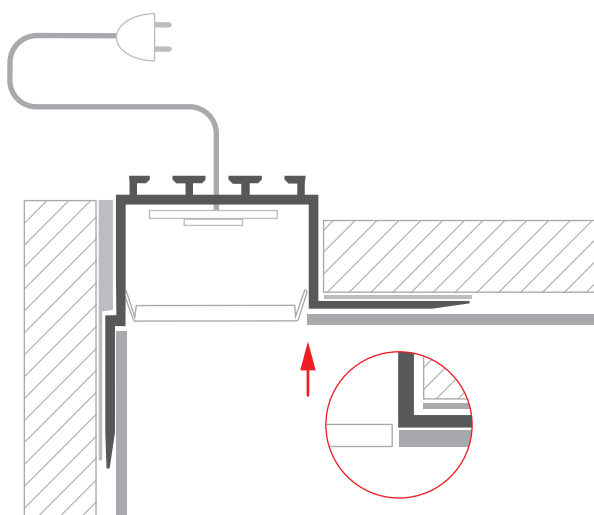
**3.** Przyklej oprawę (A) do powierzchni sufitu i ściany i podłącz przewód zasilający.



**4.** Nałóż warstwę gipsu na profil, ścianę i sufit, a następnie pomaluj powierzchnię. Zastosowanie standardowej siatki może być niewystarczające. Zalecamy użycie wysokiej jakości elastycznych taśm dylatacyjnych.



**5.** Ostрым narzędziem przesunij pomiędzy profilem, a osłoną wzdłuż całej oprawy (po obu stronach wkładki ochronnej) odcinając warstwę gipsu i farby od wkładki. Następnie usuń wkładkę.



**6.** Załóż osłonę (C) w miejsce wkładki ochronnej (E).

