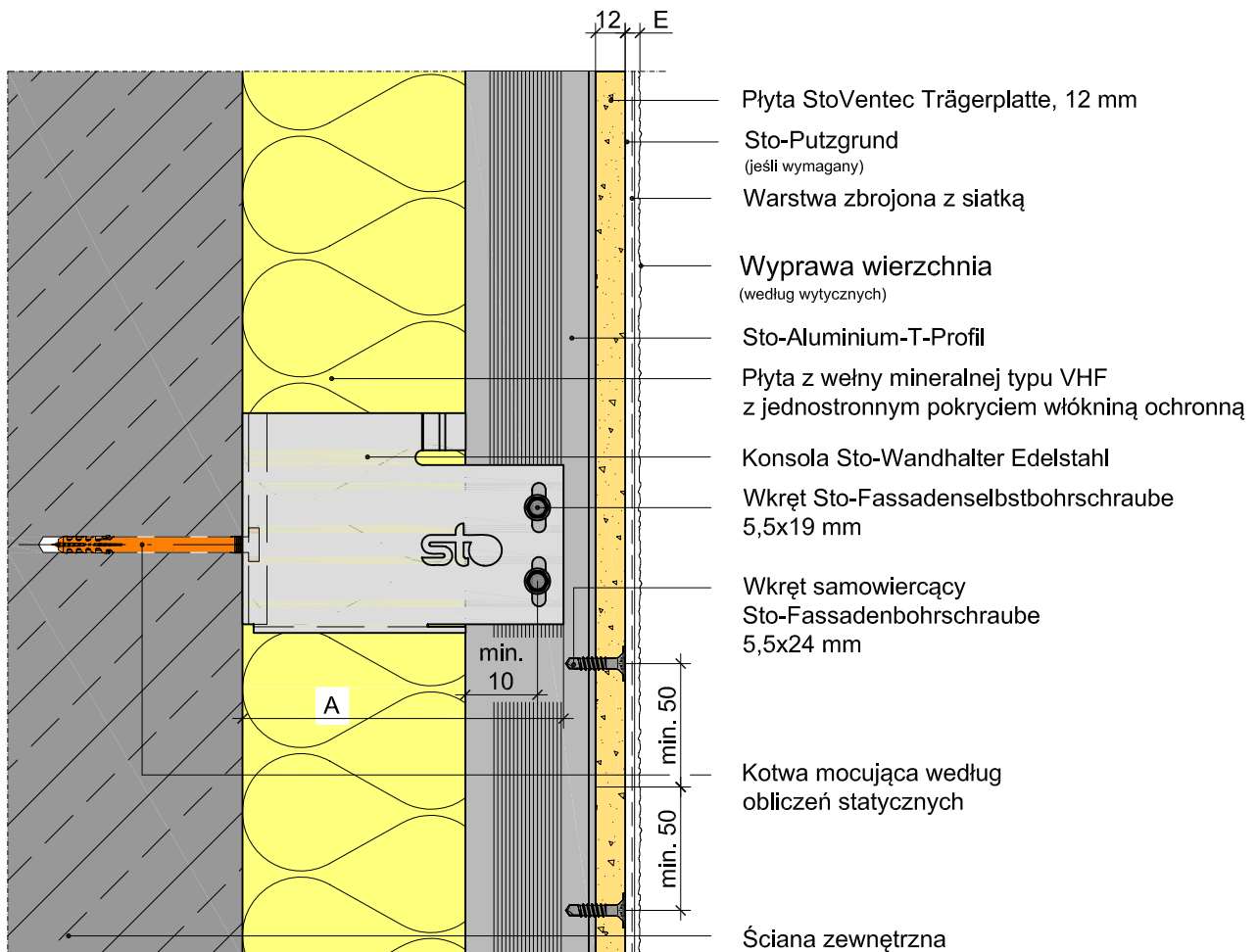


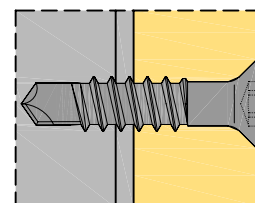
**StoVentec R, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa**

Przekrój pionowy, budowa systemu

(Skala ok. 1:3)

**VAR 002**

E = Grubość powłok wierzchnich  
 A = Wysięg konsoli ściennej (patrz VAR 003)



Wkręt z płaskim łbem, sposób montażu

Uwaga: Elementy innych dostawców przedstawiono schematycznie. Detal ten to propozycja rozwiązania, które obrazuje podstawowe zasady budowy ETICS lub elewacji wentylowanej. Zastosowanie i komplementarność systemu powinny być zweryfikowane przez wykonawcę / projektanta w projekcie budowlanym. Detal ten nie zastąpi projektu wykonawczego ani warsztatowego. Zgodność rozwiązania z przepisami musi być zweryfikowana przez projektanta / wykonawcę. Wszystkie wymiary należy sprawdzić i potwierdzić na obiekcie. Należy przestrzegać zapisów Instrukcji Technicznych komponentów.