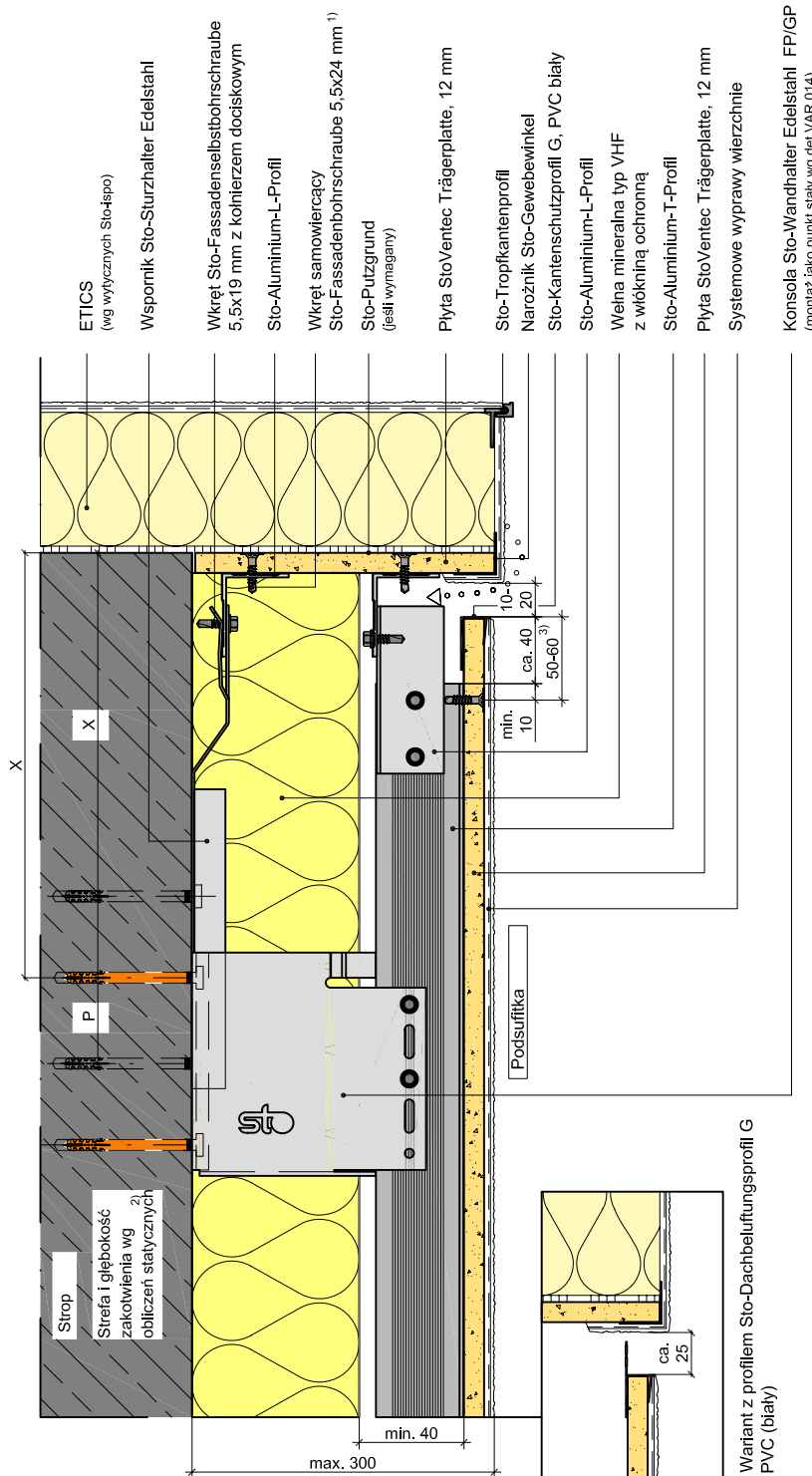


## StoVentec R, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa

## Przekrój pionowy, połączenie powierzchni poziomej StoVentec R z ETICS

VAR 735



- 1) Rozmieszczenie otworów wg det. VAR 020-023
- 2) Zgodnie z wymaganiami pipoż
- 3) Dodatkowe mocowanie wkrętami wg detali VAR 020-023, rozstaw pionowy wkrętów min. 50 mm

P = minimalna między łącznikami zgodnie z Aprobatą dostawcy kotew  
 X = minimalna odległość od brzoju zgodnie z Aprobatą dostawcy kotew  
 Montaż ETICS przed montażem sufitu/podsufliki StoVentec R  
 Podkonstrukcja spodnia oraz montaż elementów siropowych wg detali EAG 006 - 009.

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.