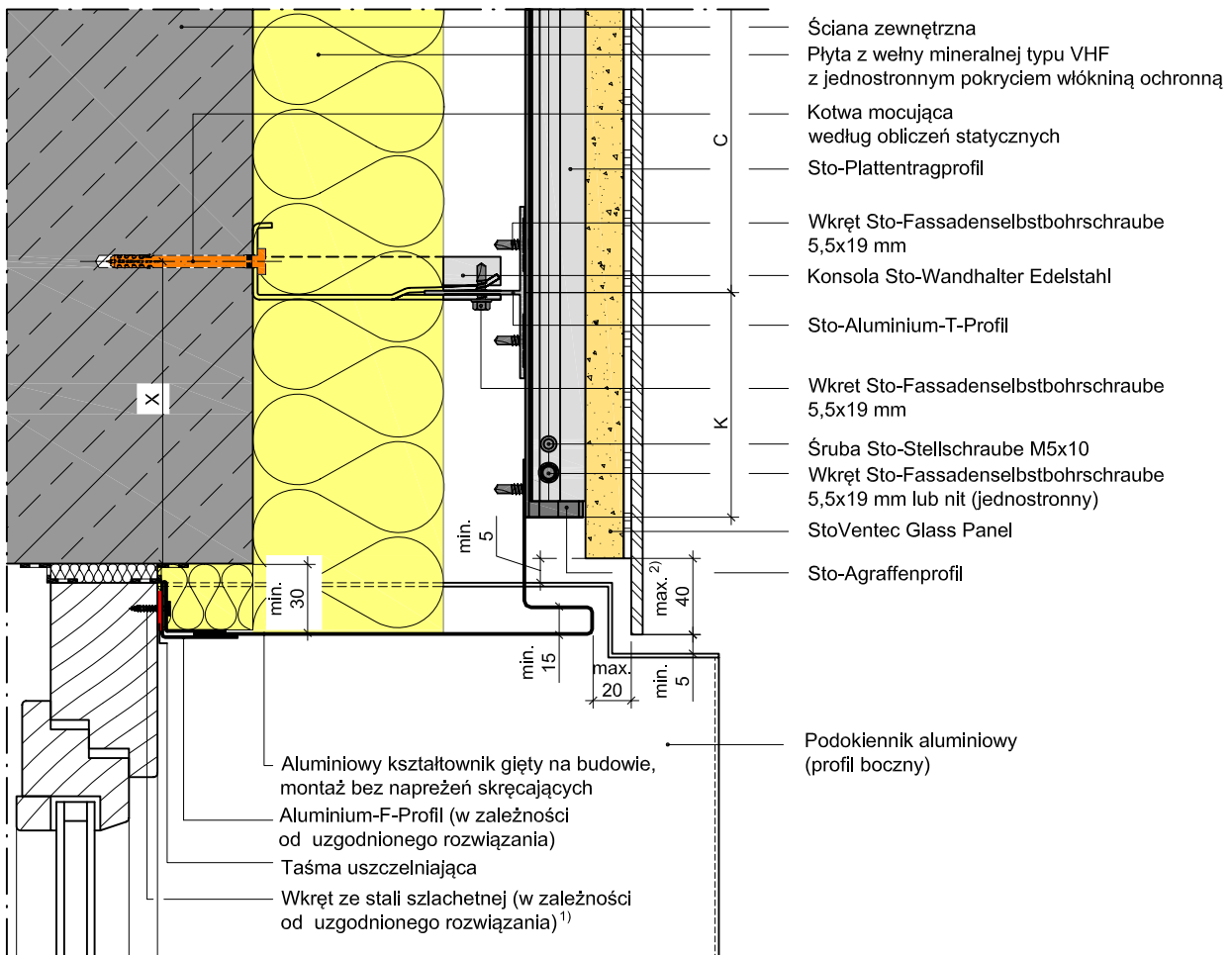


## StoVentec Glass, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa

### Przekrój poziomy, ościeże z blachy

EAG 402



C = Rozpiętość profili agrafowych wg det. EAG 010 do 016

K = Odległości od końca profili wg det. EAG 010 do 016

X = minimalna odległość od brzegu zgodnie z Aprobataą dostawcy kotew

Wiatroizolacja, uszczelnienie, kolorystyka RAL oraz montaż okien według wytycznych dostawcy

1) Sposób połączenia systemu do ramy okiennej należy uzgodnić przed montażem.

2) W niekorzystnych warunkach oświetleniowych i przy niektórych odcieniach, możliwa jest niewielka różnica kolorystyczna wystającej części szkła.

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.