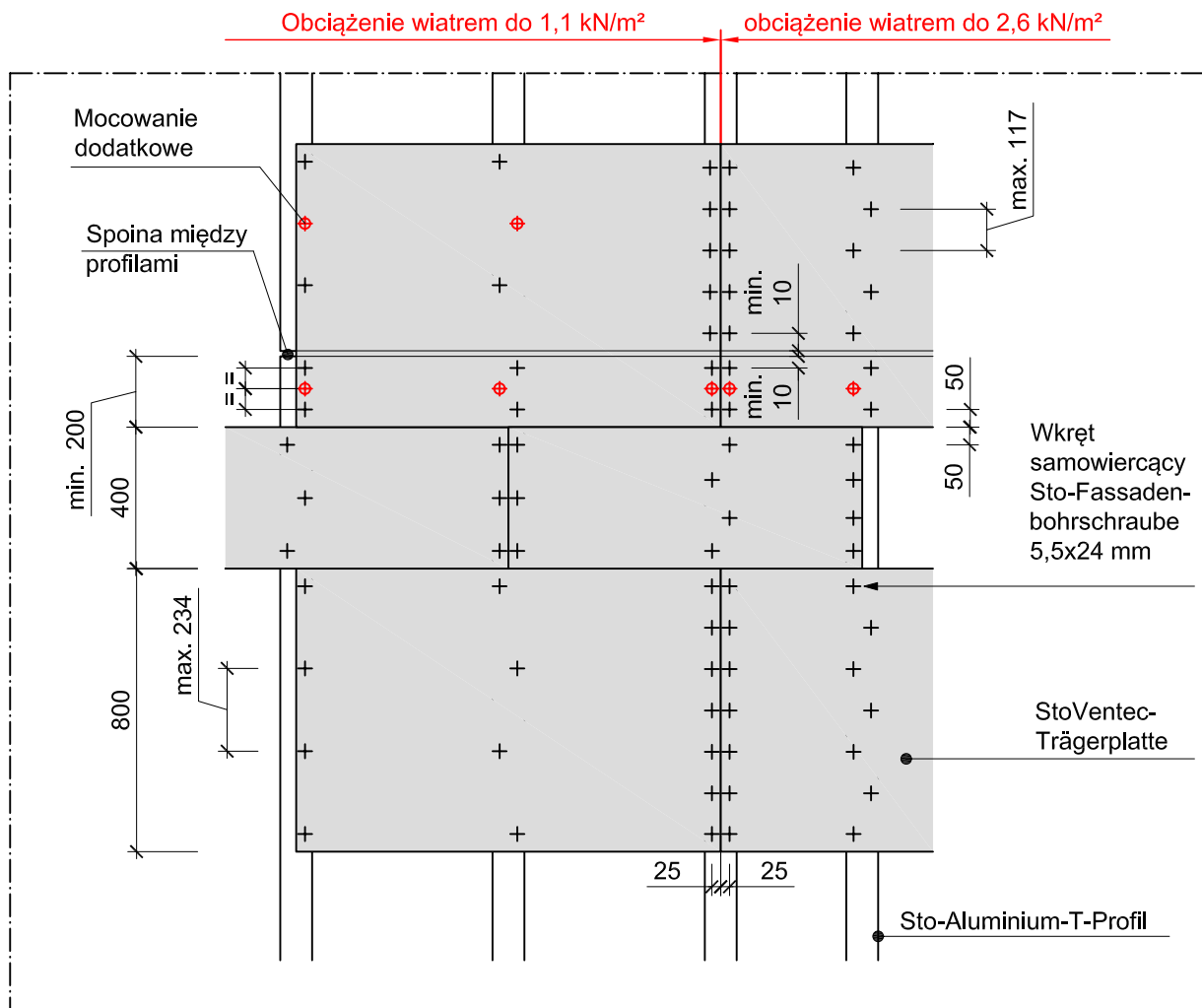


**StoVentec R, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa**

System mocowania płyty nosnej StoVentec 800x1200x12 mm,  
opłytywanie połączenia profili nośnych.

**VAR 024**

⊕ Dodatkowe połączenie wkrętem przy spoinie profili nośnych, zachować odległość od pionowej krawędzi płyty podtynowej > 50 mm.

Obciążenie wiatrem zgodnie z DIN 1055-4: 2005-3.

Schemat mocowania profilu nośnego wg obliczeń statycznych i zgodnie z VAR 012.

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.