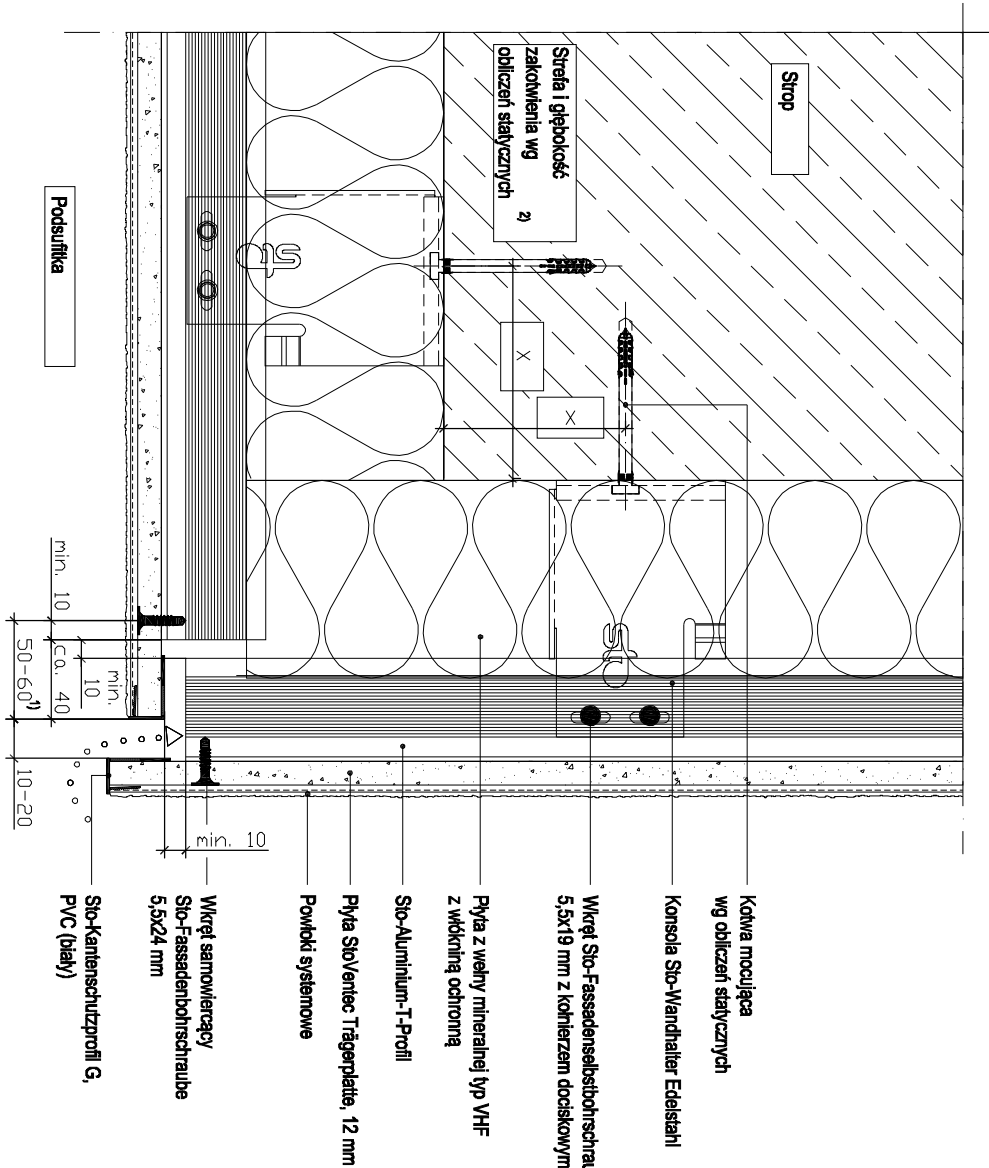


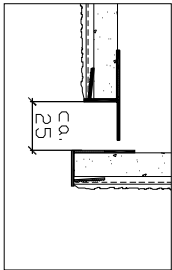
StoVentec R, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa  
Przekrój pionowy, połączenie powierzchni poziomej StoVentec R z elewacją wentylowaną  
Połączenie elewacji wentylowanej (Ventec R) z podsufitką wentylowaną (Ventec R).

UWAGA:  
PODANE NAZWY NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO PRZYKŁADOWE  
WYMAGA SIĘ ZASTOSOWANIA SYSTEMU RÓWNOWAŻNEGO  
POD WZGLĘDEM ROZWIĄZAŃ I PARAMETRÓW  
PODANYCH W DOKUMENTACJI



X = minimalna odległość od brzozy zgodnie z Aprobatą dostawcy kodów  
Podkonstrukcja spodnia sufitu oraz montaż elementów stropowych  
wg detali FAG 006 - 009.

- 1) Dodatkowe mocowanie wkrętami wg detali VAR 020-023,  
rozstaw pionowy wkrętów min. 50 mm  
2) Zgodnie z wytyczeniami p/poz



Wariant z zastosowaniem  
Sto-Dachbeurungsprofil G, PCV (biały)

PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI  
POZOSTAŁYCH BRANŻ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>LOCUM</b> F O R M A K O R A C Y J A W I E L O F U N K C Y J N A 62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33																			
INWESTOR: CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAN OLIMPIJSKICH W ZAKOPANEM 34-500 Zakopane, ul. Bronisława Czecha 1																			
NAZWA ZADANIA: HALA SPORTOWA WIELOFUNKCYJNA WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ W TYM DWOMA ZJAZDAMI Z DROGI PUBLICZNEJ W CENTRALNYM OŚRODKU SPORTU - OŚRODKU PRZYGOTOWAN OLIMPIJSKICH W ZAKOPANEM																			
ADRES: DZ. NR 417/2 OBRĘB 12 i 465/2 OBRĘB 11 UL. BRONISŁAWA CZECHA 1 34-500 ZAKOPANE																			
<table><tr><th>Imię i nazwisko:</th><th>Specjalność:</th><th>Tit. uprawnieni:</th><th>Podpis:</th></tr><tr><td>mgr inż. arch. M. PASZYŃ</td><td>architektoniczna UAN-8386/59/87</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Opracowanie: mgr inż. arch. P. DOMINIAK inż. arch. T. MAJNIEŃSKI mgr inż. A. PURZYC mgr inż. arch. A. KAMINSKA</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="2">Sprawdzający: mgr inż. arch. A. KAMINSKA</td><td>architektoniczna UAN-8386/17/89</td><td></td></tr></table>				Imię i nazwisko:	Specjalność:	Tit. uprawnieni:	Podpis:	mgr inż. arch. M. PASZYŃ	architektoniczna UAN-8386/59/87			Opracowanie: mgr inż. arch. P. DOMINIAK inż. arch. T. MAJNIEŃSKI mgr inż. A. PURZYC mgr inż. arch. A. KAMINSKA				Sprawdzający: mgr inż. arch. A. KAMINSKA		architektoniczna UAN-8386/17/89	
Imię i nazwisko:	Specjalność:	Tit. uprawnieni:	Podpis:																
mgr inż. arch. M. PASZYŃ	architektoniczna UAN-8386/59/87																		
Opracowanie: mgr inż. arch. P. DOMINIAK inż. arch. T. MAJNIEŃSKI mgr inż. A. PURZYC mgr inż. arch. A. KAMINSKA																			
Sprawdzający: mgr inż. arch. A. KAMINSKA		architektoniczna UAN-8386/17/89																	
NAZWA RYSUNKU: Fasada wentylowana Sto			NR RYS. <b>SC11</b>																
Wszystkie elementy systemowe (kompletne wg jednego wybranego systemu) oraz zgodne z warunkami budownictwa pasywnego																			
BRANŻA: ARCHITEKTURA		FAZA: PW	SKALA: -																
		DATA: XI 2013																	