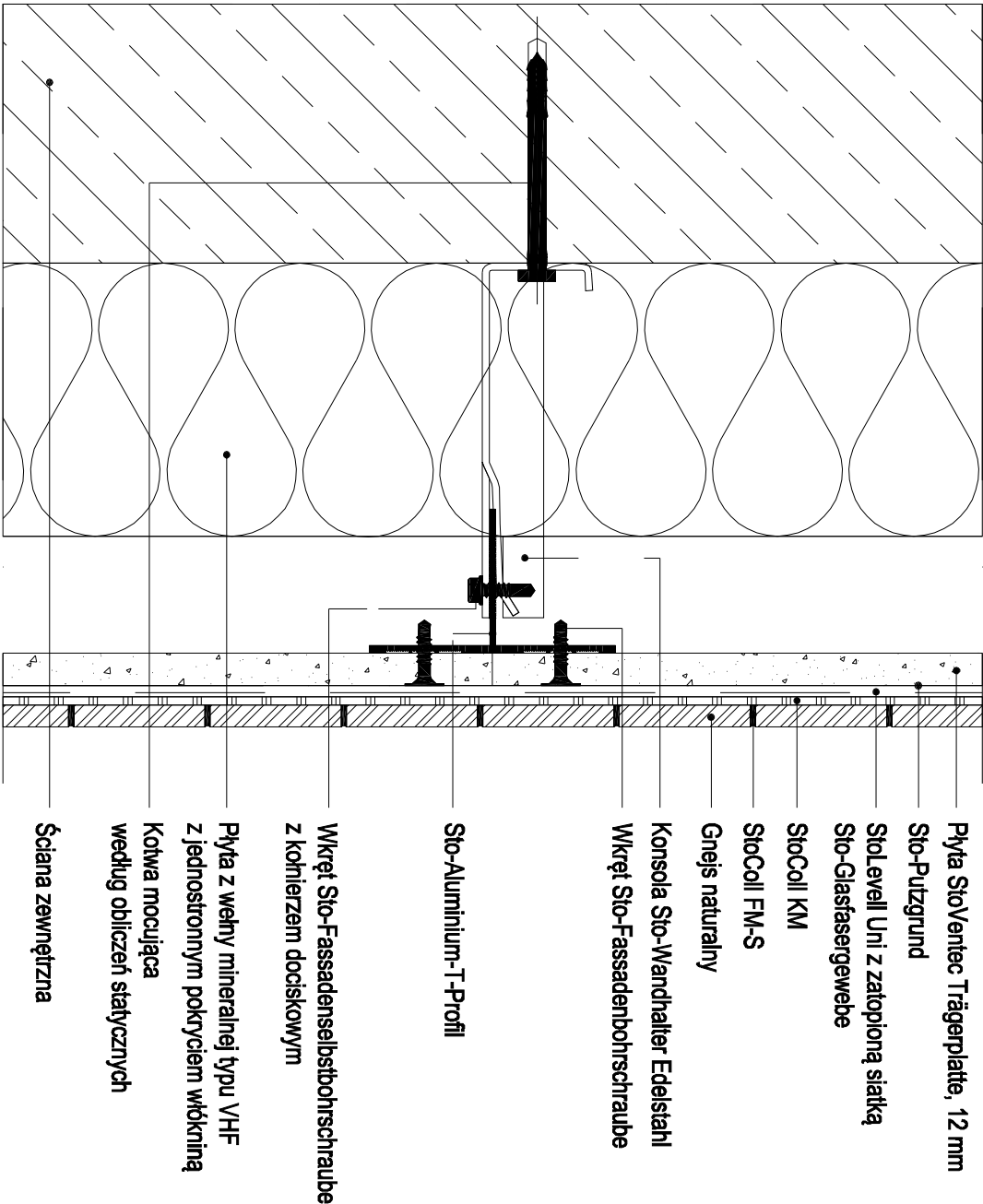


StoVentec S, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa

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



PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI  
POZOSTAŁYCH BRANŻ

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: <b>LOCUM</b> FIRMA KONSULTINGOWA I PROJEKTOWA 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 PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W ZAKOPANEM			
ADRES:  DZ. NR 417/2 OBRĘB 12 i 465/2 OBRĘB 11 UL. BRONISŁAWA CZECHA 1 34-500 ZAKOPANE			
Projektant: mgr inż. arch. <b>M. PASZYŃ</b>	Specjalność: architektoniczna	Nr uprawnień: UAN-8386/59/87	Podpis:
Opracowali: mgr inż. arch. <b>P. DOMINIAK</b> inż. arch. <b>T. MAJENSKI</b> mgr inż. <b>A. PURZYC</b>			
Oprowadzający: mgr inż. arch. <b>A. KAMINSKA</b>	architektoniczna	UAN-8386/17/89	
NAZWA RYSUNKU: Fasada wentylowana StoVentec S			NR RYS. <b>SCHEMAT</b> <b>SC1</b>
BRANŻA: ARCHITEKTURA	Faza: PW	Skala: -	Data: XI 2013

WSZYSTKIE ELEMENTY SYSTEMOWE  
(KOMPLETNE WG JEDNEGO WYBRANEGO SYSTEMU)  
ORAZ ZGODNE Z WARUNKAMI BUDOWNICTWA PASYWNEGO