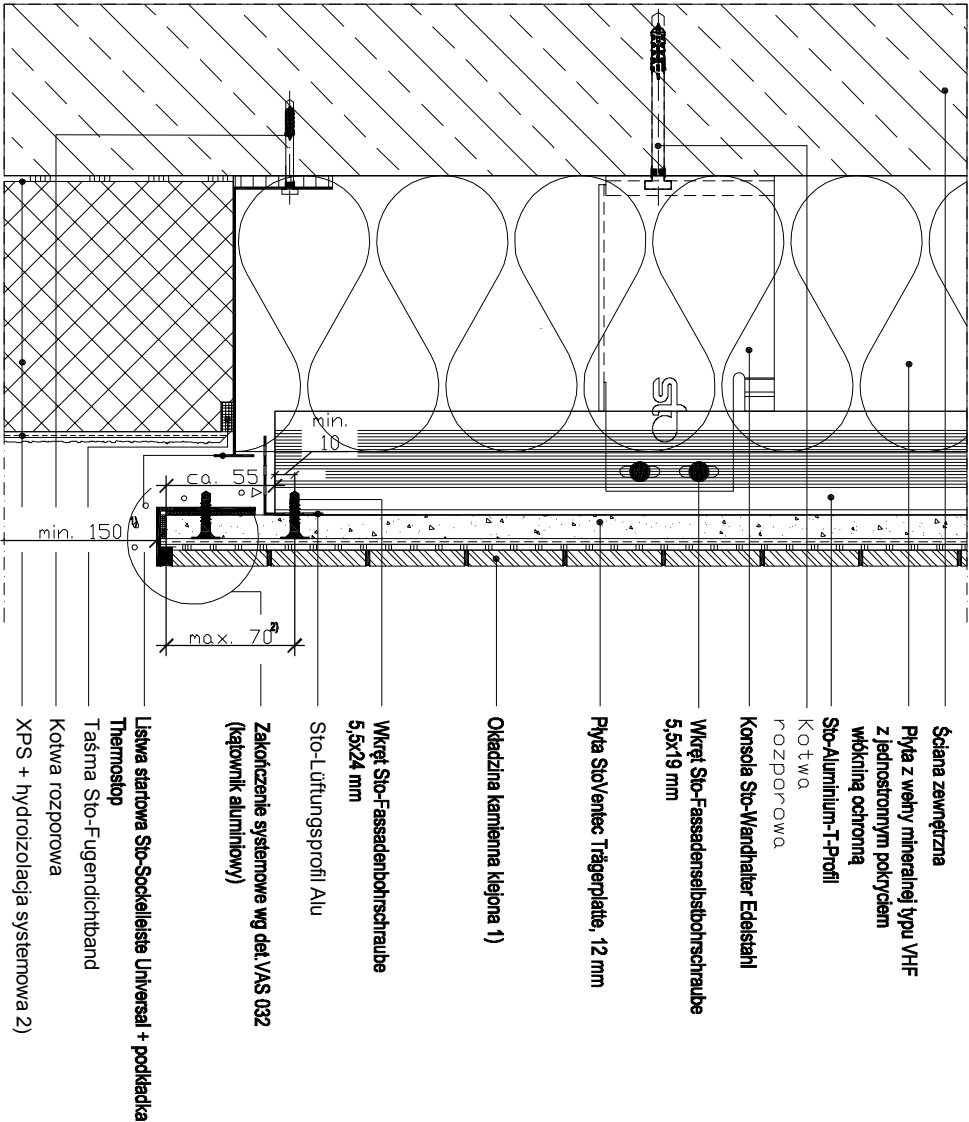


SioVentec, podkonstrukcja stalowo-aluminiowa  
Cokol




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

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

JEDNOŚCIKA PROJEKTOWA:



BIURO KONSULTINGOWE I PROJEKTOWE  
62-800 KALISZ, UL. LIPOWA 33

INWESTOR:

CENTRALNY OŚRODEK SPORTU - OŚRODEK PRZYGOTOWAŃ OLIMPIJSKICH W ZAKOPANEM  
34-500 Zakopane, ul. Bronisława Czechy 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

	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Wzrost i waga:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. arch. M. PASZYŃ	architektoniczna	UAN-4386/59/87	
Opracowanie:	mgr inż. arch. P. DOMINIAK			
	mgr inż. arch. T. MAJENSKI			
	mgr inż. A. PURZYC			
Opracowanie:	mgr inż. arch. A. KAMINSKA	architektoniczna	UAN-4386/17/89	

NAZWA RYSUNKU:

Fasada wentylowana SioVentec S

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: PW

SKALA: -

DATA: XI 2013

NR RYS. SC8