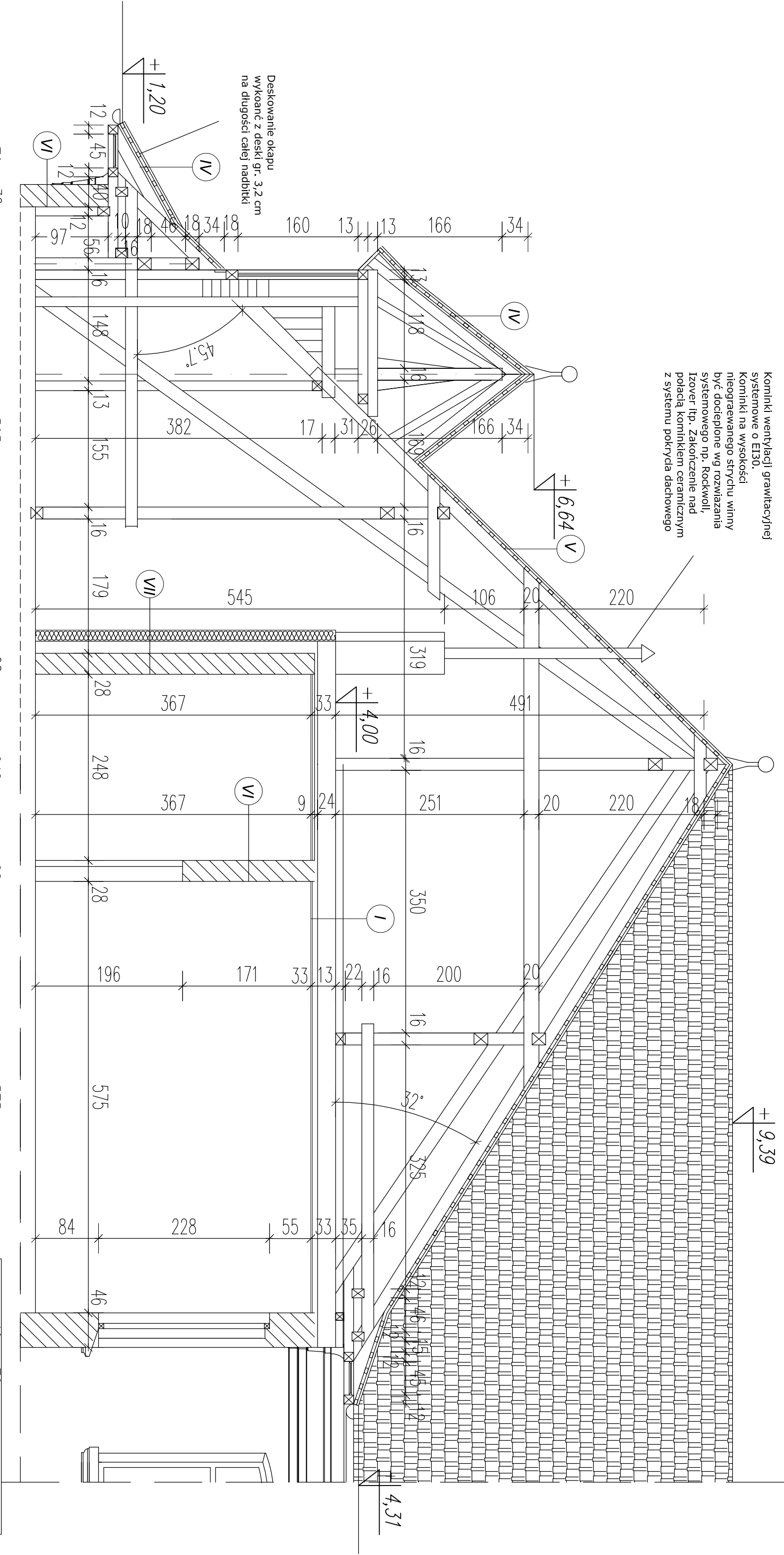


Kominiki wentylacji grawitacyjnej systemowe o EI30.  
Kominiki na wysokości nieogrzewanego strychu winny być docieplone wg rozwiązania systemowego np. Rockwool, Izover itp. Zakończenie nad połacią kominikiem ceramicznym z systemu pokrycia dachowego



Deskowanie okapu  
wykonać z deski gr. 3,2 cm  
na długości całej nadbitki

I  
Połepa gliniąna  
Belka stropowa drewniana  
Deskowanie  
Trzcinia  
Tynk wapienny

IV  
Dachówka ceramiczna karpówka  
Łaty drewniane 3,8x7,0  
Kontrłaty  
Folia wstępnego krycia  
Deskowanie gr.3,2 cm  
Kroklew

V  
Dachówka ceramiczna karpówka w koronkę  
Łaty drewniane 3,8x7,0  
Kontrłaty  
Folia wstępnego krycia  
Kroklew

VI  
Tynk wapienny  
Cegła ceramiczna pełna gr. 25,30  
Tynk wapienny

VII  
Docieplenie z wełny mineralnej gr. 15 cm w systemie  
lekkim mokrym  
Tynk wapienny  
Cegła ceramiczna pełna gr. 25,30  
Tynk wapienny

Investor:	Urząd Miasta Sławno	Architektura:	Inż. Ryszard Pokomeda	957/61	
	ul. W. C. Skłodowskiej 9				
Objekt:	PROJEKT ZMIANY POKRYCIA DACHOWEGO NA BUDYNKU URZĘDU MIASTA SŁAWNA				
	DZ. NR. 585 OBRĘB 002 Sławno				
Temat:	PRZEKRÓJ B - B - PROJEKT				
Etap:	PROJEKT BUDOWLANY				
Projektant :		Uprawnienia		Podpis	
Opracował :	mgr inż. Tomasz Cieplik	GP 7342/1864/94			
		ZAP/0122/P00K/10			
Marzec 2015 r.		SKALA: 1 : 50			RYS. NR 8