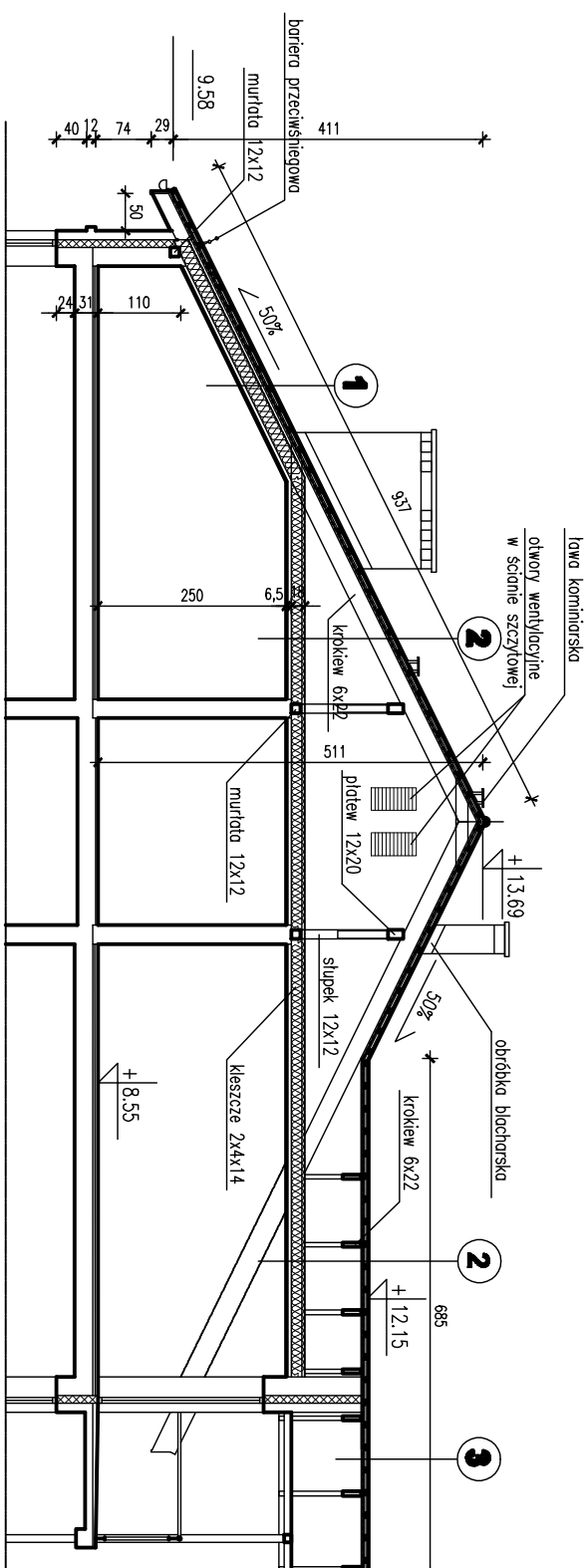


PRZEKRÓJ A-A




projekt.		strop słaby nad mieszkaniami
WIASTWY nr 1		
Blachodachówka	2,0 cm	
Łaty 3,8x5,0 cm	3,8 cm	
Konkrety 2,0x5,0 cm	2,8 cm	
Dachówka bitumiczna	-	
Papa asfalt. podbitkowa	-	
Płyta wiotrowa budowlana V-100	1,9 cm	
Pustka powietrzna wentylowana	4 cm	
Włókna mineralne pomiędzy ławkami	18 cm	
Isolacja parozłoczenia	-	
Ruszt z łat drewnianych 4,0x6,0cm	4 cm	
2 x płyta gipsowo-kartonowa	2x1,25 cm	

projekt.		stopień	stopień
WIASTWY nr 2		stopień	
Białoociekowa		2,0 cm	
Lasy 3,8x5,0 cm		3,8 cm	
konkrety 2,4x5,0 cm		2,8 cm	
Dachówka bluszczowa		-	
Papier ściśnięty, podkładowa		-	
Płyta wiśniowa budowlana V-100		1,9 cm	
Przezierność wertykalna		18 cm	
Włókna mineralne pomiędzy konstrukcjami		-	
Ruszt z litego drewna 4,0x5,0 cm		4 cm	
2 x płyta gipsowa - laminowana		2x1,25 cm	

		dach nad balkonem
WARSZTATY nr 3		
Białostrzykówna	1 cm	
Izby 3, 8x5,0 cm	3,6 cm	
Kuchnia 2, 4x5,0 cm	2,8 cm	
Pozostałe powierzchnie wewnętrzne	-	
projekt.		
skala		

UWAGI:

1. Z całej polaci uadnu naleŹy zdjc instalacj odgromową, obrbki blacharskie i ryny.
2. Przejecha pokrycie z dachbki bitumicznej i wykona niezbędne naprawy i uszczelnienia.
3. Drewniane łaty i kontrłaty naleŹy zaimpregnować strodkiem owado– i grzybobojczym (preparat bezsolny) oraz doprowadzi do stanu niezapalności przez pomalowanie farbami ogniochronnymi (np. FOBOS 4).
4. Rozstw at przyŹyc zgodnie z wyczynnymi producenta zastosowanej blachodachbki.
5. Obrbki blacharskie przyŹyc z asortymentu producenta blachodachbki.
6. Zamocowa awy i opnie kominarskie z asortymentu producenta blachodachbki. awy kominarskie przy kominach usytuowanych prostopadle do kalenicy mocowa na kominach, na wysokości ok. 110 cm poniŹej czapy.
7. Zamontować nowe bariery przeciwniegow z asortymentu producenta blachodachbki.
8. Zamontować nowe ryny i rury spustowe z blachy stalowej powlekanej.

		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO PROJEKTOWE SPÓŁKA Z O.O		Stadium	PW	Skala
Temat projektu:		02-130 WARSZAWA ul. Górnicka 15/61		INWESTOR	1:100	
Projekt modernizacji pokrycia dachów budynku mieszkalnego przy ul. Agrestowej 8 w Warszawie				Towarzystwo Budownictwa Społecznego Warszawa Południe 03-828 Warszawa ul. Mińska 52/54		
	Nazwisko	Data	Podpis	Nazwa rysunku		
Projektował :	arch. Marzenna Drogun upr. nr 3651/Gd/88	03.2018		PRZEKRÓJ A-A		
Opracował :				AGRESTOWA 8		
Kreślił :				Nr rysunku		
Sprawdził :				M-1/18-01-02		