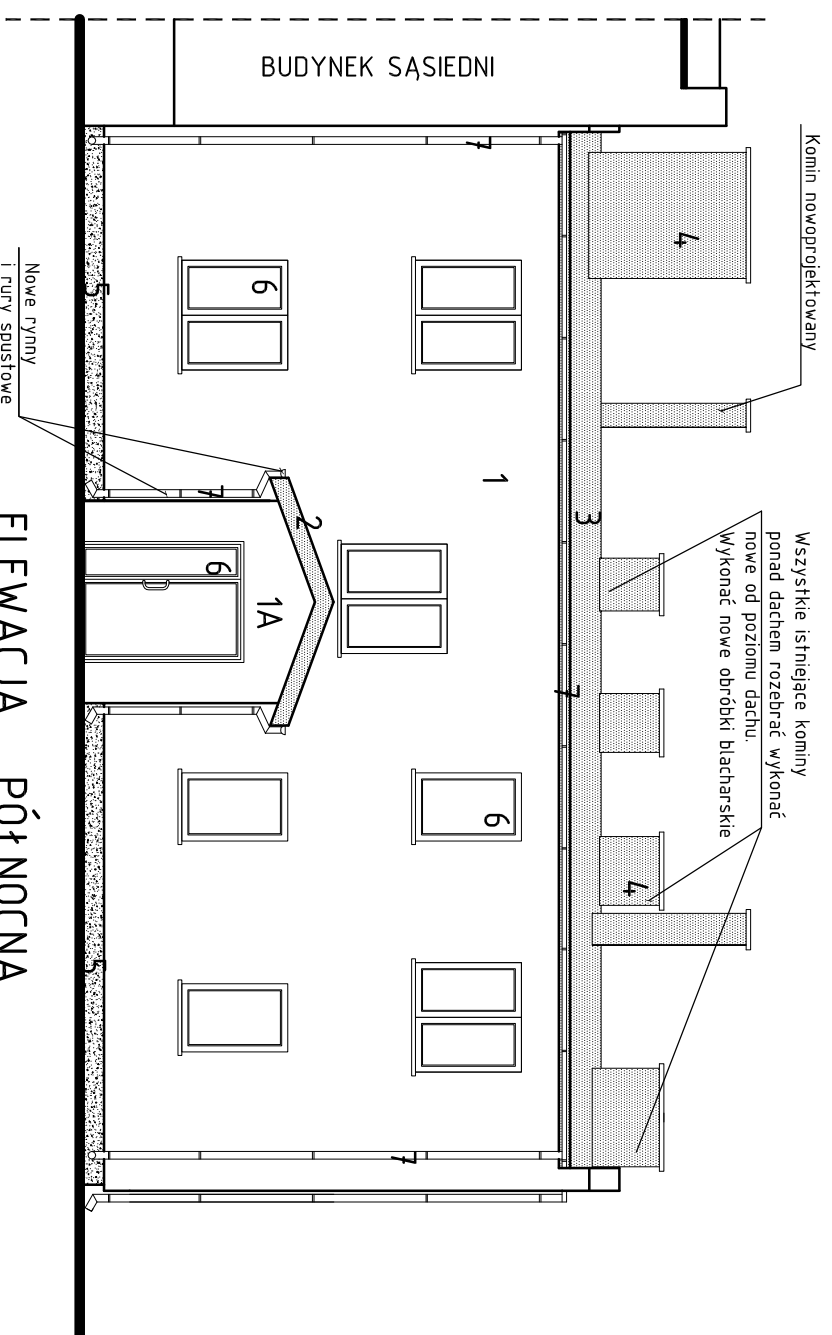
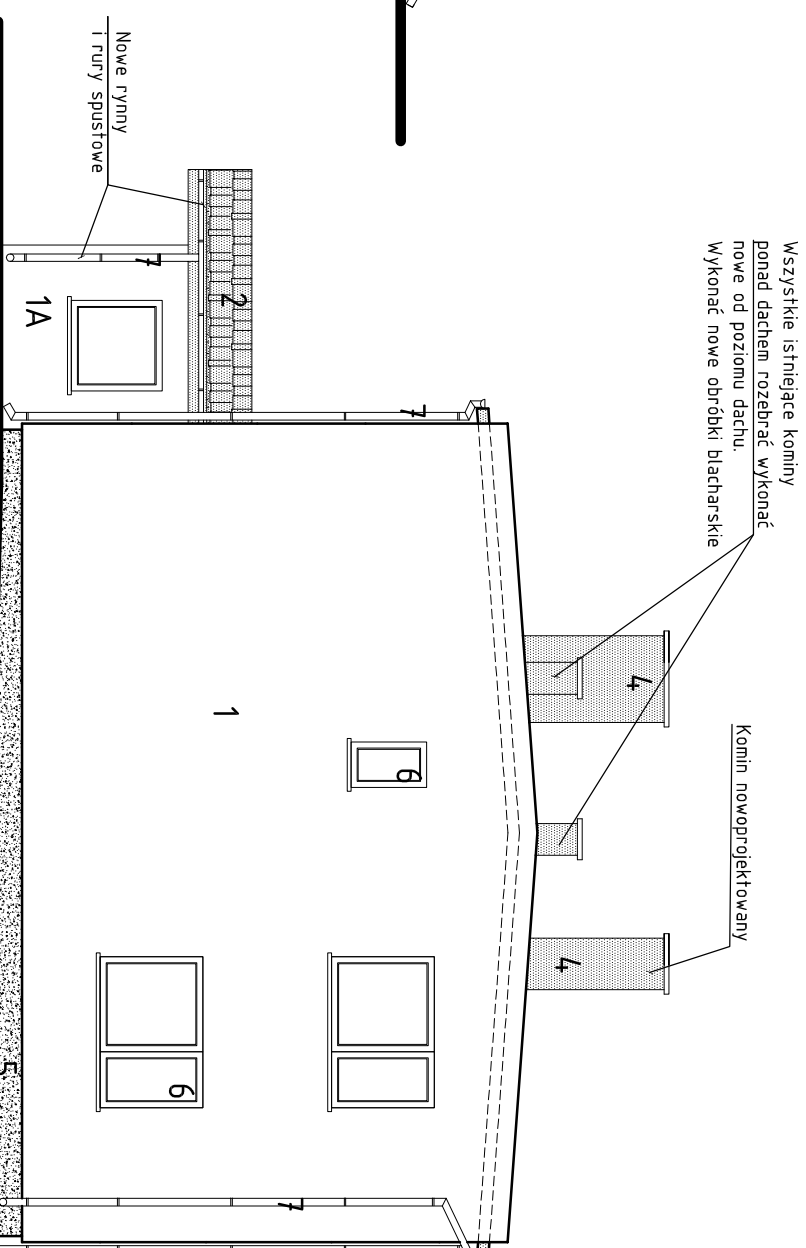


# ELEWACJE SKALA 1:100

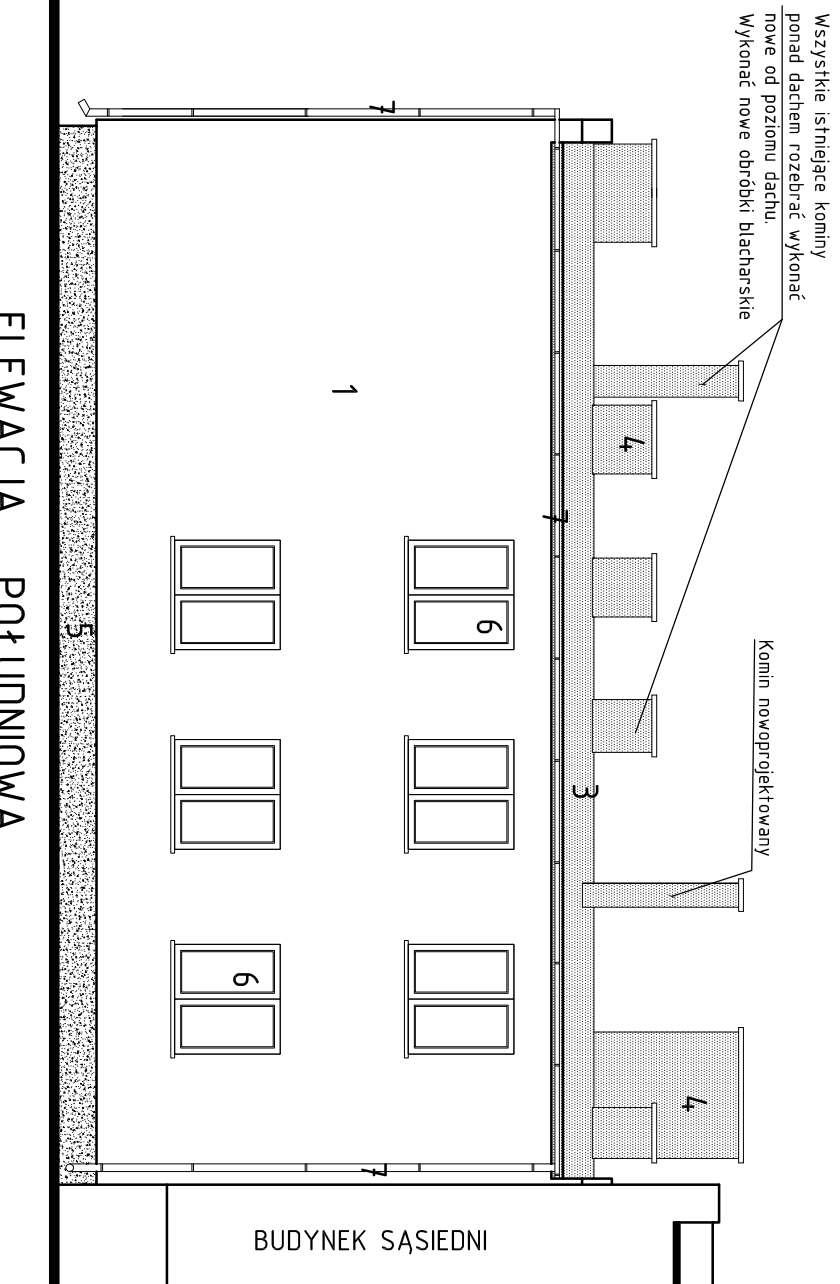



## KOLORYSTYKA:

- 1- malowanie ścian - farba silikatowa - kolor piaskowy,
- 1A- tynk cienkowarstwowy silikatowy - kolor piskowy
- 2- dach projektowany - blachodachówka - kolor brązowy
- 3- dach istniejący - papa termozgrzewalna kolor szary,
- 4- kominy - tynk mozaikowy - kolor brązowy,
- 5- cokół - tynk mozaikowy - kolor brązowy,
- 6- stolarka okienna istniejąca i projektowana- PCV kolor biały, drzwiowa alu-kolor brąz
- 7- rynny i rury spustowe istniejące oraz projektowane PCV - kolor brązowy,



## ELEWACJA ZACHODNIA



 <p><b>ATŚ 999</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA</p>	ul. Józefa Furmana 19 21-500 Biała Podlaska Tel. kom. 505-284-890	Wrzesień 2015
	Opracowanie chronione prawem autorskim (zg.z.Dz.U.nr. 24.23.02.1994r.)	
<b>TEMA:</b> PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWO-MIESZKALNEGO I ZMIANA SPOSOBU JEGO UŻYTKOWANIA NA LOKALE SPOŁECZNE		
<b>LOKALIZACJA:</b> Zalesie dz. nr geod. 267/1 21-512 Zalesie		
<b>INWESTOR:</b> Gmina Zalesie ul. Warszawska 34 , 21- 512 Zalesie		
<b>ELEWACJE</b> SKALA 1:100	<b>Nr. P4</b>	PODPIS
<b>Projektant architektura konstrukcja</b> inż. Tomasz Śledziński upr. nr. LUB/0036/ZOOA/10 w specjalności: architektonicznej		
<b>Sprawdzający architektura</b> mgr inż. arch. Przemysław Antonowicz upr. nr. LUB/0206/PWOK/09 w spec. konstrukcyjnej		
<b>Sprawdzający architektura</b> mgr inż. Zbigniew Rolak upr. nr. 807/BP/94 w spec. architektonicznej		
<b>Sprawdzający konstrukcja</b> mgr bud. LUB/013/P00K/13 w spec. konstrukcyjnej		