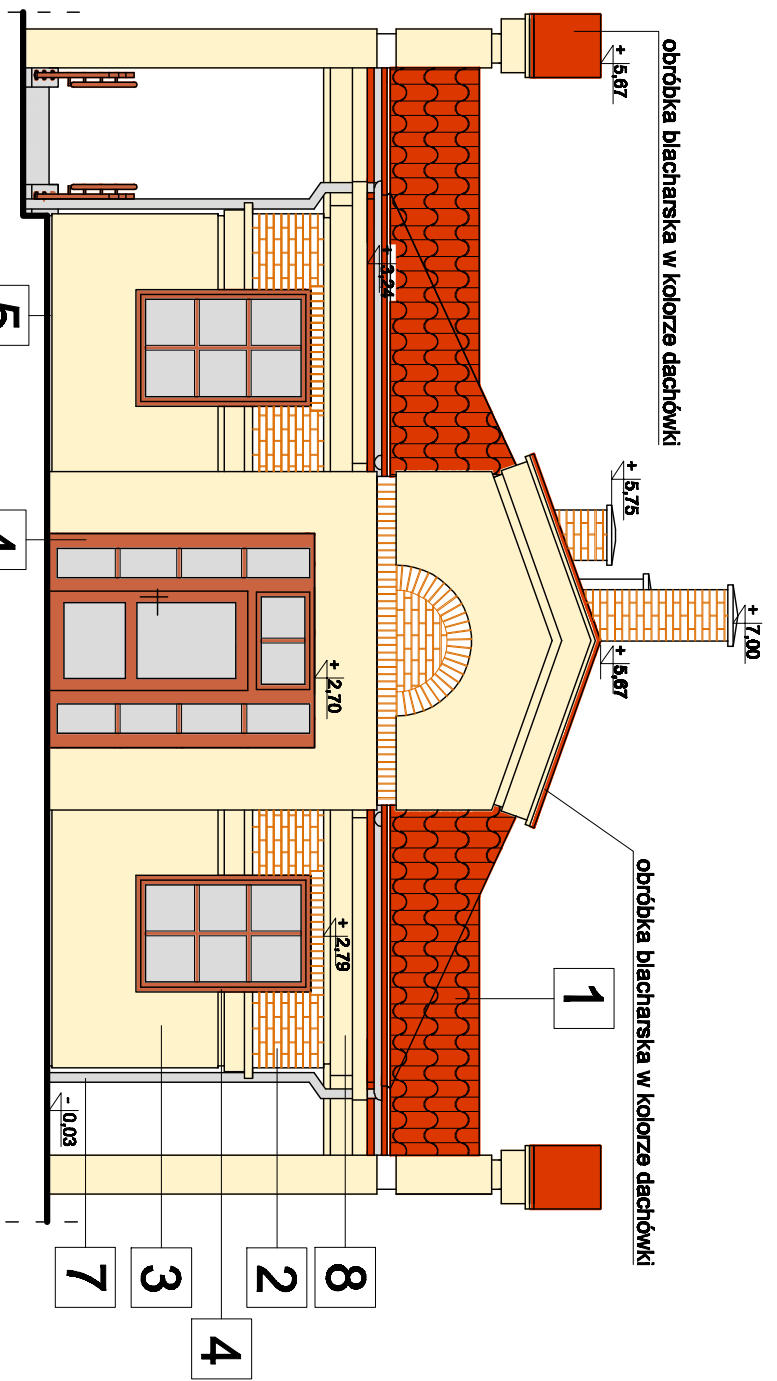
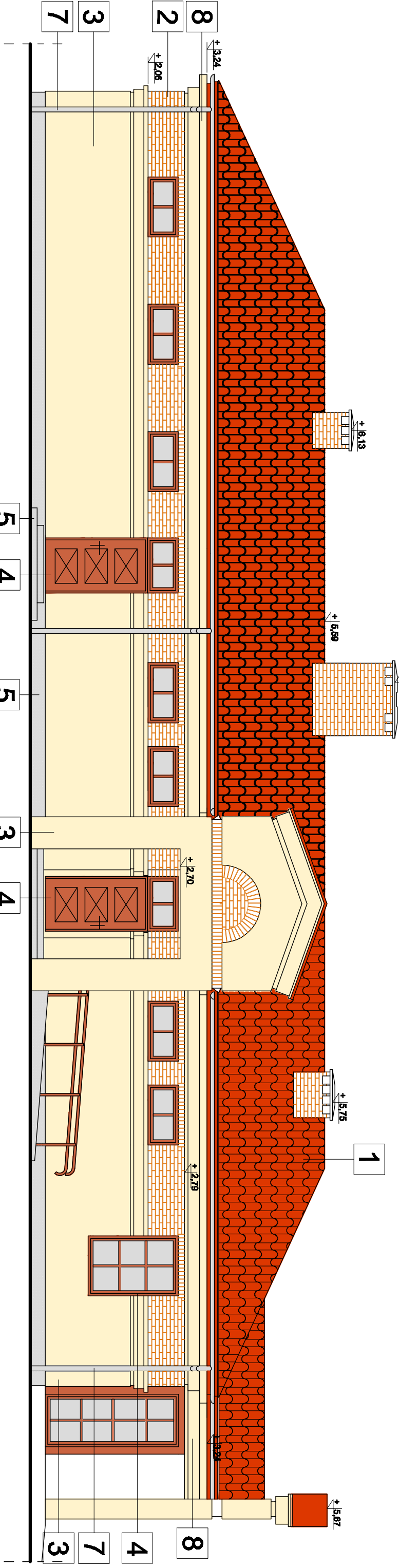


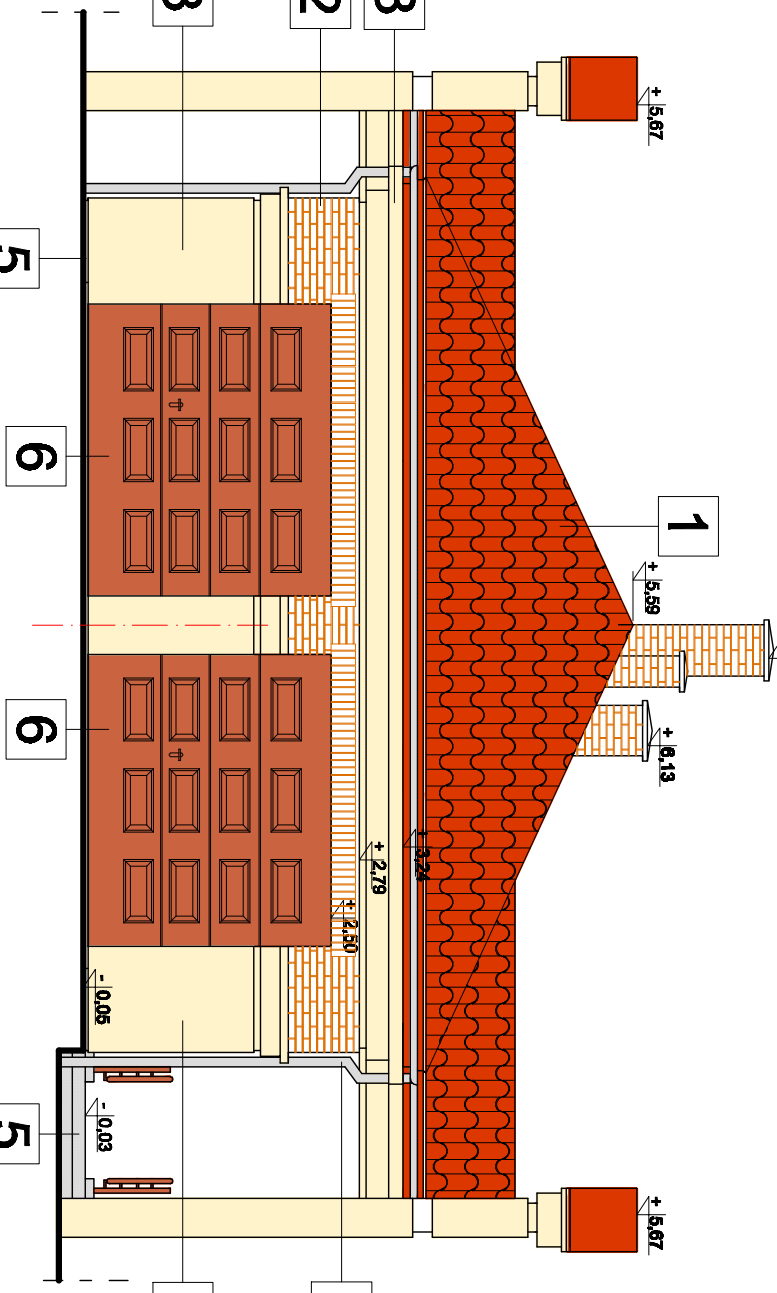
ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA, skala 1:100



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA, skala 1:100



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA, skala 1:100



ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA, skala 1:100

- 1 - dach budynku- dachówka ceramiczna lub cementowa w kolorze ceglastym
- 2 - ściany zewnętrzne - cegła klinkierowa w kolorze naturalnym (czerwonym), ze spoiną zagałębioną jasnoszarą
- 3 - ściany zewnętrzne - tynk cementowo-wapienny pokrywający cegłę, oraz tynk siłkatowy cienkowarstwowy np. CERESIT SAHARA SH2 pokrywający wykończenia styropianem
- 4 - stolarka okienna oraz drzwiowa w kolorze brązowym (drewnopodobnym)
- 5 - cokoł budynku - cegła klinkierowa elewacyjna w kolorze czerwonym /poczynnie oraz, podesty obłożone płytką gresową mrozoodporną w kolorze szarym/
- 6 - wrota drzwiowe segmentowe lub roletowe w kolorze drewnopodobnym /brązowym/
- 7 - rymy oraz rury spustowe PCV w kolorze płaskowym
- 8 - gzymsy - ocieplone metodą BSO lub otyłkowane od zewnątrz tynkiem siłkatowym cienkowarstwowym np. CERESIT SAHARA SH2

PRACOWNIA PROJEKTOWA "AR-EL"				
Ryszard Rybak 16-400 Suwałki; ul. Klonowa 43/47				
TEMAT	Budowa oświetlenia komunalnego przy ulicy Zadunny w Gołdapi, dz. ewid. 226/8 .			PROJEKT BUDOWLANY
OBIEKT	Budynek administracyjno-gospodarczy z szaletem miejskim.			BRANŻA ARCH.
RYSunEK	ELEWACJE- KOLORYSTYKA			SKALA 1:100
PROJ.	mgr inż. arch. Marek Kochański	UPR. NR SLUV-29/89	DATA IX. 2011r	SYgnatura A15
	mgr inż. arch. Jerzy Wojciech Boryszewski	UPR. NR SLUV-28/89	IX. 2011r	