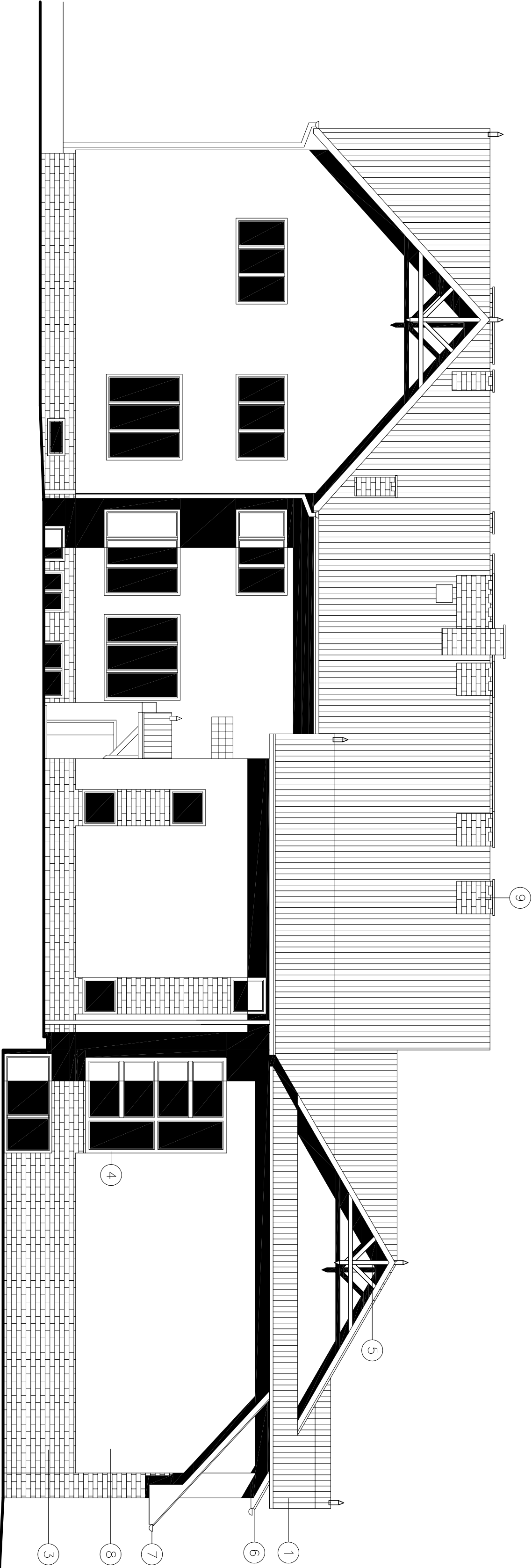


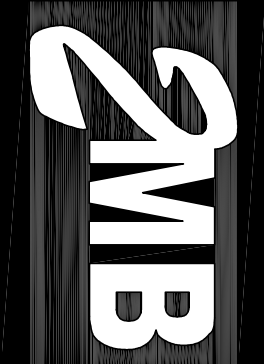
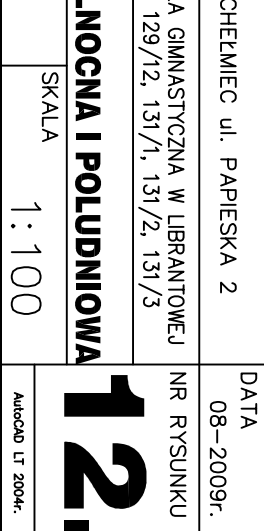
ELEWACJA POLUDNIOWA



ELEWACJA POLNOCNNA

MATERIAŁY ELEWACYJNE I KOLORYSTYKA ELEWACJI

1. pokrycie dachu: blacha dachówkowa w kolorze ciemnoczerwonym (jak na istniejącym budynku szkoły)
2. balustrada ze stali nierdzawej,
3. cokół : okładzina kamienna, kolor czerwień meksykańska
4. stolarka okienna i drzwiowa: PCV lub aluminium (patrz zest.stolarki) w kolorze białym
5. belki drewniane – ciemny brąz
6. obróbki blacharskie: z blachy powlekanej w kolorze ciemnoczerwonym
7. rynny i rury spustowe: pcv w kolorze ciemnobrązowym
8. ściany: tynk cienkowarstwowy w kolorze jasnożółtym
9. kominy : cegła –jak na budynku rozbudowywanej szkoły;

		PROJEKTANT: mgr inż. architektów Biły nr ewid. upr. 132/62		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Katarzyna Szczepańska nr ewid. upr. UAN-1342-14/92		INWESTOR: GMINA CHELMIEC ul. PAPIESKA 2		DATA 08–2009r.	
opracowali:		mgr inż. arch. Łukasz Maurer		OBJEKT, ADRES: SALA GIMNASTYCZNA W LIBRANTOWEJ NR DZIAŁKI: 129/1, 129/12, 131/1, 131/2, 131/3		NAZWA RYSUNKU ELEWACJA POLNOCNA I POLUDNIOWA			
STADIUM PROJEKT B–W		SKALA 1:100		AUTOKOŁO LT 2004r.					