



MATERIAŁY ELEWACYJNE I KOLORYSTYKA ELEWACJI

1. pokrycie dachu: blacha trapezowa w kolorze ciemnoczerwonym
2. balustrada ze stali nierdzewnej,
3. cokół : okładzina kamienna, kolor czerwień meksykańska
4. stolarka okienna i drzwiowa: PCV lub aluminiowa (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.

2MB		PROJEKTANT: mgr inż. architektura budowlana mgr inż. architektura wnętrz mgr inż. architektura krajobrazu mgr inż. architektura ogrodo-wa mgr inż. architektura wnętrz mgr inż. architektura krajobrazu mgr inż. architektura ogrodo-wa	SPRACOWUJĄCY: mgr inż. architektura budowlana mgr inż. architektura wnętrz mgr inż. architektura krajobrazu mgr inż. architektura ogrodo-wa mgr inż. architektura wnętrz mgr inż. architektura krajobrazu mgr inż. architektura ogrodo-wa	INWESTOR: GMINA CHEŁMEC ul. PAPIESKA 2 OBJEKT: SALA GIMNASTYCZNA W TRZETREZNIE NR DZIAŁKI 397/2 NAZWA RYSUNKU ELEWACJA WSCHODNIA STADIUM PROJEKT B-W	DATA 05-2009r. NR RYSUNKU 11 SKALA 1:100 Kolor: 12 2004r.
------------	--	--	--	--	--