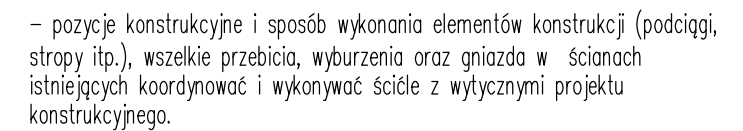


- kanały wentylacyjne murowane z pustaków silikatowych do przewodów wentylacyjnych o wymiarach 25x25cm. W ścianach grubych kanały murować od poziomu otwarcia. Otwarcie kanału 15cm pod stropem; w pomieszczeniach sanitarnych wiatraczki wyciągowe; sposób uruchamiania – według opracowania branży sanitarnej. Tam gdzie jest to wskazane na rysunku, powyżej poziomu dachu kanały ocieplić 5cm styropianu; na wylotach kanałów stosować systemowe wywieiewki wentylacyjne, wszelkie omińnięcia elementów konstrukcyjnych itp. wykonywać z giętkich odcinków rury SPIRO lub innej.



- występujące w projekcie uwagi dotyczące instalacji elektrycznych sanitarnych i wentylacyjnych należy na bieżąco koordynować z opracowaniami branżowymi

Poziom $\pm 0,00$ budynku = 48,30 m.n.p.m.

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadrzednym, wszystkie niecislosci konsultowac z glownym projektantem

Nr proj.: PT-121/2010	Skala: 1:50	Data: 25.02.2010	Nr rys.: B-1	Rev. C
---------------------------------	-----------------------	----------------------------	------------------------	------------------