



\* UWAGI

– kanały wentylacyjne murowane z pustaków silikatowych do przewodów wentylacyjnych o wymiarach 25x25cm. W ścianach grubych kanały murować od poziomu otwarcia. Otwarcie kanału 15cm pod strzemieniem; 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 wywiewki wentylacyjne. wszelkie omińnięcia elementów konstrukcyjnych itp. wykonywać z giętkich odcinków rury SPIRO lub innej.

– pozycje konstrukcyjne i sposób wykonania elementów konstrukcji (podciąg, strapy itp.), wszelkie przebicia, wyburzenia oraz gniazda w ścianach istniejących koordynować i wykonywać ściśle z wytycznymi projektu konstrukcyjnego.

– stolarka wewnętrzna i zewnętrzna wg. zestawienia stolarki i rysunków zestawczych

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

– składy projektowanych ścian, stropów i posadzek wg. zestawienia

Revizja:			
Rev:	Rysunek:	Data:	Podpis:
B	Projekt budowlany	25.02.2010	
C	Projekt wykonawczy	25.02.2010	

Istniejące ściany budynku

Elementy projektowane – z bloczka silikatowego drążonego

Istniejące ściany budynku do wyburzenia

Elementy projektowane – żelbetowe wg. projektu konstrukcji

Inwestycja:  
**PRZEBUDOWA ODKRYTEGO BASENU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY ULICY LIMANOWSKIEGO W BARTOSZCZACH NA DZIAŁKACH O NR. EWID. 76,77,79,80,84,37/7 OBRĘB 5**

Inwestor:  
**Urząd Miasta Bartoszyce  
ul. Bohaterów Monte Cassino 1  
11-200 Bartoszyce**

Generalny Projektant:  
**PR Architekci s.c.  
ul. Dr. Ireny Białówny 9/6  
15-437 Białystok  
tel.: (085) 744 66 05  
kom.: 509744346 lub 509744347**

Temat:  
**TOM II - C - BUDYNEK HALI**

Faza opracowania:  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

Rysunek:  
**PRZEKRÓJ PODŁUŻNY B-B**

Branża:	Nr upraw.:		Podpis:
Architektura:			
Projektant:			
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BŁ-P0KK-11/03		
Opracował:			
mgr inż. arch. Paweł Gajewski			
Sprawdzający:			
mgr inż. arch. Tomasz Rubin	BŁ-P0KK-12/03		

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadziedzicznym, wszelkie niedostateki konsultować z głównym projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-121/2010	1:50	25.02.2010	B-6	C

Poziom ±0,00 budynku = 48,30 m.n.p.m.