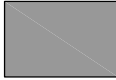
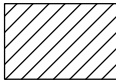
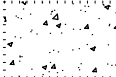

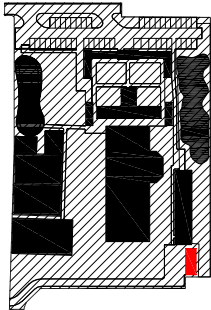


- * UWAGI
- kanały wentylacyjne murowane z pustaków silikatowych do przewodów wentylacyjnych o wymiarach 25x25cm. W ścianach grubych kanały murować od poziomu otwarcia. Otwarcie kanału 15cm pod stropem; w pomieszczeniach sanitarnych wiatraczki wyciągowe; sposób uruchamiania – według opracowania branży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

Rewizja:				
Rev:	Rysunek:	Data:	Podpis:	Uwagi:
B	Projekt budowlany	25.02.2010		
C	Projekt wykonawczy	25.02.2010		
<div><div></div><div>Istniejące ściany budynku</div></div> <div><div></div><div>Elementy projektowane – z bloczka silikatowego drążonego</div></div> <div><div></div><div>Istniejące ściany budynku do wyburzenia</div></div> <div><div></div><div>Elementy projektowane – żelbetowe wg. projektu konstrukcji</div></div> <div></div>				
Inwestycja: PRZEBUDOWA ODKRYTEGO BASENU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ PRZY ULICY LIMANOWSKIEGO W BARTOSZYCACH 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 - D - BUDYNEK TECHNOLOGII BASENOWEJ				
Faza opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY				
Rysunek: PRZEKRÓJ POPRZECZNY A-A				
Branża:		Nr upraw.:	Podpis:	
Architektura:				
Projektant:				
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński		BŁ-POKK-11/03		
Opracował:				
mgr inż. arch. Paweł Gajewski				
Sprawdzający:				
mgr inż. arch. Tomasz Rubin		BŁ-POKK-12/03		
Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadziedzynym, wszystkie nieścisłości konsultować z głównym projektantem				
Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-121/2010	1:50	25.02.2010	B-3	C

Poziom ±0,00 budynku = 48,10 m.n.p.m.