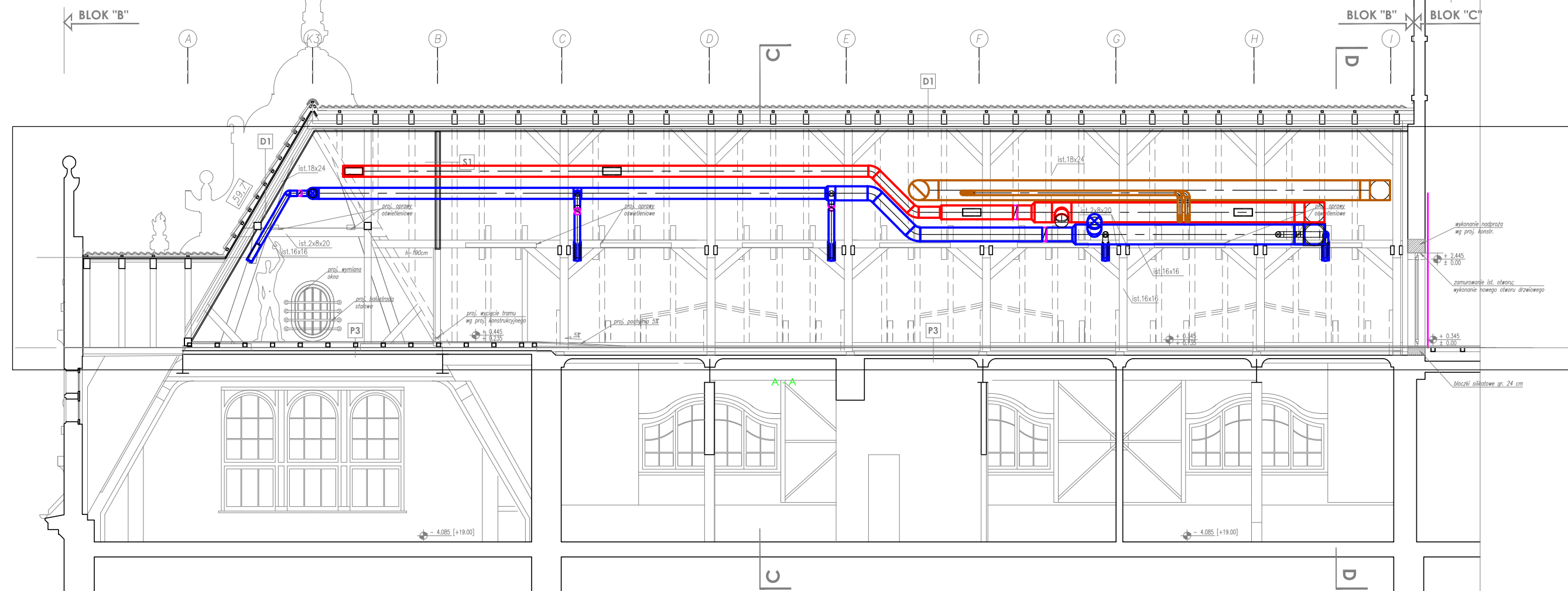
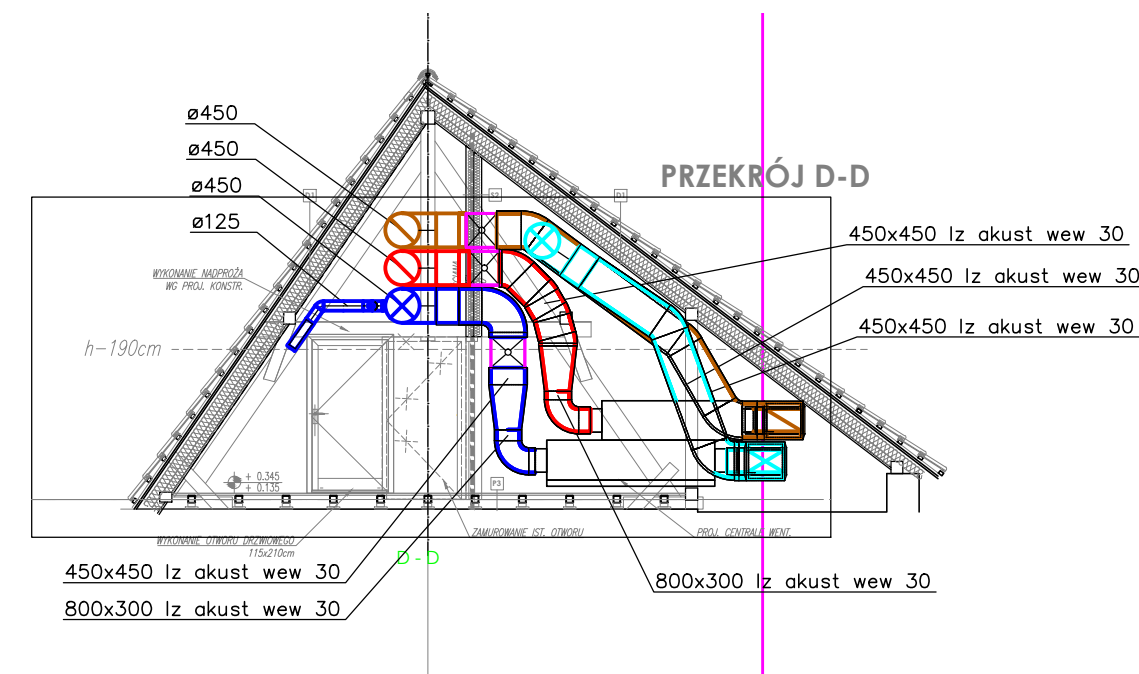
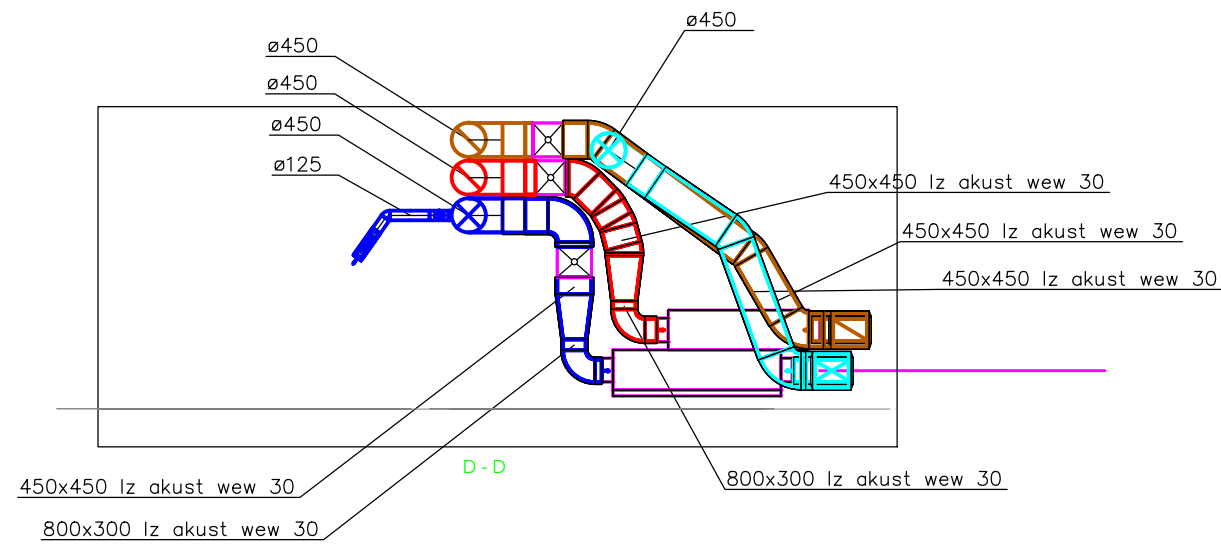
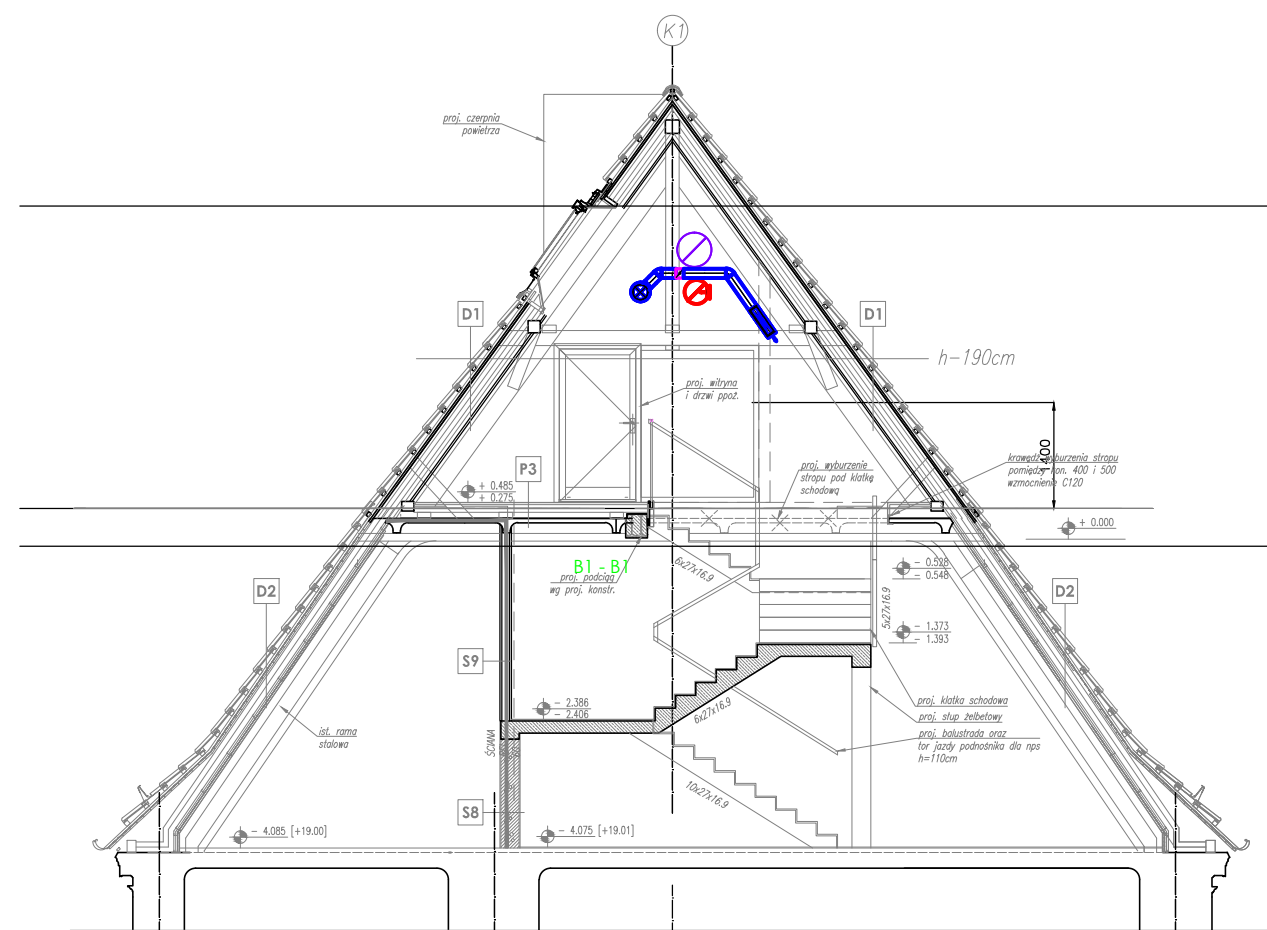


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI wg. normy ISO 9836: 1997				
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	pow. użytkowa	pow. pomocnicza (powyżej 1,90m)	
B.01	SALA KOMPUTEROWA	52,02 m ²	28,03 m ²	3,77 m ²
B.02	WENTYLATORNIA	- m ²	- m ²	
B.03	WC	- m ²	1,91 m ²	
B.04	SALA PRACY INDYWIDUALNEJ	64,85 m ²	37,53 m ²	26,62 m ²
B.05	CIAĞI KOMUNIKACYJNE	- m ²	26,62 m ²	
B.06	SALA KOMPUTEROWA	65,36 m ²	29,28 m ²	
B.07	MIEJSCE PREZENTACJI PROJEKTÓW	19,64 m ²	8,04 m ²	10,37 m ²
B.08	PRACOWNIA ARCHITEKTURY INTERAKTYWNEJ	16,08 m ²	10,37 m ²	
B.09	WC NPS	- m ²	5,54 m ²	
B.10	WENTYLATORNIA	- m ²	- m ²	4,04 m ²
B.11	CIAĞI KOMUNIKACYJNE	- m ²	26,71 m ²	
suma:		248,17 m ²	148,96 m ²	8,81 m ²

PRZEKRÓJ A-A

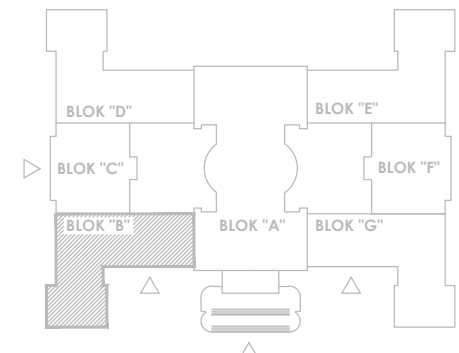


PRZEKRÓJ B-B



- instalacja nawiewna
- instalacja wyciągowa
- instalacja czerpania
- instalacja wyrzutowa
- instalacja napowietrzania
- kłapa odcinająca p-poż.

SCHEMAT



Temat: Przebudowa poddaszy w bloku "B" i "C" Gmachu Głównego Politechniki Gdańskiej na laboratorium dydaktyczne Wydziału Architektury PG.	
Inwestor: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk	
Klasa projektowa: PROJEKT WYKONAWCZY	
branża: WENTYLACJA	
jednostka projektowa: wepa projekt ul. Słowackiego 17/8 80-443 Gdańsk tel. 58 300 54 40	
mgr inż. Sławomir Pachnik upr. nr 6335/Gd/94	
mgr inż. Adam Welenc	
nazwa rysunku: BLOK "B" - rzut poziomu 500	
skala: 1:100	data: 10.2013
nr rysunku: W-02	