



OZNACZENIA:

— ZNW — CENTRALA NAWIEWNO-WYDŁAGOWA
 — WYWEW —
 — NAWIEW —

- ✓ PION W GÓRĘ I W DÓŁ (kanal istniejący, murywany, regenerowany)
- ✓ PION W GÓRĘ (kanal istniejący, murywany, regenerowany)
- ✓ PION W DÓŁ (kanal istniejący, murywany, regenerowany)
- ✓ PION W GÓRĘ I W DÓŁ (kanal z blachy)
- ✓ PION W GÓRĘ (kanal z blachy)
- ✓ PION W DÓŁ (kanal z blachy)

- KANAL ISTNIEJĄCY PODDANY REGENERACJI
- KRATKA WENT. (POZIOMA LUB PIONOWA)
- NAWIEWNIK WYPOROWY
- KLAPA POZAROWA
- WYRZUTNIA/CZERPNIA POWIETRZA
- ŚCIANKI WYDZIELENIA MASZYNOWNI WENTYLACYJNEJ
- ISTNIEJĄCY KANAL MUROWANY — PRZĘKROJ
- ISTNIEJĄCY KANAL MUROWANY — RZUTY

nazwa projektu: Projekt koncepcyjny WENTYLACJA MECHANICZNA I KLIMATYZACJA SALI WYKŁADOWEJ NR 112		BIURO TECHNICZNE KOWITEL	
lokalizacja: Gdańsk ul. Narutowicza (Budynek Chemii A)		ul. 13-000 Białostocka 100, 80-001 Gdańsk	
projektant: mgr inż. Wojciech Kowit		mgr inż. Wojciech Kowit	
wykonawca: student Grzegorz Walukiewicz		mgr inż. Wojciech Kowit	
nazwa rysunku: RZUT PARTERU		skala: 1:100	
		data: Y 2011	