



- UWAGI:**
- Przed zamawianiem kształtek i kanałów wentylacyjnych należy wszystkie dokładnie odmierzyć na budowie.
  - Wszystkie przejścia przez ściany oddzielenia ppoż. należy zabezpieczyć w klasie odporności ogniowej danej przegrody.
  - Strefy serwisowe central należy dostosować na budowie.
  - Istniejącą centralę zdemontować i wynieść, kanały istniejące uciąć tak aby nie kolidowały z projektowanymi.
  - Część projektowaną instalacji należy połączyć z istniejącymi kanałami przy czym pole przekroju tych połączeń nie może być mniejsze od pola przekroju kanału projektowanego.
  - Montaż i uruchomienie projektowanej centrali musi być wykonany przez autoryzowanego wykonawcę.
  - W razie potrzeby dopuszcza się demontaż drzwi wejściowych do pomieszczenia wentylatorni oraz powiększenie otworu.

Projektowanie Nadzór Wykonawstwo  
Krzysztof Imbra Szczecin 71-253,  
ul. Zakładowa 1, tel. 515-140-868

**IMBRA**

Projektował/Imię i nazwisko/nr uprawnień: mgr inż. Krzysztof Imbra upr. proj. 71/Sz/2002 w spec. instalacje sanitarne		Podpis:
Sprawdził/Imię i nazwisko/nr uprawnień: mgr inż. Grzegorz Kecman upr. proj. 77/Sz/2002 w spec. instalacje sanitarne		Podpis:
Projekt/obiekt: WYMIANA CENTRALI WENTYLACYJNEJ MECHANICZNEJ (HRD) Z ODZYSKIEM Z PRACAMI INSTALACYJNYMI W PŁYWAŁNI "FAŁA"		
Adres: UL. NIEPODLEGŁOŚCI 1, 72-100 GOLENIÓW		
Inwestor/użytkownik/adres: ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1 W GOLENIOWIE		
Rysunek/część/temat: RZUT I PRZESKROJE POM. WENTYLATORNI – INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ		
Faza: PROJ. WYKONAWCZY	Brano: SANITARNA	Proj.nr:
Data: 05.2017	Skala: 1:100	Rys. nr: 01
		Nr strony: