



- LEGENDA
- (P1) VII/ oznaczenie pionu
 - instalacja c.o. - zasilanie
 - instalacja c.o. - powrót
 - pętla podłogowa - zasilanie
 - pętla podłogowa - powrót
 - instalacja gazowa
 - grzejnik
 - H2O-600 wysokość 1200 mm
 - rozdzielacz

- UWAGI
- Przed przystąpieniem do realizacji sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.
 - Wszystkie roboty i dostarczone materiały mają być zgodne z Projektem Budowlanym wraz z warunkami Decyzji Pozwolenia na Budowę oraz Projektem Wykonawczym. Roboty prowadzone mają być zgodnie z polskimi przepisami i normami oraz zasadami wiedzy technicznej.
 - Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą.
 - Podejścia do grzejników wykonać z PE.
 - Przewody instalacji c.o. należy izolować zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury (Dz. U. nr 75, poz. 690).
 - Instalację c.o. prowadzić w bruzdach ściennych, szachtach oraz pod stropem piwnicy.

CAD projekt Adam Wierczkowski ul. A. Jahnke 5 54-704 Wrocław tel. 71 735 12 84	INWESTOR: Urząd Miasta ul. 11 Listopada 35 59-450 Świeradów Zdrój PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Zalewski ul. 11 Listopada 35 59-450 Świeradów Zdrój OPRACOWANIE: mgr inż. Jerzy Adam Dec ul. 11 Listopada 35 59-450 Świeradów Zdrój AUTORYZACJA: mgr inż. Joanna Chrobotowicz	TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA- SCHEMAT OBIEG C.O.1 PROJEKT PODPIŚĆ: Data: 28.12.2015
---	---	---