



#### LEGENDA

- (P1) (VIII)
- instalacja c.o. - zasilanie  
- - - instalacja c.o. - powrót
- pętla podłogowa - zasilanie  
- - - pętla podłogowa - powrót
- GAS — instalacja gazowa
- grzejnik  
H20-600  
1200 mm
- rozdzielacz
- 1- sprzęgło hydrauliczne DN65, Q=9m<sup>3</sup>/h  
2- naczynie rozszerzalnościowe, 50 l  
3- separator zanieczyszczeń

#### UWAGI

1. Przed przystąpieniem do realizacji sprawdzić wymiary z natury. Wszelkie rozbieżności zgłosić projektantowi celem dokonania korekty rozwiązania projektowego.
2. 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.
3. Przejścia przez przegrody oddzielenia pożarowego wykonać w klasie odporności ogniowej zgodnie z przegrodą.
4. Podejścia do grzejników wykonać z PE.
5. Przewody instalacji c.o. należy izolować zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury (Dz. U. nr 75, poz. 690).
6. Instalację c.o. prowadzić w bruzdach ściennych, szachtach oraz pod stropem piwnicy.

<b>CAD projekt</b> Adam Wierczkowski  ul. A. Jahna 5 54-704 Wrocław tel. 71 735 12 84	INWESTOR: Urząd Miasta ul. 11 Listopada 35 59-850 Świeradów Zdrój  OBIEKT/ADRES: Adaptacja budynku byłego dworca kolejowego wraz z otoczeniem na centrum muzealno-kulturalne w Świeradowie-Zdroju dz. nr 47, 31, A.M.3, obr. 0005 Świeradów Zdrój	TYTUŁ WYSUNKU: INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA- RZUT PIWNICY  PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Zalewski Up. nr 592/01/DUW, DOS/IS/14/14/02 SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jerzy Adam Dec Up. nr 64/005/03, DOS/WR/0165/01 ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Joanna Chrobotowicz	SKALA: 1:100  11/S  Data 28.12.2015
--	---	--	--