



rzut parteru - schemat
skala 1:200

LEGENDA

- BU - Bateria Urzynkowa
WC - Miska Usługowa
- Instalacja wody zimnej
 - Instalacja wody ciepłej
 - Instalacja kanalizacji
 - Instalacja kanalizacji - przewodzona na parterze
 - Instalacja kanalizacji - przewodzona w pionie pod stropem
 - Przewód odprowadzenia akropilin
 - Przewód odpowietrzenia kanalizacji
 - Pion przewodowy w dol (zestawie kanalizacji na niższą kondygnację)

- Ø110 - Opis szerokości i spadku przewodu kan.
=2%
Ø25x2,50 - opis szerokości instalacji dopiętej wody użytkowej
Ø25x2,50 - opis szerokości instalacji zimnej wody
- R - ewakuacja kanalizacji
L - zawór oddzielający

- ### INSTALACJA C.O.
- Instalacje centralnego ogrzewania pow. i pod.
 - Instalacje centralnego ogrzewania zasobnik
 - Instalacja wentylacji mechanicznej
 - Wentylator kanałowy TB Silent
 - Jednostka zewnętrzna
 - Jednostka wewnętrzna

- ### INSTALACJA FREONOWA
- Przewód z olejem
 - Przewód z gazem
 - Przewód odprowadzenia akropilin do kanalizacji
 - Jednostka zewnętrzna
 - Jednostka wewnętrzna

- ### INSTALACJA WENTYLACJI WYWIEWNEJ
- Przenoszona jednostka wewnętrzna
 - Średnica poszczególnych przewodów
 - Instalacja wentylacji mechanicznej
 - Wentylator kanałowy TB Silent
 - Klatka nasłowna
 - Średnica instalacji wentylacji mechanicznej
 - Istniejący komin wentylacji grawitacyjnej
 - Łożko powietrza wywiewnego
 - Komin transformowy w drzwiach

- ### UWAGI
1. Instalacja zaprojektowana pod asfaltową podłogę płytą 9x9.
 2. Należy przewidzieć możliwość w przyszłości wykopnięcia i zainstalowania urządzeń, a także na dalszych oddziałach projektu.
 3. Przed oddaniem obiektu Wykonawca musi wycofać istniejące kominy grawitacyjne, tak aby mieć pewność że układ jest wydolny.

KJ Architekci
Łukasz Janiak
60-446 Poznań, ul. Czerwńska 8
tel.: +48 694 628 943, e-mail: janiak@kjarchitekci.pl

Zmiana sposobu użytkowania lokalu apteki na pomieszczenia biurowe Urzędu Gminy Czerwonak oraz przebudowa pomieszczeń Urzędu Gminy Czerwonak.

ul. Źródłiana 39
działki nr ewid.: 3/1, 10, 11/1, 11/2, 12, ark. 4
obręb Czerwonak

tytuł rys.		Rzut parteru	
data	skala	stadium	
30.06.2015	1:50	PB	
projektował			
mgr inż. Zenon Makowski nr upr. 260/85/Pw			
sprawdził			
mgr inż. Jakub Makowski nr upr. WKP/0148/POOS/10			
opracował			
inż. Filip Brodowski	nr rys. IS1		