



LEGENDA :

- Instalacja zasilanie c.o.
- Instalacja powrót c.o.
- R1 - R2 rozdzielacz instalacji centralnego ogrzewania zamontowany w szarce podłynkowej

rozłączacz instalacji centralnego ogrzewania z 2 obwodami.
do R1 podłączono grzejniki w pom. 3.4 i 3.1
rozdzielacz instalacji centralnego ogrzewania R2 - z 5 obwodami.
do R2 podłączono grzejniki w pom. 3.11; 3.12; 3.13; 3.14; 3.7; 3.8; 3.9.

Instalacja centralnego ogrzewania wykonana z rur wielowarstwowych PE-RT/AL/PE-HD
Piony centralnego ogrzewania wykonana z rur polietylenowych PP Al PN20

- Powierzchnie podane w stanie wykończonym.
- Wymiary na rysunkach podane w stanie wykończonym.
- Sprawdzić drogi i istniejące przewody wentylacyjnych oraz sposób podjęcia na odpowiedniej kondygnacji.

AUTOR PROJEKTU ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH
z dn. 04.02.1994 r. (Dz. U. 2006 Nr 90 Poz. 631 z późniejszymi zmianami)
ZASTRZEŻA SOBIE PRAWA AUTORSKIE.
WSZYSTKIE ZMIANY W PROJEKCIE NALEŻY UZGADNIAC Z AUTOREM.

Rysunek		RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA C.O.		Rysunek	
Tytuł		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MUZEUM OKR. GÓWIEGO ZIEMI KALISKIEJ		S-14	
Adres		62-800 Kalisz, ul. Kościuszki 12 (dz. nr ew. 75, 74/4, 74/5, odb. b 036 rodnine cie II)		Skala: 1:100	
Inwestor		Muzeum Okręgowe Ziemi Kaliskiej w Kaliszu 62-800 Kalisz, ul. Kościuszki 12		Data: 03.2018	
Autorzy		mgr inż. Grzegorz Szulc		Podpis	
Opracowanie:		mgr inż. Kamila Kucharska		Podpis	
Sprawdz.		mgr inż. Wanda Badura		Podpis	