


UWAGI DLA WYKONAWCY

1. Wykonawca ma obowiązek sprawdzić możliwość montażu zaprojektowanych grzejników. Sprawdzenia należy dokonać przed zakupem materiałów. W przypadku nieścisłości wykonawca jest zobowiązany do poinformowania o rozbieżnościach nadzór autorski.
2. Wykonawca winien wykonać roboty zgodnie z wszystkimi obowiązującymi normami i przepisami budowlanymi, projektami (rysunkami i opisami) oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
3. Wykonawca ma obowiązek sprawdzić zgodność dokumentacji z rzeczywistymi warunkami wykonania i zgłosić ten fakt osobie pełniącej nadzór inwestorski oraz autorski.
4. Niedopuszczalne jest stosowanie technologii i materiałów zamiennych bez zgody projektanta, inwestora i inspektora nadzoru inwestorskiego.
5. Wszystkie przepusty, przebiecia należy dokładnie uszczelnić.

1. PRZEWODY Z RUR STABILIZOWANYCH
2. ILOŚĆ CIEPŁA PRZY GRZEJNIKACH PODANO W WATACH
3. MINIMALNA DŁUGOŚĆ GAŁĄZEK GRZEJNIKOWYCH - 0,5 m
4. IZOLACJA RUROCIĄGÓW Z PIANKI POLIURETANOWEJ ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 6 LISTOPADA 2008 ROKU

	
"IMJ.INSTAL" Mariusz Jarzabek 03-298 WARSZAWA ul. Zdziarska 83V m.1 NIP 716-233-87-50	
OPRACOWANIE	PROJEKT BUDOWLANY REGULACJI INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU PRZY UL. TARGOWEJ 49/51 W WARSZAWIE
INWESTOR	Spółdzielnia Budowlano-Mieszkaniowa "TARGOWA" ul. Targowa 26/30, 03-733 Warszawa
RYSUJEK	RZUT 4 PIĘTRA
OPRACOWALI	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Mariusz Jarzabek mgr inż. Iwona Jarzabek
DATA	04.2015
STADIUM	BRANŻA Sanitarna
Proj. Budowlany	SKALA 1:100
DATA	04.2015
SPRAWDZIŁA	dr inż. Agnieszka Halicka
DATA	04.2015
RYŚ. NR	7

UWAGA!

Projektuje się przedłużenie pionów nr 9,10 i 14 w celu dostarczenia ciepła do pomieszczenia nr 1610

UWAGI I OZNACZENIA JAK NA RYS. 2
ŚREDNICE LOKALÓWEK ZGODNIE
Z ROZWIŃCIEM.