


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
RYSUNEK	RZUT 15 PIĘTRA
OPRACOWALI	PROJEKTOWAŁ mgr inż. mgr inż. Justyna Kotus mgr inż. Iwona Jarzabek
SPRAWDZIŁA	dr inż. Agnieszka Halicka
DATA	04.2015
DATA	04.2015
STADIUM	BRANŻA Proj. Budowlany
RYC.NR	SKALA 1:100
RYC.NR	18

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 ROZWINIĘCIEM.