



- UMAGA:
1. Wewnętrzna instalacja centralnego ogrzewania należy wykonać z rur stalowych czarnych.
 2. Przewody magistralne prowadzić pod stropem stropem płaskim; przewody łączące poprzez spawanie i lutować dokładnie lubkami z pianki PU w płaszczu z PCV.
 3. W instalacji zaprogramowano grzejniki bocznozasilane typu K firmy VNIH; grzejniki wyposażono w zawory termostaticzne firmy Danfoss z głowicami termostaticznymi RA 2020 zabezpieczonymi przed manipulacją przez osoby niepowołane.
 4. Każdy grzejnik bezwzględnie wyposażać w ręczny zawór odpowietrzający.
 5. Podesiada do grzejników wykonanie jako boczne.
 6. W pomieszczeniach przeznaczonych do pobytu ludzi grzejniki I podesiada rur do grzejników należy obdawać np. płkami z GK.
 7. Grzejniki podłączyć zgodnie z wytycznymi producenta.

LEGENDA:

— ZASILANIE

— POWROT

① OZNACZENIE PIONU GRZEWICZEGO

2

6

3

9

8

7

4

1

3

WYKONANIE		Wojciech Woźniak	
Tytuł rysunku		Projekt instalacji centralnego ogrzewania dla	
Lokalizacja		Gmina Ujazd Polec. Kucharski 15, 97-225 Ujazd, pow. zamojski woj. łódzkie	
Lokalizacja		ul. nr ewid. 15/11-15/12, ok. 13	
Projektant		mgr inż. Wojciech Woźniak	
Asystent projektu		mgr inż. Wojciech Woźniak	
Tytuł rysunku		Rozmieszczenie instalacji centralnego ogrzewania	
Data		Sierpień 2008	
Skala		—	
nr rysunku		CO58	