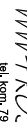


- LEGENDA:**
- ZASILANIE
  - POWIĄTANIE
  - ogrzewanie podłogowe zasilane ogrzewaniem podłogowe powoat
  - OZNACZENIE PIONU
- ① GRZEWCZEGO
1. Wewnętrzna instalację centralnego ogrzewania należy wykonać z rur stalowych czarnych.  
2. Przewody instalacyjne prowadzące pod stołem powinny być: przewody łączące poprzez stawianie i izolować ciepłotę lubkami z planki PU w płaszczu z PCV.  
3. Rury łączące za pomocą zimnozaskranych kształtek systemowych.  
4. W instalacji zapośredniczono grzejniki bocznozasłane typu kł kłmy VNH, grzejniki wyposażono w zawory termodynamiczne firmy Danfoss z obciążeniami termodynamicznymi RA 2920 zabezpieczonymi przed manipulacją przez osoby niepowołane.  
5. Każdy grzejnik bezwzględnie wyposażać w ręczny zawór odpowietrzający.  
6. Podciśnięcia do grzejników wykonano jako boczne.  
7. W pomieszczeniach przeznaczonych do pobytu dzieci grzejniki i podciśnięcia rur do grzejników należy obudować np. tyłkami z GK.  
8. Przewody prowadzące zgodnie z częścią rysunkową.  
9. Grzejniki podłączone zgodnie z wytycznymi producenta.

UWAGA:

		<b>Wojciech Woźniak</b> ul. Północy 15/17 97-200 Piotrków Tryb., tel. 0241 241 1511 e-mail: wojciech.wozniak@wpgo.lodz.pl	
TEMAT	Projekt budowlany wykonawczy, instalacji centralnego ogrzewania dla potrzeb Zespołu Szkół w Niewiadowie		
OPISOWUJĄC:	Gmina Ujazd Plan Kształcenia nr 97-225 Ujazd, woj. łódzkiego, pow. łódzkiego		
INWESTOR	Niewiadów gmin. Ujazd de. ewid. nr 151/1, 151/2		
LOKALIZACJA	Osiedle POR Niewiadów Mazowiecki		
INWEST.: INWEST.:	Osiedle POR Niewiadów Mazowiecki		
PROJEKTANT:	mgr inż. Witold Woźniak tel. iur. nr UAN-1-0220180781		
ASISTENT:	mgr inż. Wojciech Woźniak		
TYTUŁ RYS.:	Budynki Gimnazjum Instalacja C.O. - Rzut Piętra		
DATA:	Shepard 2008r.	SKALA:	1:100
		NR. RYS.:	CO3