



UWAGI:

- 1) GRZEJNIKI ZASILANE Z DOLU OPRÓCZ GRZEJNIKÓW ŁAZIENKOWYCH
- 2) GRZEJNIKI WYPOSAŻONE WE WKŁADKĘ ZAWOROWĄ OVENTROP Z REGULACJĄ WSTĘPNĄ
- 3) PRZY GRZEJNIKACH ZAINSTALOWAĆ GŁOWICE TERMOSTATYCZNE CIECZOWE RTS-K EVERIS 4250
- 4) PRZY GRZEJNIKACH ŁAZIENKOWYCH ZAINSTALOWAĆ ZAWÓR TERMOSTATYCZNY RTD-N-K FIRMY DANFOSS, NA ZAWORY ZAINSTALOWAĆ GŁOWICE TERMOSTATYCZNE CIECZOWE RTS-K EVERIS 4250
- 5) NA POWROTCIE Z GRZEJNIKÓW ŁAZIENKOWYCH ORAZ GRZEJNIKA W POMIESZCZENIU WĘZŁA CIEPLNEGO ZAMONTOWAĆ ŚRUBUNKI

Uwaga: Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie

BUDOMONT		Zakład Inwestycyjno - Remontowy ul. Kamińskiego 270a 51-181 Wrocław	
Projekt:	Projekt budowlany instalacji centralnego ogrzewania, wodociągowej i kanalizacyjnej budynku zaplecza przy boisku miejskim w Ozinku		
Investor:	Ośrodek Kultury i Sportu w Ozinku, 46-040 Ozimek, ul Dłuskiego 4		
Adres:	46-040 Ozimek, ul. Częstochowska 27		
Nazwa rys.:	Rzut piwnicy - Instalacja centralnego ogrzewania		
Stadium rys.:	Projekt budowlany	Branża:	Instalacje sanitarne
Projektant:	mgr inż. Małgorzata Noculak nr upr. 77788/UW	Podpis:	Data: 04.2009r.
Sprawdzający:	mgr inż. Stanisław Pupkiewicz nr upr. 20/90 UW	Podpis:	Skala: 1:50
Opracował:	mgr inż. Krzysztof Szymański	Podpis:	Nr rys. S1