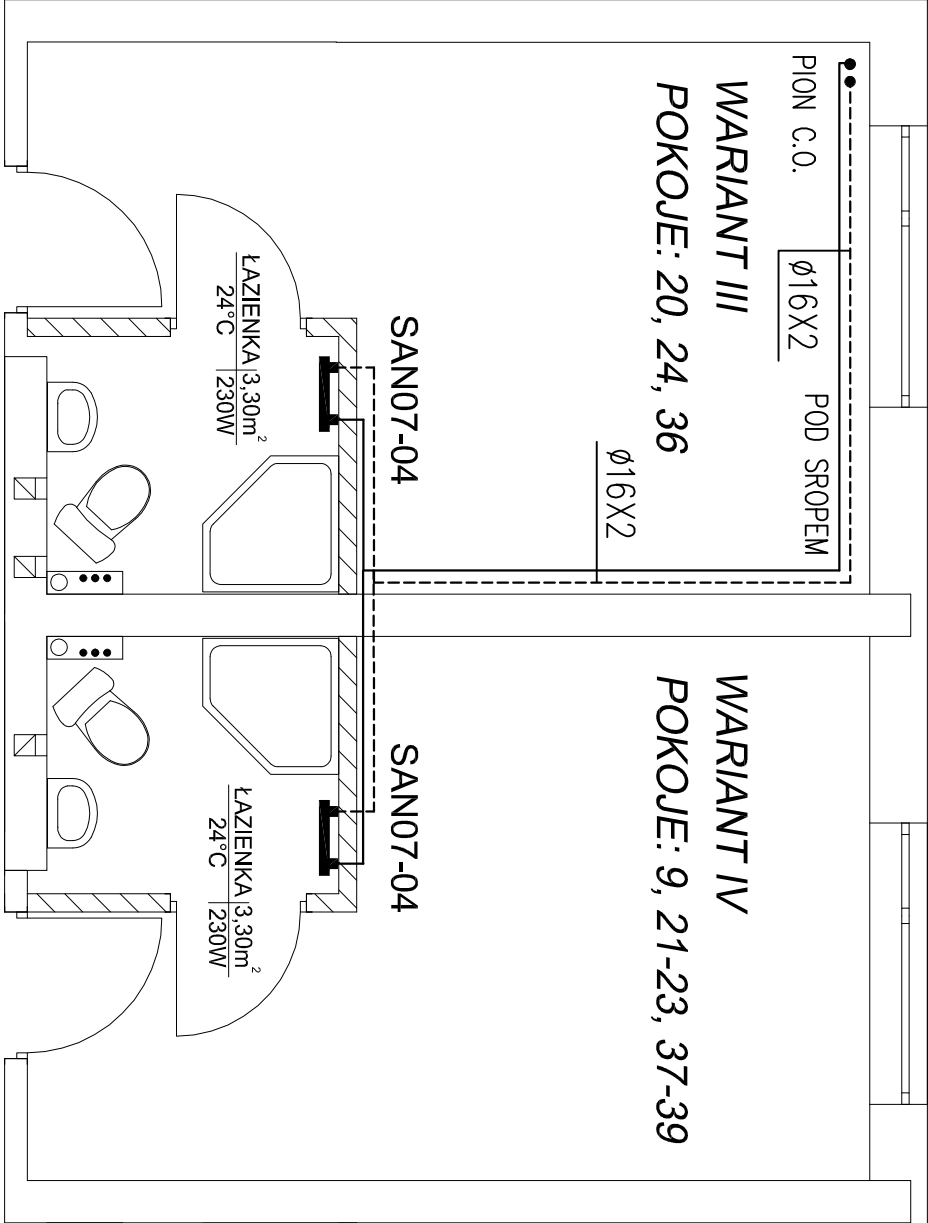


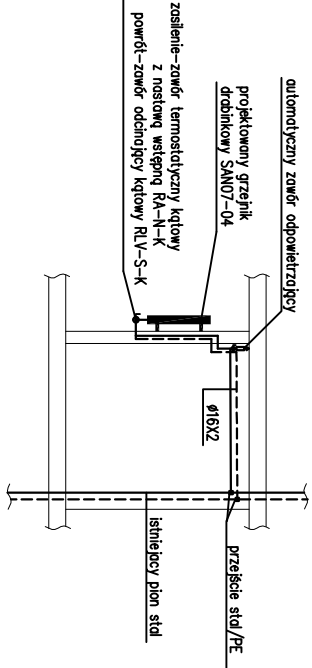
WARIANTY III, IV ROZPROWADZENIA INSTALACJI C.O.




LEGENDA:

- przewód zasilający PE-RT/AL/PE-RT
 - przewód powrotny PE-RT/AL/PE-RT
 - numer pomieszczenia
 - temperatura w pomieszczeniu
 - zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
 - powierzchnia pomieszczenia
 - średnica zewn. 16mm x grubość ścianki PE-RT/AL/PE-RT prod. Uponor
 - grzejnik drabinkowy Pumo
- 1
- +20 °C
- 1128 W
- 16,82 m²
- Ø16X2
- SAN07-04

SCHEMAT PODŁĄCZENIA RZĘJNIKA



		WODIEWODZKIE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INWESTYCYJNYCH Sp. z o.o.		06-400 CIECHANÓW ul. 17 Stycznia 13 15-005 CIECHANÓW tel. +48 23 672-29-84 fax. +48 23 672-29-80 e-mail: wupi@ciechanow.pl	
Nazwa inwestycji: Przebudowa instalacji wodno-kanalizacyjnej w budynku internatu Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Gołotczyźnie					
Inwestor: Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Gołotczyźnie					
Branża: Sanitarna		Stanowisko: Projekt wykonawczy			
Temat: Warianty III, IV rozproszczenia int. c.o.		Skala: 1:50		Data: 03.2016	
Projektant mgr inż. Marcin Ozimek	Nr projektu MAZ.0387/POCS/13	podpis		Rysunek	
Asystent projektanta					
Sprawdził					
				