



UWAGA:

ZASTOSOWAĆ KOCIOŁ GAZOWY O MOCY 48KW I SPRAWNOŚCI
MIN. 94% WYPOSAŻONEGO W INSTALACJE AUTOMATYKI
POGODOWEJ
ZASTOSOWAĆ GRZEJNIKI PŁYTOWE WYPOSAŻONE W GŁOWICE
TERMOSTATYCZNE

OZNACZENIA:

===== ZASILANIE I POWRÓT
===== GRZEJNIKÓW I ROZDZIELACZY
===== GŁÓWNYCH Z KOTŁA
===== GAZOWEGO
===== ZASILANIE I POWRÓT
===== POSZCZEGÓLNYCH
===== OBWODÓW Z ROZDZIELACZA

ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW STAŁOWYCH
DWUPANELOWYCH FIRMY IDMAR TYP 22CV:

G1 - 100/60 1475 wat
G2 - 80/60 1180 wat
G3 - 80/50 1020 wat
G4 - 40/40 729 wat

	KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU BIUROWEGO Z CZĘŚCIĄ GOSPODARSTWA GOSPODARSTWA W ŁĄCZNOŚCI	NR RIS I-1
Tytuł rysunku:	RZUT PRZYZIEMI - SCHEMAT INSTALACJI C.O.	
Lokalizacja inwestycji:	WIENIACZOWICE, DZ. NR 194/58 AM I OBRĘB WIENIACZOWICE	
Nazwa i adres inwestycji:	Gmina Krosnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krosnice	
BRANŻA	P R O J E K T A N T	P O D P I S
Konstrukcja	KONRAD ZIMUDA NR UPK. 9/05/11	
Instalacje sanitarne	ISCR ZAWIŚSI NR UPK. 26/05/08	
SPRAWY INWESTYCYJNE	WŁADYSLAW PRZODZIER NR UPK. 13/05/12	
ADRES PROJEKTU	100-000 KROS	
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	Data: 01.2016 Skala: 1:100