



UWAGA:
ZASTOSOWAĆ KOCIOŁ GAZOWY O MOCY 48kW, SPRAWNOŚCI MIN. 94%
WYPOSAŻONEGO W INSTALACJĘ AUTOMATYKI POGODOWEJ
ZASTOSOWAĆ GRZEJNIKI PŁYTKOWE WYPOSAŻONE W GŁOWICĘ TERMOSTATYCZNĄ

ZASILANIE I POWRÓT ROZDZIELACZY
GŁÓWNYCH Z KOTŁA GAZOWEGO

ZASILANIE I POWRÓT POSZCZEGÓLNYCH
OBWODÓW Z ROZDZIELACZA

ZESTAWIENIE GRZEJNIKÓW STALOWYCH
DWUKĄTOWYCH FIRMY NR DOKAR TYP Z2CV
G1 - 120/60
G2 - 40/60

KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU BIUROWEGO Z CZĘŚCIĄ GOSPODARSTWA GOSPODARSTWA W GMINIE KROŚNICE		NR 155
Tytuł rysunku:	RZUT PRZYZIEMIENIA - SCHEMAT INSTALACJI C.O.	I-1
Lokalizacja inwestycji:	WIENIŃCZOWICE, DZ. NR 194/58 AM I OBRĘB WIENIŃCZOWICE	
Nazwa i adres inwestycji:	Gmina Krośnice, ul. Sportowa 4, 56-320 Krośnice	
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	ISOK ZAWIŚSI NR UPK. 263/05/08	
Sprawca	WIKTOR PRZODZIER NR UPK. 132/05/12	
Autent. pos.	100452.0001	
STUDIUM	PROJEKT BUDOWLANY	Data: 01.2016 Skala: 1:50