



# ROZWINIĘCIE INSTALACJI OGRZEWczej

PARAMETRY INSTALACJI		
OPIS	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Q <sub>co</sub>	[W]	381 050
H <sub>d</sub>	[kPa]	26,00
t <sub>z</sub> /t <sub>p</sub>	[°C]	90/70
V	[m <sup>3</sup> ]	3,7
pst.	[m H <sub>2</sub> O]	12,5

## OBJAŚNIENIE:

- Grzejnik stalowy, płytowy Cosmo Nova
- Grzejnik stalowy, płytowy, galwanizowany Cosmo Nova
- Grzejnik z z.t. z głowicą gazową typu RTD Inova 3130
- Grzejnik z z.t. z głowicą gazową wzmocnioną typu RTD 3120

zakład inżynierii środowiska			
ul. Armii Krajowej, 12/ 8, 88-100 Inowrocław, tel. (0-52) 355 22 15			
Tytuł projektu	MODERNIZACJA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA W BUDYNKU II L.O. W INOWROCŁAWIU		
Tytuł rysunku	ROZWINIĘCIE INSTALACJI OGRZEWczej - cz.I		
Obiekt/ adres	Budynek II L.O. ul. Marii Konopnickiej 15, Inowrocław		
Inwestor	II Liceum Ogólnokształcące w Inowrocławiu ul. Marii Konopnickiej 15, 88-100 Inowrocław		
Główny projektant:	mgr inż. Jacek Miklas	39/2001	29.12.2007
Projektował:	mgr inż. Jacek Miklas	39/2001	29.12.2007
Sprawdził:	mgr inż. Marek Dąbkowski	24/2002	29.12.2007
Wzrost	PB / PW	1:100	6
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE CAŁOŚCIĄ LUB CZĘŚCIĄ BEZ PIŚMENEJ ZGODY "ZIS" ZABRONIONE. POWSTANA PRAWNA: USTAWA O OCHRONIE PRAW AUTORSKICH I PRAWACH POŚREDNICH (DZ.U. NR 24, POZ. 83 Z 1994R.)			