



LEGENDA:

- odpowietrznik automatyczny
- n3.0 zowór termostatyczny prosty z plynąq regulacją wstępną, typ RTD-N i głowicą termostatyczną typu RTD – RA 2920 w wersji wzmacnionej
- zowór grzejnikowy powrotny prosty typ RL-1 3723
- zowór kulowy

Rury prowadzone w kanałach zaizolowane pianką o grubości:
dla rur Ø66 – 60mm
Ø54 – 50mm
Ø43 – 40mm
Ø35 – 40mm
Ø28 – 30mm
Ø22 – 20mm
Ø18 – 20mm

ZAKŁAD **USŁUG PRECYZ. ELEKTROTECH. ELEKTRON.** Jan Makowski, 19-400 Olecko
USŁUG POMOOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE ul. Batorego 21/4
Nazwa obiektu: **BUDYNEK SZKOŁY ZSLZ Z SALĄ GIMNASTYCZNĄ**
WOLECKU - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU.

Adres obiektu: **OLECKO UL. GOŁAPSKA 29.**

Projektant:	Współpraca:	Sprawdzający:
mgr inż. Bogusław Żytnicki	bedn. bud. Jan Makowski	mgr inż. Andrzej Uściwizniewicz
SUW-23/89	SUW-14/85	SUW-1/96
Skala: 1:100	Opis: 1:100	Sanitarna
Nazwa rysunku: Rozwinięcie instalacji co.		Data: 07.2018.
szkół.		Nr arkusza: 7