



OZNACZENIA:

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 – kotłół olejowo/gazowy | 12 – zawór antyskażeniowy |
| 2 – przeponowe naczynie wzbiorcze | 13 – zawór termostatyczny |
| 3 – zawór odcinający | 14 – czujnik temperatury cwu |
| 4 – manometr | 15 – odpowietrzenie |
| 5 – pompa | 16 – kolektory słoneczne |
| 6 – zawór zwrotny | 17 – urządzenie kontrolne przepływu |
| 7 – wodomierz | 18 – zasobnik cwu z dwoma węzownikami |
| 8 – czujnik temp. wody zasilającej | 19 – czujnik temp. zewnętrznej |
| 10 – zawór spustowy | 20 – czujnik temp. wewnętrznej |
| 11 – zawór bezpieczeństwa | 21 – regulator c.o. |
| | 22 – regulator solarny |
| | 23 – filtr siatkowy |

Biuo Projektów i Usług Budownictwa
AJD PROJEKT
59-820 Leśna, ul. Kościuszki 5/2A

TEMAT/OBIĘKT/ADRES: Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej w Gminie Mirsk.
Szkoła Podstawowa w Giebuttowie.

TYTUŁ RYS.	INSTALACJA C.O. – RZUT 1 PIĘTRA		NR RYS: 6
INWESTOR	GMINA MIRSK, PLAC WOLNOŚCI 39, 59-630 MIRSK		SKALA: -
PROJEKTANT	MGR INŻ. ANNA DEC-KISIELEWICZ UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ NR UPR.:19/12; DOŚ/IS/0220/13	Podpis:	Data opracowania: Listopad 2014r.
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JERZY DEC UPRAWNIENIA W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ nr:1496/86;2285/91;64/DOŚ/03, DOŚ/WM/0165/01.	Podpis:	
ASYSTENT	MGR INŻ. JOANNA ZAWADZKA	Podpis:	