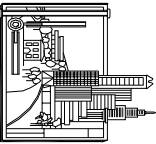


OZNACZENIA:

- 1 – kocioł olejowo/gazowy $Q=16,0-21,0kW$
- 2 – przeponowe naczynie wzbiorcze $V=50l$
- 3 – zawór odcinający
- 4 – manometr
- 5 – pompa obieg grzewczego
- 6 – zawór zwrótny
- 7 – wodomierz
- 8 – czujnik temp. wody zasilającej
- 9 – zawór nadmiarowy

- 10 – zawór odwodniający
- 11 – zawór spustowy
- 12 – zawór bezpieczeństwa
- 13 – zawór termostatyczny
- 14 – zdalne sterowanie
- 15 – wyłącznik różnicowy
- 16 – automatyczny zawór napowietrzający – odpowietrzający
- 17 – filtrrodmulnik
- 18 – czujnik poziomu wody w kotł

Biuo Projektów i Usług Budownictwa AUD PROJEKT 59-820 Lesna, ul. Kościuszki 5/2A		
TEMAT/OBIEKT/ADRES: TERMOMODERNIZACJA OBIĘKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W GMINIE MIRSŁK BUDYNEK BIUROWY ZGKM. UL. MICKIEWICZA 38, 59-630 MIRSŁK		
TYTUŁ RYS.	SCHEMAT KOTŁOWNI	
INWESTOR	Gmina Mińsk, ul. Plac Wolności 39, 59-630 Mińsk	
PROJEKTANT	MGR INŻ. ANNA DEC-KISILEWICZ Uprawnienia budowlane w specjalności instalacje sanitarne nr. 19/12. DOŚ/IS/0220/13.	Podpis: SKALA: -
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. JERZY DEC Uprawnienia budowlane w specjalności instalacje sanitarne nr. 1496/86-2285/91;64/DOŚ/O3. DOŚ/MM/0165/01.	Podpis:
ASYSTENT PROJEKTANTA	MGR INŻ. JOANNA ZAWADZKA	Podpis:
Data opracowania: Lisłopad 2014r.		