



OZNACZENIA:

- Kocioł węglowy Ling Plus 75 kW ze sterownikiem ESTYMA Control M 230V:AC
- Kocioł węglowy Ling Plus 75 kW ze sterownikiem ESTYMA Control M 230V:AC
- Pompa CO nr 1 Wilo Stratos 32/1-12: 230V:AC
- Pompa CO nr 2 Wilo Top-S 30/10 rezerwowa: 230V:AC
- Pompa cyrkulacyjna - obieg wody grzewczej pompa typu Wilo TOP RL 30/6,5
- Pompa cyrkulacyjna - obieg roztworu glikolu pompa typu Wilo TOP RL 30/6,5
- Czujnik temperatury zewnętrznej
- Czujnik temperatury zasilania CO
- Czujnik temperatury powrotu CO
- Zawór mieszający z napędem AMV 15 - obieg CO: 230V:AC
- Presostat KPI35
- Stacja uzdatniania wody do potrzeb CO: 230V:AC
- Zwór elektromagnetyczny na przyłączy zimnej wody - ster. manometrem kontaktronowym

ENERGOSYSTEM RYBNIK		44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25 tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60 www.energositystemrybnik.pl, biuro@energositystemrybnik.pl		
TYTUŁ RYSUNKU:		Piwnica - plan instalacji elektrycznych kotłowni.		
TYTUŁ OPRACOWANIA:		PB-W INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZE.		
NAZWA I ADRES OBIEKTU:		Wiejski Ośrodek Kultury w Gołkowicach, ul. 1-go Maja 101		
INWESTOR:		Urząd Gminy Godów, 44-340 Godów, ul. 1 Maja 53		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	DATA: 12.2009 r.
WYKONAŁ	mgr inż. Błażej Miguła	SLK/2264/POOE/08		SKALA: 1:100
				NR RYS.: E-10