



LEGENDA:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| K | Kocioł węglowy |
| PCW | Podgrzewacz ciepłej wody |
| RW | Rura wzbiornicza |
| RB | Rura bezpieczeństwa |
| RP | Rura przelewową |
| RS | Rura sygnalizacyjną |
| PL | Pompa ładująca |
| PC | Pompa cyrkulacyjna i pompa rezerwowa |
| SUW | Stacja uzdatniania wody |
| CO CZ | Czujnik tlenku węgla |
| CO CENT | Centralna sygnalizatora tlenku węgla |
|  | Ściana do wyburzenia |

UWAGA:
Naczynnie wzbiorcze typu B 40x40x40 cm, Vu=37dm³ należy umieścić pod stropem w łączniku.

UKŁAD ZMIESZANIA POMPOWEGO INSTALACJI C.O.

 ENERGOSYSTEM RYBNIK 44-200 Rybnik, ul. Jankowicka 23/25 tel. 32/ 755-94-72, fax. 32/ 423-86-60 www.energosystemrybnik.pl, biuro@energosystemrybnik.pl				
TYTUŁ RYSUNKU:	Rzut pomieszczenia kotłowni			
TYTUŁ OPRACOWANIA:	PBW modernizacji kotłowni			
NAZWA I ADRES OBIEKTU:	Szkoła Podstawowa i Przedszkole w Skrbieńsku przy ul. Szkolnej 1			
INWESTOR:	Urząd Gminy Godów, 44-340 Godów, ul. 1 Maja 53			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	DATA: 11.2009. r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tatarczyk			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Witold Opaliński	1340/03/U/C		SKALA: 1:50
SPRAWDZIŁ				NR RYS.: 2