



OZNACZENIA:

- 1 - Kocioł kondensacyjny ALKON 50 z zamkniętą komorą spalania z kompletem przyłączy zasilania i powrotu, pompą, krótkiego obiegu kotła oraz grupą bezpieczeństwa
- 2 - Zestwa sprzęgła hydraulicznego f-mny UNICAL
- 3 - Zestaw termostatyki E8 (czujnik: zewn. 4-20mA, na wyjście mieszany, kotła oraz zadaki połączeniowe i elektroniczny termostatyki)
- 4 - Zasobnik - podgrzewacz SANICAL SC 200
- 5 - Naczynie wzbiorcze zładu c.o. REFLEX 140N
- 6 - Naczynie wzbiorcze zładu c.w. REFLEX DD25
- 7 - Rozdzielacz zasilania i powrotu Ø65 L=0,60m
- 8 - Pompa obiegowa c.o. Wilo Star - RS 25/4
- 9 - Pompa ładująca c.w. Wilo Star - RS 25/2
- 10 - Grupa bezpieczeństwa
- 11 - Pompa odwadniająca KP-150-1A Grundfos
- 12 - Zawór antyskażeniowy DANFOSS CA 296 Ø20
- 13 - Filtrowanie Dn25
- 14 - Filtrowanie Dn40
- 15 - Filtrowanie Dn32
- 16 - Neutralizator NH300
- 17 - Zawór zwrotny sprężynowy Dn25
- 18 - Zawór zwrotny sprężynowy Dn40
- 19 - Zawór zwrotny sprężynowy Dn32
- 20 - Zawór bezpieczeństwa na instalacji zasilania podgrzewacza c.w.
- 21 - Mieszacz trójdrogowy Ø40 z silownikiem Danfoss HRE
- 22 - Czujnik temperatury
- 23 - Zlew
- 24 - Zawór bezpieczeństwa na powrocie

Nazwa obiektu budowlanego	OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA W RUDNIKACH					
Adres obiektu budowlanego	ul. Mstowska 1A, 42-240 RĘDZINY					
Przedmiot rysunku	Instalacja elektryczna Schemat ideowy kotłowni				Skala %	Nr.rys. 11.36-4
	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr.uprawnień budowlanych	Data	Podpis
Opracował	Artur	Wieczorek			12.2011	
Projektant	Stanisław	Hamara	Instalacyjna elektryczna	70-III- 83861/18/76	12.2011	
Sprawdzający	Krzysztof	Pacud	Instalacyjna elektryczna	SLK/0478 PMOF/04	12.2011	

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20111217231709+01'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20111217231709+01'00')
/CreationDate
(Hamara)
/Author
-mark-