



1. KOCIOŁ OLEJOWY, WODNY FIRMY DE DIETRICH TYP GT 218 DIAMATIC-DELTA,  $Q = 80 - 90 \text{ kW}$ , WYM.  $560 \times 1211 \times 987 \text{ mm}$ , SZT. 2

- 20. ZBIORNIKI NA OLEJ FIRMY SCHUTZ, 5 x 2000l. WYM. 3800 x 2110 x 1700 mm.**

ELŻBIETA NIDMEC mgr inż., instalacji sanitarnych Ul. Gł. III 63-28-76/NS 33-300 Nowy Sącz, ul. Główny 29 tel. (018) 442-74-03	OPRACOWANIE PB instalacja centralnego ogrzewania z kotłownią olejową	PRZEMOT Schemat kotłowni	PRZEMOT
---	--	-----------------------------	---------

**CZUJNIKI**

WF – CZUJNIK TEMPERATURY ZEWNĘTRZNEJ  
KF – CZUJNIK TEMPERATURY WODY ZASILAJĄCEJ  
BF – CZUJNIK TEMPERATURY WODY W PODGRZEWACZU  
VF – CZUJNIK TEMPERATURY WODY NA OBIEGU GRZEWNYM

**ZNACZENIA**

M – MANOMETR 0 – 0,6 MPa  
T – TERMOMETR 0 – 110°C  
ZO – ZAWÓR ODCINAJĄCY KULOWY  
ZZ – ZAWÓR ZWROTNY  
EA – ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY  
ZK – ZAWÓR KŁAPOWY Z SIŁOWNIKIEM  
ZB – ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA SYR  
MG – MAGNETYZER  
KP – KRÓCCE POMIAROWE DLA SONDY POMIAROWEJ  
FM – FILTR MAGNETYCZNY IFM  
FS – FILTR SIĄTKOWY  
ZT – ZAWÓR TRÓJDROGOWY Z SIŁOWNIKIEM  
OA – ODPOWIEDZIALNIK AUTOMATYCZNY SYR