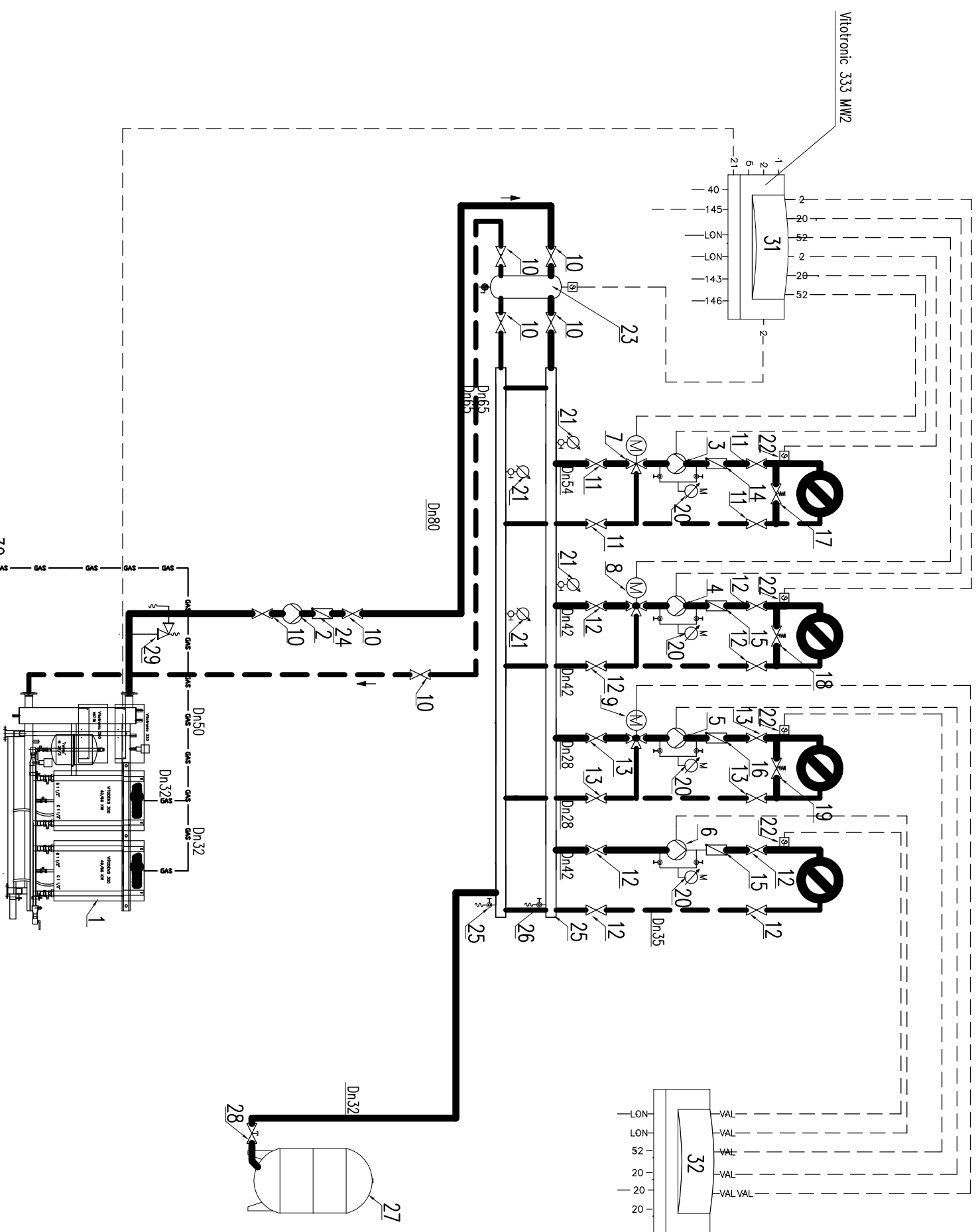


Obieg c.o. do SPZOZ  
Q= 45,8 kW, dn54 Cu

Obieg c.o. do GPPS  
Q= 26,4 kW, dn 42 Cu

Obieg c.o. do APTEKI  
Q= 11,9 kW, dn 28 Cu

Obieg went.  
Q= 35,8 kW, dn 42 Cu



**OZNACZENIA**  
 — C.O. – zasilanie  
 — C.O. – powrót  
 — gas — Instalacja gazowa

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		DATA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. RYSZARD MUNDYK upr.nr 1217/83	18.05.2008	
SPRAWDZIC	mgr inż. MARIUSZ WĄSIŃSKI upr.nr 108/DOS/06	18.05.2008	

JELENIÓGÓRSKIE BIURO PLANOWANIA I PROJEKTOWANIA  
 Spółka z o.o.  
 58-500 Jelenia Góra, ul. Mickiewicza nr 26  
 tel. [0-75] 642-10-23 fax [075] 75-232-45

OBIEKT	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ ORAZ GMINNY OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ
ADRES	WYSAKOWICE, UL. WOJSKA POLSKIEGO, DZIAŁKA NR 618/5
MAZWA RYSUNKU	SCHEMAT TECHNOLOGII KOTŁOWNI
SKALA	
NR	5-8