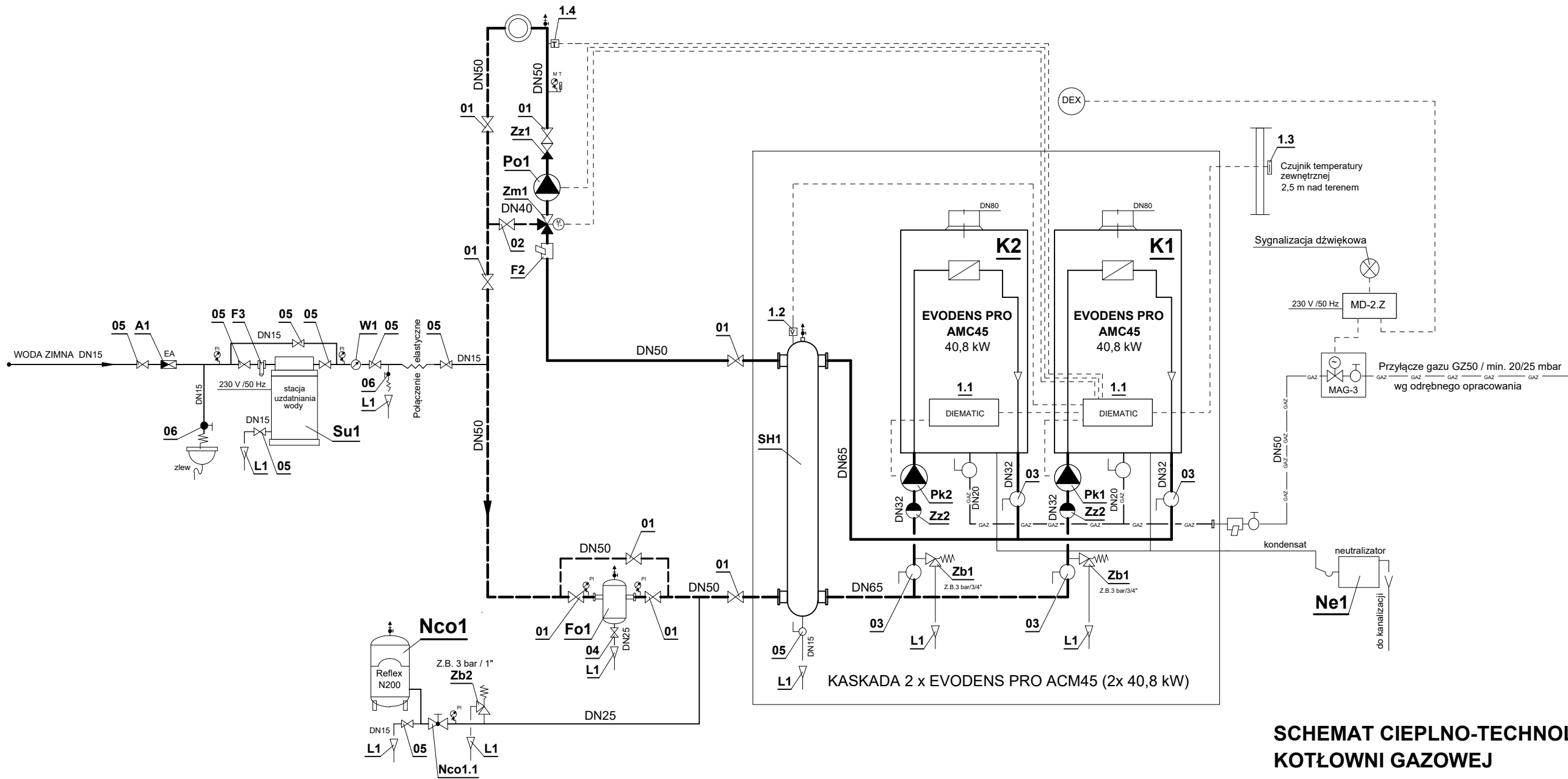


OBIEG GRZEWczy C.O. Nr 1
Budynek miasta i gminy
Qc.o. = 70 kW , V = 4,5 m3/h
Do istniejących rozdzielaczy c.o.



SCHEMAT CIEPLNO-TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI GAZOWEJ

parametry wody grzewczej szczytowo 80/60°C

TECHNOLOGIA KOTŁOWNI

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH INSTALACJI SANITARNYCH			PRACOWNIA: Toruń ul. Rydygiera 40B/28	
insan			tel. kom. +48 603 675 836	
MIROSLAW HEJBUDZKI				
ZADANIE	BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ		Branża: ciepłownicza	
ADRES	URZĄD MIASTA I GMINY 87-840 LUBIEŃ KUJAWSKI, ul. Wojska Polskiego 29		Nr zlec. 31/04/2021	
INWESTOR	Urząd Miasta i Gminy Lubien Kujawski, ul. Wojska Polskiego 29		Data: kwiecień 2021 r.	
PROJEKTANT	MIROSLAW HEJBUDZKI upr. specjalności instalacyjno-inżynierskiej Nr GP.1.7342/98/TO/91, GP.1.7342/371/TO/94			
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		NR RYS. C- 5/5	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE				

UWAGA:

Oznaczenia cyfrowe patrz specyfikacja w opisie technicznym.