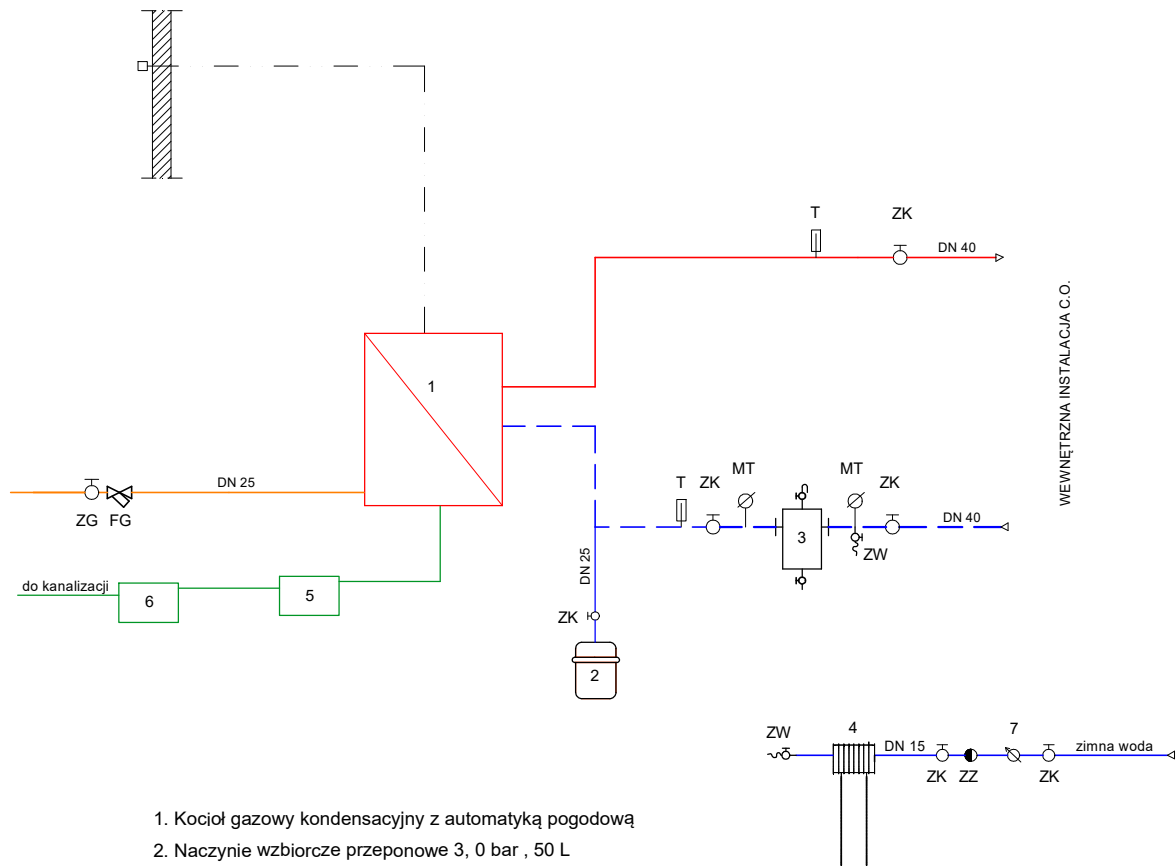


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI



1. Kocioł gazowy kondensacyjny z automatyką pogodową
2. Naczynie wzbiorcze przeponowe 3, 0 bar , 50 L
3. Filtrodmulacz
4. Stacja uzdatniania wody
5. Neutralizator kondensatu
6. Pompka skroplin
7. Wodomierz do wody zimnej dn 15

ZK - zawór kulowy
 ZZ - zawór zwrotny
 ZW - zawór ze złączką na węża
 MT - manometr techniczny
 T - termometr techniczny
 ZG - zawór gazowy
 FG - filtr gazowy

FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA " EKOTERM " 48-300 Nysa, ul. ks. Kądziołki 2/1 , tel. 602 126 938 enterm@o2.pl			
Nazwa obiektu	Budynek użyteczności publicznej		
Inwestor	Gmina Paczków , Rynek 1 , 48-370 Paczków		
Lokalizacja	48-370 Paczków , ul. Daszyńskiego 11 , dz. nr 713/17	STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT TECHNICZNY	
Temat	Schemat technologiczny kotłowni gazowej		BRANŻA: INSTALACYJNA
Projektant	mgr inż. Piotr Peregudowski upr. nr 333/DOŚ/13	MAJ 2020	
		SKALA RYS.	NUMER RYS.
Opracował	mgr inż. Wojciech Szymura	-	S-3