

Objaśnienie symboli

KB - kocioł biomasowy 150 kW
 SW - silos workowy 650 kg
 ZZT - zawór zabezpieczenia termicznego (dostawa z kotłem)
 CPW - czujnik poziomu wody (dostawa z kotłem)
 SK - szafa sterująca kotła (dostawa z kotłem)
 ZT - zawór trójdrogowy mieszający z silownikiem (dostawa z kotłem)
 ZT1 - zawór trójdrogowy mieszający z silownikiem 230 V
 ZT2 - zawór trójdrogowy mieszający z silownikiem 230 V
 CT - czujnik temperatury (dostawa z kotłem)
 NP1 - naczynie przeponowe instalacji grzewczej
 ROB - rozdzielacz obiegów grzewczych
 P1 - pompa elektroniczna układu podnoszenia temperatury powrotu koła
 P2 - pompa obiegu 1 c.o.
 P3 - pompa obiegu 2 c.o.
 P4 - pompa obiegu c.o.
 GB - grupa bezpieczeństwa

PM - przepustnica międzykolnierzowa
 ZZKO - zawór zwrotny kolnierzowy
 ZZG - zawór zwrotny gwintowany
 FS - filtr siatkowy
 ZK - zawór kulowy
 ZS - zawór spustowy
 ZN - zawór napełniania instalacji
 RP - regulator pogodowy
 CTZ - czujnik temperatury zewnętrznej (wyposażenie kotła)
 SZW - stacja zmiękczenia wody
 SZ - szybkozłączka
 TIPI - termomanometr
 ZZ-BA - zawór zwrotny antyskażeniowy

