

### 9. UKŁAD PRZYGOTOWANIA WODY KOTŁOWEJ.

Układ przygotowania wody kotłowej, składający się ze zmiękczacza jonowymiennego i zespołu dozującego zainstalowany zostanie w pomieszczeniu węzła cieplnego. Kompletacja, warunki instalacji i dozowanie – projekt wykonawczy instalacji wewnętrznej centralnego ogrzewania.

### IV. REGULACJA URZADZEŃ.

NASTAWY I REGULACJE		
1	Ciśnienie w przestrzeni gazowej przeponowego naczynia wzbiorczego	1,2 bar
2	Ciśnienie napełnienia układu zimną wodą	1,5 bar

OBIEG KOTŁA – K 2		
1	Parametry pracy układu zasilania	80/65 °C
2	Regulacja pompy obiegowej	24 m <sup>3</sup> /h

OBIEG KOTŁA – K 1		
1	Parametry pracy układu zasilania	80/65 °C
2	Regulacja pompy obiegowej	I bieg

Kazimierz WOLNY  
 34-300 Żywiec ul. Folwark 32  
 tel. 860 20 52, 861 44 00  
 Upr. bud. nr ewid. 19/KW/73  
 RZECZOZNAWCA ds wycen  
 uprawnień nr 2644