











LEGENDA:	
	Zasilanie instalacji c.o.
	Powrót instalacji c.o.
	Zasilanie instalacji c.t.
	naprzemienne central wentylacyjnych
	Powrót instalacji c.t.
	naprzemienne central wentylacyjnych
	Przewody gazowe stalowe
	Przewód gazowy PE
	zawór odcinający do gazu
	Filtr osadnikowy do gazu

1. Kocioł gazowy kondensacyjny o mocy 45,0 kW
2. Kocioł gazowy kondensacyjny o mocy 55,0 kW
3. Podgrzewacz wody o pojemności 400 litrów
4. Naczynie wzbiciowe NF1 do instalacji c.o. o pojemności 80dm³
5. Naczynie wzbiciowe NF2 do instalacji c.w.u. o pojemności 25dm³
6. Sprężko hydrauliczne SP DN65 o przepływie $q=5,73$ m³/h
7. Rozdzielacz zasilania / powr. DN100, L=12m
8. Szafka gazowa z kurkami oddzielnymi
9. Reduktor gazu II stopnia o przepływności 12 kg/h
10. Szafka gazowa z zaworem kłopotym MAg-3 DN40

[illegible]