



LEGENDA

1. Cazan functionare pe combustibil gazos-in condensatie- avand puterea termica 67 KW
2. Supapa de siguranta cu record G1" si tarare fixa la 3 bar
4. Pompa rcirculare Q = 0,5-3 mc/h; H =2,8-4- 8 mCA
5. Termostat
6. Vas de expansiune inchis -10 L
6. Vas de expansiune inchis -50 L
7. Robinet de trecere Fi-Fi 50mm
8. Robinet de trecere Fi-Fi 32mm
9. Robinet de retinere Fi-Fi 32mm
10. Robinet de trecere Fi-Fi 40mm
11. Filtru Y -40mm
12. Robinet de retinere 40mm
13. Manometru 6bar
14. Supapa de siguranta cu record G1" si tarare fixa la 3bar

LEGENDA

1. Boiler cu serpentina -200L
2. Supapa de siguranta cu record G1" si tarare fixa la 6 bar
3. Pompa circulatiei primar boiler Q=2,5mc/h; H = 2,8mCA
4. Vas de expansiune inchis 10 L
5. Robinet de trecere Fi-Fi 40mm
6. Robinet de trecere 25mm
7. Robinet de retinere Fi-Fi 40mm
- STB. Sonda temperatura boiler



Verificator	Nume	Semnatura	Cerinta	Referat nr.../data
S.C. PRIMALEX PROIECT TEL SRL Alexandria				
Specificatie	Nume	Semnatura	Beneficiar : Mun. Alexandria	Scara
Sef proiect	arb. Pascut Claudiu		Denumire proiect: REABILITARE, MODERNIZARE INTERNAT LA LICEUL PEDAGOGIC MIRCEA SCARLAT, ALEXANDRIA, STR. NEGRU VODA, NR. 99 -ACTUALIZARE-	Titlul plansei: SCHEMA FUNCTIONALA CT
Proiectat	Ing. Gruiu Liviu			Proiect nr. 23/2019
Desenat	ing. Gruiu Liviu			Faza: DALI
				Planşa nr.: T3
				Data 2019