

Placa pe sol (Pl. sol)	3.156	207.88
Planseu pod (Pl. pod)	0.659	263.15
Planseu peste subsol (Pl. sb.)	0.306	13.50
Total arie exterioară A_E	-	1032.14

Indice de compactitate al clădirii, A_E/V : 0.653 m⁻¹

2. Date privind instalația de încălzire interioară:

- Sursa de energie pentru încălzirea spațiilor:
- Sursă proprie, cu combustibil: centrala termică proprie cu cazan functionand cu GPL
 - Centrală termică de cartier
 - Termoficare - punct termic central
 - Termoficare - punct termic local
 - Altă sursă sau sursă mixtă:
- Tipul sistemului de încălzire:
- Încălzire locală cu sobe,
 - Încălzire centrală cu corpuri statice,
 - Încălzire centrală cu aer cald,
 - Încălzire centrală cu planșee încălzitoare,
 - Alt sistem de încălzire:
- Date privind instalația de încălzire locală cu sobe:
- Numărul sobelor:
 - Tipul sobelor, mărimea: -
- Date privind instalația de încălzire interioară cu corpuri statice:

Tip corp static	Număr corpuri statice [buc.]			Suprafața echivalentă termic [m ²]		
	în spațiul locuit	în spațiu comun	Total	în spațiul locuit	în spațiu comun	Total
Fonta	26	0	26	192.66	0	192.66
OTEL-22-600x400	2	0	2	3.70	0	3.70
OTEL-22-600x1200	2	0	2	11.09	0	11.09
TOTAL	30	0	30	207.45	0	207.45

- Tip distribuție a agentului termic de încălzire: inferioară,
 superioară,
 mixtă

- Necesarul de căldură de calcul: 71 kW

- Racord la sursa centralizată cu căldură: racord unic,
 multiplu: puncte
 - diametru nominal: Dn 50 mm
 - disponibil de presiune (nominal): 3000 mmCA
- Contor de caldură:
 - tip contor: - nu este cazul
 - anul instalării: -
 - existența vizei metrologice: -
- Elemente de reglaj termic și hidraulic:
 - la nivel de racord: - da
 - la nivelul coloanelor: -
 - la nivelul corpurilor statice: robinet dublu reglaj, o parte fiind nefuncționali
- Lungimea totală a rețelei de distribuție amplasată în spații neîncălzite: - ;
- Debitul nominal de agent termic de încălzire: - l/h;
- Curba medie normală de reglaj pentru debitul nominal de agent termic:

Temp. ext. [°C]	-15	-10	-5	0	+5	+10
Temp. tur. [°C]						
Q _{inc} mediu orar [W]						

- Date privind instalația de încălzire interioară cu planșeu încălzitor:
 - Aria planșeului încălzitor: - m²
 - Lungimea și diametrul nominal al serpentinelor încălzitoare:

Diametru serpentină [mm]	-	-		
Lungime [m]	-	-		

- Tipul elementelor de reglaj termic din dotarea instalației: -

3. Date privind instalația de apă caldă de consum:

- Sursa de energie pentru prepararea apei calde de consum:
 - Sursă proprie, cu: boiler electric
 - Centrală termică de cartier
 - Termoficare - punct termic central
 - Termoficare - punct termic local
 - Altă sursă sau sursă mixtă:
- Tipul sistemului de preparare a apei calde de consum:
 - Din sursă centralizată,
 - Centrală termică proprie,
 - Boiler cu acumulare,
 - Preparare locală cu aparate de tip instant a.c.m.,

