

**TGBT  
125A**  
**Alimentation depuis bâtiment Saône**

**D1 (125 A)**  
**Rhône**

**D2 (50 A)**  
**Drôme**

**D4 (40A)**  
**avec Compteur**

TD2 (RDC Est  
**inclus Centrale Incendie  
Rhône + Drôme)**

TD3 (RDC Est)  
TD1.2 (R+1 Est)  
TD2.3 (R+2 Est)

**D5 (20A)**

TD1 (RDC Ouest)

**D6 (63A)**

TD1.1 (R+1 Ouest) 40A  
TD2.1 (R+2 Ouest)

**D7 (40A)**

Local Info (R+2 Centre)  
TD2.2 (R+2 Centre), et R+3

**D20 (16A)**

"Ecl Esc BP"  
"Eclairage"  
"BAES"

**D21 (16A)**

"Réserve Dans  
BJ Au dessus  
Armoire"

**D22 (16A)**

**Avec  
Compteur**  
  
**Local  
Menuiseries  
(Drôme)**

**D23 (20A)**

**Chaufferie (Drôme)**

TGBT  
125A  
Alimentation depuis bâtiment Saône

D1 (125 A)  
Rhône

D2 (50 A)  
Drôme

D4 (40A)  
avec Compteur

TD2 (RDC Est  
inclus Centrale Incendie  
Rhône)

TD3 (RDC Est)  
Besoins neufs : 1A  
maximum

TD1.2 (R+1 Est)  
Besoins neufs : 1A  
maximum

TD2.3 (R+2 Est) 32A  
Besoins neufs : 2A  
maximum

D5 (20A)

TD1 (RDC Ouest)  
Besoins neufs : 12A  
maximum

D6 (63A)

TD1.1 (R+1 Ouest) 40A  
Besoins neufs : 3,5A  
maximum

TD2.1 (R+2 Ouest) 40A  
Besoins neufs : 9A  
maximum

D7 (40A)

Local Info (R+2 Centre)  
Besoins neufs : 20A maximum

TD2.2 (R+2 Centre), et R+3 32A  
Besoins neufs : 2A maximum

D20 (16A)

"Ecl Esc BP"  
"Eclairage"  
"BAES"

D21 (16A)

"Réserve Dans  
BJ Au dessus  
Armoire"

D22 (16A)

Avec  
Compteur  
  
Local  
Menuiseries  
(Drôme)

D23 (20A)

Chaufferie (Drôme)