

1~2	Diff 30mA 20A	( <b>A PASSER EN 40A</b> )
3	Δ 32A	cuisine
4	Δ 16A	<b>INCONNUE</b>
5	Δ 16A	cuisine
6	Δ 20A	cuisine
7	Δ 16A	petit salon, entrée, bureau
8	Δ 16A	bureau
9	Δ 16A	SàM
10	Δ 10A	petit salon, entrée, WC, fontaine
11	Δ 10A	cuisine
12	Δ 10A	SàM, terrasse
13	Δ 16A	<u>cellier</u>
14	Δ 10A	cuisine
15	Δ 16A	<u>cellier</u>
16	TELERUP	terrasse

#### Rez de Chaussée : Rangée du haut, de gauche à droite

Protection différentielle des disjoncteurs en position 3 à 15
Four
vestige de l'installation précédente
μ-onde, hotte, ECL plans de travail, PC plan de travail
Frigo
PC petit salon, entrée, bureau ; ECL étagères petit salon
PC sous bureau
PC
ECL
ECL
ECL
PC réseau
PC (cuisine près terrasse et terrasse près cuisine) <del>à tord comme PC SdB sous sol</del>
PC NAS et ethernet 1000 M
ECL

1~2	Diff 30mA 40A	
3	Δ 16A	garage, sas, débarras, SdJ
4	Δ 16A	chambre, couloir
5	Δ 16A	garage, atelier, SdJ
6	Δ 10A	SdJ
7	Δ 10A	garage, <u>cuisine</u>
8	Δ 10A	couloir
9	Δ 10A	SdB, cellier, chaufferie, atelier
10	TELERUP	garage
11	TELERUP	couloir
12	TELERUP	escalier
13~16	VARIATEUR	SdeJ

#### SOUS-SOL : Rangée du milieu, de gauche à droite

Protection différentielle des disjoncteurs en position 3 à 9
PC garage E (2), débarras W, SdJ E (1) ; ECL sas et débarras, volet roulant
PC chambre et couloir, ECL chambre
PC garage NE (1) et W (2), atelier, SdJ W (2), <b>sans doute clim séjour</b>
ECL SdJ
ECL garage, MOTEUR store cuisine
ECL
ECL (couloir Cellier+Chaufferie)
ECL (descente sous-sol + couloir chambre)
ECL

#### SOUS-SOL : Rangée du bas, de gauche à droite

différentiel et surintensité, protège ce tableau et celui de 1 <sup>er</sup> étage,
<b>pas de différentiel départemental</b> pour le plaque chauffante, M&L, chauffage
ECL
<b>A PASSER EN 40A</b>
MOTEUR porte
plaque chauffante
machine à laver la vaisselle
PC chaufferie ; chaudière Frisquet, circulateur EcS