SCHÉMA ARCHITECTURAL : Il traduit l'implantation des appareils avec leurs liaisons d'interdépendance (conformément au cahier des charges de l'installation (fig. 3b). INTER-POINT RUPTEUR CARILLON D'ATTENTE TT à un coup Simple allumage Appareil d'éclairage SOCLE DE PRISE DE COURANT **INVERSEUR** Va et Vient · avec volet d'obturation et conducteur de protection COMMUTA-CHAMBRE 3 • idem mais socle pour 2 prises. TEUR DOUBLE

SOCLE DE PRISE DE COURANT avec transformateur de séparation

sans point lumineux

(rasoirs)

BOUTON-POUSSOIR

Symboles architecturaux utilisés dans ce schéma.

0

SOCLES
DES PRISES
DE COURANT
DE LA CUISINE
A: 32 A.
Cuisinière
B: 20 A.
Lave vaisselle
C: 20 A.
Lave linge
D: 20 A.
Réfrigérateur

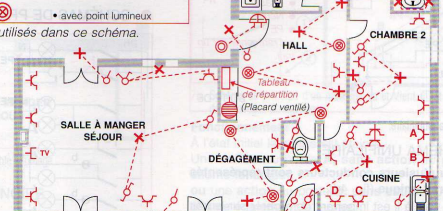
3b. Schéma architectural.

Double allumage

SOCLE

DE PRISE de télévision

CHAUFFE-EAU



CHAMBRE 1