



SIEGE DE BRUXELLES
Boulevard Clovis 15
1000 Bruxelles
Tél. 02 230 81 82
Fax 02 230 80 08

Bureau régional :
NL: vlnes.

SIEGE D'ANVERS
Van der Sweepstraat 3 bus 44
2000 Antwerpen
Tél. 03 216 28 90
Fax 03 238 86 65

V. ref.: _____
N. ref.: _____ RAPPORT N°: *2210803104*

PROCES-VERBAL DE CONTROLE D'UNE
INSTALLATION ELECTRIQUE BASSE TENSION

ADRESSE DE L'INSTALLATION: *5330 Moulle*

PROPRIETAIRE: _____

Adresse: _____

DEMANDEUR: _____

Adresse: *Woban.*

INSTALLATEUR: _____

Adresse: _____

TVA ou CI: _____

EAN: _____
Ref.: _____ Compteur n°: *4444384*
Index: *jour: 4427,8 kWh. Nuit: 44715,7 kWh.*

Date du contrôle: *03/08/08* Type de contrôle: ~~examen de conformité~~ - visite de contrôle suivant:
(RGIE art. 270) (RGIE art. 271) (RGIE art. 276) (RGIE art. 276bis) (A.R. 2.6.2008) (RGPT art. 262) (R.F. art. 291) (Prescriptions distributeur) *RM.*

Type d'installation: ~~Nouvelle - Extension - Modification - Temporaire - Renforcement~~ - vente d'habitation; Type locaux: *habitation*

Début travaux: Fondations avant - ~~après~~ 1.10.81 - Installation électrique ~~avant~~ - après 1.10.81 - 1.1.83 RGIE art. 86

Raccordement: Tension *3x400 V+W,* Protection raccordement *20.* A

Câble aliment, tableau. princ.: *4 X 16.* mm² Inter.gén.: type *DL40A 300-A*

Type électrode de terre: ~~boule - barres~~ - piquets - ~~conducteur horizontal~~ Schéma *(TT)*

Nombre de tableaux: *2*; Nombre de circuits term.: *15*; RA: *28* Ohm; RI tot *250* MOhm

Facteurs d'influences externes: _____

DESCRIPTION: *Voir plan ci-joint.*

CONTROLES effectués: voir verso

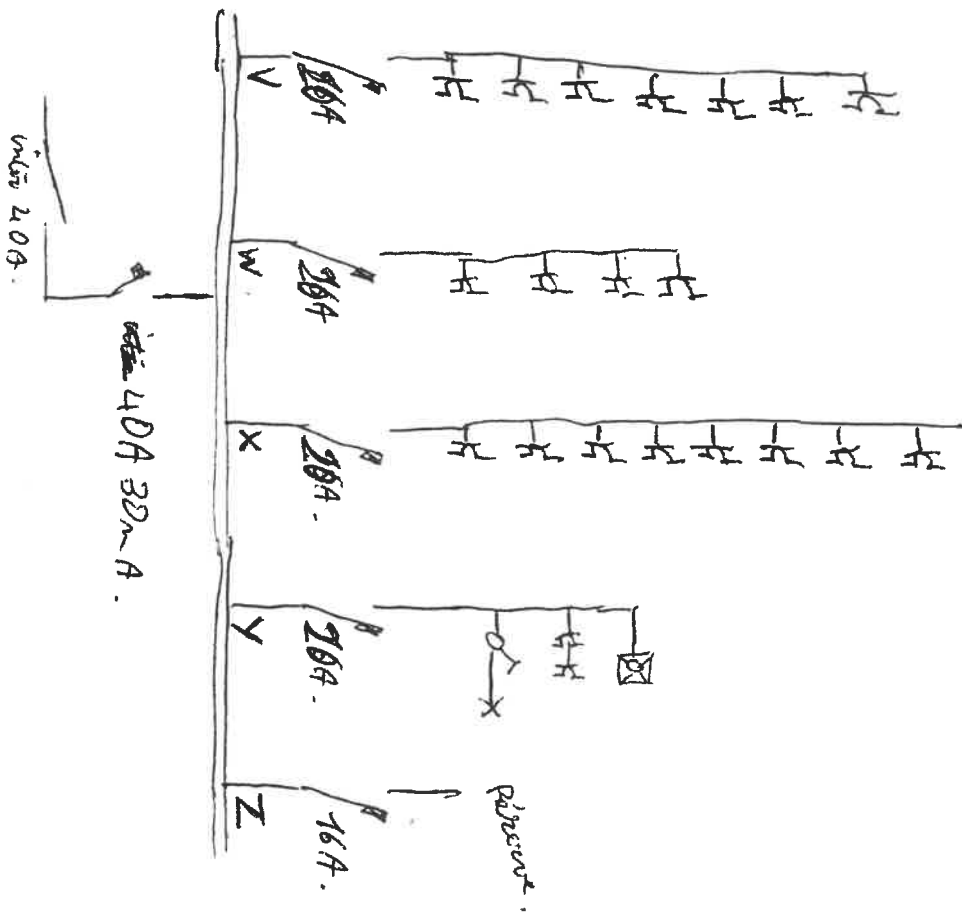
INFRACTIONS CONSTATÉES ET/OU NOTES:

DEVOIRS du PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE ou LOCATAIRE: voir verso.

CONCLUSION: *1* L'installation est conforme. Les bornes d'entrées du DPCDR général sont scellées et les schémas unifilaires et de situation ont été visés. L'installation doit être vérifiée avant le *03/08/2034* (art. 271 RGIE) ainsi qu'avant mise en service après modification ou extension importante exécutée avant cette date.
2. L'installation n'est pas conforme.
3. L'installation peut être maintenue en service pour autant qu'il soit remédié sans retard aux infractions mentionnées et pour autant que les mesures nécessaires soient prises pour que l'installation ne présente pas de danger pour les personnes et les biens.
L'installation n'est pas conforme. L'installation doit être vérifiée par le (même) organisme avant le _____

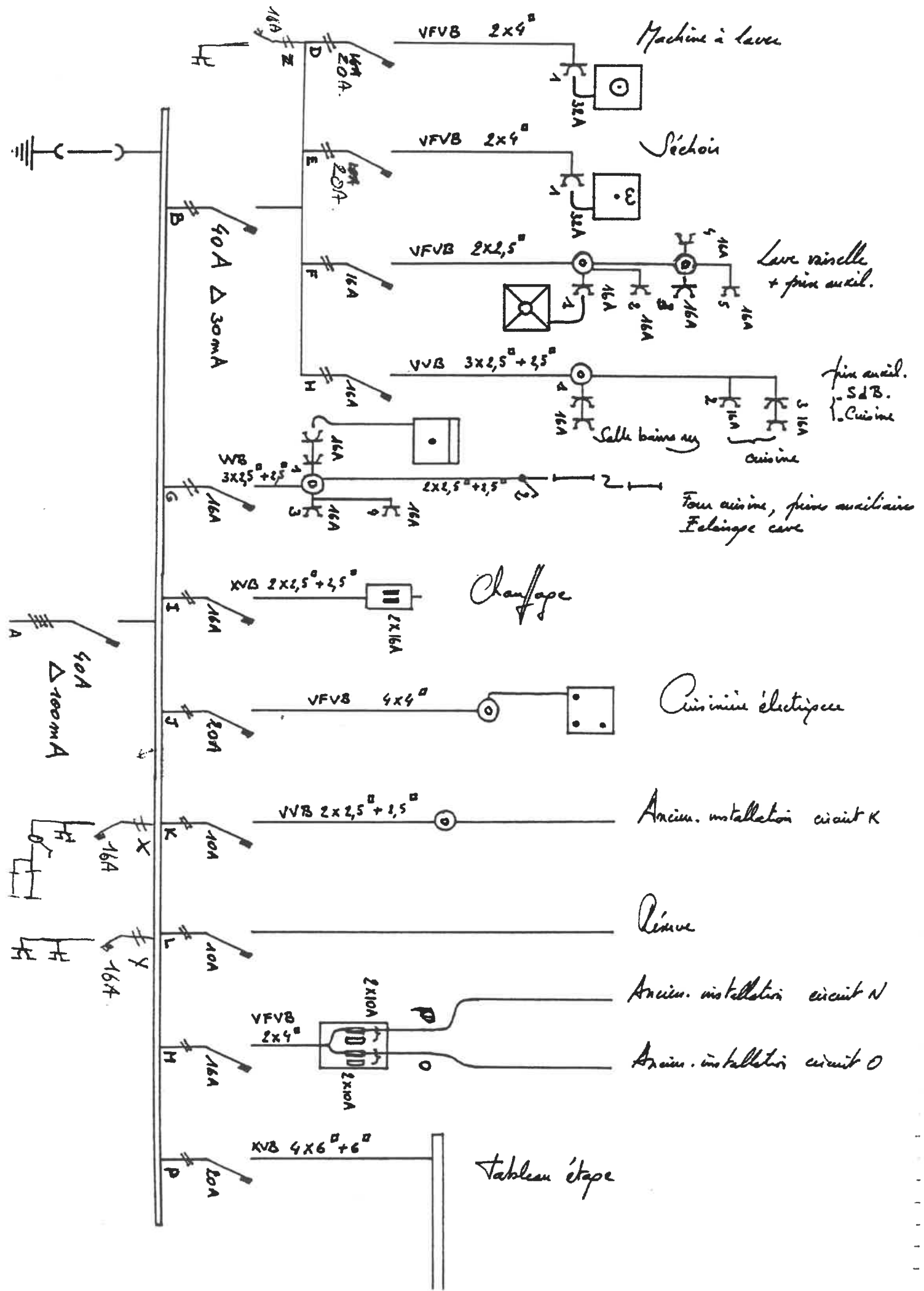
L'AGENT VISITEUR: *221*
n° + nom + signature *Debruyne*

Le directeur,



- * Hospital 60A alternator
- * Supply 16A
- * Staff 60A 32A

Debaty
 0175/986421
 201
 7 71



Machine à laver

Séchoir

Lave vaisselle + fin auxil.

fin auxil. SdB. Cuisine

Salle bains

Cuisine

Four cuisine, fin auxiliaire Feloinge cave

Chauffage

Cuisinière électrique

Ancien installation circuit K

Léve

Ancien installation circuit N

Ancien installation circuit O

Tableau étape

40A Δ 30mA

40A Δ 100mA

XVB 2x2,5+2,5

VFVB 4x4

VVB 2x2,5+1,5

VFVB 2x4

XVB 4x6+6

2x16A

2x10A

2x10A

16A 20A

16A 20A

16A

16A

16A

16A

16A

16A

16A

20A

10A

10A

16A

10A

16A

16A

10A

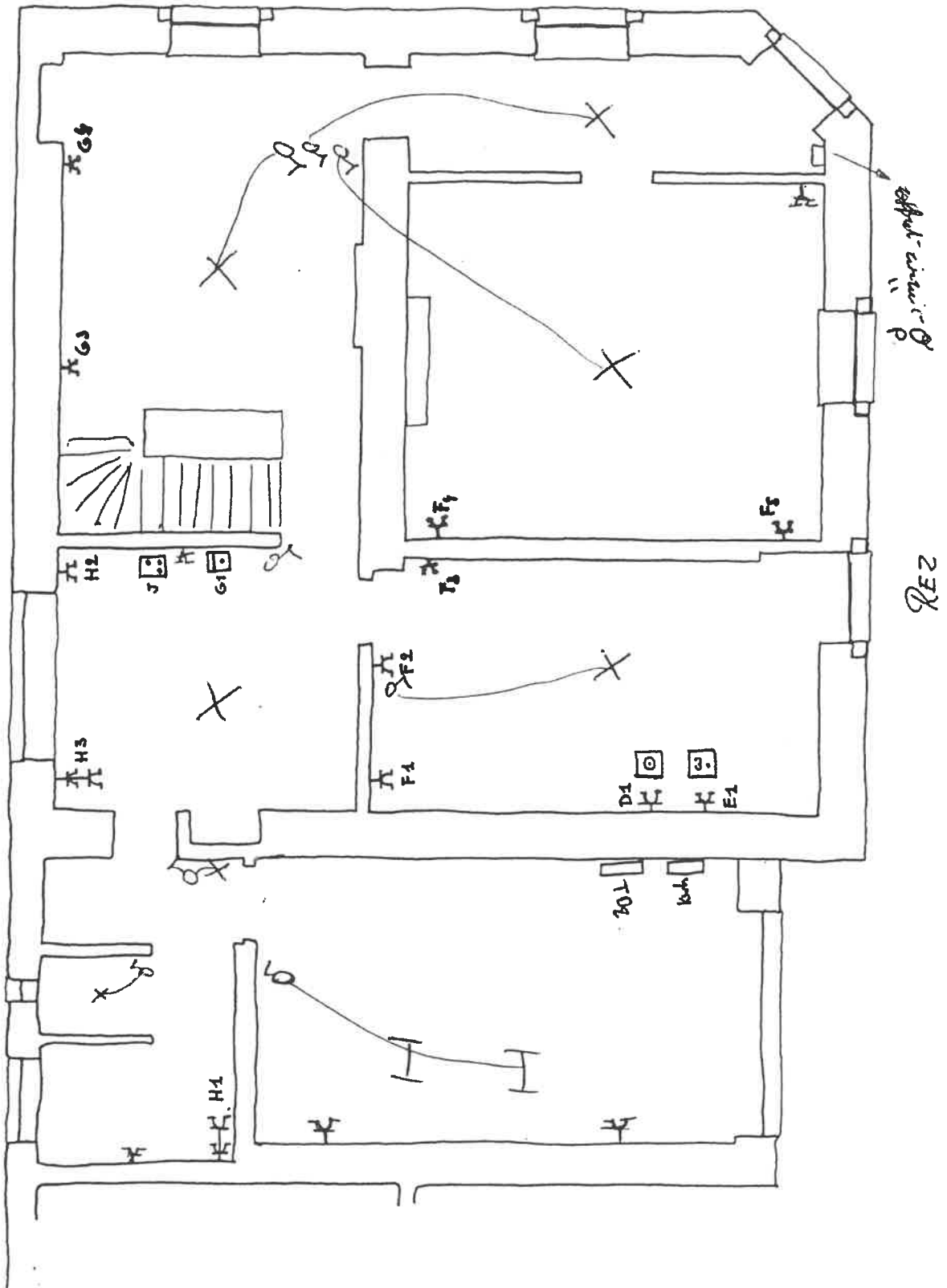
10A

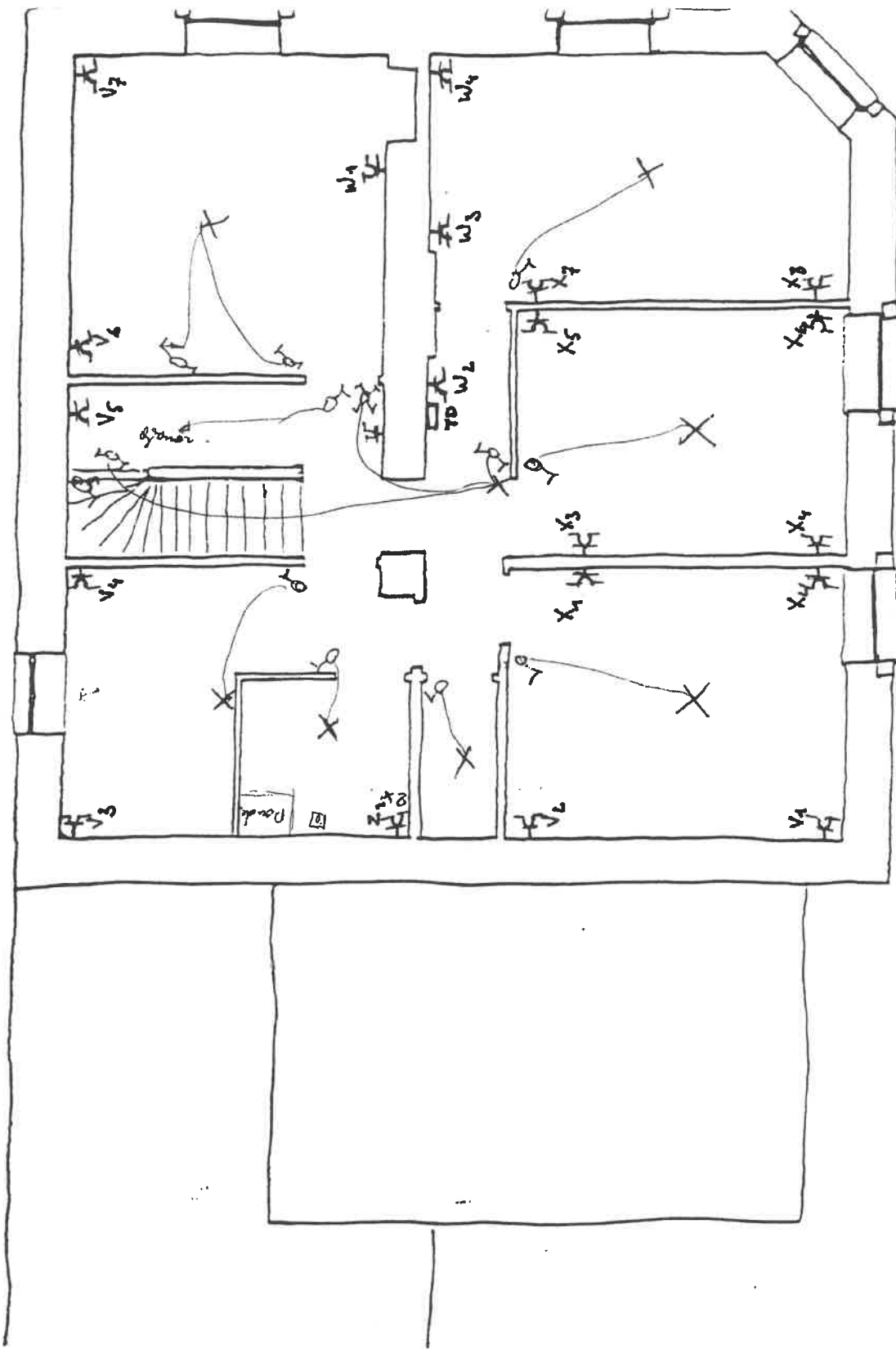
10A

10A

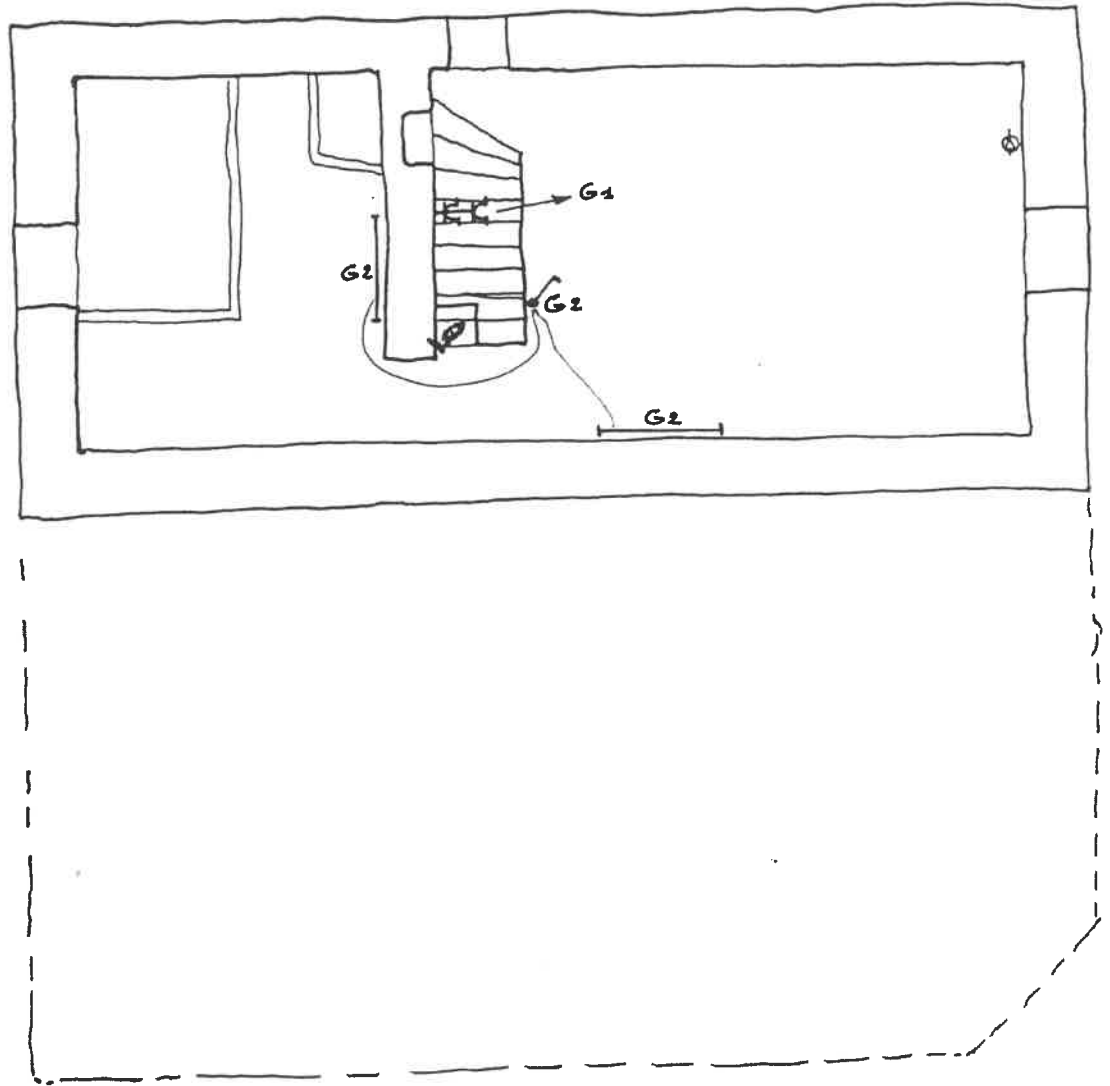
10A

10A

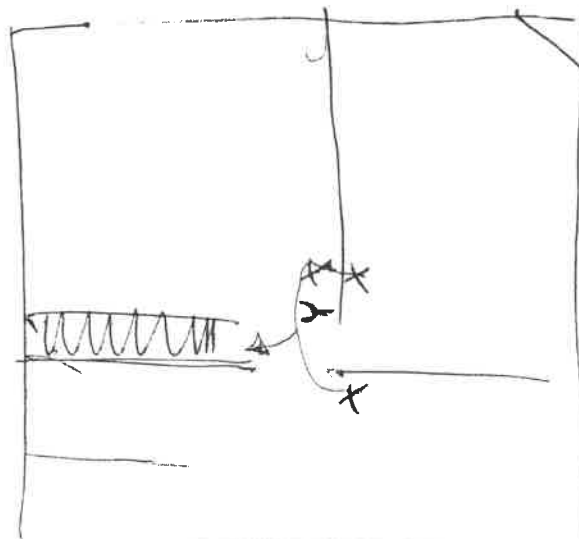




Stage



CAVES



Prepared