

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 84174
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: p-f-l@hotmail.com



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 5114225
Voorl. verslagnr.:
Datum: 11/01/2019

Klant / Opdrachtgever:
PFL
BLD SYLVAIN DUPUIS 213 BOITE 16
1070 ANDERLECHT

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE L.S. INSTALLATIE VOOR EEN DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

ALGEMEENHEDEN

Toestel/Install. ID: _____ Aard installatie:: bestaande Type lokalen: appartement
Plaats onderzoek: Appartement 3^{de} verdiep VAN AMSTELSTRAAT 61 DEURNE (ANTWERPEN) 2100
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271
Datum onderzoek: 11/01/2019 Volgende binnen 300 maand of vóór 31/01/2044 Onderzoeker: DHALLUIN KEVIN
Eigendom van: _____
Installateur: -
B.T.W.: - ID-kaart :- Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: 33251739 Stand I : 27644 kWh Stand II -
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: Isolatieplaat:
Dienstsparing: 1 x 220V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 4p 40A Schak.: alg. diff.schak.
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: aantal geleiders: doorsnede: mm²
Aardelektrode: type: baren sectie: 16 mm² spreidingswaarde: 21 Ohm
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA is verzegeld met loodje: nvt bijkomende diff.: 2p 40A/30mA
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 10 MOhm
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materieel: in orde
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde
Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel: in orde
Beschrijving installatie - toestellen: zie schema in bijlage ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. verlichting
 gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 13
11 x D2p 16A 1 x D2p 32A 1 x D2p 6A 2 x D2p 20A

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (!) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

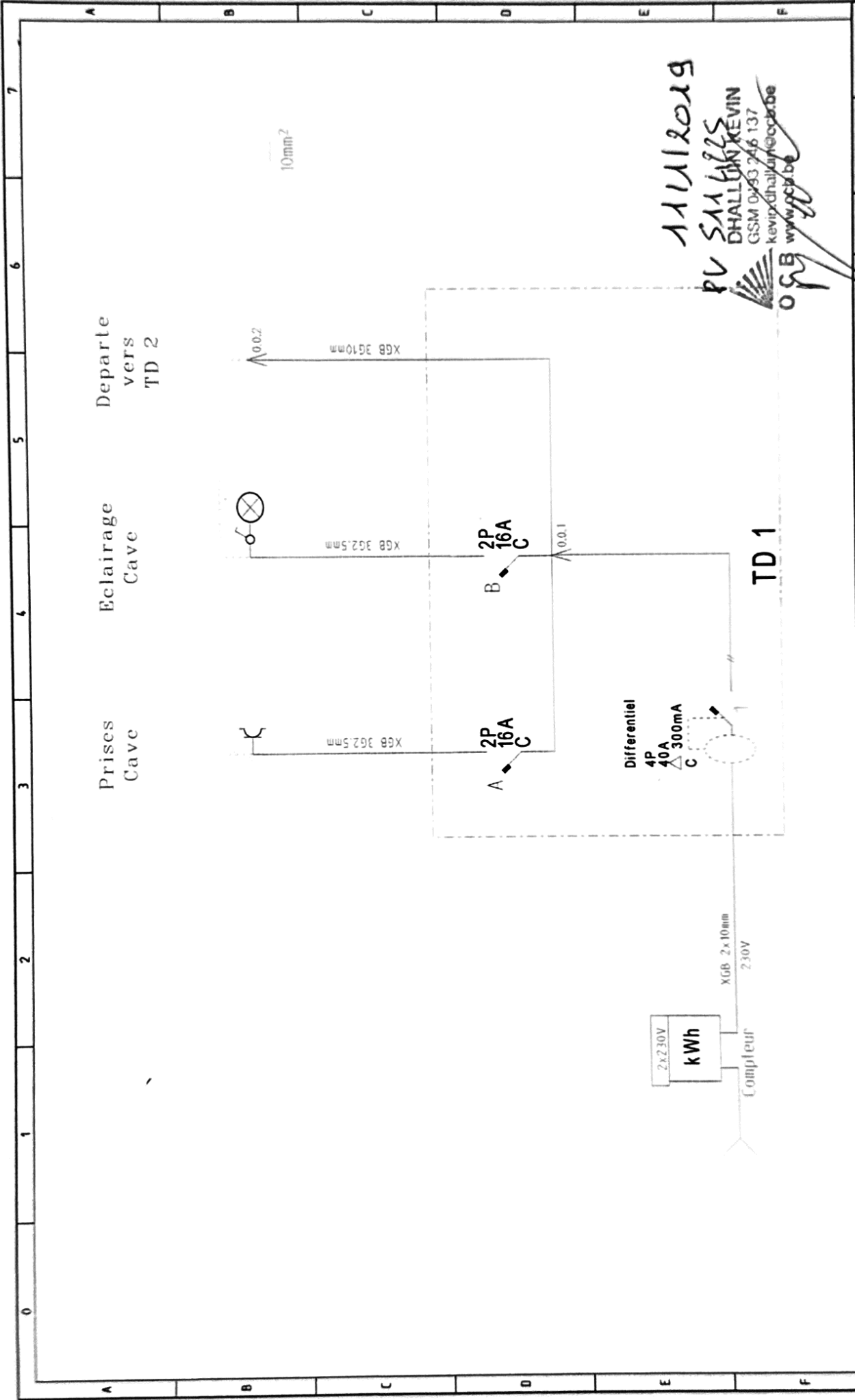
N Bij een keuring "verkoop wooneenheid" volgens AREI art. 276 bis dienen verkoper en koper verplichtingen na te komen. Lees meer hierover via deze link: https://www.ocb.be/documenten/2018/Informatienota_overdracht_eigendom.pdf

BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld worden/blijven.
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op hoger vermelde datum, zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

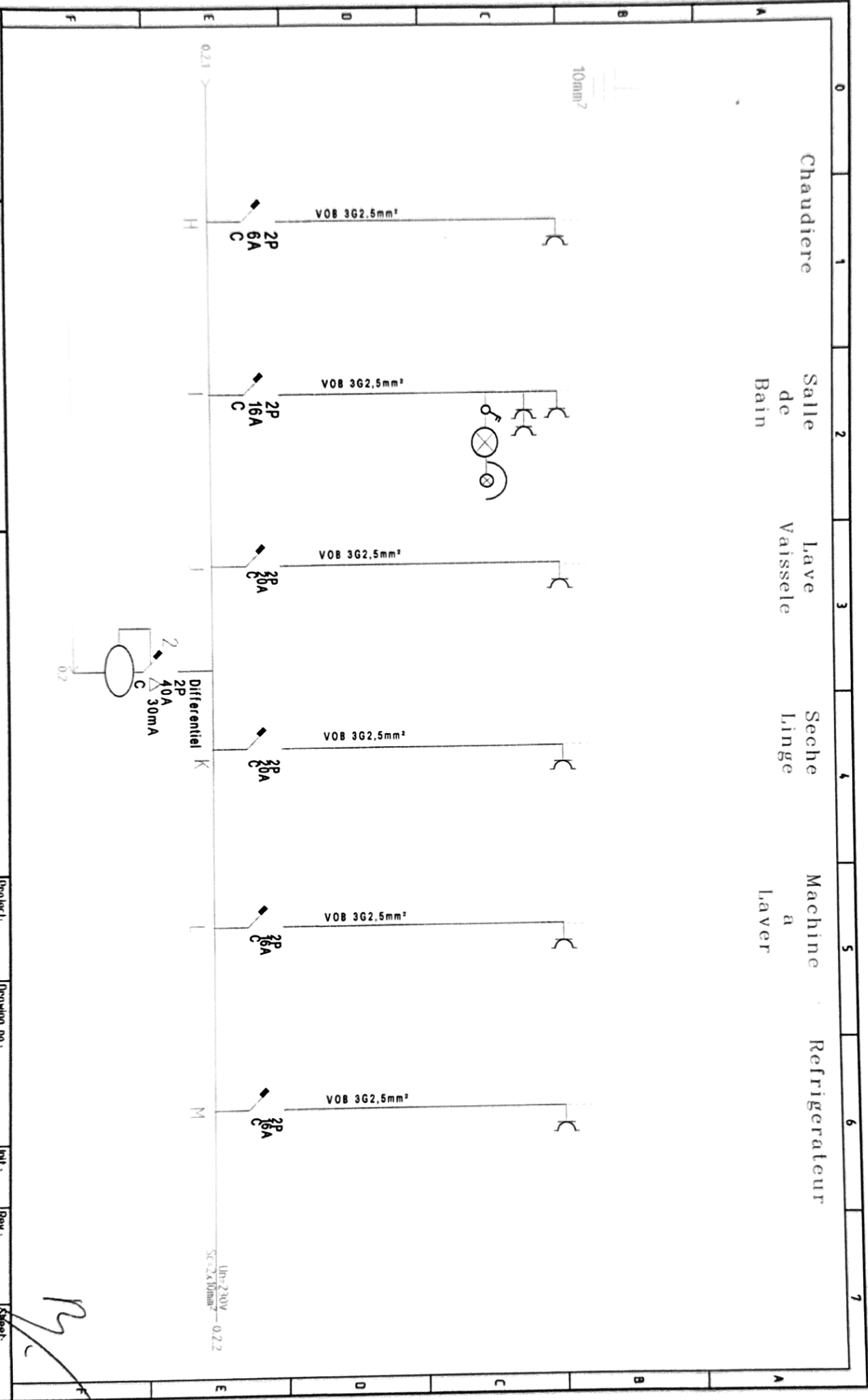
Voor de Technisch Directeur,

De Agent-onderzoeker



11112019
 PV SAA 6125
 DHALLIN KEVIN
 GSM 0493 246 137
 kevin.dhallin@ocb.be
 www.ocb.be

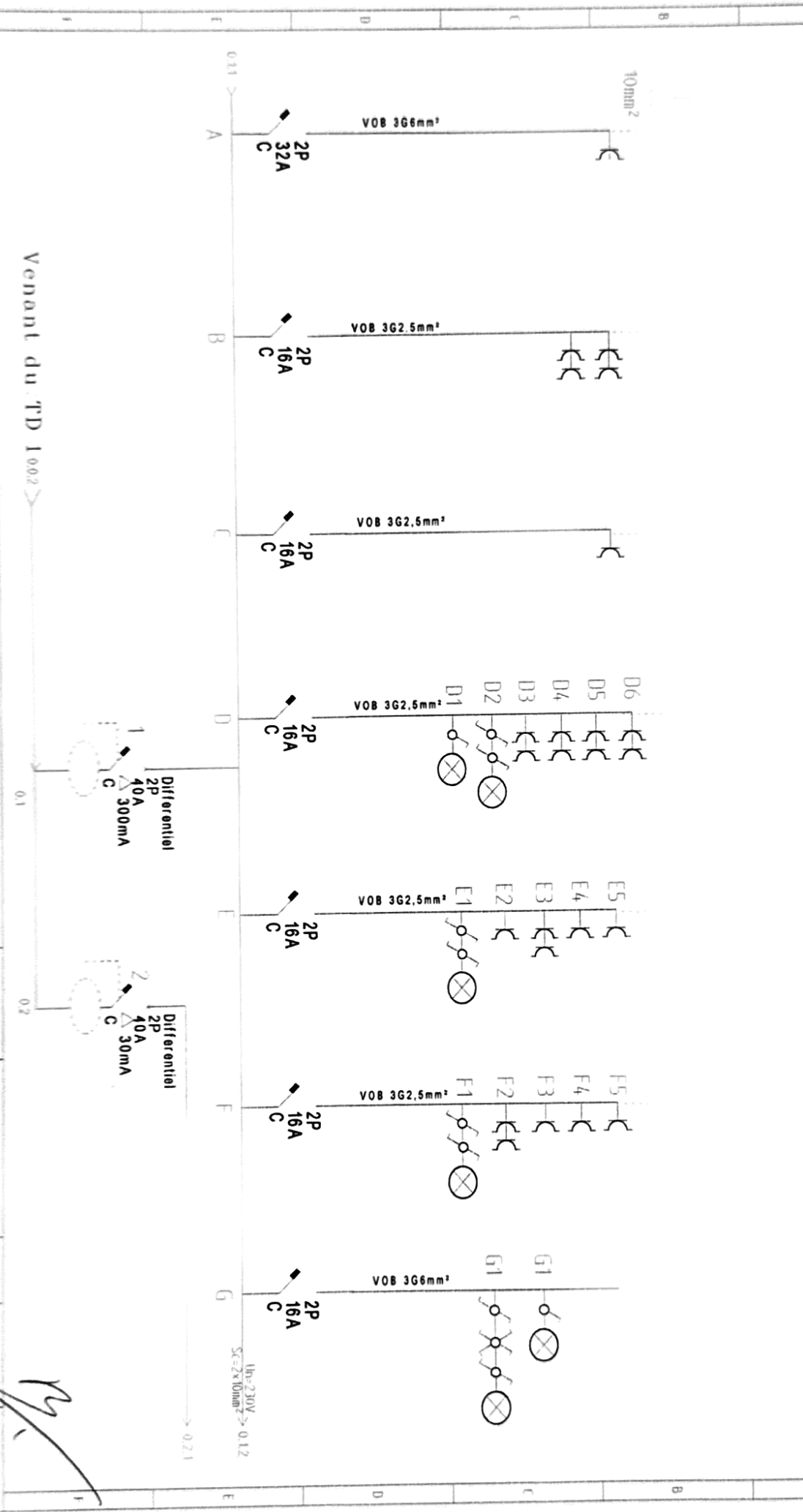
| | | | | | | | | | |
|------|-------------------|--|---------------------------------------|--|-----------------------------|---------------------------|-----------|-----------------|---------------|
| TD 1 | Schéma unifilaire | | Von Amstelstraat 61 2100 Antwerpen | | Project: Plan Electrique | Drawing no.: 2018.12.7 | Int.: | Rev.: | Sheet: 1 |
| | | | | | Date: 7/12/2018 | Function: | Location: | Total sheets: 6 | Next sheet: 2 |



| | | | | | | | | |
|-------------|--------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------|------------------|-------|-------------|
| TD 2 | Schema unifilaire | Van Amstelstraat 61 2100 Antwerpen | Project: Plan Electrique | Drawing no.: 2018.12.7 | Date: 7/12/2018 | Int.: | Rev.: | Sheet: 3 |
| | | | Function: | Location: | Total sheets: 6 | Next sheet: 4 | | |

Handwritten signature

Prise Taque
 Prises Plan du travail
 Prise Hotte
 Pr. & Ecl. Salon + Eclairage Cuisine
 Chambre 2
 Chambre 1
 Eclairage Entree



Venant du TD 1002

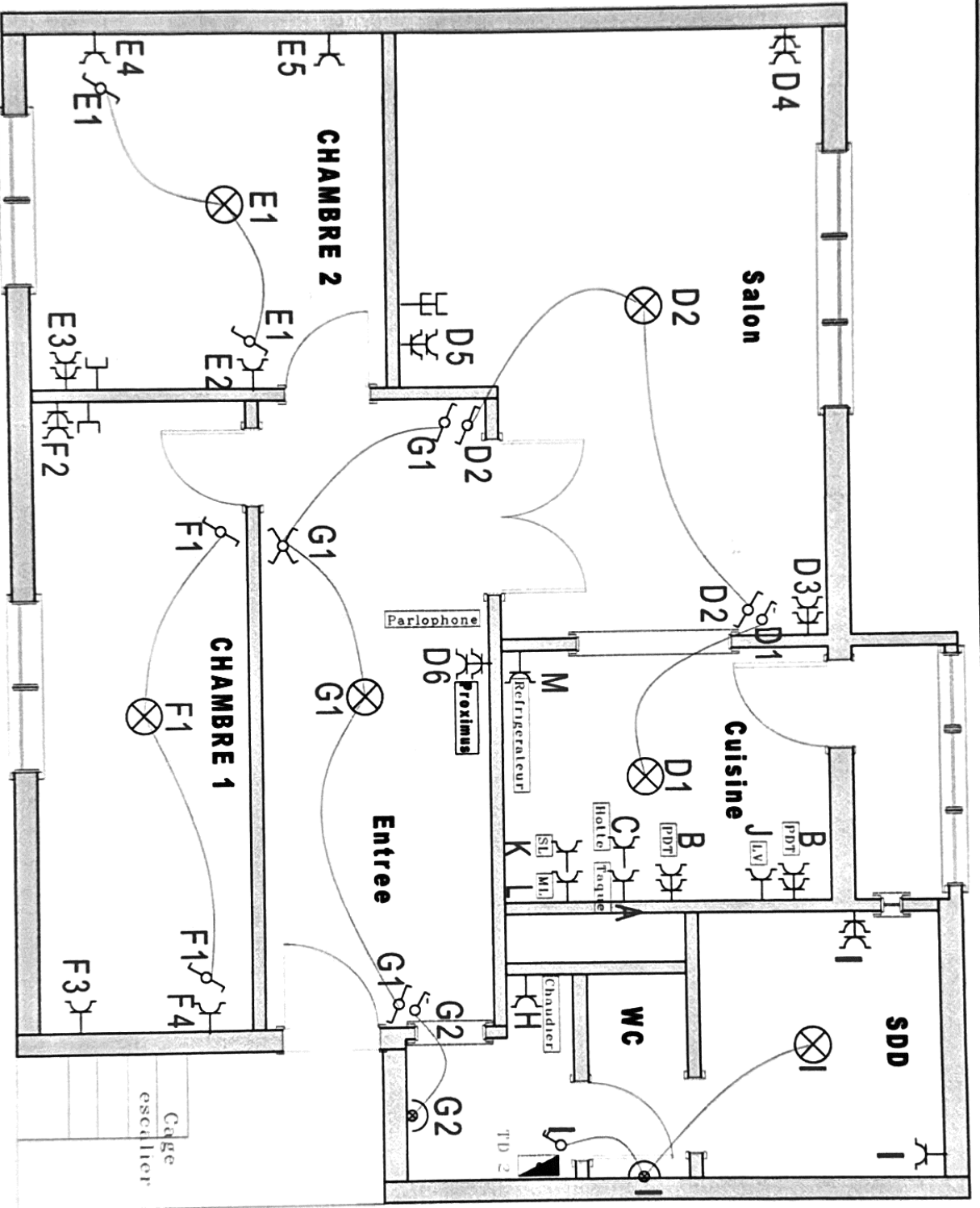
TD 2

Schéma unifilaire

Van Amstelstraat 61
 2100 Antwerpen

| | | | | | |
|----------|---------------|--------------|-----------|---------------|---|
| Project: | From Electric | Drawing no.: | 2018.12.7 | Rev.: | |
| Date: | 7/12/2018 | Function: | | Total sheets: | 6 |
| | | Location: | | Sheet: | 2 |
| | | | | Heat sheet: | 3 |

[Handwritten signature]



TD 2

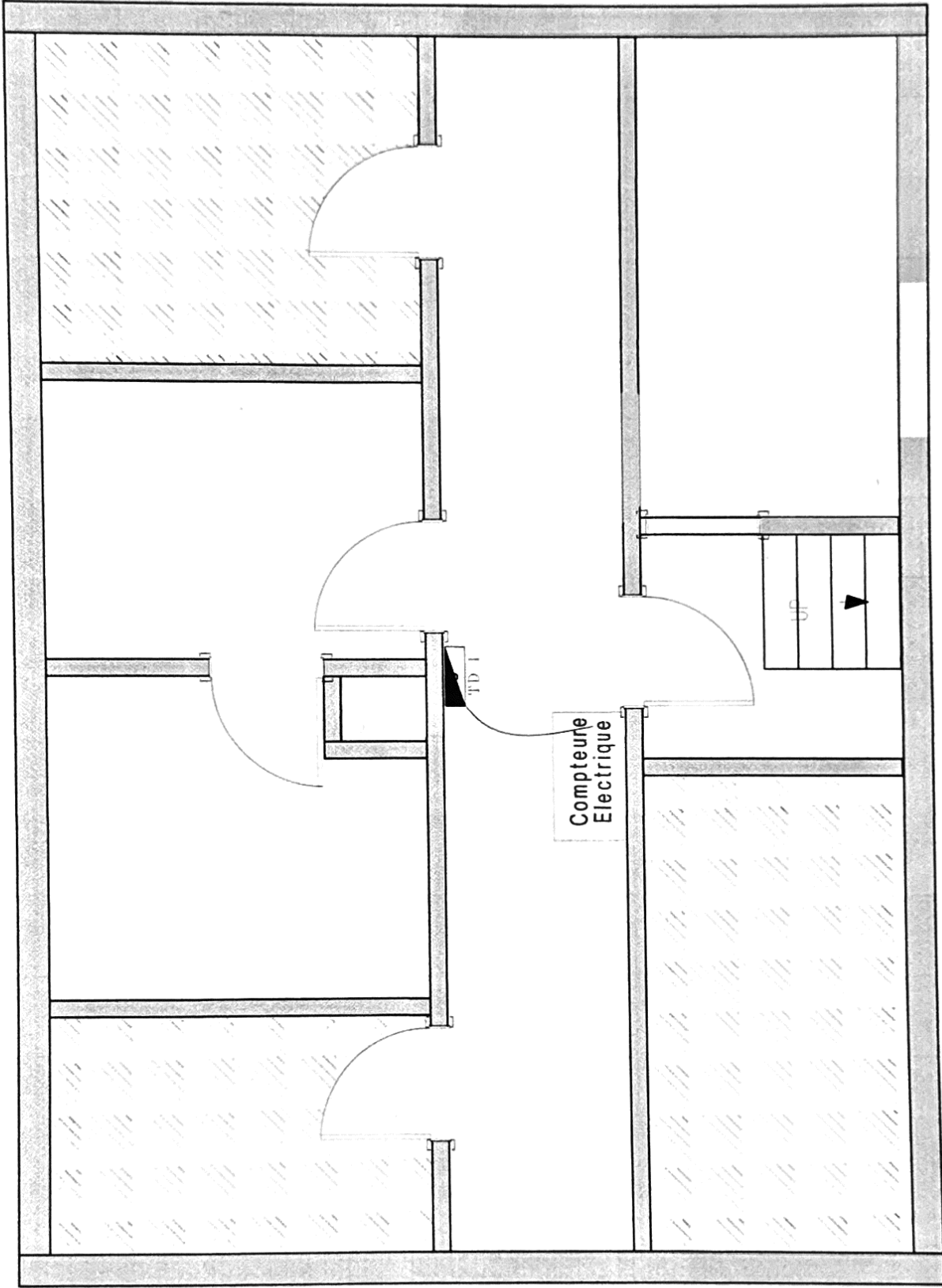
Plan électrique

Van Amstelstraat 61
2100 Antwerpen

| | | | | | |
|----------|-----------------|--------------|-----------|---------------|---|
| Project: | Plan Electrique | Drawing no.: | 2020.12.7 | Sheet: | 4 |
| Date: | 7/12/2018 | Function: | | Total sheets: | 6 |
| | | Location: | | New Sheet: | 5 |
| | | Rev.: | | | |

Handwritten signature

M



| | | | | | | | | | | |
|-------------|------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|---------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------------|
| TD 1 | Plan électrique | Van Amstelstraat 61 2100 Antwerpen | | | | Project: Plan Electrique | Drawing no.: 20.18.12.7 | Int.: | Rev.: | Sheet: 5 |
| | | Date: 7/12/2018 | Function: | Location: | Total sheets: 6 | Next Sheet: 6 | | | | |



Tableau de distribution



Interrupteur électrique simple



Interrupteur électrique inverseur



Interrupteur électrique va-et-vient



Interrupteur électrique bipolaire



Prise de courant encastrée simple



Prises de courant encastrée double



Prises de courant encastrée triple



Prises de courant encastrée quadruple



Prises d'internet et TV



Applique murale



Pointes lumineuse interieure



Prise de terre

Handwritten signature

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|-------|--------------------------|---------------------------|
| TD 1 & TD 2 | Légende | Van Amstelstraat 61 2100 Antwerpen | Project: Plan Electrique Date: 7/12/2018 | Drawing no.: 2018.127 Function: | Location: | Int.: | Rev.: Total sheets: 6 | Sheet: 6 N/A Sheet: |
|------------------------|----------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------|-------|--------------------------|---------------------------|