

Klantverantw.:
Opdrachtnr.:
Klantnr.: 88481
Cont.pers.: DE COCK BART
Tel.: -
Fax: -
GSM: 0475/765.222
e-mail: bdcelek@telenet.be



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 5180508
Voorl. verslagnr.:
Datum: 03/04/2019

Klant / Opdrachtgever:
BDC ELEK
MOLENSTRAAT 39
2570 DUFFEL

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: woning
Plaats onderzoek: LEUVENSESTEENWEG 336 MECHELEN 2800
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271/278
Datum onderzoek: 03/04/2019 Volgende binnen 300 maand of vóór 30/04/2044 Onderzoeker: VAN LOON DANNY
Eigendom van: -
Installateur: - BDC ELEK MOLENSTRAAT 39 2570 DUFFEL
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I: - Stand II: -
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig
Dienstspanning: 1 x 230V Max. beveiliging: 40 Hoofdbeveiliging: NB Schak.: alg.diff.schak.
Meter-bordverbinding: kabeltype: VOB aantal geleiders: 2 doorsnede: 6 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: 20,9 Ohm
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/30mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: -
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 4,75 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. ☐ gasmeter ☐ watermeter ☐ hoofd - ☐ bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 18

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

1. Het onderzoek beperkt zich tot de gemakkelijk toegankelijke, bereikbare en zichtbare delen van de installatie en sluit verborgen delen, zoals achter nissen, valse plafonds, e.d. uit.

O

I

Geen inbreuken.

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

Klantverantw.:
Opdrachtnr.:
Klantnr.: 88481
Cont.pers.: DE COCK BART
Tel.: -
Fax: -
GSM: 0475/765.222
e-mail: bdcelek@telenet.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 5180508
Voorl. verslagnr.:
Datum: 03/04/2019

Klant / Opdrachtgever:
BDC ELEK
MOLENSTRAAT 39
2570 DUFFEL

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: woning
Plaats onderzoek: LEUVENSESTEENWEG 336 MECHELEN 2800
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271/278
Datum onderzoek: 03/04/2019 Volgende binnen 300 maand of vóór 30/04/2044 Onderzoeker: VAN LOON DANNY
Eigendom van: -
Installateur: - BDC ELEK MOLENSTRAAT 39 2570 DUFFEL
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I: - Stand II: -
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig
Dienstspanning: 1 x 230V Max. beveiliging: 40 Hoofdbeveiliging: NB Schak.: alg. diff. schak.
Meter-bordverbinding: kabeltype: VOB aantal geleiders: 2 doorsnede: 6 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: 20,9 Ohm
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/30mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: -
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 4,75 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. ☐ gasmeter ☐ watermeter ☐ hoofd - ☐ bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 18

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

1. Het onderzoek beperkt zich tot de gemakkelijk toegankelijke, bereikbare en zichtbare delen van de installatie en sluit verborgen delen, zoals achter nissen, valse plafonds, e.d. uit.
O
I Geen inbreuken.

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



VERLICHTING - DOMOTICA - SCHAKELAARS -
PARLO- EN VIDEOFONIE - ELECTRISCH INSTALLATIEMATERIAAL

Van Loon Danny
GSM 0493/246 123
Danny.vanloon@ocb.be
www.ocb.be

PV 5180308
31/4/2019

A / STOP TV

B / Boiler

C / STOP LIVING ZETEL, DAMPROP, KEUKEN, IJSKAST

D / STOP ZOLDER

E / LICHT HAZ BOVEN

F / BAD KAMER, STOP KOMER ~~BOVEN BAD~~, LICHT Kame

G / STOP HEDDER

H / BOP

I / BEL, STOP KAST, VENTILATOR BAD, STOP OCHTERKAS

32 J / ~~HEATFIELD JAR~~ ~~BAKKEN~~, STOP ~~BAKKEN~~
KOOKVUR

K / LICHT INKOM HAZ

(16A)

L / GW WC

M / CV

N / DAMPROP, STOP WERK BLAD

O / OVEN

P / MICRO

Q / LICHT KEUKEN, STOP MUUR

Deurne - Mechelen - Turnhout

www.eleclightinart.be



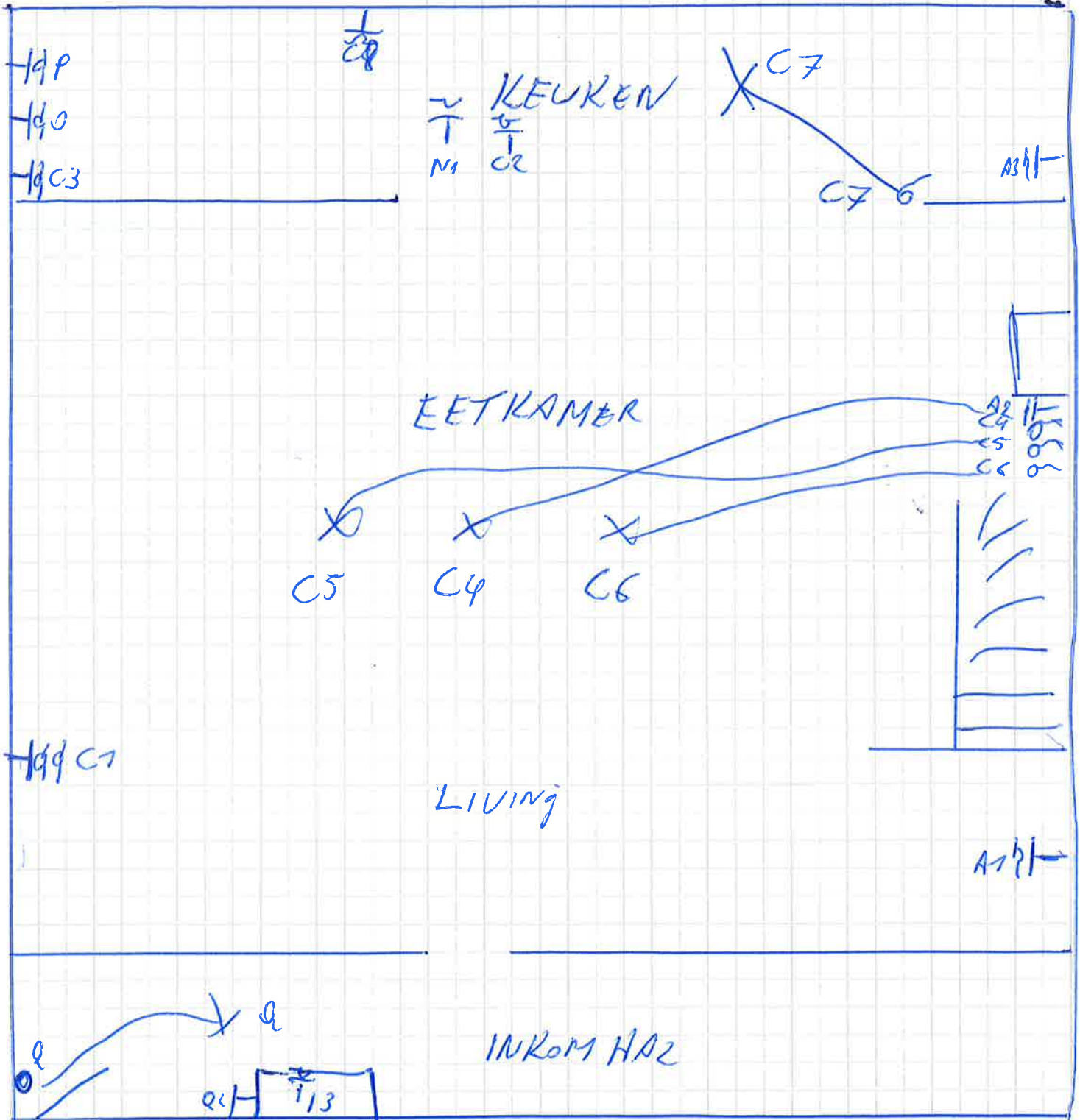
VERLICHTING - DOMOTICA - SCHAKELAARS -
PARLO- EN VIDEOFONIE - ELECTRISCH INSTALLATIEMATERIAAL



Van Loon Danny
GSM 0493/246 123
Danny.vanloon@ocb.be
www.ocb.be



TERRAS



Deurne - Mechelen - Turnhout

www.eleclightinart.be



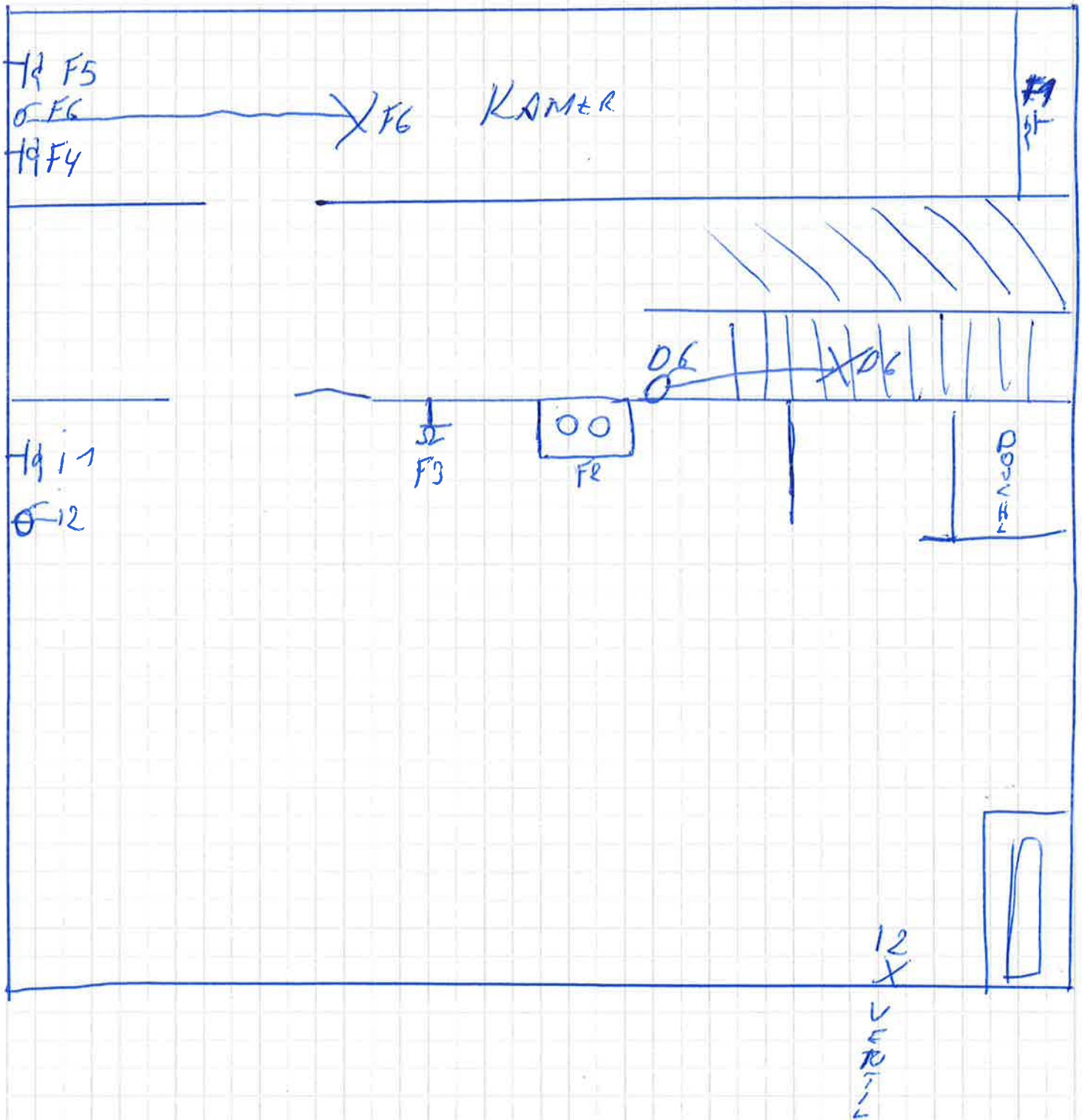
VERLICHTING - DOMOTICA - SCHAKELAARS -
PARLO- EN VIDEOFONIE - ELECTRISCH INSTALLATIEMATERIAAL

1^e



Van Loon Danny
GSM 0493/246 123
Danny.vanloon@ocb.be
www.ocb.be

[Handwritten signature]

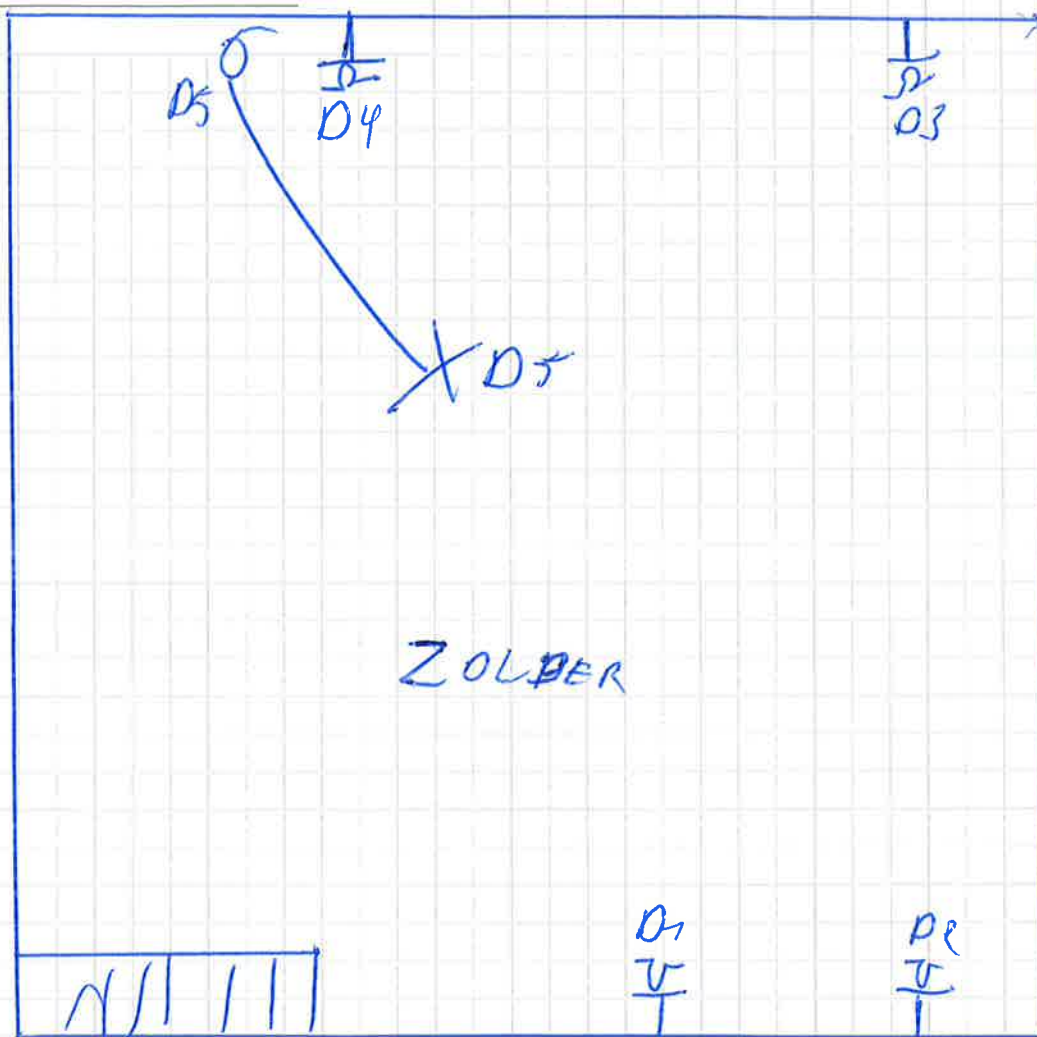


Deurne - Mechelen - Turnhout

www.eleclightinart.be



 Van Loon Danny
GSM 0493/246 123
Danny.vanloon@ocb.be
www.ocb.be

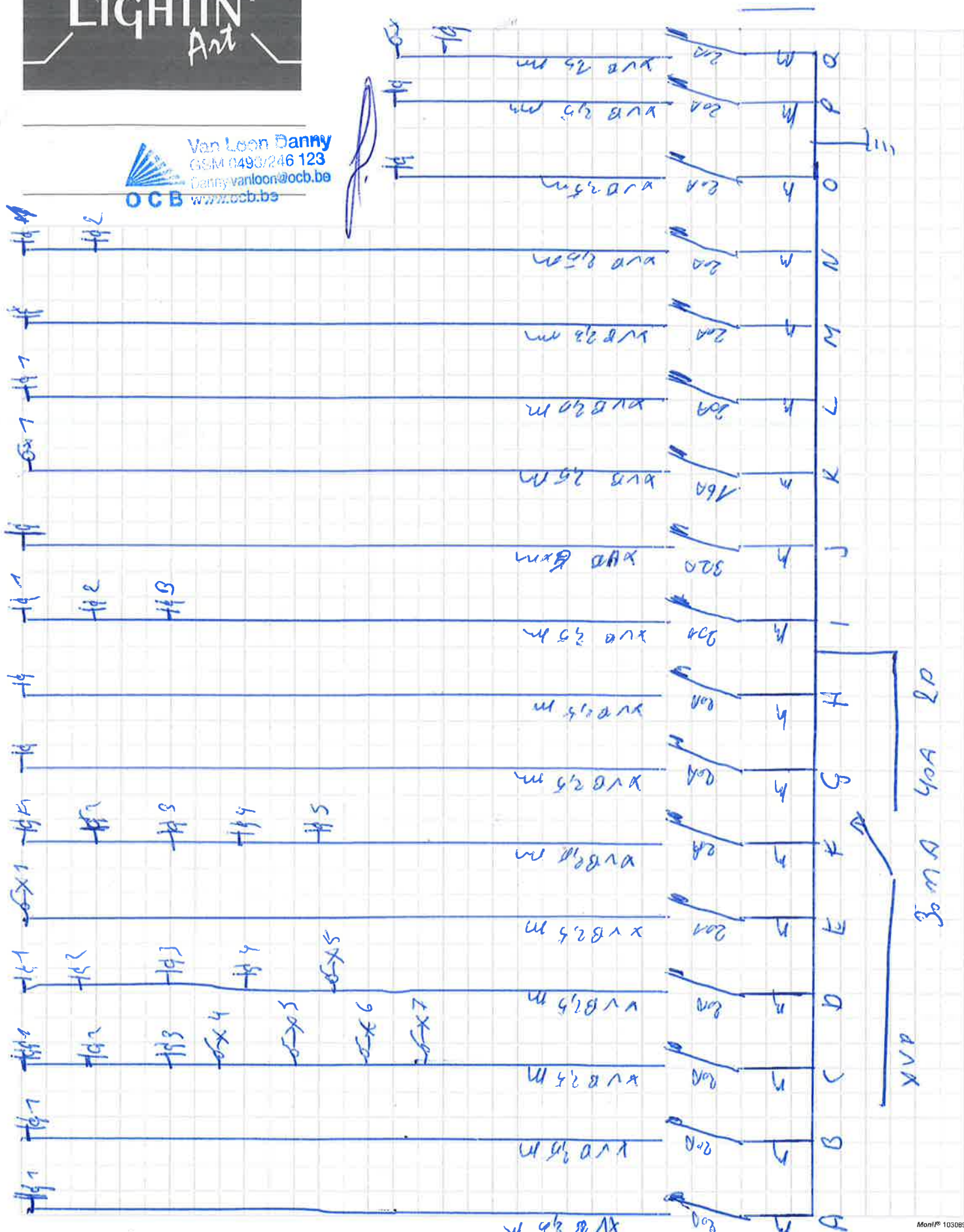




VERLICHTING - DOMOTICA - SCHAKELAARS -
PARLO- EN VIDEOFONIE - ELECTRISCH INSTALLATIEMATERIAAL



Van Loon Danny
GSM 0493/246 123
danny.vanloon@ocb.be
www.ocb.be



Deurne - Mechelen - Turnhout

www.eleclightinart.be