

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.:
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: chris.geerinckx1@telenet.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 4888405
Voorl. verslagnr.:
Datum: 23/10/2017

Klant / Opdrachtgever:
Peter Van Beek
Zavelstraat 4
2250 OLEN

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: verkoop wooneenheid Type lokalen: woning
Plaats onderzoek: PETER VAN BEEK Noorderwijkseweg 82 OLEN 2250
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 276bis
Datum onderzoek: 23/10/2017 Volgende binnen 300 maand of vóór 31/10/2042 Onderzoeker: ALAERS TOM
Eigendom van: -
Installateur: -
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I: - Stand II: -
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig
Dienstspanning: 3x400V+N Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 4p 25A Schak.: aut.maatsch.
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 16 mm²
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm² spreidingswaarde: 25 Ohm
Diff. schak.: algemene: 4p 40A/30mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: /
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 1,8 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: 15

Nota:

Bijna alle armaturen en toestellen zijn verwijderd uit de woning. Er dient gelet te worden op genaakbare aansluitingen!
Bij verfraaiingswerken door nieuwe bewoners moet er gelet worden op het terug vastmaken van stopcontacten & schakelaars.

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

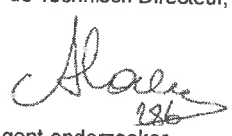
Alle verborgen delen zijn niet inbegrepen in dit onderzoek.

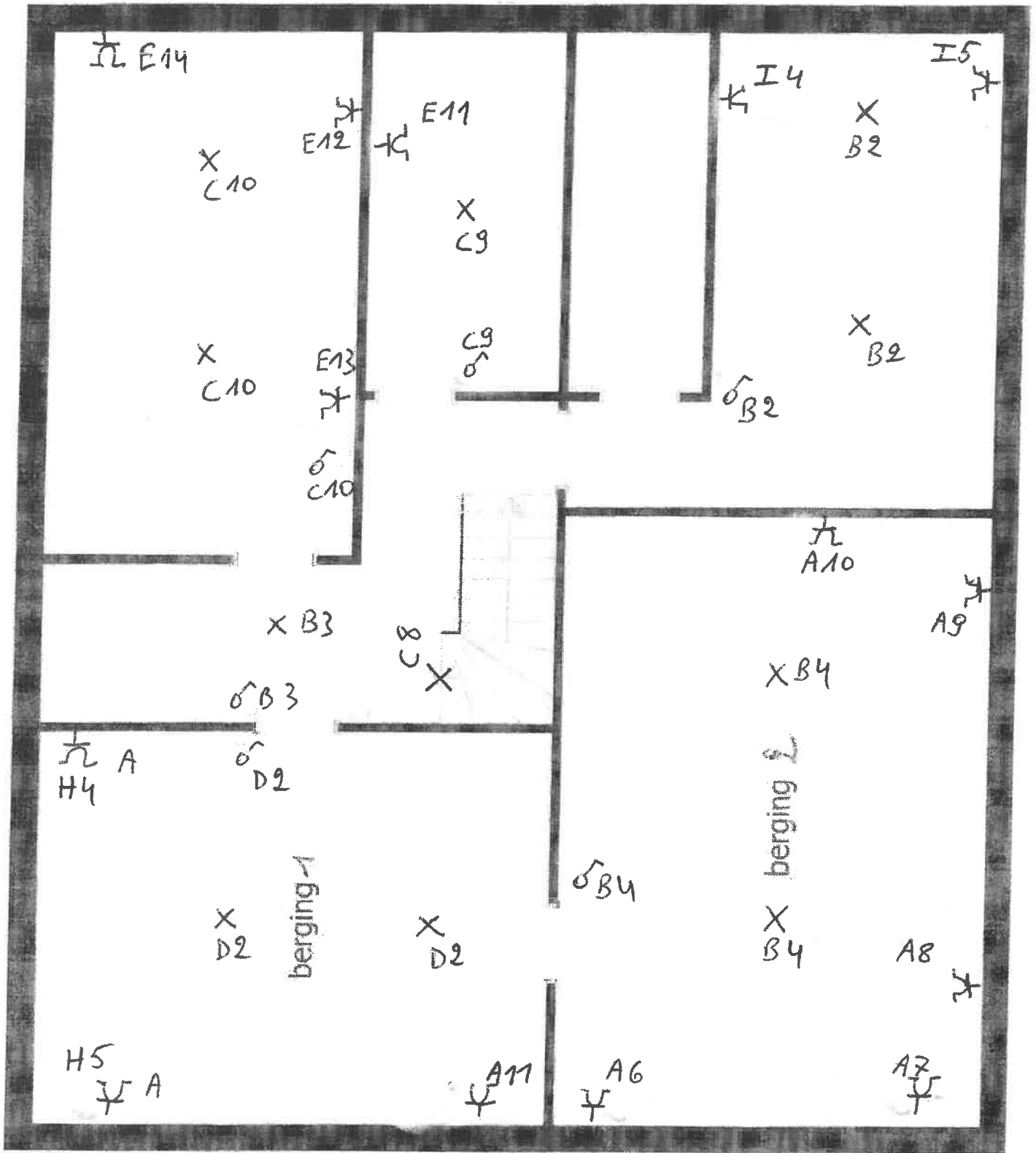
Geen inbreuken vastgesteld.

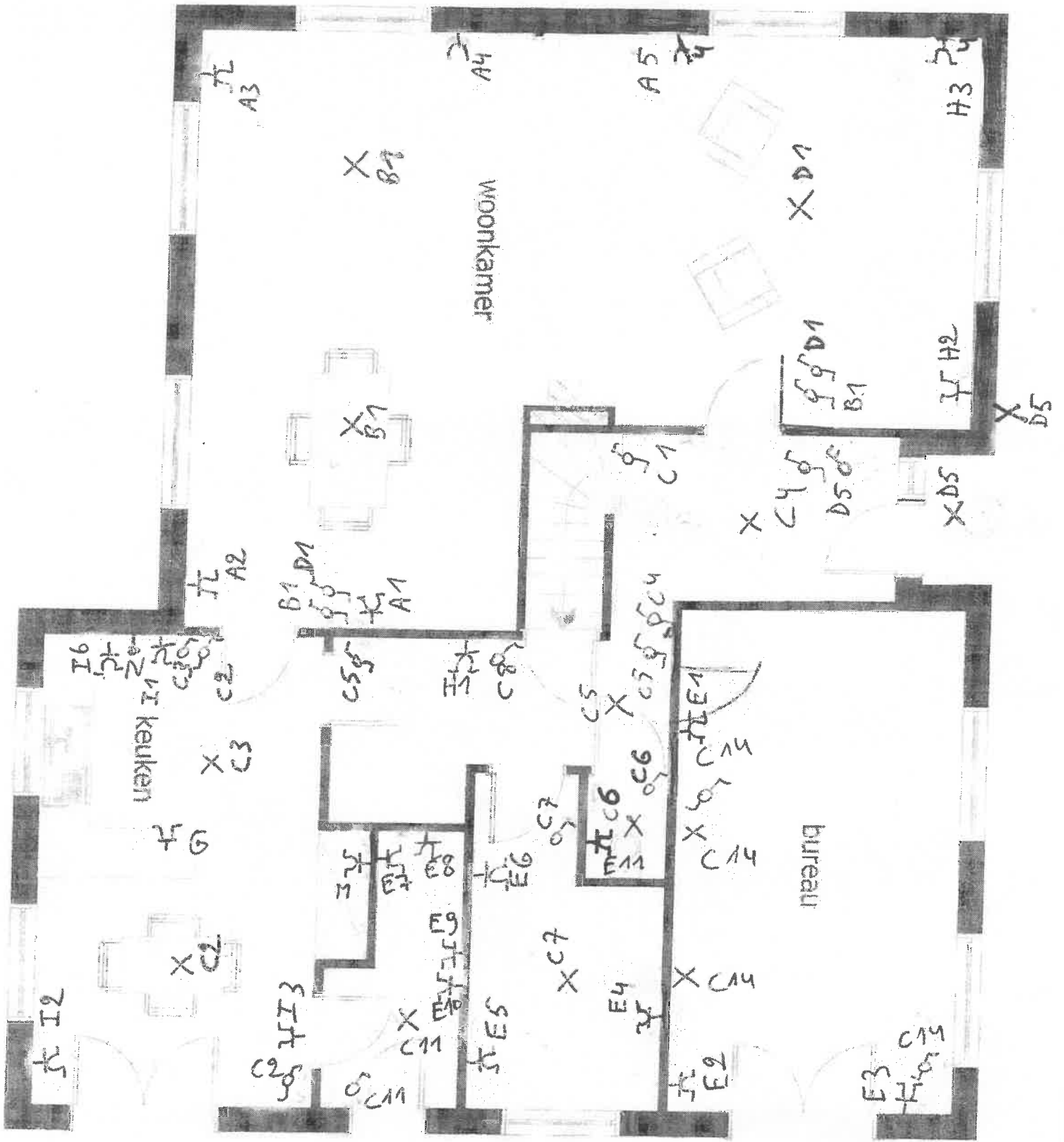
BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst 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





⌈ F13 ⌈ F12

⌈ F11

X D3

slaapkamer

X D3

F10

∩

∩ F9

∩ F8

F14

X

∩ D4
X
slaapkamer

D4

D3

♂

F7

∩

⌈ F15

X C1

∩

F6

F16
∩

♂ C1

⌈ F1

♂ C13

♂

C12

♂ F5

X C13
badkamer

X C12
slaapkamer

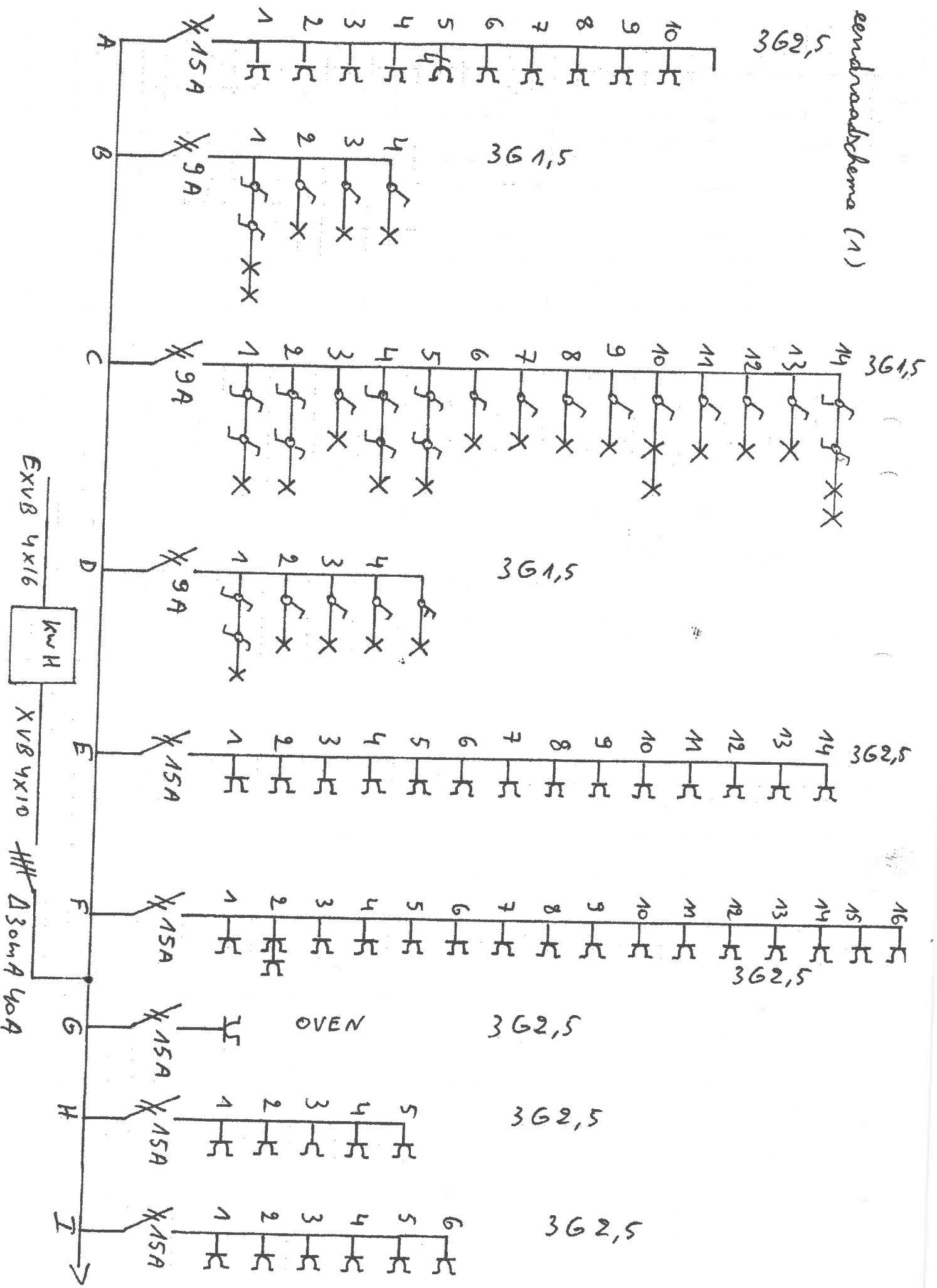
⌈ F3

∩ F2

F4

∩

endradialsystem (1)



Eenddraadschema (2)

