



ELECTROTEST

V.Z.W.
A98L

Technische Controles en Opleidingen
Contrôles Techniques et Formation

Maatschappelijke zetel / Siège social
Kerkstraat 33 - 1820 Melsbroek

Tel. : (02) 751 98 39
FAX : (02) 751 52 09

B.T.W.
T.V.A. BE 0434.433.603

Nr / N° 3420160317/02

ONTVANGSTBEWIJS / REÇU

Datum / Date: 17/3/2016

aan / à: CAULLEY SABLON
BRUSSELBAAN 132
HEVELGEM 1790

B.T.W. / T.V.A. : [] [] [] [] [] [] [] []

Tel. : () FAX : ()

Voor controle van :

Pour le contrôle de :

Elektr. install. L.S. / Install. électr. B.T. :

Elektr. install. H.S. / Install. électr. H.T. :

Gasinstallaties / Inst. de gaz :

Hefwerktuigen / Engins de levage :

ATEX :

Branddetectie / Déteçt. incendie :

Alarm / Alarme :

Andere / Autres :

F. ELS 2A/HUIS 1 ME, 40

Voor akkoord betaling :

Pour accord à payer :

Handtekening/signature :

Naam/Nom :

Adres/Adresse :

IK/C.I. :

[Handwritten signature]

Factuur wordt nagestuurd
La facture sera envoyée

Ja
Oui

Neen
Non

Controlevergoeding :

Frais de contrôle :

Vastrecht / Droit fixe :

Km. vergoeding :

Frais de déplacement :

Netto totaal / Total net :

B.T.W. / T.V.A. %

Algemeen totaal / Somme totale

116,40

24,44

140,84

Handtekening / Signature

[Handwritten signature]



Door de Staat erkend controleorganisme
Organisme de contrôle agréé par l'Etat.

267661

068-2117692-15

734-1126000-33

Algemene voorwaarden: op aanvraag of via website - Termes et conditions: sur demande ou via notre site internet.



ELECTROTEST

Technische Controles en Opleidingen
Contrôles Techniques et Formations

Maatschappelijke zetel / Siège social
Electro-Test vzw/asbl
Kerkstraat 33, 1820 Melsbroek
Tel. 02 751 98 39
Fax 02 751 52 09

Distributienetbeheerder : EANDIS
Gestionnaire de réseau de distribution :

Nr teller : 9051AM
N° comp :

Verslag van onderzoek:

Rapport de contrôle:

N°: 8420160317/04

EAN :
code :

Aard onderzoek : AREI ART	86	+95	270	271	276	276bis	TT	Voorschr. netbeheerder Prescription du gest. de réseau de distr.
Genre de contrôle : RGIE ART	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Plaats van het onderzoek : BRUSSELBAAN 132, A.90/HEKELGEM
Lieu du contrôle :

Eigenaar : CAULLET-SABLON Adres : IDEM.
Propriétaire : Adresse :

Installateur : IDEM. BTW / TVA :
Datum van het onderzoek : 17/3/2016 Ik. / C.I. :
Date du contrôle : Inspecteur : V.D. STEENE R

Onderzoek / Contrôle : Woning / maison Appart.

Spanning : 230/400V Meter / bord verbinding : KV3 4x10 Max. beveiliging : 40A
Tension : Liaison compteur-tableau : Protection max. :

Aardelektrode : PEEN Isolatie : D: 55 Mohm Aantal verdeelborden : 3
Electrode de terre : 7,3 Ohm Isolement : 24,7 Nombre de tableaux :

Differentieelschakelaars Interrupteurs différentiels			Aantal eindstroombanen : <u>22+2</u> Nombre de circuits terminaux :		TestΔIn		1.ΔIn			
In (A)	Δ In (mA)	type	OK	NOK	OK	NOK	270	271	271bis	278
<u>40</u>	<u>300</u>	<u>A N: A x B</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>40</u>	<u>300</u>	<u>A D: C → T</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>40</u>	<u>30</u>	<u>A J: G → L</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<u>40</u>	<u>300</u>	<u>A D: AA → AD</u>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Visueel nazicht : algemeen : OK NOK directe aanraking : OK NOK
Contrôle visuel : général : contact direct : Indirecte aanraking : OK NOK
Contact indirect :

Aansluitingen : OK NOK Potentiaalvereffeningen : OK NOK
Raccordements : Liaisons equipotentielles :

Inbreuken/Infractions : (zie keerzijde / voir verso)
Opmerkingen/Remarques :

GEEN

VISUM **ET** ELECTRO-TEST
Datum/date :

17 MRT 2016

Ronny Van de Steene
Inspecteur
Gsm: +32 495 54 38 40

Besluit / Conclusion :		Niet conform	Conform	N° vorig rapport
<p><input checked="" type="checkbox"/> L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het A.R.E.I. Les bornes de l'interrupteur différentiel général sont rendues inaccessibles par scellage. De ingangsklemmen van de algemene differentieelschakelaar zijn ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Le schéma unifilaire et de position ont été visés et sont conformes avec l'installation - Het ééndraad- en situatieschema werden voor gezien getekend en stemmen overeen met de installatie. Le prochain contrôle périodique est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur (art. 271 R.G.I.E.) - De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn (art. 271 A.R.E.I.) Prochaine visite de contrôle : / Volgende controlebezoek : <u>17/3/2016</u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het A.R.E.I. Conformément à l'art. 274 du RGIE, les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme un an au plus tard après la date de ce contrôle. Passé ce délai, le SPF concerné sera averti de l'existence d'infractions. Overeenkomstig art. 274 van het A.R.E.I., de werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd ten laatste één jaar na keuringsdatum. Na deze datum wordt de betrokken POD verwittigd van de aanwezigheid van inbreuken. La visite de contrôle prévue par l'art. 276 bis du R.G.I.E. doit avoir lieu au plus tard 18 mois après l'acte de vente - Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het A.R.E.I. moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte.</p>		<p>276bis AK → 274 AK</p> <p><input type="radio"/> 18m → <input type="radio"/></p>	<p>276bis HK → 274 HK</p> <p><input type="radio"/></p> /
		271 AK <input type="radio"/>	271 HK <input checked="" type="radio"/> /
		276 AK <input type="radio"/>	276 HK <input type="radio"/> /

voor de directeur, de inspecteur / pour le directeur, l'inspecteur

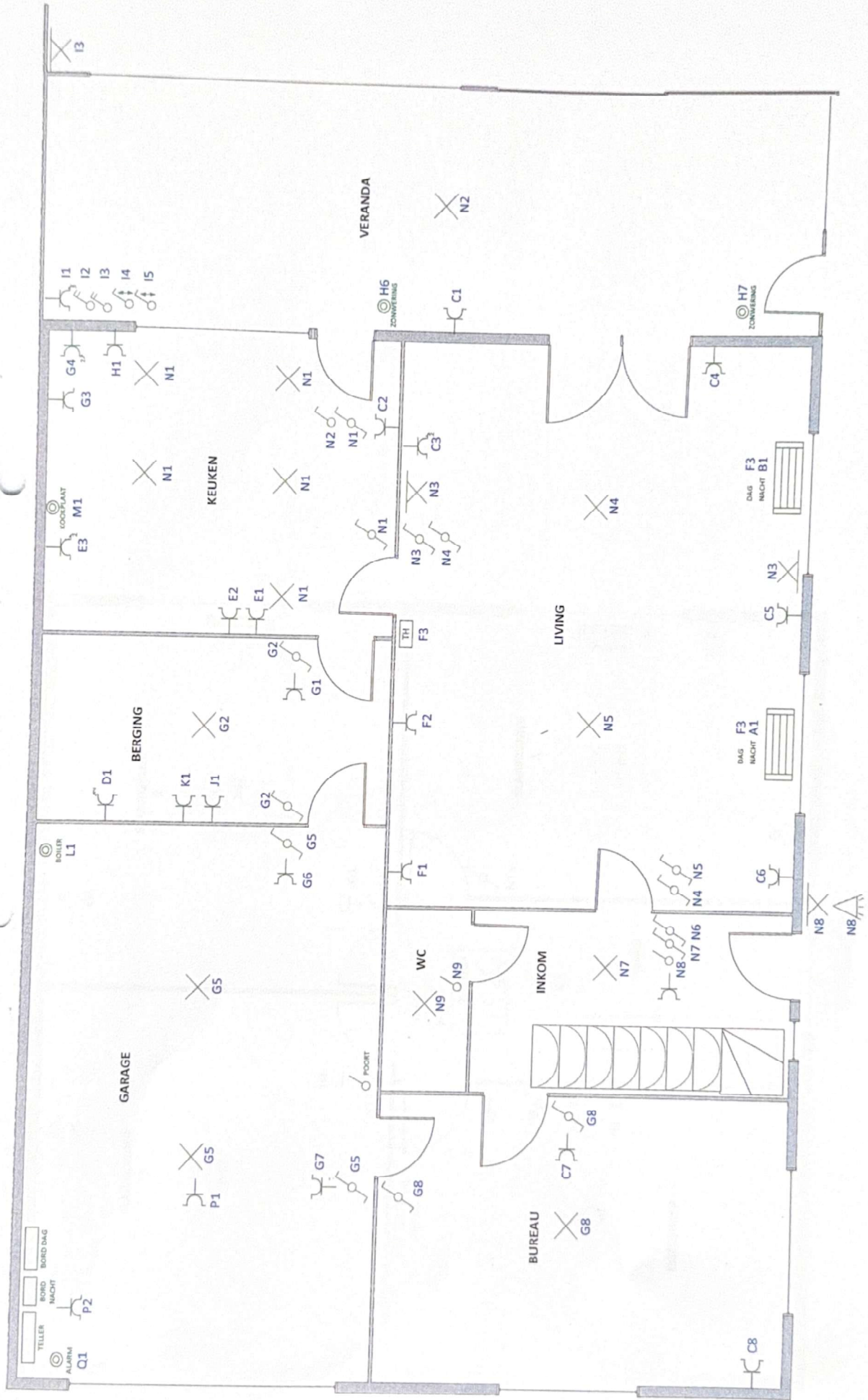
RAPPÈLS - NF - 02.09.2015 Algemene voorwaarden: op aanvraag of via website - Termes et conditions: sur demande ou via notre site internet.

RPR Brussel
BTW/TVA: BE 0434433603

KBC IBAN: BE79 7341 1260 0033
BIC-adres: KREDBEBB

Belfius IBAN: BE83 0682 1176 9215
BIC-adres: GKCCBEBB

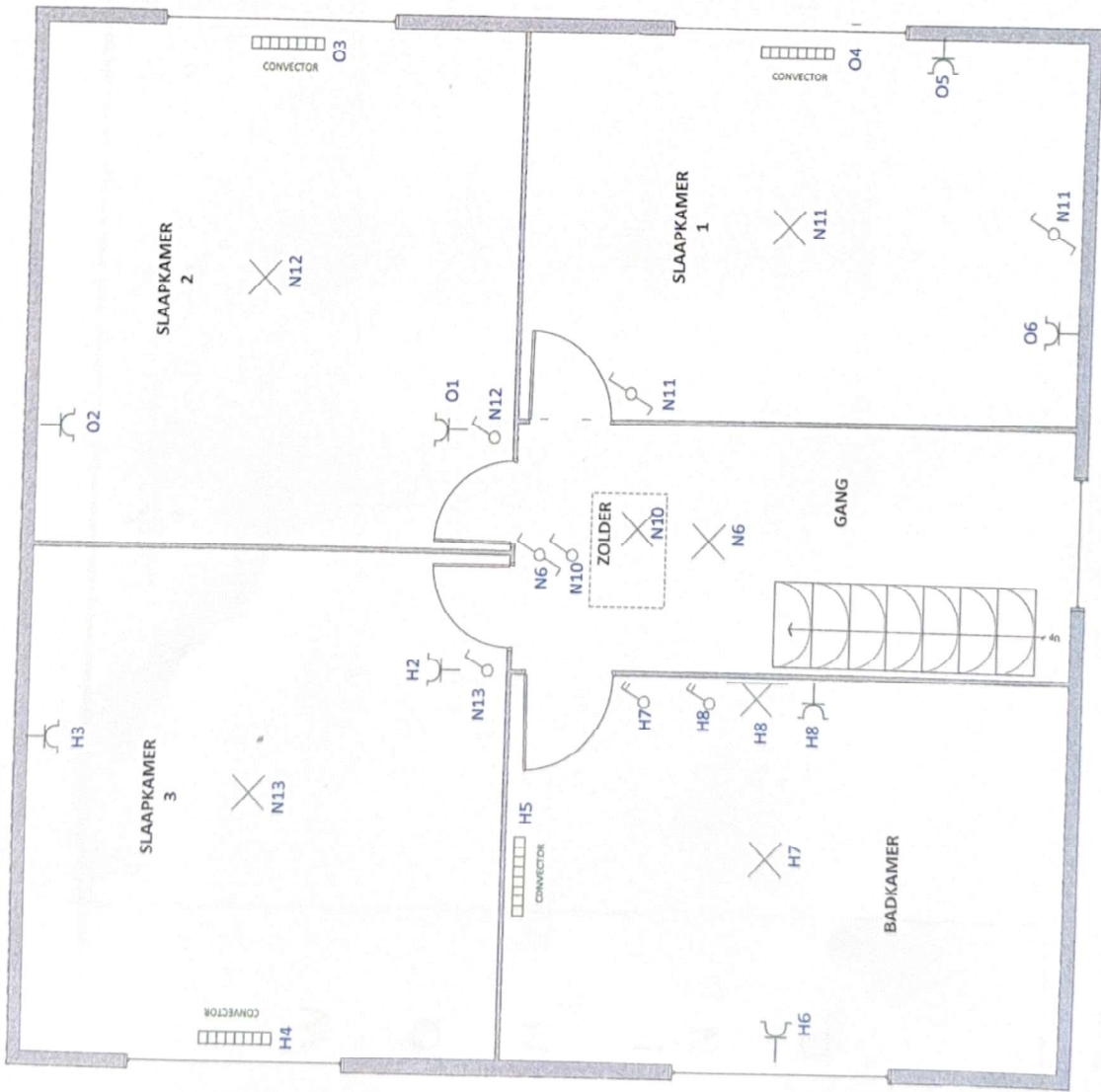
www.electro-tes
info@electro-tes



SITUATIESCHEMA

GELIJKVLOERS

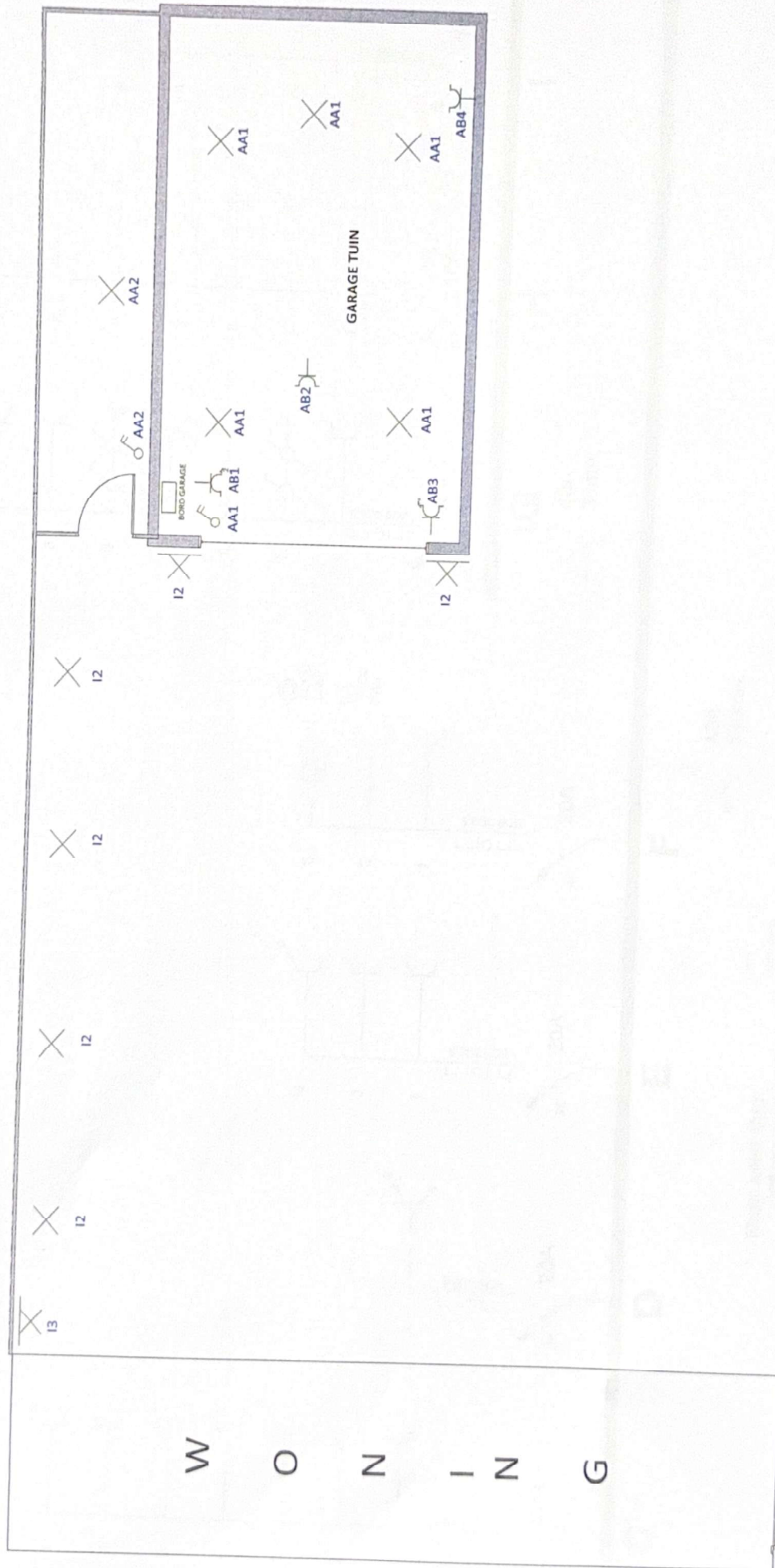
CAULLET - SABLON



CAULLET - SABLON

VERDIEP

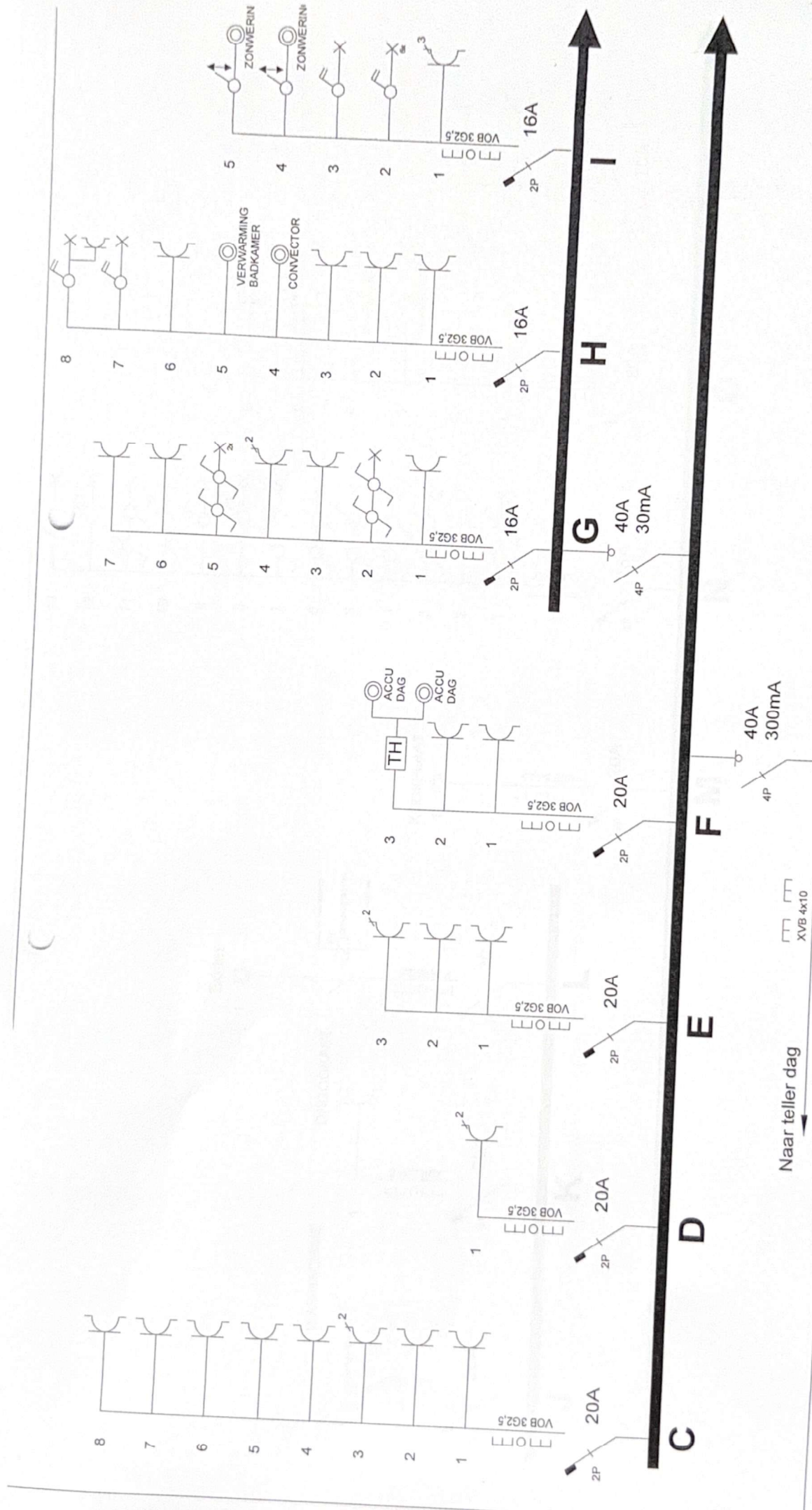
SITUATIESCHEMA



CAULLET - SABLON

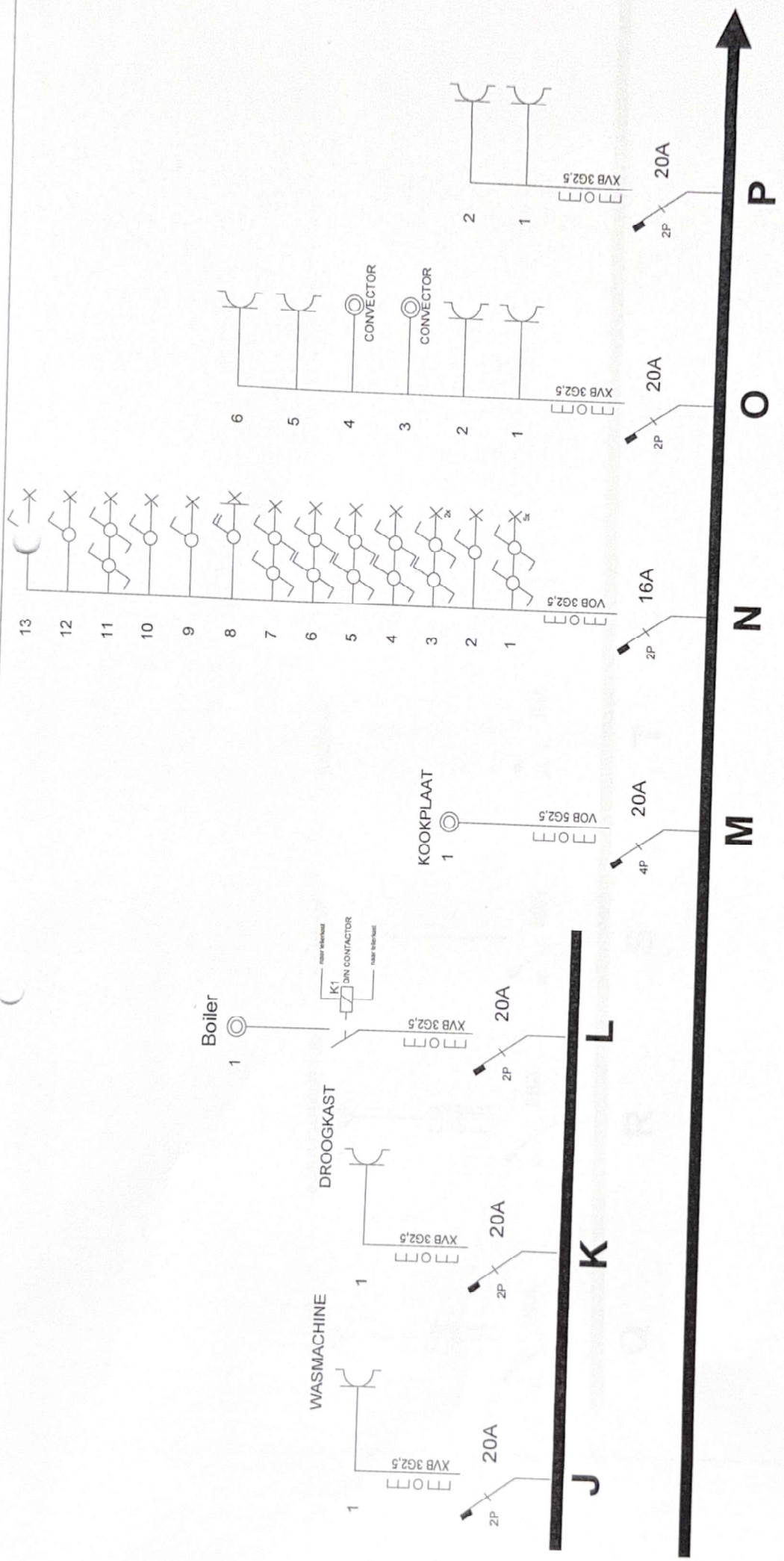
TUIN

SITUATIESCHEMA



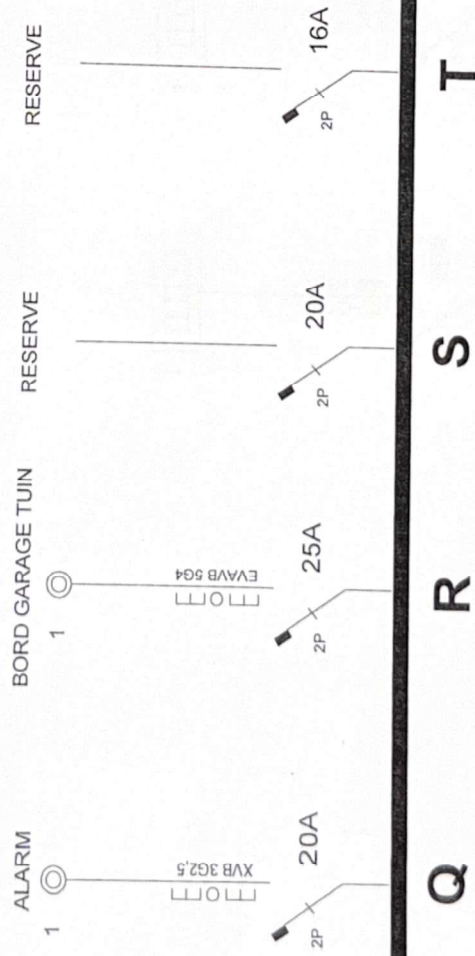
CAULLET - SABLON Brusselbaan 132 - 1790 Hekelgem

EENDRAADSCHEMA: Bord dag



CAULLET - SABLON Brusselbaan 132 - 1790 Hekelgem

EENDRAADSCHEMA: Bord dag

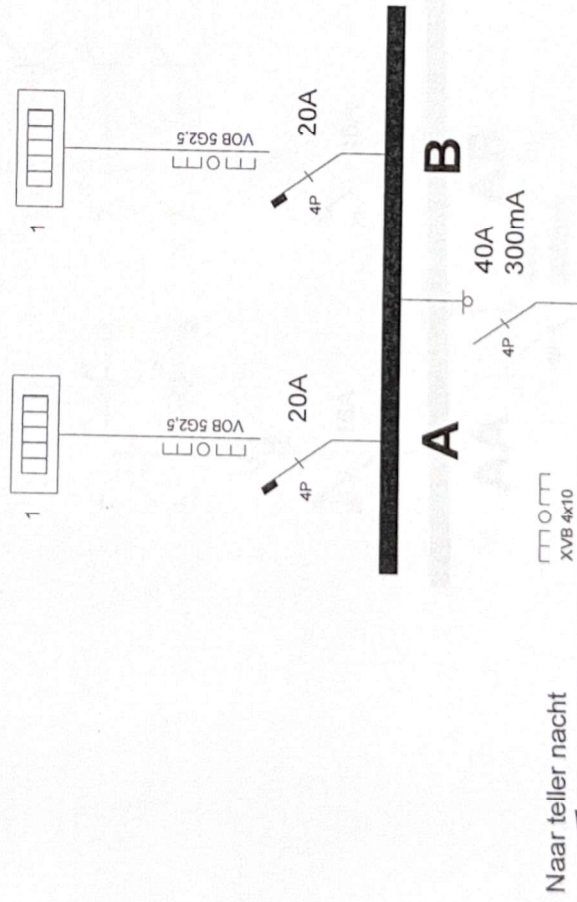


CAULLET - SABLON Brusselbaan 132 - 1790 Hekelgem

EENDRAADSCHEMA: Bord dag

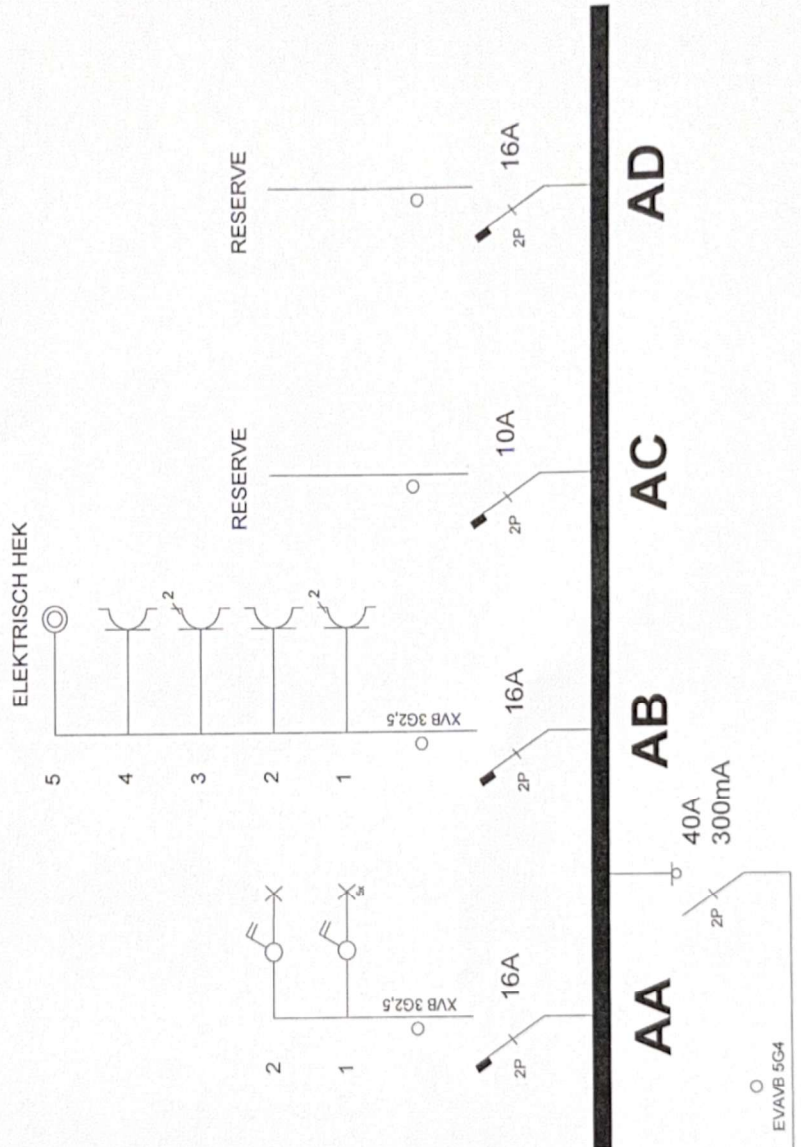
Getekend d
Benny Rost

Pagina: 3/3



CAULLET - SABLON Brusselbaan 132 - 1790 Hekelgem

EENDRAADSCHEMA: Bord nacht



Naar bord dag, kring Q

CAULLET - SABLON Brusselbaan 132 - 1790 Hekelgem

EENDRAADSHEMA: Bord garage tuin