

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

NIET CONFORM

Datum keuring: 02/05/2024
ID-label: Reistraat 9 Lanaken

Inspecteur: Stefano Micoli
B.T.W. nr.:BE 0760 409 031

Mentor:
Klantreferentie:

Installateur: A+ Energie BV

Merk en type meettoestel: Metrel MI 3102
BT

Serienummer: 22320400

Datum verslag: 02/05/2024

Plaats van het onderzoek

Straatnaam	Reistraat
Huisnummer	9
Busnummer	
Postcode	3620
Gemeente	Lanaken
Land	België

Eigenaar

Naam	Io van A+ Energie BV
Straatnaam	Reistraat
Huisnummer	9
Busnummer	
Postcode	3620
Gemeente	Lanaken
Land	België

Installateur

Naam	-
BTW nr.	-
Telefoonnummer	-
E-mail	-

Type : niet huishoudelijke installatie (winkel pand, kantoor, restaurant) ≤ 63A

EAN : 54

Teller Nr. : 57027004

Niet meegedeeld

Afbeelding schakel- en verdeelbord:



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 1
Aardelektrode: Aardingslus

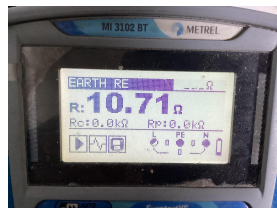
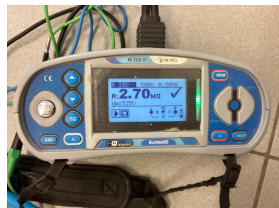
Controlebezoek van een niet huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 9.1.1, 6.5. en 4.2.4.4.
Spanning: 3N400V
Aantal kringen: 20
Meter / bord verbinding: 10 mm²
Max beveiliging: 25 A

Ri algemeen: 2,70 MΩ

RE: 10,71 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Ist	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	20	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	7	OK	OK
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	1	OK	OK

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
2	U	20		4	2,5
3	C	20		2	2,5
9	U	20		2	2,5
1	U	16		2	2,5
3	U	16		2	1,5
1	U	6		2	1,5
3	U	16		1	2,5

Visueel nazicht (algemeen)	NOK	Directe aanraking	OK	Indirecte aanraking	OK
Aansluitingen	NOK	schema in bijlage door Aceg vzw	NA		
Equipotentiale verbindingen	OK	Doorsnede geleiders	OK		
Continuïteit	OK	Verlichting / toestellen	OK		
Uitwendige invloeden	NOK				

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

11.01 Eéndraadschema van de installatie is te voorzien en/of te vervolledigen. (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2 en 9.1.2)

11.02 Situatieschema van de installatie is te voorzien en/of te vervolledigen. (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2 en 9.1.2)

11.06 De externe invloedfactoren werden ons niet schriftelijk meegedeeld en konden ter plaatse niet worden vastgesteld in het bijzijn van de beheerder of zijn afgevaardigde. (Boek 1 Afdeling 5.1.4. & 9.1.6.)

15.02 De aanduiding van de stroomkringen en/of apparatuur, aansluitklemmen, enz dient aangebracht of vervolledigd te worden. (Boek 1 Onderafdeling 3.1.3.1. en 3.1.3.3.A. en 5.1.6.1)

15.13 De nominale spanning dient duidelijk vermeld te worden op een oordeelkundig gekozen plaats. (Boek 1 Onderafdeling 3.1.3.3.)

17.03 In meerfasige kringen is de smeltzekering of 1-polige kleine vermogensschakelaar van de nulgeleider te verwijderen en te vervangen door alpolige vermogensschakelaars. (Boek 1 Onderafdeling 4.4.4.7.)

17.05 Niet alle stroombanen zijn beveiligd tegen overstroom. (Boek 1 Afdeling 4.4.1.)

18.09 Bij aansluiting van meeraderige geleiders dient men aangepaste adereindhulzen te gebruiken. (Boek 1 Onderafdeling 5.2.6.1. en 1.4.1.2.)

nota/note 27 Het EAN-nummer kon ons niet meegedeeld worden tijdens onze rondgang.

nota/note 36 Aanvang installatie dateert van voor 01/06/2020

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1.** Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór 2/5/2025. De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.

Voor huishoudelijke installaties wordt bovendien:

- het nazicht op de verdwijning van de inbreuken verricht door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd
- de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd, ingelicht van het bestaan van inbreuken ingeval geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n): 7

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Stefano Micoli



Stefano Micoli
ACEG VZW - #337

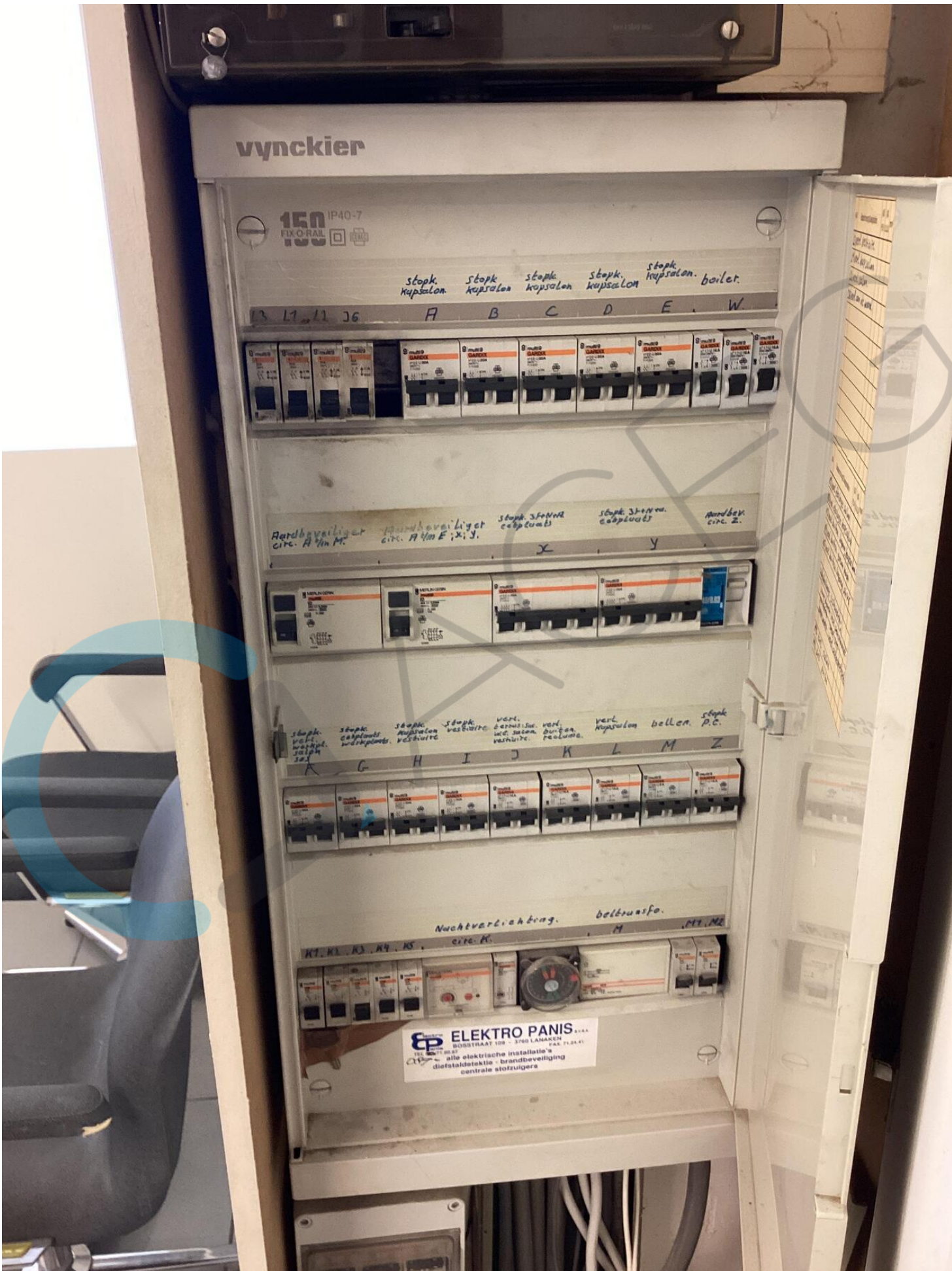
Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.1.
 Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
 Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
 Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

Kwaliteit
 De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
 De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die niet conform is:		
Stap 1	Stap 2	Stap 3
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig zorg ervoor dat alle inbreuken worden opgelost en besteed voldoende aandacht aan de eventuele nota's.	Als alle inbreuken zijn verholpen neem terug contact op met ACEG of met uw keurder van ACEG en maak een nieuwe afspraak.	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen en staat u bij als er iets niet duidelijk is.



vynckier

150 IP40-7
FIX-O-RAIL

stopk. kupsalon stopk. kupsalon stopk. kupsalon stopk. kupsalon stopk. kupsalon boiler

B L1, L2 J6 A B C D E W



Rendbeveiliging circ. A/M/M Handbeveiliging circ. A/M/E;X;Y stopk. 3-fas. co.pluud stopk. 3-fas. co.pluud Rendbeveiliging circ. Z



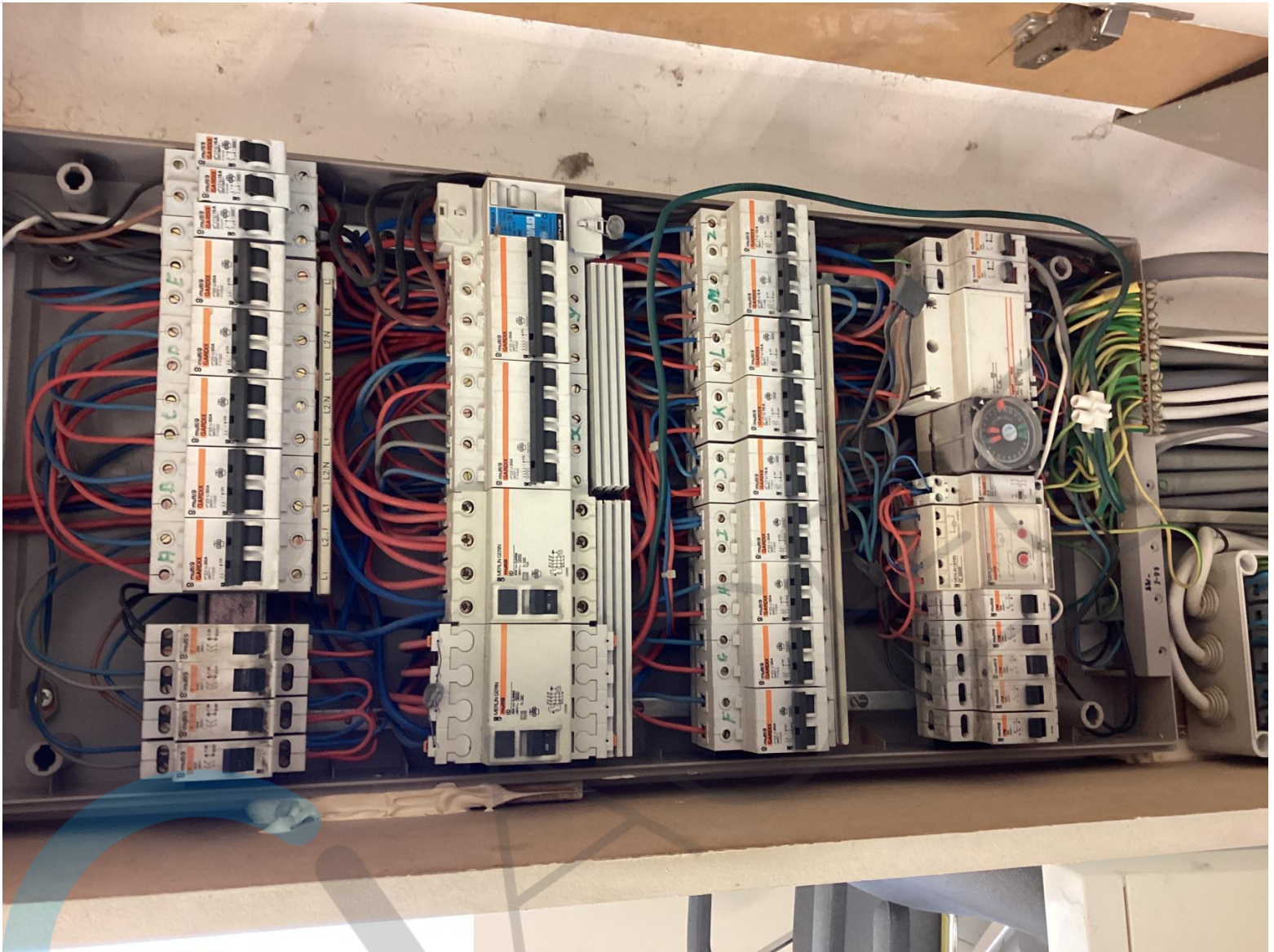
stopk. verf. wafel. wafel. salph. sal. stopk. co.pluud wafel. wafel. sal. stopk. kupsalon verhuur stopk. verhuur verf. 2-fas. verf. wafel. wafel. sal. verf. 2-fas. verhuur verf. kupsalon bell. p.c.

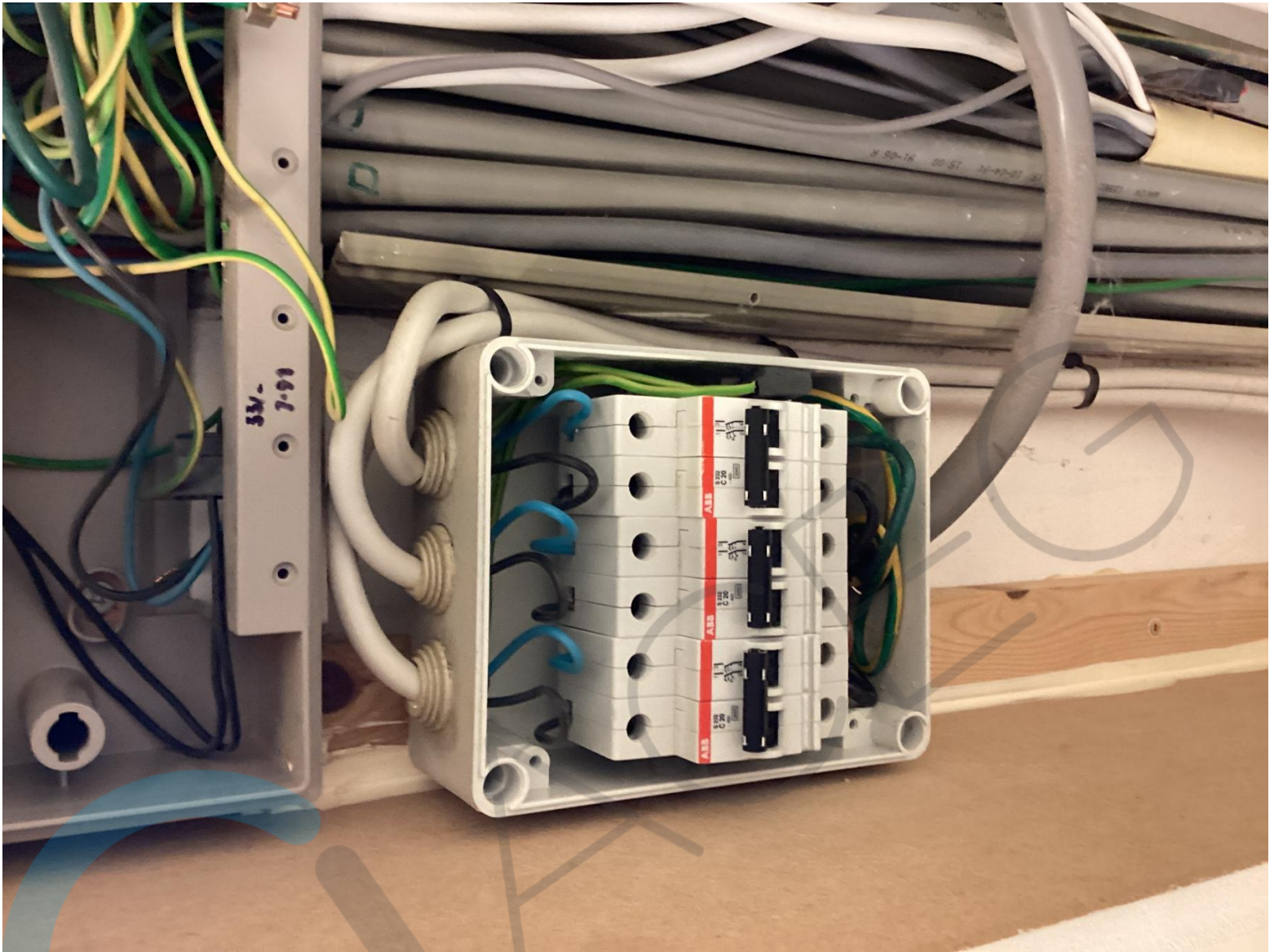


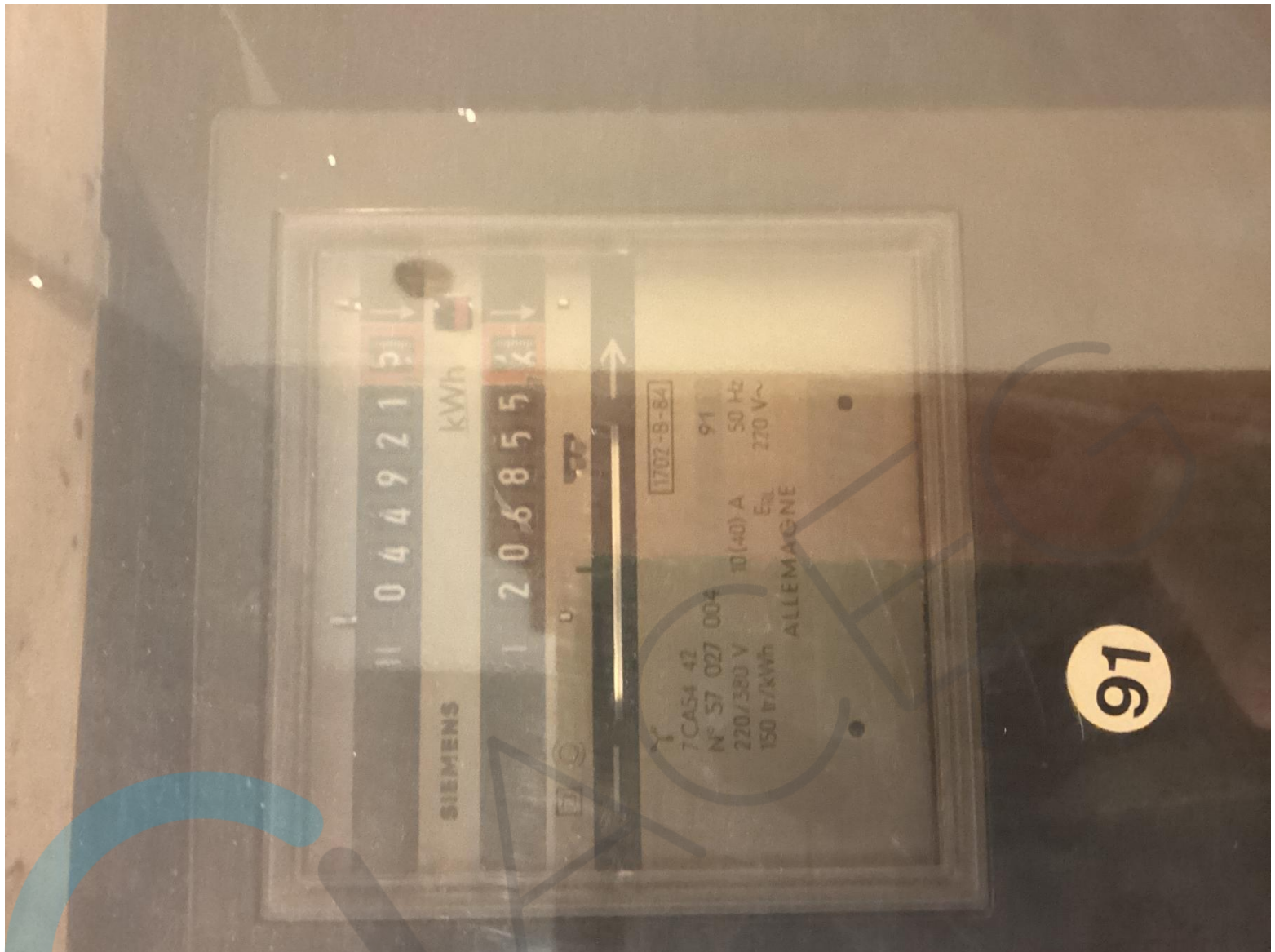
Nachtverlichting beltruufo. M1, M2



ELEKTRO PANIS
 BOSSTRAAT 109 - 3700 LAGAREN
 TEL: 0374 60 00 00 FAX: 0374 60 00 01
 alle elektrische installaties
 diefstaldetectie - brandbeveiliging
 centrale stofzuigers

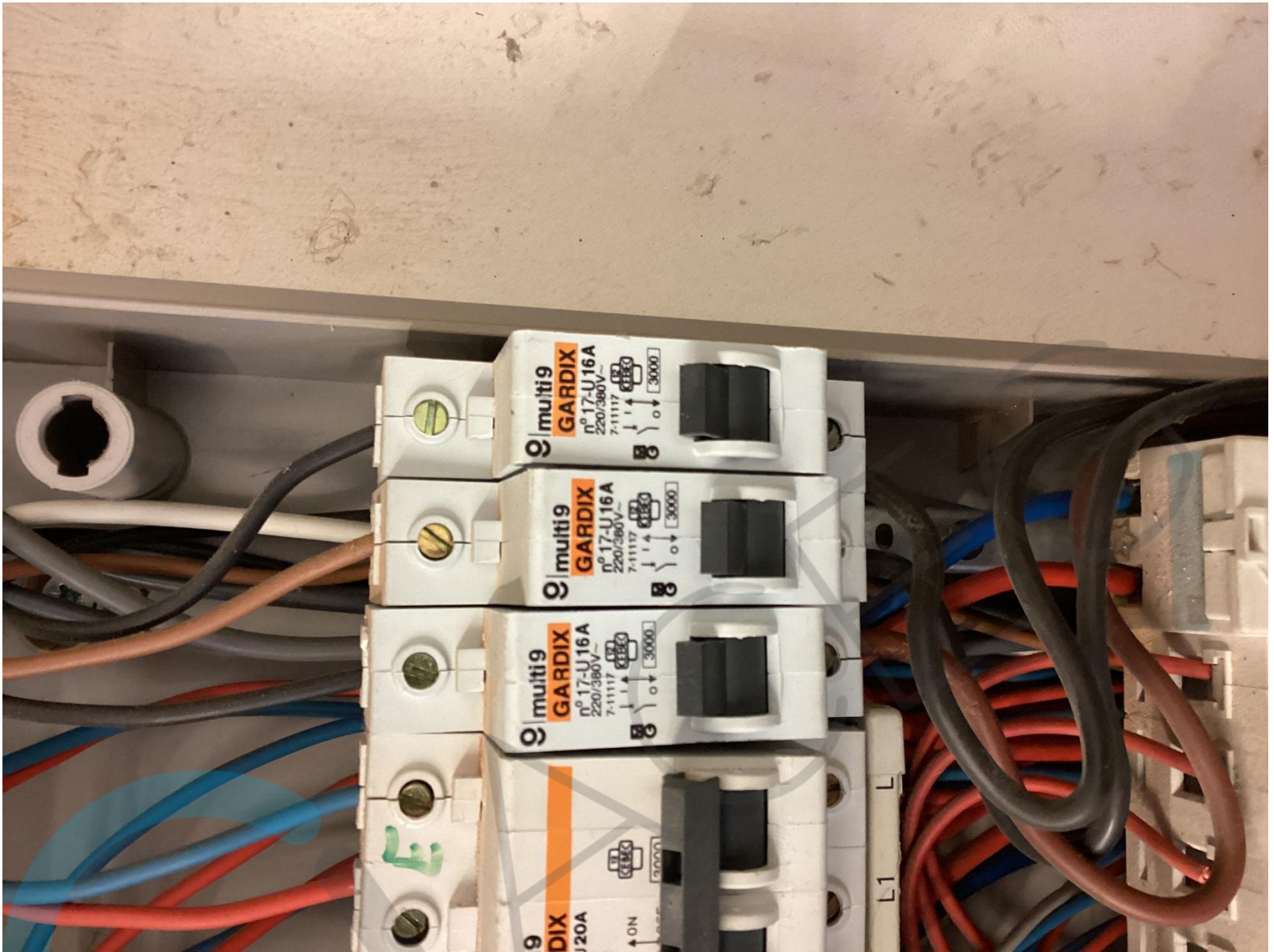






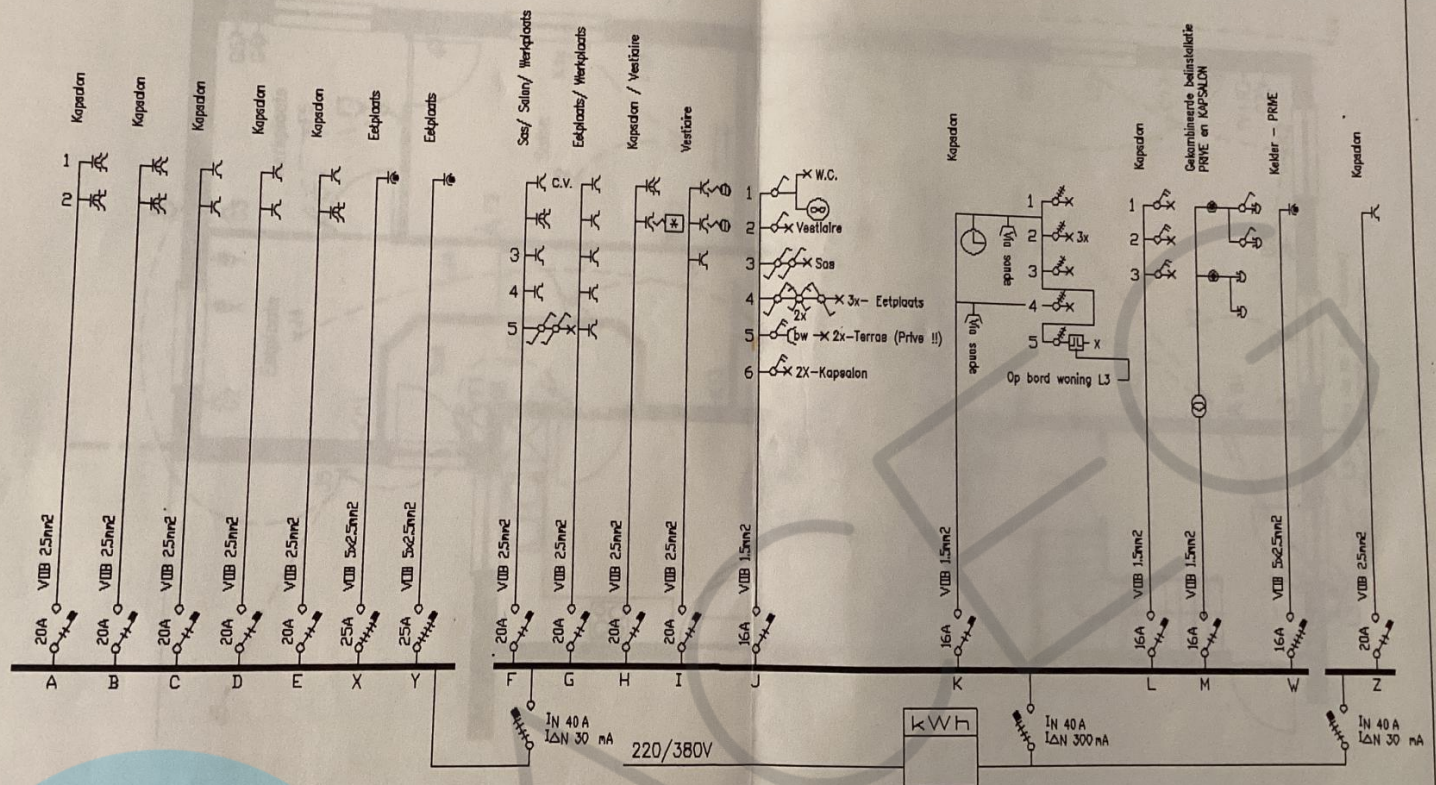
91





ONTWERP: EENDRAADSSHEMA

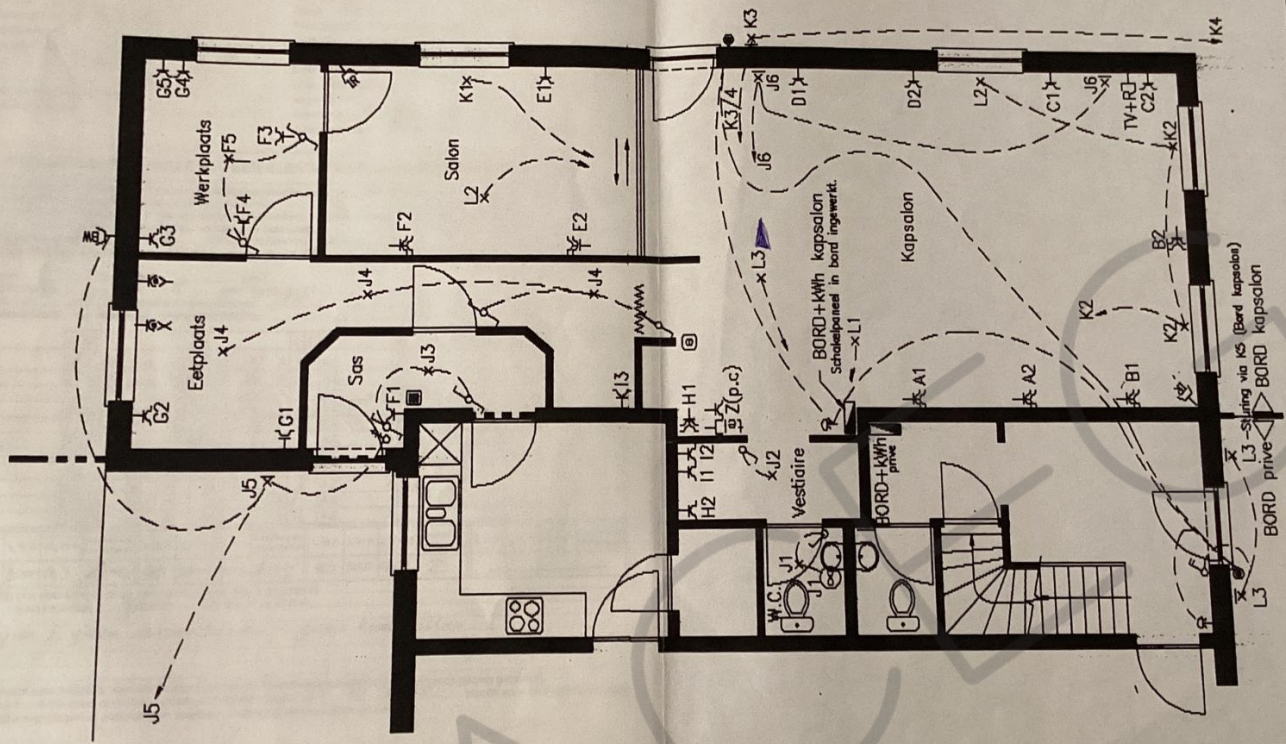
BORD: Kapsalon



	<p>ELEKTRO PANIS B.V.B.A. BOSSTRAAT 109 3620 LANAKEN</p>	<p>De installateur:</p>	<p>Keuringorganisme:</p>	<p>Eigenaar: "Emile Haarstyle" B.V. Adres: Reistraat 9 3620 LANAKEN</p>	<p>Dossier: EL 9118 Plannummer: 05 Datum: 14-12-1991</p>
--	---	-------------------------	--------------------------	---	--

ONTWERP: Plan gelijkvloers-KAPSALON

BORD: Kapsalon



ELEKTRO PANIS B.V.B.A.
 BOSSTRAAT 109
 3620 LANAKEN

De Installateur:

Keuringorganisme:

Eigenaar: "Emile Haarstyle" B.V.
 Adres: Reistraat 9
 3620 LANAKEN

Dossier: EL 9118
 Plannummer: 06
 Datum: 14-12-1991

