

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Dit rapport vervangt rapport met rapportnummer 198555

Datum keuring: 11/03/2019 **Inspecteur:** Jean Francois Steux **Mentor:** - **Installateur:** -

ID-label: Elektrische keuringen immo **B.T.W. nr.:-** **IK. nr.:-**

Merk en type meettoestel: Fluke 1653B **Serie Nr.:** 3228049

Plaats van het onderzoek:

Straatnaam: C. Van Der Cruyssenstraat
Huisnummer: 58 bus 1
Postcode: 9850
Gemeente: NEVELE
Type: appartement

Eigenaar:

Naam: -
Straatnaam: C. Van Der Cruyssenstraat
Huisnummer: 58 bus 1
Postcode: 9850
Gemeente: NEVELE

EAN : 54

Teller Nr.: -

Aard onderzoek: Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens AREI artikels 271, 271bis en 86.

Netbeheerder: FLUVIUS **Spanning:** 3~230V **Meter / bord verbinding:** 10 mm² **Max beveiliging:** 40 A
Aantal borden: 1 **Aantal kringen:** 14 **Isolatie:** 0.05 MΩ

Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders RE: 5.41 Ω

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Irt	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	14	Ok	Ok
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	3	Ok	Ok



BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
Zie schema	-	-	-	-	-
Visueel nazicht (algemeen)	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	Directe aanraking	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	Indirecte aanraking	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK
Aansluitingen	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	Correcte schema's	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	schema in bijlage door Aceg vzw	<input checked="" type="checkbox"/>
Equipotentiale verbindingen	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<input type="radio"/> niet van toepassing	<input type="radio"/> in afwachting		
Continuïteit	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	Verlichting / toestellen	<input checked="" type="radio"/> OK <input type="radio"/> NOK	<input type="radio"/> NVT	

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

BESLUIT

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 11/3/2044
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) ééndraads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd. 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. Datum:
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte. De gegevens van de nieuwe eigenaar worden ons bezorgd na het verlijden van de akte. Indien de herkeuring gebeurt door een ander erkend organisme, dient deze ons hiervan op de hoogte te brengen. Datum:

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

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Jean Francois Steux

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI

- 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 medegedeeld te worden aan de FOD economie, KMO, middenstand en Energie – algemene directie energie, afdeling gas – elektriciteit

Kwaliteit

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

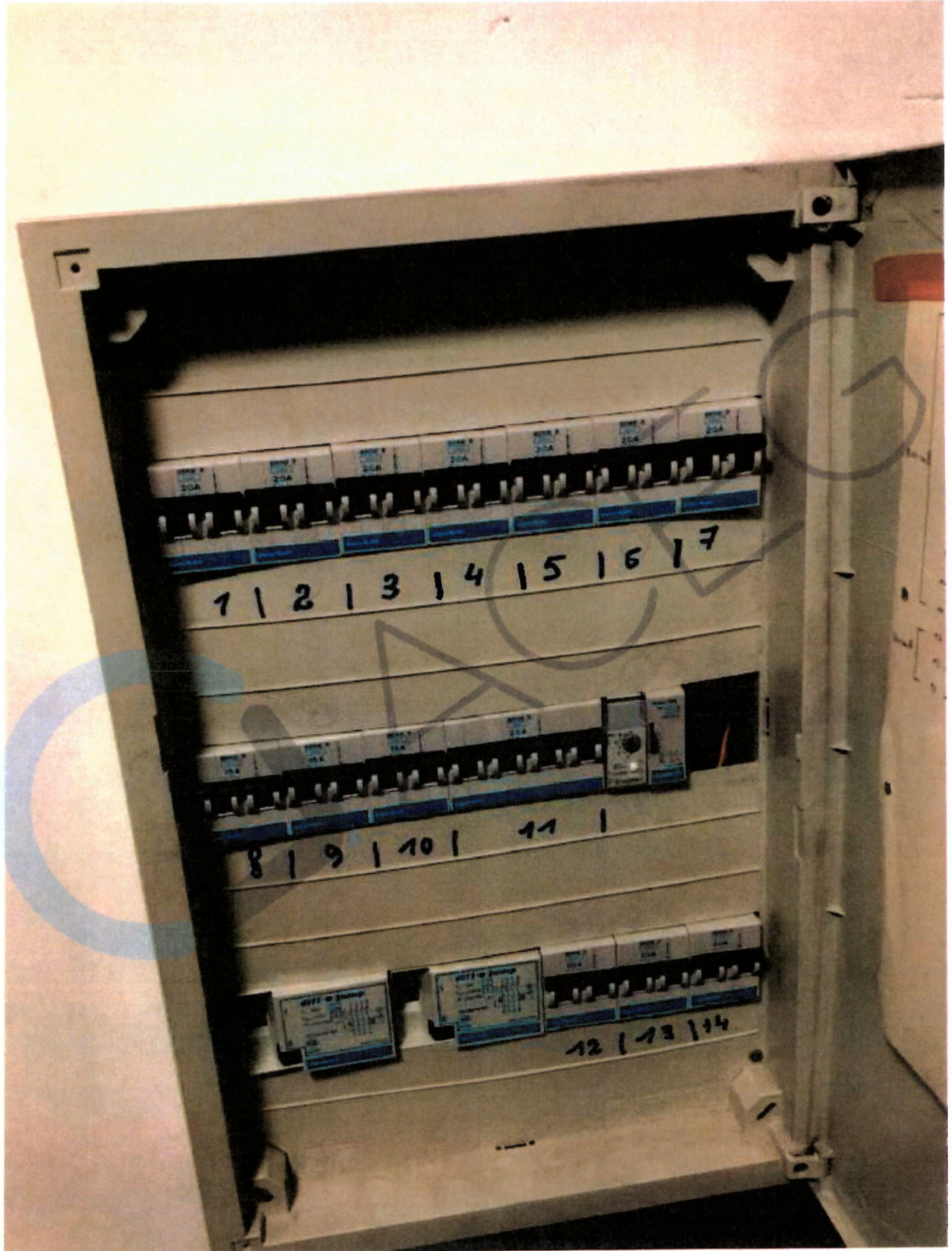
www.aceg.be

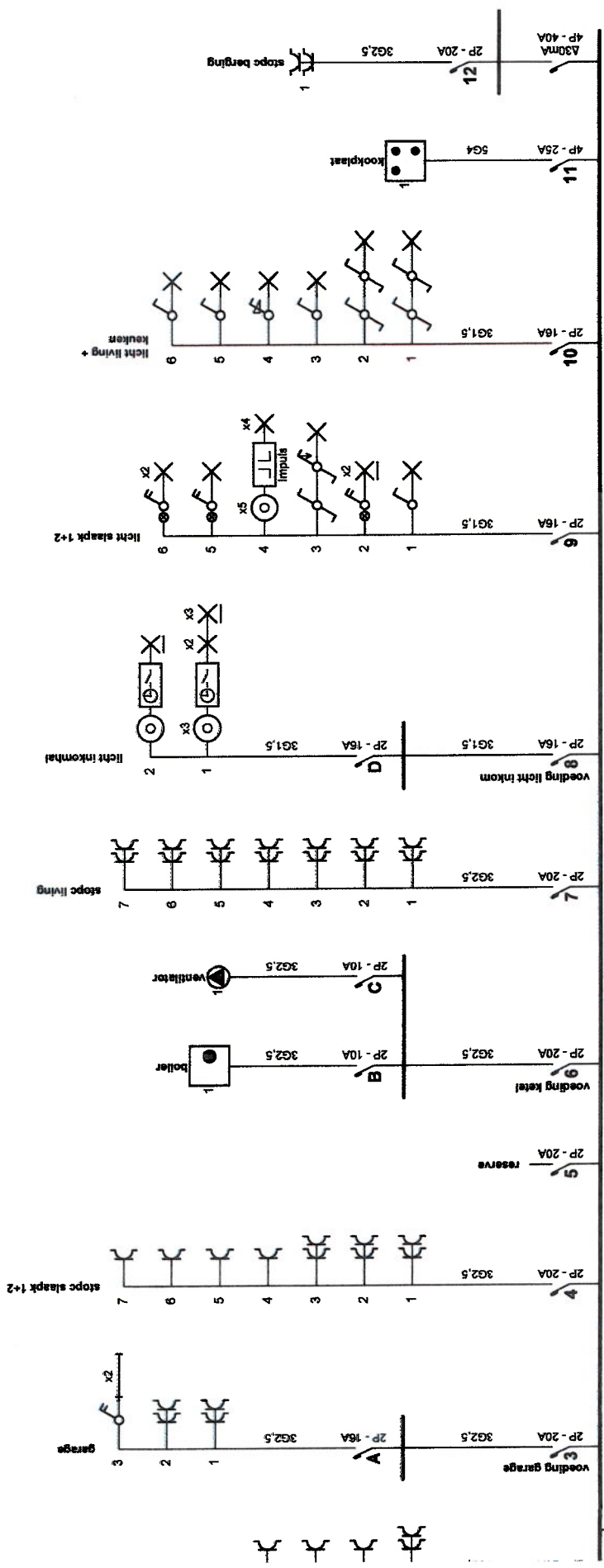
02 / 880.88.90

BE06 7340 3288 4322 - BTW BE0839 866 481

Stappenplan voor een installatie die conform is:

Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Indien u belangrijke uitbreidingen doet aan uw installatie, laat opnieuw keuren	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 11/3/2044	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.





Handwritten signature and date:
11/03/2019
ACEG
Technische Dienst
Jean-Francois Steux

<p>p. 1/6 Einddraadschema 3 x 230V ~ 50Hz</p>	<p>Installateur Foliais Electric Molienstraat 4 9255 Bugenhout GSM: 0474 58 86 46 e-mail: foliaiselectrics@gmail.com BTW BE 0895.322.767</p>	<p>Phases van de elektrische installatie Julie Faas Vilhelstraat 65 Bus 1 Nevelde</p>	<p>Erkend Organisme ACEG Rommelsesteenweg 524 / 28b 1853 Sint-Martens-Levier Tel.: 02 880 88 90 e-mail: info@aceg.be</p>
--	---	--	---


11/03/2019

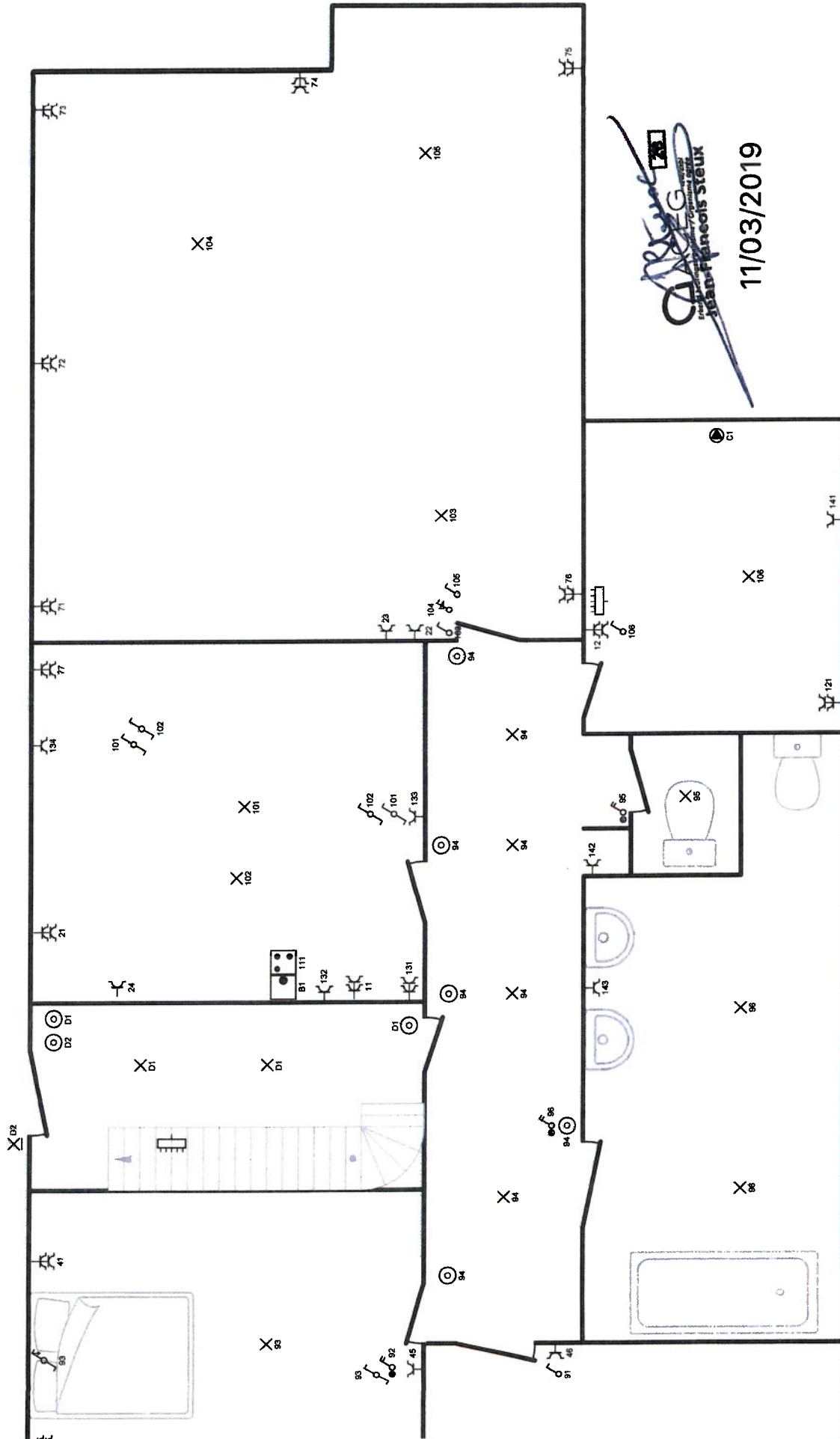
Erkend Organisme
ACEG
Romeensesteenweg 524 / 28b
1653 Strombeek-Bever
Tel.: 02 880 88 90
e-mail: info@aceg.be

Plaats van de elektrische installatie
Julia Faat
Vitalstraat 65 Bus 1
Nevèle

Installateur
Folliets Electrics
Molenstraat 4
9255 Buggenhout
GSM: 0474 58 96 46
e-mail: folliets@folliets.com
BTW BE 0895.922.767



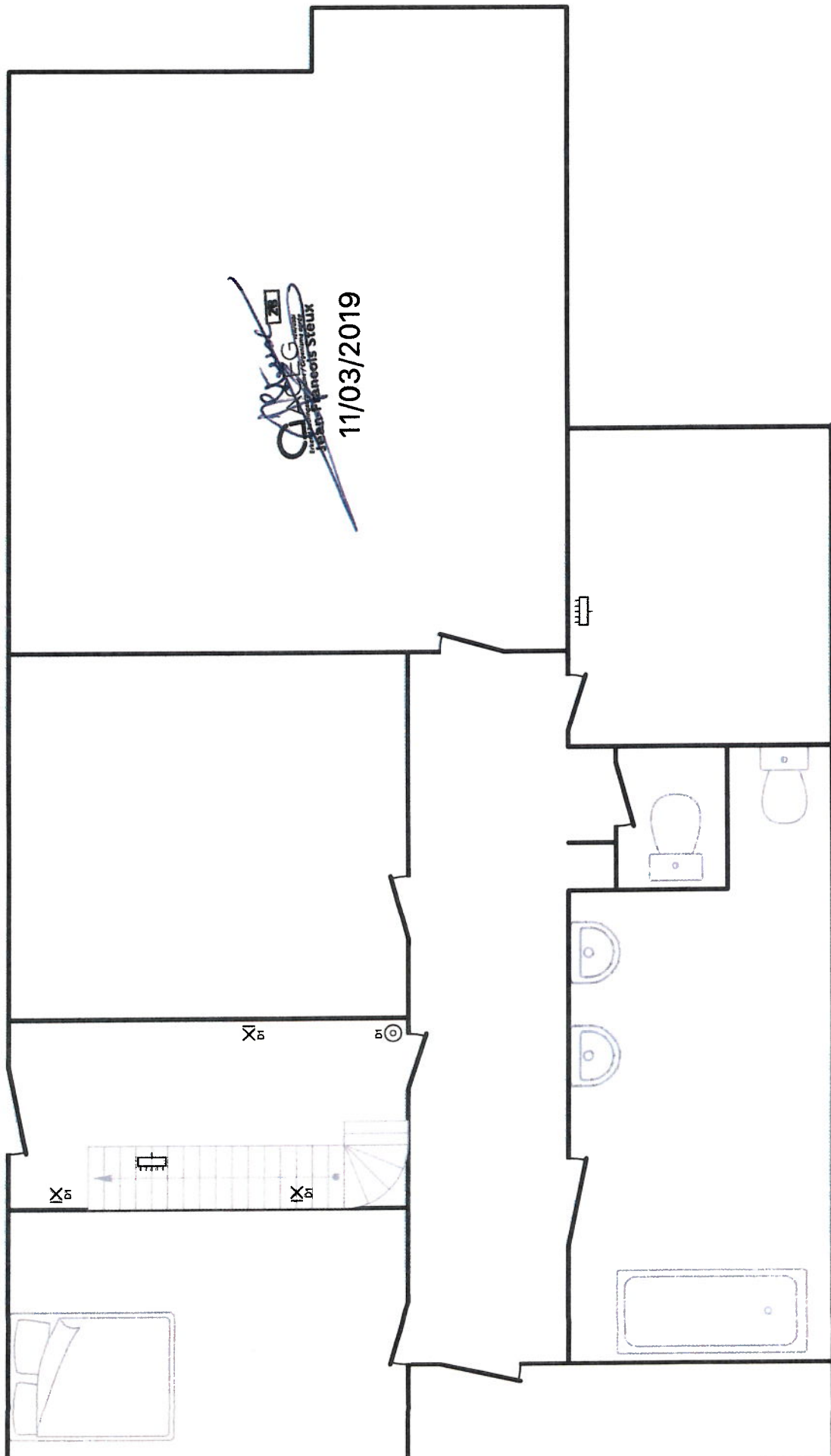
P. 2/8
Eindschema
3 x 230V ~ 50Hz



Installateur
Foliaets Electric
Molenstraat 4
9255 Buggenhout
GSM: 0474 56 86 46
e-mail: foliaets@cegec.be
BTW BE 0895.322.767

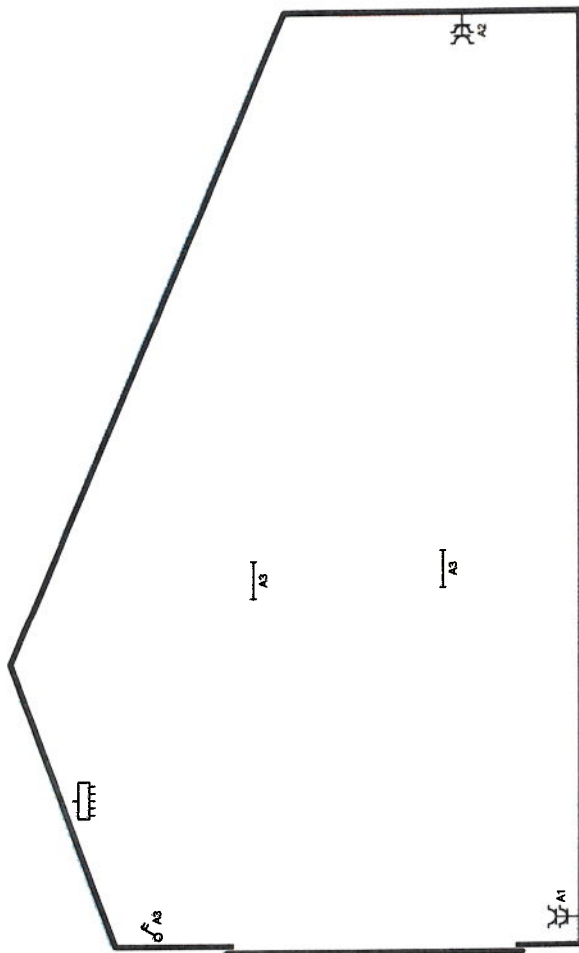
Plaats van de elektrische installatie
Julie Faes
Vialstraat 85 Bus 1
Nevale

Erkend Organisme
ACEG
Romeinsesteenweg 524 / 28b
1853 Strombeek-Bever
Tel.: 02 880 88 90
e-mail: info@aceg.be



[Signature]
11/03/2019

p. 4/6 Situatieschema	Installateur Follets Electrics Molenvaart 4 9265 Buggenhout GSM: 0474 55 86 46 e-mail: folletselectrics@gmail.com
3 x 230V ~ 50Hz	
Plaats van de elektrische installatie Julia Faes Vialstraat 85 Bus 1 Nevele	Erkend Organisme ACEG Rembrandtsteenweg 524 / 28b 1893 Strombeek-Bever Tel.: 02 880 88 90 e-mail: info@aceg.be




J. F. Fias
11/03/2019

Erkend Organisme ACEG R. Mentesteenvweg 524 / 28b 1853 Simonbelle-Bever Tel.: 02 880 86 90 e-mail: info@aceg.be	Plaats van de elektrische installatie Julia Fias Vlaaistraat 65 Bus 1 Nevelle	Installateur Folietis Electric Molenstraat 4 9255 Buggenhout GSM: 0474 56 86 46 e-mail: folietiselectrics@gmail.com BTW BE 0895.322.767	p. 5/6 Situatieschema 3 x 230V - 50Hz
---	---	--	---





ACEG

 Association des Electriciens de la Région de Bruxelles-Capitale

 1000 Bruxelles - Belgique

1000 - Bruxelles - Steux

11/03/2019

Erkend Organisme

ACEG
 Romeinssteenweg 524 / 28b
 1850 Strombeek-Bever
 Tel.: 02 880 88 90
 e-mail: info@acog.be

Plaats van de elektrische installatie

Julie Paes
 Vialairestraat 65 Bus 1
 Nivelles

Installateur

Folieets Electrics
 Morsstraat 4
 9255 Buggenhout
 GSM: 0474 56 86 46
 e-mail: folieetslectrics@gmail.com
 BTW BE 0895.922.767

P. 6/6

Lijst Kringen

3 x 230V ~ 50Hz

