

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 06/11/2020

Inspecteur: Fabio Van Londersele

Mentor: -

Installateur: De Jonge Nv

ID-label: Akrenbos 108

Klantreferentie: -

B.T.W. nr.: BE 428 249 555

Merk en type meettoestel: Metrel Eurotest ET61557

Serie Nr.: 18460133

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Akrenbos
Huisnummer 108
Busnummer A
Postcode 1547
Gemeente BEVER
Land België

Eigenaar

Naam Sonck- Collet
Straatnaam Akrenbos
Huisnummer 108
Busnummer A
Postcode 1547
Gemeente BEVER
Land België

Naam contactpersoon De Jonge N.V.
Telefoon 054317319
Gsm nr. (SMS)

Installateur

Naam De Jonge Nv
BTW nr. BE 428 249 555
Telefoonnummer 054317319
E-mail thomas.van.onacker@dejongeluc.be

Type : woning

EAN : 541

Teller Nr.: : 1Sag3100123971

Aard onderzoek:

Gelijkvormigheidsonderzoek van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI boek 1 hoofdstuk 6.4. en 4.2.4.3.

Netbeheerder: FLUVIUS Spanning: 3N400V Meter / bord verbinding: 10 mm² Max beveiliging: 40 A
Aantal borden: 1 Aantal kringen: 29 Isolatie: 50,7 MΩ

Aardelektrode: Aardingslus RE: 1,93 Ω

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ (mA)	In (A)	In - andere (A)	Ist	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	29	Ok	Ok
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	8	Ok	Ok

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm ²)
3	C	16		2	2,5
1	C	16		4	2,5
20	C	20		2	2,5
1	C	25		4	4
1	C	32		4	6

Visueel nazicht (algemeen) OK NOK Directe aanraking OK NOK Indirecte aanraking OK NOK

Aansluitingen OK NOK Correcte schema's OK NOK schema in bijlage door Aceg vzw

Equipotentiale verbindingen OK NOK niet van toepassing in afwachting

Continuïteit OK NOK Verlichting / toestellen OK NOK NVT

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

- O2 Geen inbreuken vastgesteld.
O22 Keuken nog niet volledig geplaatst. Keukentoeestellen en/of -meubels nog te voorzien.
O5 De verlichting is nog niet definitief geplaatst.
O9 Badkamer is nog niet volledig afgewerkt. Bad en/of douche dient nog geplaatst te worden.

BESLUIT



De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI Boek 1. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 6/11/2045



- 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 Boek 1.** 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 Boek 1.** Het controlebezoek voorzien door hoofdstuk 8.4.2. van het AREI boek 1, 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..

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

De inspecteur Fabio Van Londersele

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

- 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.

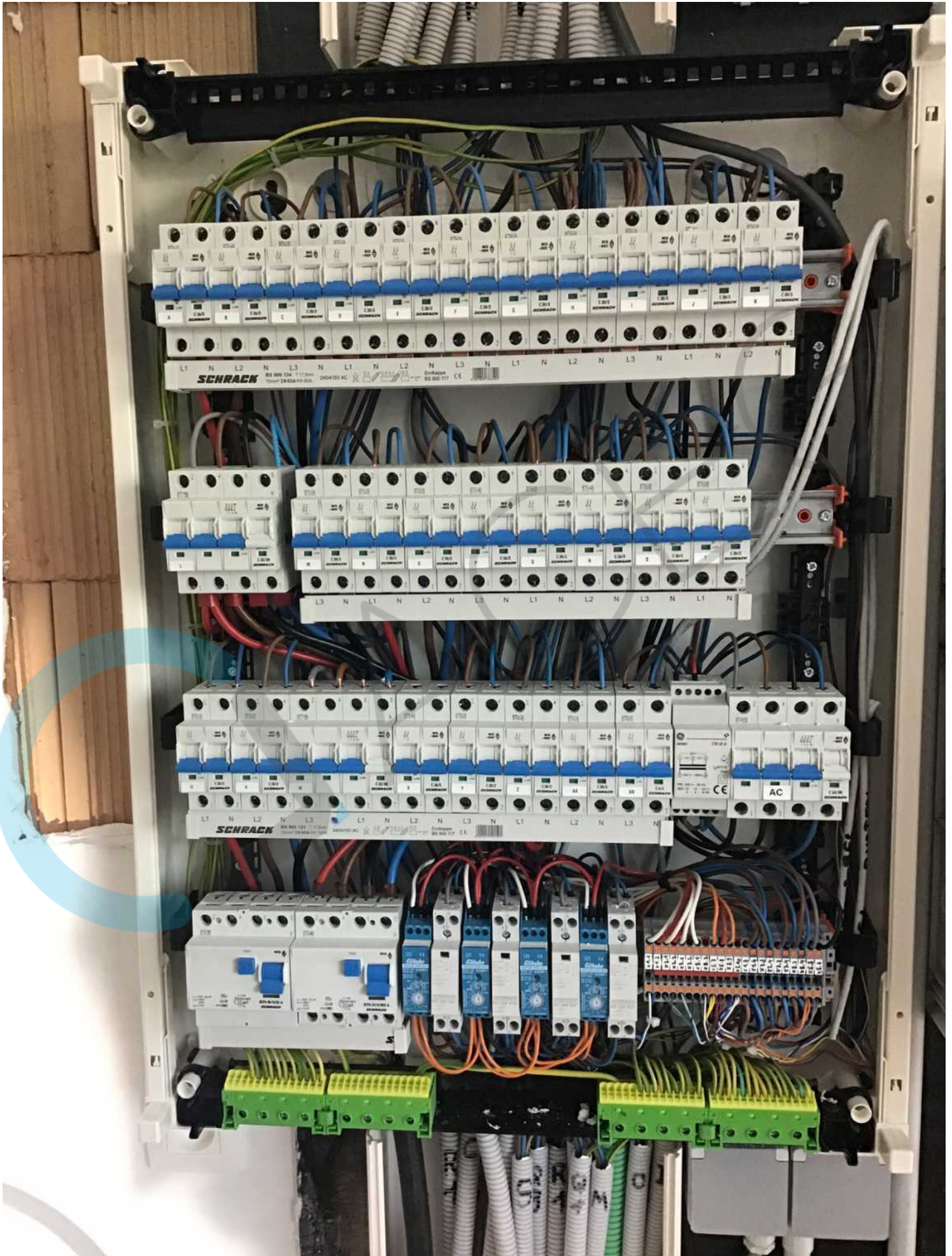
www.aceg.be

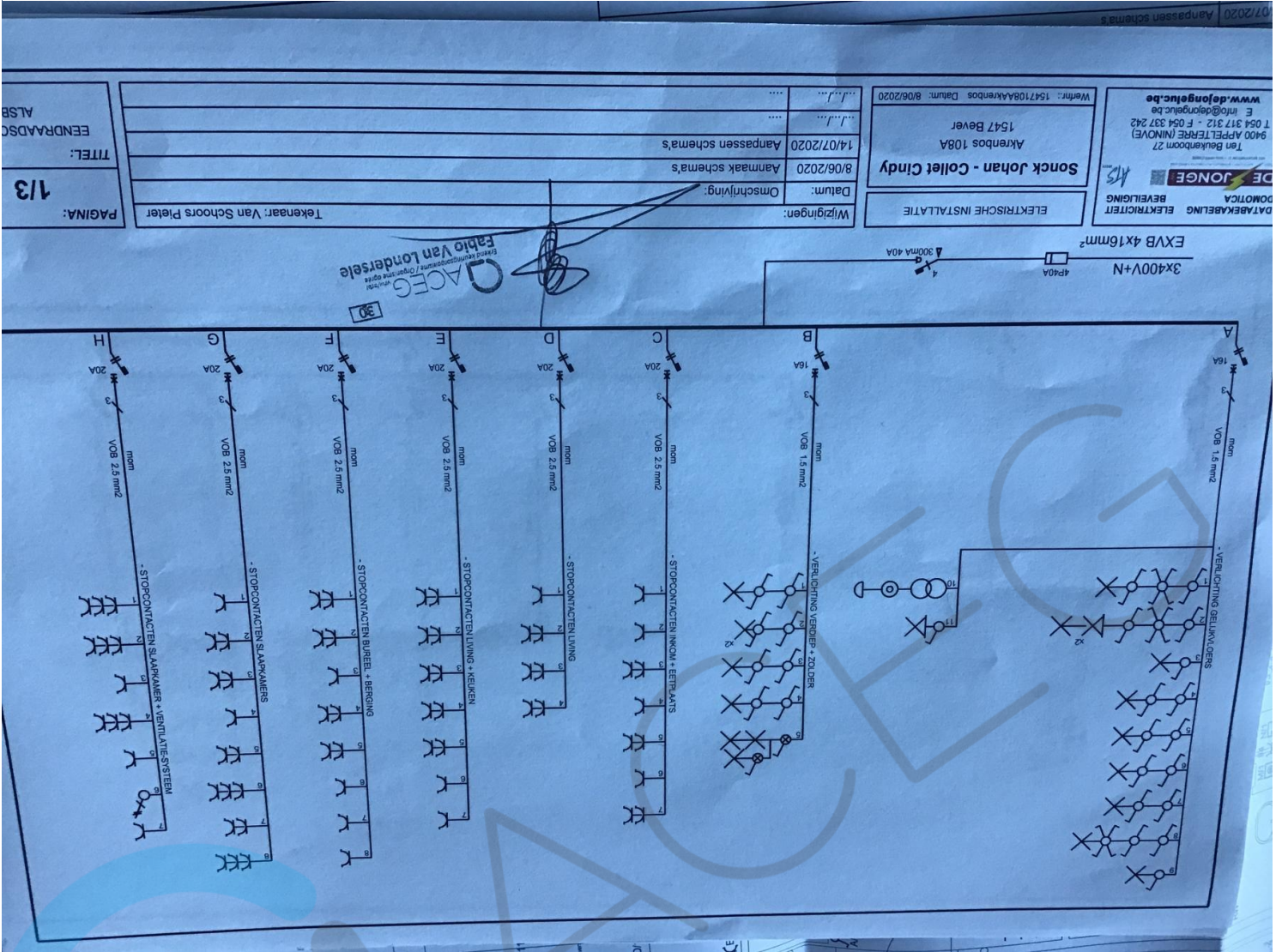
02 880 88 90

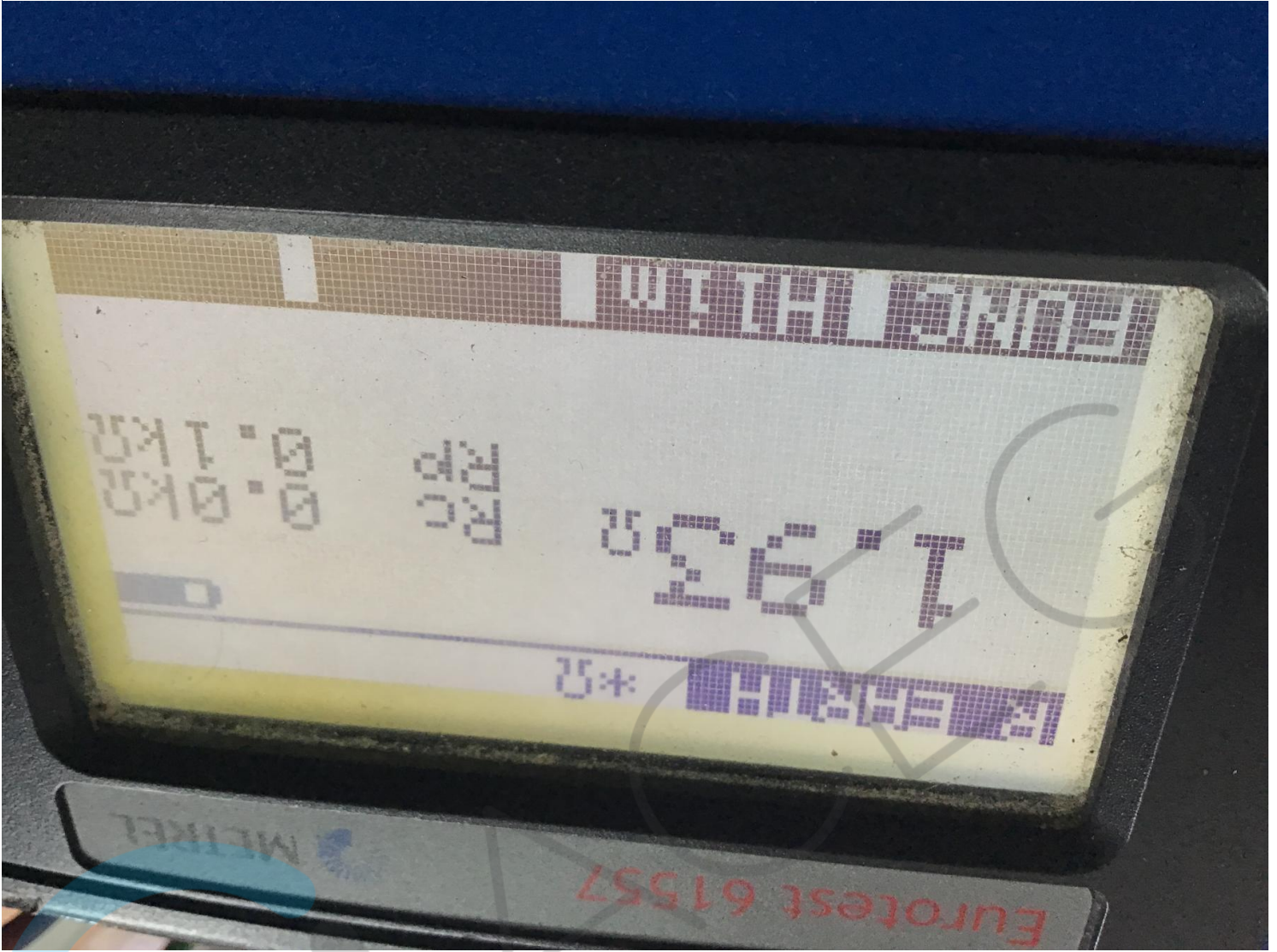
BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481

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	Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren.	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 6/11/2045	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.







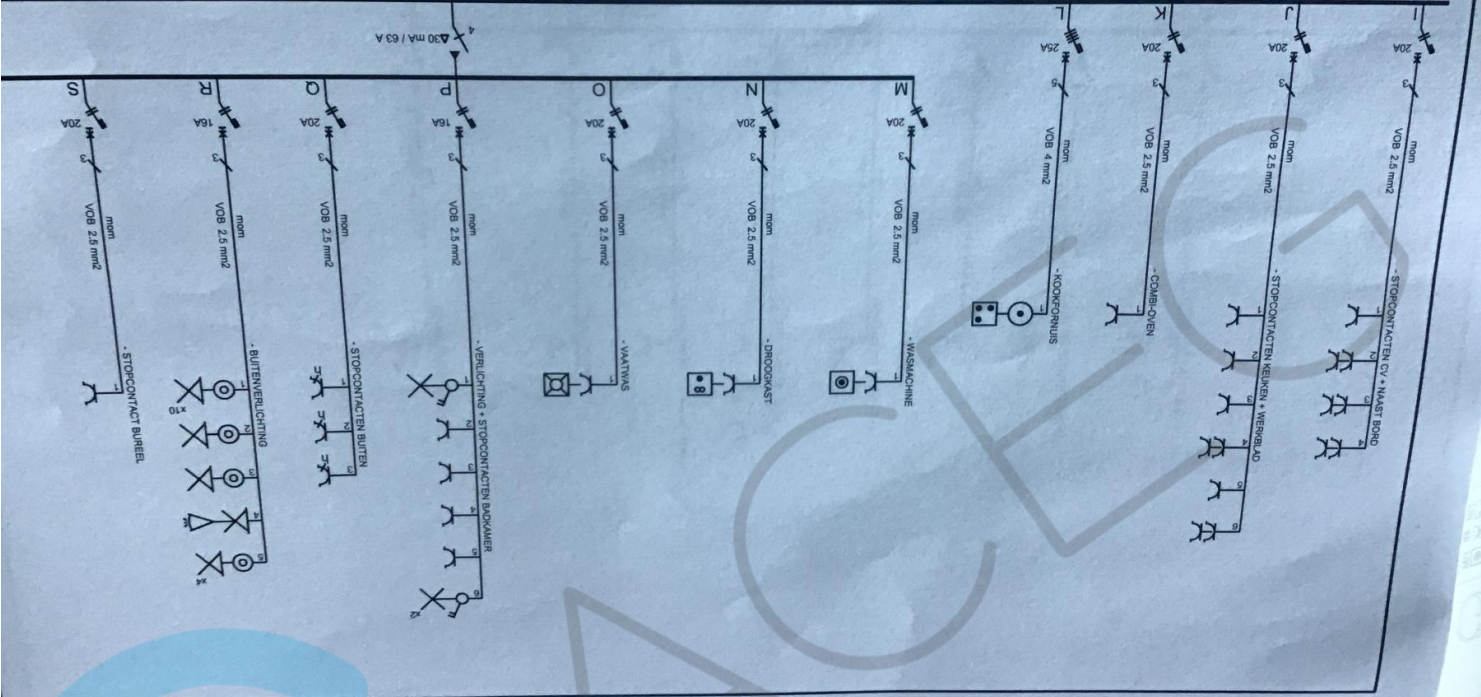


PAGINA:
TITEL:
EEND:

30
AKFCG
 Koning Van Landersle
 Oudekerkplein 10
 1017 CA Amsterdam
 t: 020 610 0000
 e: info@akfcg.nl

ELEKTRISCHE INSTALLATIE
 Sonck Johan - Collet Cindy
 Akrenbos 108A
 1547 Bever
 Werftr.: 1547108A Akrenbos Datum: 8/08/2020

DE JONGE
 DOMOTICA ELEKTRICITEIT
 DATABEKABELING ELEKTRICITEIT
 Ten Beukenboom 27
 9400 APPELTERRE (NINOVE)
 T 054 317 312 - F 054 337 242
 e: info@dejonge.be
 www.dejonge.be



PAGINA: 3
TITEL: EENDRA

DACEG
Fabio Van Landsele
Elektrische Installaties / Opbouw en
Montage

ELEKTRISCHE INSTALLATIE
Sonck Johan - Collet Cindy
Akerbos 108A
1547 Bever
Wettr.: 1547108AAkerbos Dalm. 8/06/2020

OTICA BEVEILIGING
JONGE
Ten Beukenboom 27
30 APPELTERRE (NINOVE)
E info@dejongeluc.be
www.dejongeluc.be

