

## Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

CONFORM

Datum keuring: 23/03/2018

Inspecteur: Geert De Vos

Mentor: -

Installateur: -

ID-label: -

B.T.W. nr.:-

IK. nr.:-

Merk en type meettoestel: Fluke 1663 Serie Nr.: 3897055

### Plaats van het onderzoek:

Straatnaam De Bosschaertlei  
Huisnummer 66 verd 1 bus 2  
Postcode 2100  
Gemeente Deurne  
Type woning

### Eigenaar:

Naam Via Nova bvba  
Straatnaam De Bosschaertlei  
Huisnummer 66 verd 1 bus 2  
Postcode 2100  
Gemeente Deurne

LAN : 54

Teller Nr.: : 33728931

Aard Gelijkvormigheidsonderzoek van een nieuwe huishoudelijke installatie volgens AREI artikels 270  
onderzoek: en 86.

Netbeheerder: EANDIS Spanning: 1~230V Meter / bord verbinding: 10 mm<sup>2</sup> Max beveiliging: 40 A

Aantal borden: 1 Aantal kringen: 9 Isolatie: 500 M $\Omega$

Aardelektrode: Verticaal of schuin in de grond gedreven baren, pennen of geleiders pen weerstand: 15,5  $\Omega$

### DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

$I\Delta$ (mA)	In (A)	In - andere (A)	It	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	40		22,5kA2s (3000A)	A	9	-	-
30	40		22,5kA2s (3000A)	A	5	-	-

### BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm <sup>2</sup> )
1	C	10		2	1,5
3	C	16		2	2,5
4	C	20		2	2,5
1	C	32		2	6

Visueel nazicht  CIK  NOK Directe aanraking  CIK  NCIK Indirecte aanraking  CIK  NCIK  
(gemeen)

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

Equipotentiale  OK  NCIK  niet van toepassing  in afwachting  
verbindingen

Continuïteit  CIK  NCIK Verlichting / toestellen  CIK  NCIK  NVT

### OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

O2 Geen inbreuken vastgesteld.

O12 De elektrische installatie staat niet onder spanning. De goede werking van de differentieels kon niet getest worden.

O17 De hoofdequipotentiaalverbindingen zijn nog aan te sluiten na plaatsing van de nutsleidingen.

### BESLUIT

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 23/3/2043

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.

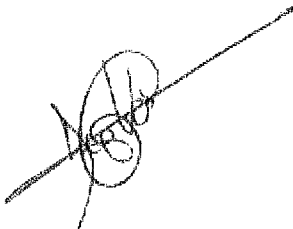
De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte. De gegevens van de nieuwe eigenaar worden ons bezorgd na het verlijden van de akte. Indien de herkeuring gebeurt door een ander erkend organisme, dient deze ons hiervan op de hoogte te brengen.

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

Aantal bijlage(n): 2

**VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG**

De inspecteur Geert De Vos



**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 meegedeeld 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 controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

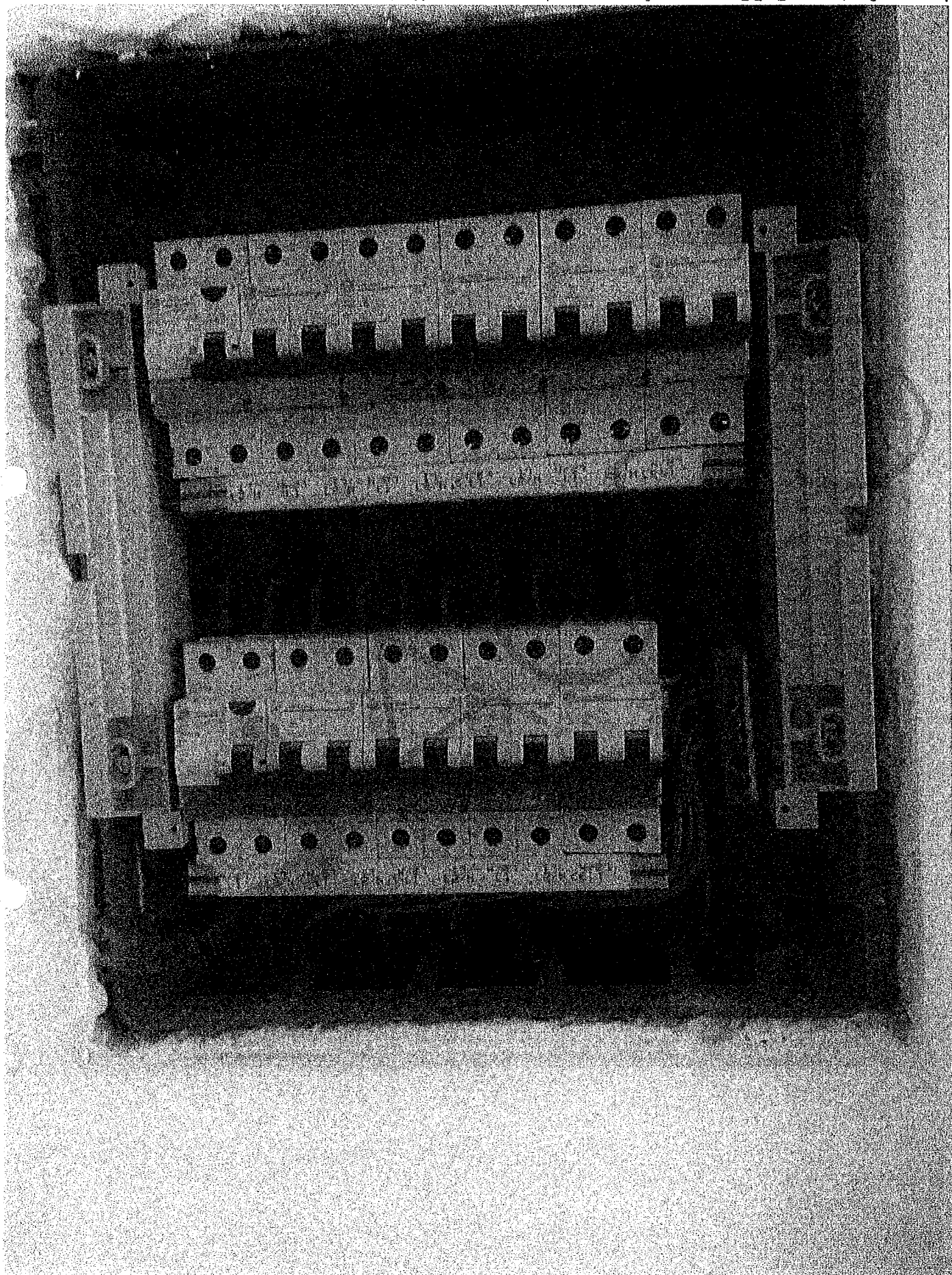
www.aceg.be

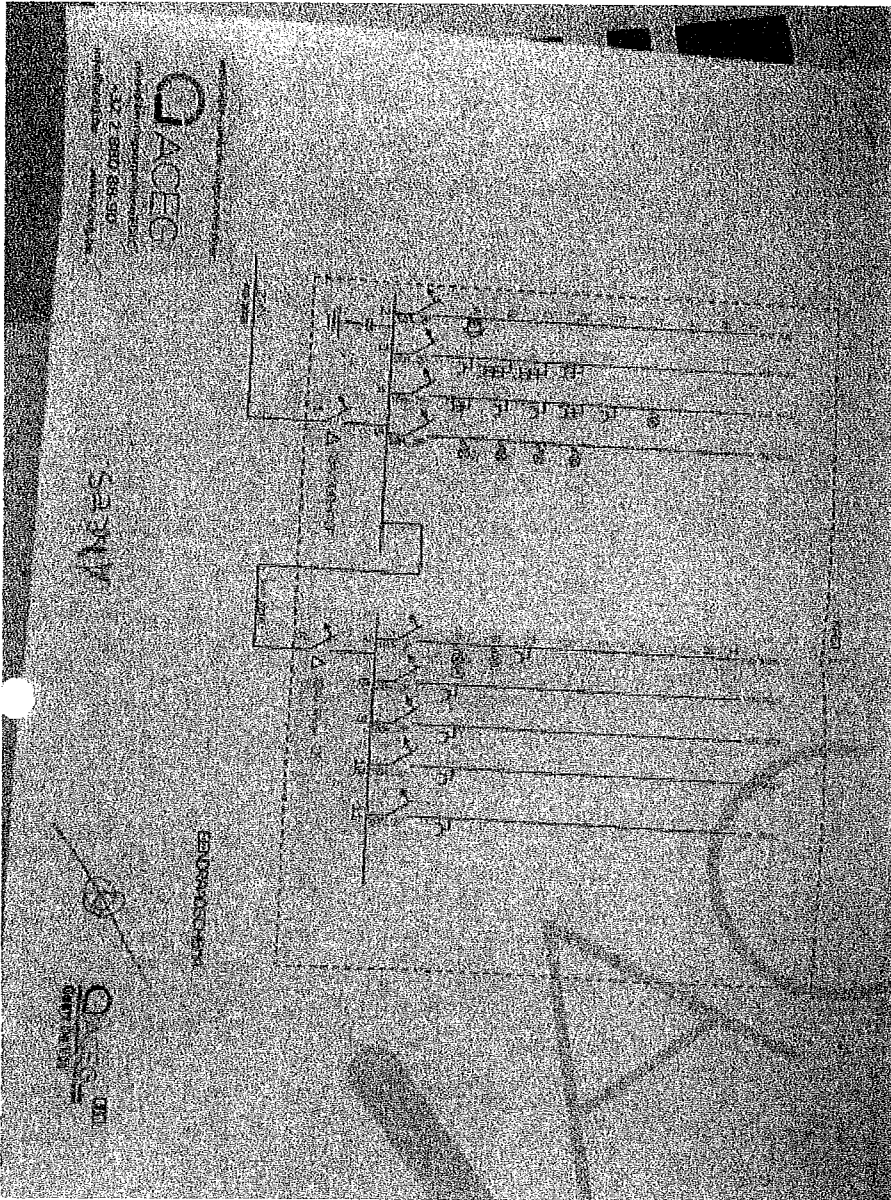
02 / 880.88.90

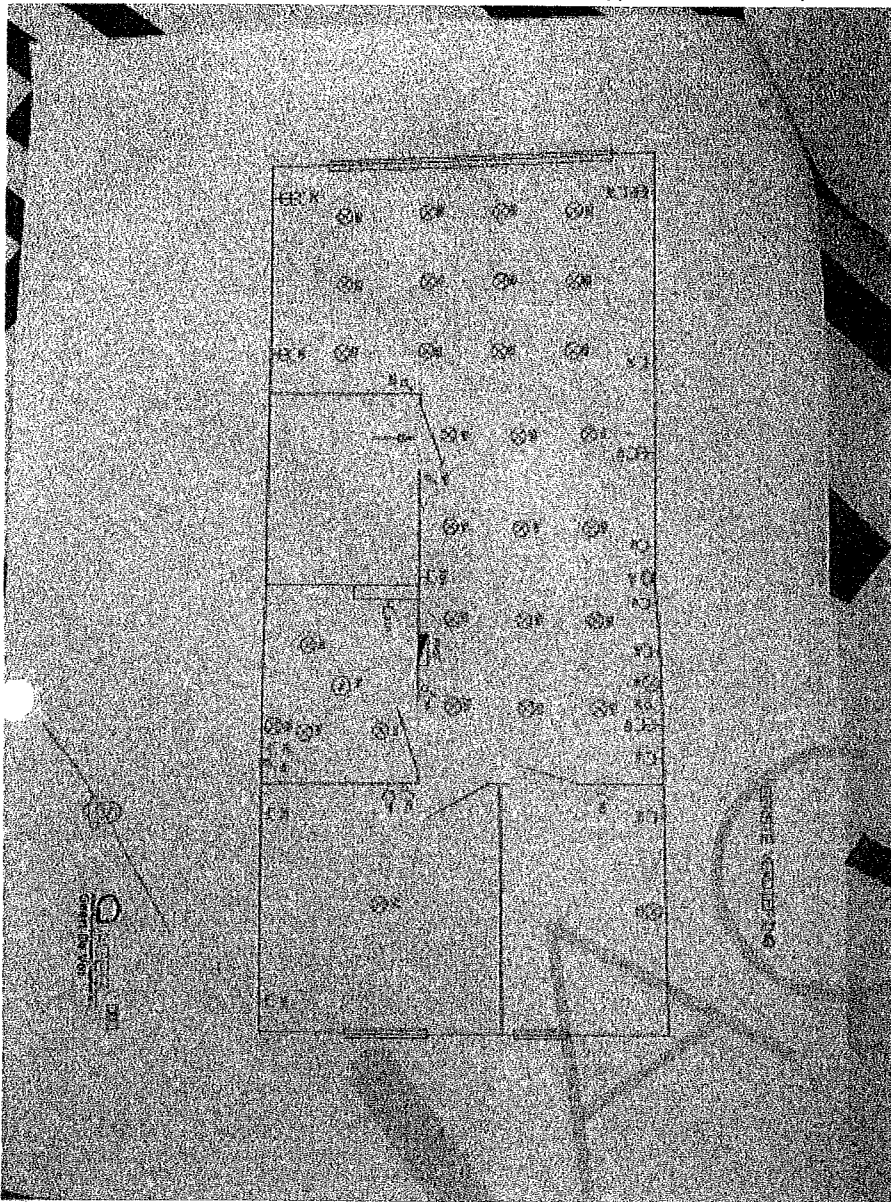
BE06 7340 3288 4322 - BTW BE0839 866 481

**Stappenplan voor een installatie die conform is**

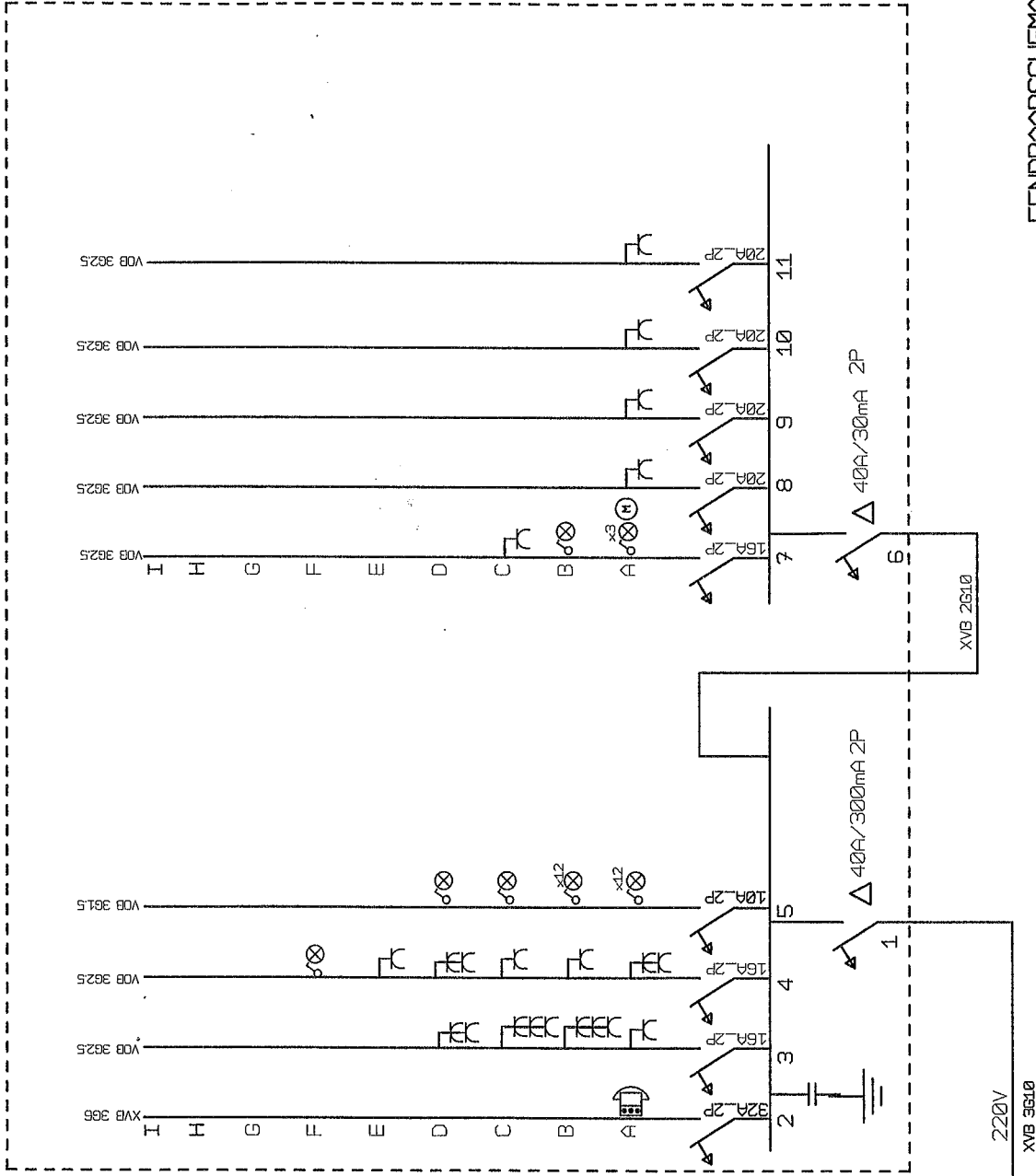
Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's	Indien u belangrijke uitbreidingen doet aan uw installatie, laat opnieuw keuren	De volgende periodieke keuring is voorzien voor 23/3/2043	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen.







KAST 1



EENDRAADSCHEMA

wettelijke controle uitgevoerd door:

**ACEG**

erkend keuringsorganisme/EDTC

+32 2 880 88 90

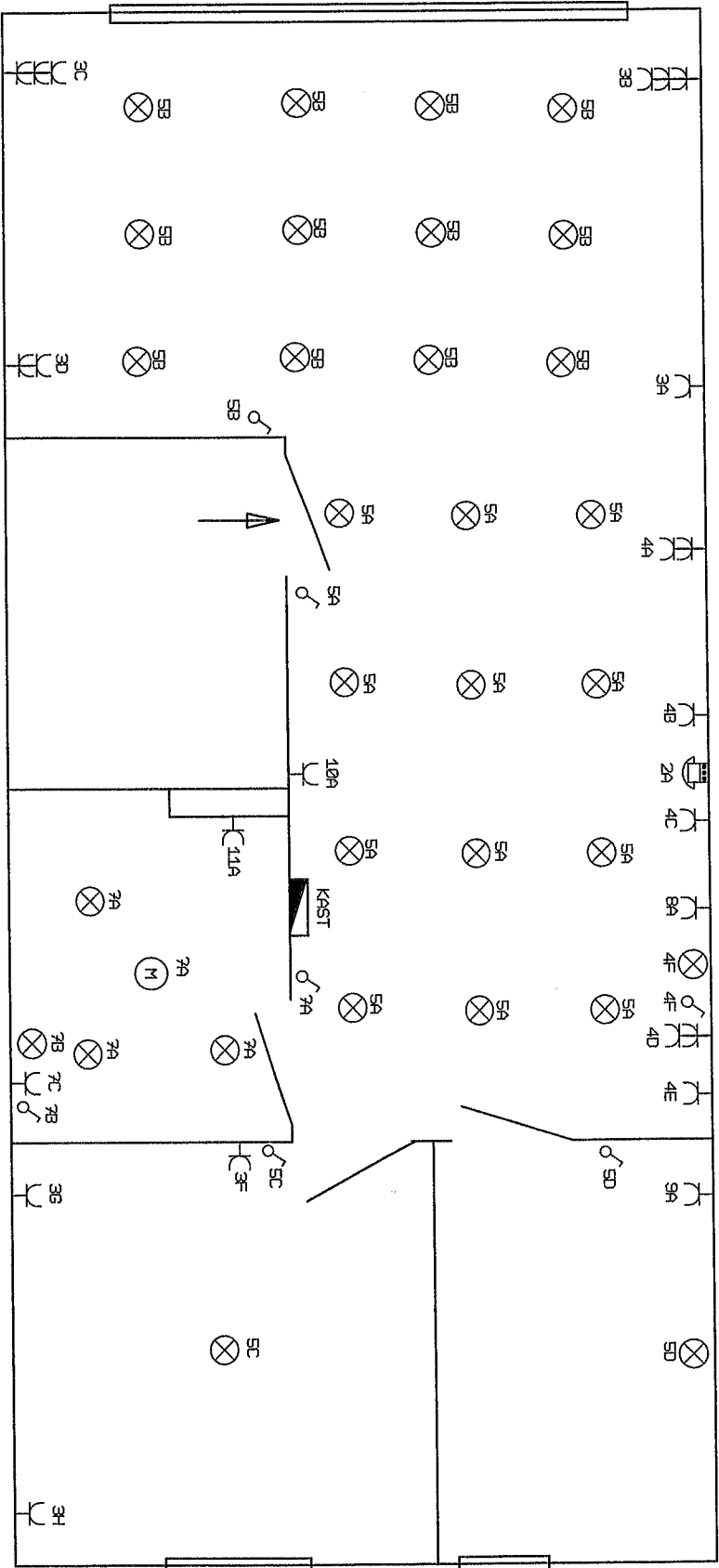
info@aceg.be www.aceg.be

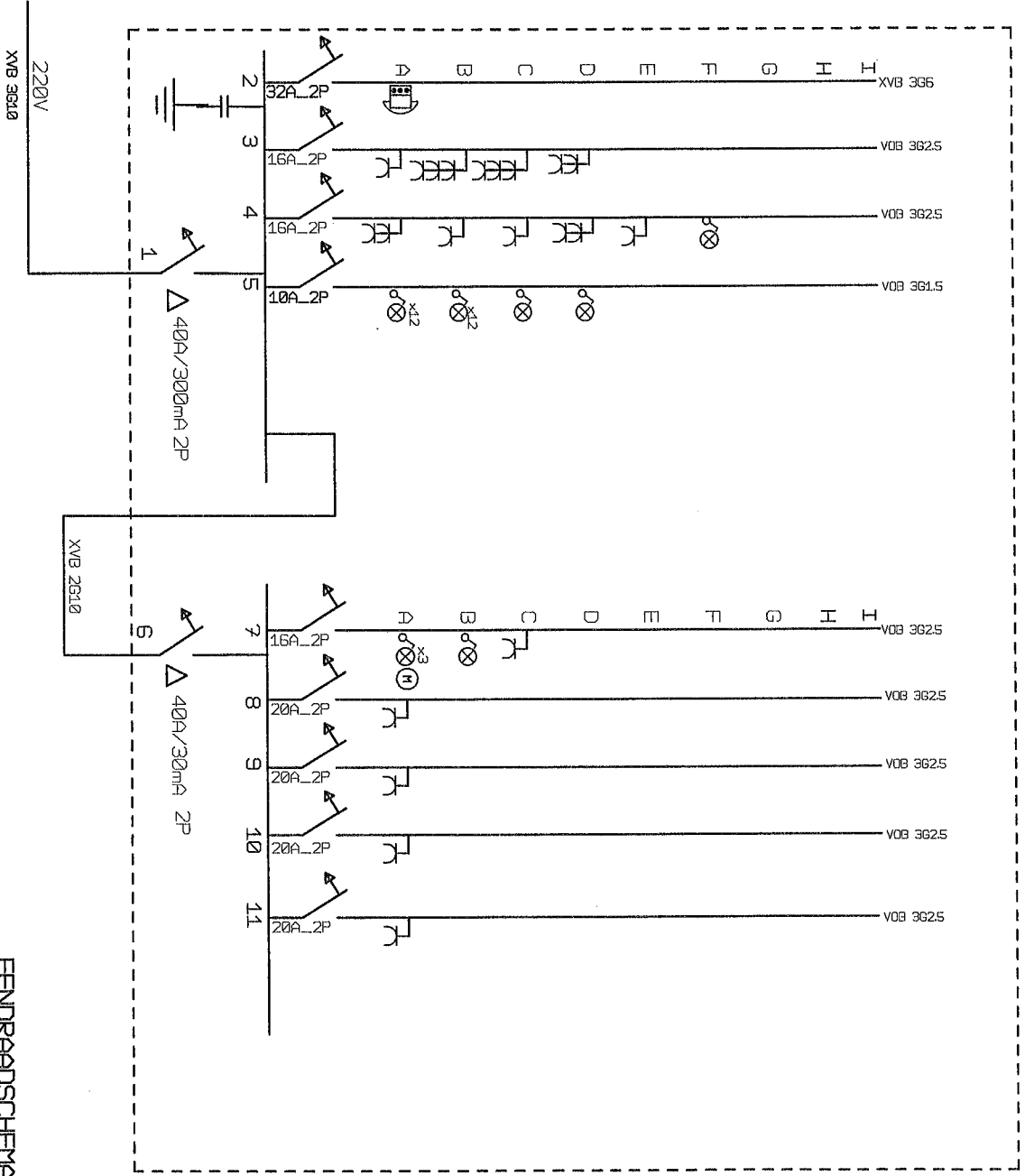
**ACEG**  
 Erkend keuringsorganisme / Organisme agréé  
 Geert De Vos



AKRES

EERSTE VERDIEPING





EENDRAADSCHHEMA

EERSTE VERDIEPING

