



Stationlei 71 - 1800 Vilvoorde
 tel. 02 880 88 90
 info@aceg.be
 www.aceg.be



Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

Datum keuring: 02/04/2015 **Inspecteur:** Alexander Bal **Installateur:** -
Datum verslag: 02/04/2015 **B.T.W. nr.:-** **IK. nr.:-**
Merk en type meettoestel: Fluke 1653B **Serie Nr.:** 2318013 **Toestel mag gebruikt worden tot:** 16/01/2016

Plaats van het onderzoek: **Eigenaar:**
 Straatnaam A.Roelandsstraat Naam -
 Huisnummer 18 bus 1 Straatnaam -
 Postcode 3010 Huisnummer -
 Gemeente Kessel-Lo Postcode -
 Type woning Gemeente -

EAN :- **Teller Nr.:** : 30572884

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

Netbeheerder: EANDIS **Spanning:** 1~230V **Meter / bord verbinding:** 10 mm² **Max beveiliging:** 40 A

Aantal borden: 1 **Aantal kringen:** 7 **Aardelektrode:** Pen pen weerstand: 12,9 Ω **Isolatie:** 146,9 MΩ

DIFFERENTIEELSCHAKELAAR

IΔ	In	I _{ct}	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	A	7	ok	ok
30 mA	40 A	22,5kA2s (3000A)	A	2	ok	ok
mA	A				-	-

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Bescherming	Sectie	Aantal kringen	Bescherming	Sectie
Curve	IN	P	Curve	IN	P
5	C	20	2	2,5 mm ²	mm ²
1	C	16	2	1,5 mm ²	mm ²
1	C	25	2	6 mm ²	mm ²
				mm ²	mm ²

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
 Geen inbreuken vastgesteld.
 Schema's ter plaatsen.

CONCLUSIE


- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI.** De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 02-04-2040
- 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:
- 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): 0

VOOR DE TECHNISCH DIRECTEUR ELEKTRICITEIT

Alexander Bal



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, rechtstreeks 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

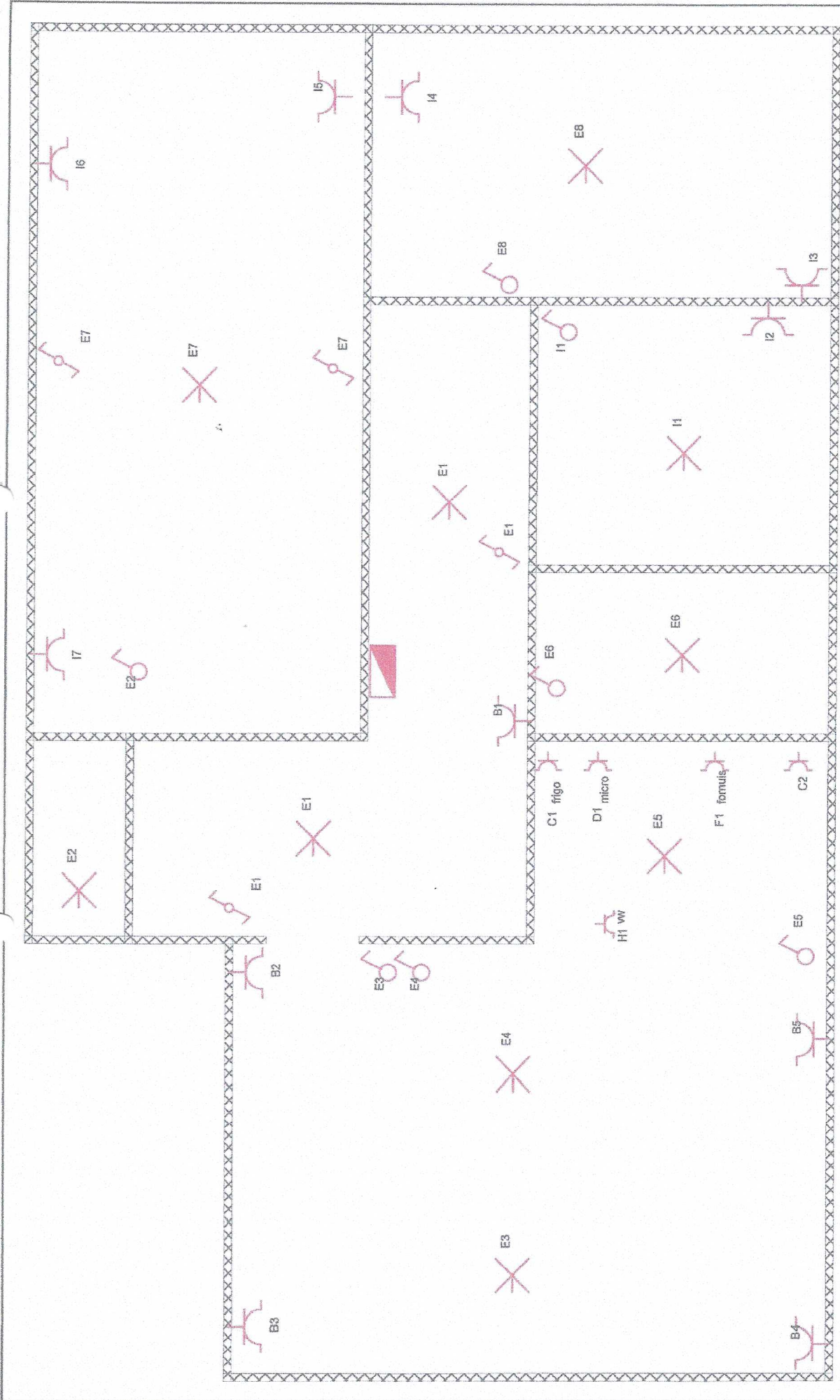
Kwaliteit

- 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.

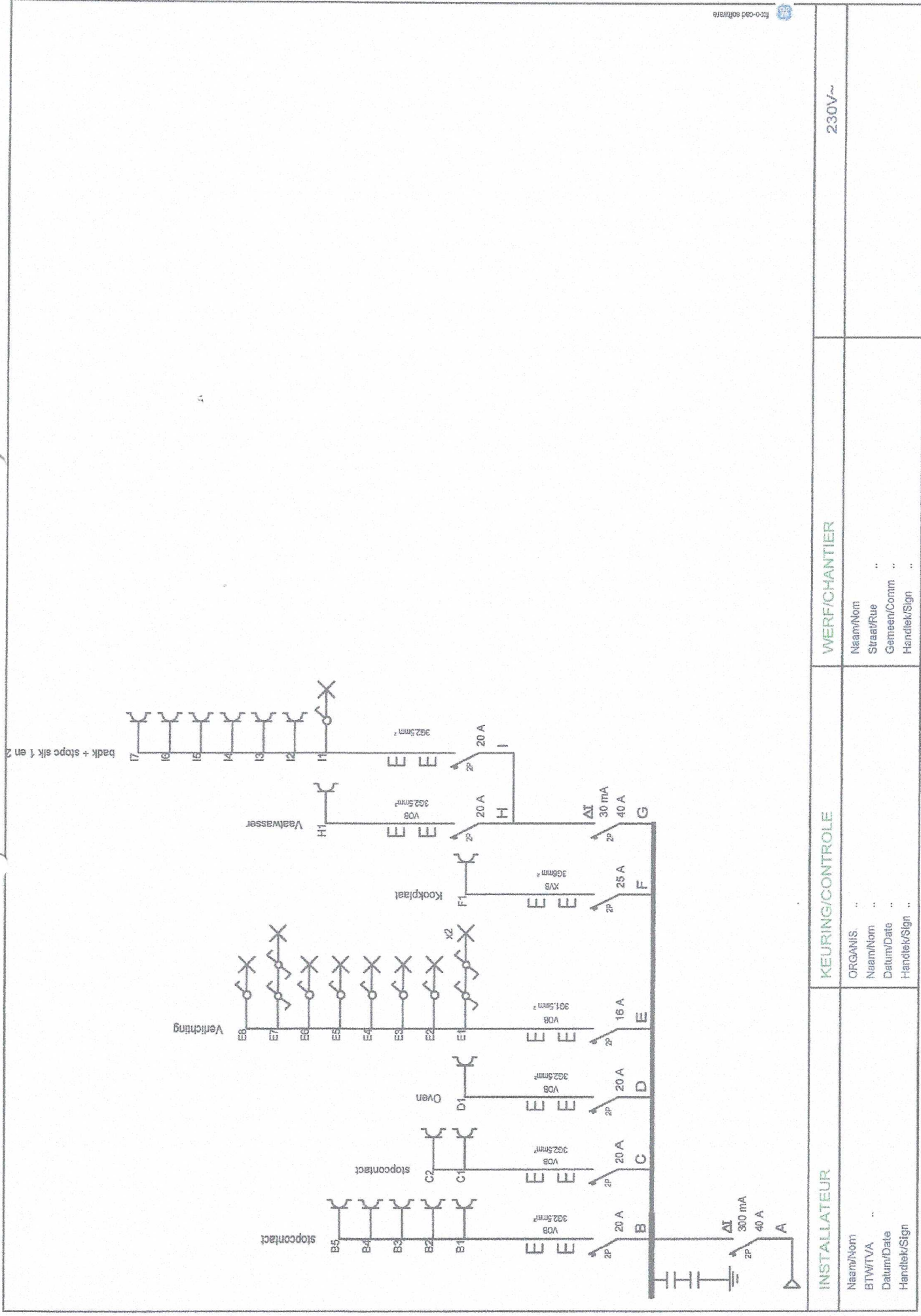
www.aceg.be

02 / 880.88.90

BE06 7340 3288 4322 - BTW BE0839 866 481



INSTALLATEUR	KEURING/CONTROLE	WERF/CHANTIER	230V~
Naam/Nom BTW/TVA Datum/Date Handtek/Sign	ORGANIS. Naam/Nom Datum/Date Handtek/Sign	Naam/Nom Straat/Rue Gemeen/Comm Handtek/Sign	Kessel/lo



230V~

WERF/CHANTIER

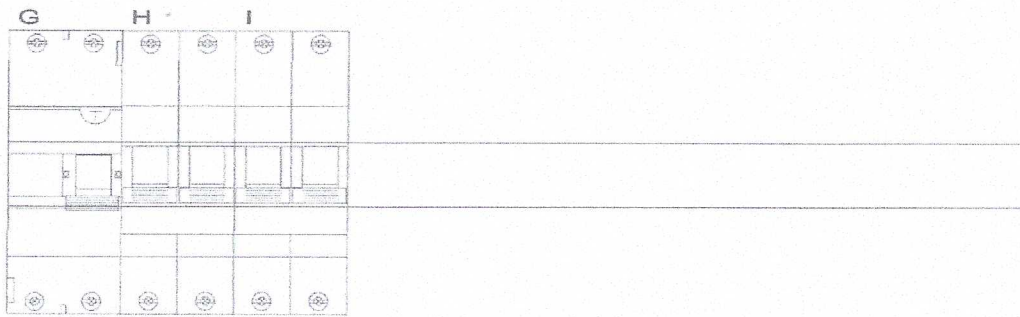
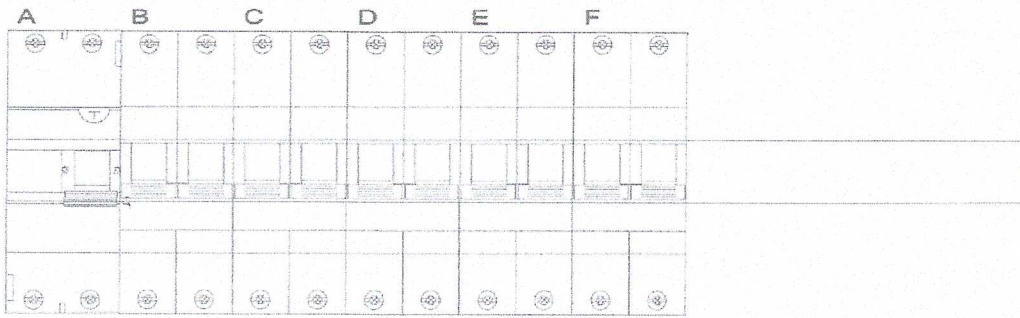
Naam/Nom
Straat/Rue
Gemeent/Comm
Handtek/Sign

KEURING/CONTROLE

ORGANIS.
Naam/Nom
Datum/Date
Handtek/Sign

INSTALLATEUR

Naam/Nom
BTW/IVA
Datum/Date
Handtek/Sign



fix-o-cad software