



Externe Dienst voor Technische Controles

Halsendallaan 5 - 1652 ALSEMBERG  
tel 02 380 52 71 - fax 02 380 89 86

Meensestraat 41 - 8500 KORTRIJK  
tel 056 35 76 76 - fax 056 35 68 87

e-mail info@vanhemelen.org  
BTW BE 0422.507.353

**Proces verbaal van onderzoek van een huishoudelijke elektrische installatie op lage en zeer lage spanning**

overeenkomstig de voorschriften van het Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties



- ☒ Gelijkvormigheidsonderzoek van een huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie (nieuw - wijziging - uitbreiding)(AREI art. 270)
- ☐ Controlebezoek van een bestaande huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie (AREI art. 271)
- ☐ Controlebezoek van een huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie vóór verzwaaring van de aansluiting op het openbaar verdeelnet (AREI art. 276)
- ☐ Controlebezoek van een huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie bij de verkoop van een wooneenheid (AREI art. 276bis)

Eigenaar/beheerder/  
uitbater - Naam

Voornaam

Postnr

Adres

Gemeente

Installateur

Gemeente

BTW-nummer

of identiteitskaartnr.

Uitreikingsdatum

Gemeente

Plaats van onderzoek

Postnr.

Adres

Gemeente

EAN-code

Elektriciteits-  
verdelers

Type installatie

☐ tijdelijke installatie / voorlopige  
aansluiting voor werf / festiviteiten

☒ wooneenheid (huis,  
appartement, andere)

☐ huishoudelijke  
werkeenheid

☐ gemeenschappelijke delen van  
een residentiële eenheid

Algemene beschrijving van de aansluiting

Algemene beschrijving van de stroombanen en hun beschermingen

U<sub>nom</sub> (V ac/dc)

Ø voedingskabel (mm<sup>2</sup>)

I<sub>nom</sub> aansluiting (A)

Type alg. schakelaar

Aantal borden

Aantal eindstroombanen

Type aardelektrode

Algemene diff.stroom.inr.

Bijkomende diff.stroom.inr.

Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :

Metingen

Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is

Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig : procedure TD-E-01

Aardspreidings-  
weerstand :

Ω

Isolatieweerstand  
(250/500/1000V) :

MΩ

Werkking differentieel-  
stroominrichting :

OK ~~NOK~~

Continuïteit PE-  
geleiders & equipot. :

OK ~~NOK~~

Inbreuken (AREI - art.) / Bemerkingen (opm.)

Geen

☐ Aanvullend bezoek bij onderzoek (ref.) : RAP \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

Besluit

☒ De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van het A.R.E.I.

De ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, werden ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Het (de) eendraads- en opstellingsschema(s) werden voor gezien getekend / werden opnieuw geïllustreerd.

De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn. (art. 271)

☐ De elektrische installatie **voldoet niet** aan de voorschriften van het A.R.E.I.

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.

Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór : \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

Volgend controle-  
bezoek uiterlijk op :

22.11.2013

Agent-onderzoeker  
(naam - nr -  
handtekening)

J. VAN HEMELE  
KEURINGSORGANISME VZW

Datum  
onderzoek:

22.11.2013