



J. VAN HEMELEN
KEURINGSORGANISME VZW

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

GEWELDSCHAPPELIJKE DELEN

Aanvraagnr. **756**

Ref. verslag

RAP **0026600511-2A**

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 verzwaring 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 **DE STEET** Voornaam **LORITA** Postnr **9500**

Adres **HEIDENSTRAAT 93** Gemeente **BERGHEM**

Installateur Gemeente

BTW-nummer _____ of identiteitskaartnr. _____ Uitreikingsdatum _____/_____/_____ Gemeente _____

Plaats van onderzoek Postnr. _____

Adres Gemeente _____

EAN-code _____ Elektriciteitsverdelers _____

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 _{nom} (V ac/dc)	230V	Verdelen van Rodat 1,5 x 2,5
∅ voedingskabel (mm ²)	AANVAARD	
I _{nom} aansluiting (A)	25A	
Type alg. schakelaar	TACO	
Aantal borden	1	
Aantal eindstroombanen	→	
Type aardelectrode	PILLOT	
Algemene diff.stroom.inr.	40mA	
Bijkomende diff.stroom.inr.		

Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :

Metingen Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig : procedure TD-E-01

Aardspreidingsweerstand : 10 Ω	Isolati weerstand (250/500/1000V) :	10 MΩ	Werking differentieelstroominrichting :	OK / NOK	Continuïteit PE-geleiders & equipot. :	OK / NOK
---------------------------------------	-------------------------------------	--------------	---	-----------------	--	-----------------

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

GEEN INBREUKEN

Nota: Verlichtingsarmaturen tank niet geplaatst bij het gemeenschappelijke delen maken deel uit van onderzoek

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 geïsoleerd.
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 controlebezoek uiterlijk op : **31 oktober** Agent-onderzoeker (naam - nr - handtekening) **[Handtekening]** Datum onderzoek : **31 oktober**

Wettelijke verplichtingen, nota's en algemene voorwaarden op keerzijde.

RAP-E-901 (01.07.2008)