



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 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	RES. ZEEBRIES		Voornaam		Postnr	8370
Adres	GRAAF JANSDIJK 62		Gemeente	BLANKENBERGE		
Installateur	CORNELIS FILIP ELECTRO		Gemeente	DEINZE		
BTW-nummer	DE 0583 868 734					
of identiteitskaartnr.	-	Uitreikingsdatum	- / - / -	Gemeente		
Plaats van onderzoek	RES. ZEEBRIES		Postnr.	8370		
Adres	GRAAF JANSDIJK 62 APP3 - BUS0401		Gemeente	BLANKENBERGE		
EAN-code	□□□□□□□□□□□□□□□□		Elektriciteits- verdelers			
T installatie	<input type="checkbox"/> tijdelijke installatie / voorlopige aansluiting voor werf / festiviteiten		<input checked="" type="checkbox"/> wooneenheid (huis, appartement, andere)	<input type="checkbox"/> huishoudelijke werkeenheid	<input type="checkbox"/> 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)	2x230V	2 x 2p AUT 16A 1,5 mm <sup>2</sup>	
Ø voedingskabel (mm <sup>2</sup> )	4x10 mm <sup>2</sup>	5 x 2p AUT 20A 2,5 mm <sup>2</sup>	
I <sub>nom</sub> aansluiting (A)	40A MAX	1 x 2p AUT 32A 6 mm <sup>2</sup>	
Type alg. schakelaar	ALG DIFF	VIA DIFF 30 mA	
Aantal borden	1	5 x 2p AUT 20A 2,5 mm <sup>2</sup>	
Aantal eindstroombanen	13		
Type aardelektrode	L05		
Algemene diff.stroom.inr.	2p 40A 30mA		
Bijkomende diff.stroom.inr.	2p 40A 30mA		

Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :

Metingen	Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is	Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig : procedure TD-E-01
Aardspreidingsweerstand : 10,1 Ω	Isolatiweerstand (250/500/1000V) : >1 MΩ	Werking differentieelstroominrichting : <del>OK</del> / NOK
		Continuïteit PE-geleiders & equipot. : OK / <del>NOK</del>

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

OPM: KEUKEN, DADHAN, VERLICHTING NIET GEPLAATST / AFGEWENKT

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) ~~condraats~~- 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 :	27_05_2020	Agent-onderzoeker (naam - nr - handtekening)		Datum onderzoek:	27_05_2015
---------------------------------------	------------	--	--	------------------	------------



RAP-E-901 (01.07.2008)