

HH 50300



J. VAN HEMELLEN
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

Aanvraagnr. 188007

Ref. verslag RAP 30/201603075

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. 271 - AREI art. 276bis voor oude installatiedelen)

Eigenaar/beheerder/ uitbater - Naam		Voornaam		Postnr
Adres		Gemeente	8870	
Installateur		Gemeente	MEULEBEKE	
BTW-nummer		BTW-identiteitskaartnr.		
of identiteitskaartnr.		Uitreikingsdatum		Gemeente
Plaats van onderzoek		Postnr.		
Adres		Gemeente		
EAN-code		Elektriciteitsverdelers		
Type installatie	<input type="checkbox"/> tijdelijke installatie / voorlopige aansluiting voor werf / festiviteiten <input checked="" type="checkbox"/> wooneenheid (huis, appartement, andere) <input type="checkbox"/> huishoudelijke werkeenheden <input type="checkbox"/> gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid			

Algemene beschrijving van de aansluiting		Algemene beschrijving van de stroombanen en hun beschermingen	
U _{nom} (V ac/dc)	3x230V	1 x 3p AUT 20A 4mm ²	
Ø voedingskabel (mm ²)	4x10	1 x 2p AUT 10A 1,5	
I _{nom} aansluiting (A)	25A	1 x 3p AUT 16A 1,5	
Type alg. schakelaar	ALL DIFF	2 x 2p AUT 20A 2,5	
Aantal borden	1	VIA DIFF 3p	
Aantal eindstroombanen	7	2 x 3p AUT 20A 2,5	
Type aardelektrode	PAAR		
Algemene diff.stroom.inr.	4p 40A 300ms		
Bijkomende diff.stroom.inr.	4p 40A 300ms		
Vaste verwarmingstoestellen (aantal - kW) :			

Metingen	Meetapparaat : apparaat waarvan de inspecteur titularis is		Onderzoek uitgevoerd overeenkomstig : procedure TD-E-01				
Aardspreidingsweerstand :	14,2Ω	Isolatieweerstand (250/500/1000V) :	0,5 MΩ	Werking differentieelstroominrichting :	OK / NOK	Continuïteit PE-geleiders & equipot. :	OK / NOK

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

GEEN

Aanvullend bezoek bij onderzoek (ref.) : RAP 30/20160219-5

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 controlebezoek uiterlijk op :	07/03/2017	Agent-onderzoeker (naam - nr - handtekening)		Datum onderzoek:	07-03-2016
---------------------------------------	------------	--	--	------------------	------------

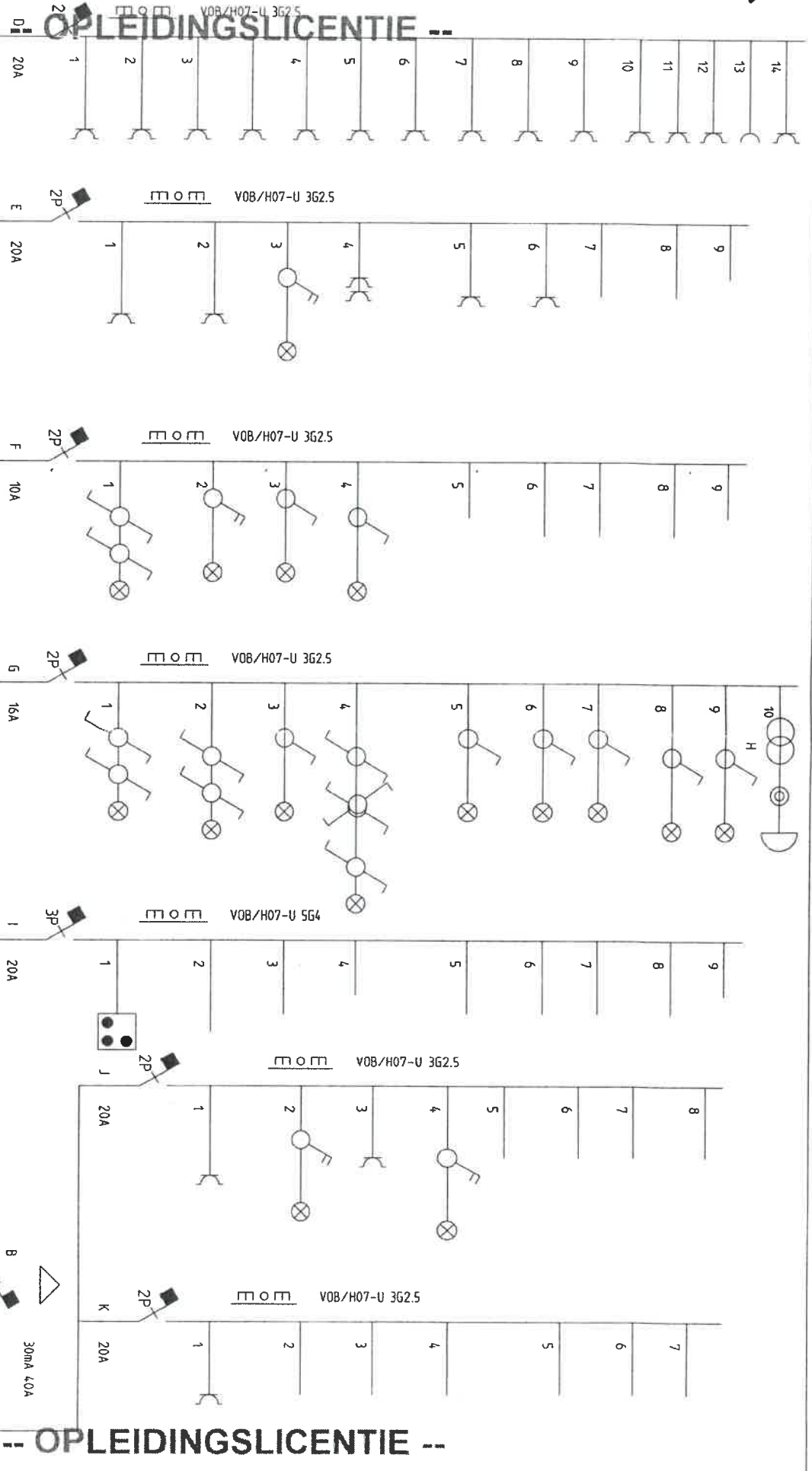


RAP-E-901 (01.12.2015)

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

71033

OPLEIDINGSLICENTIE



OPLEIDINGSLICENTIE

Toepassingsgebied		Toel. afwijking		Opmerking	
Verandering		Datum		Nieuw	
Datum		Tek. 1/02/2016		Tek. 1/02/2016	
Nieuw		Nieuw		Nieuw	
Ver. v.:		Ver. v.:		Ver. d.:	
Project: woutje dietersloot		School: 7 MWT 2016		Tekeningsmaat: 4	
DECAESTECKER Brecht van		J. VAN HEEMLEN		KEURINGSORGANISME VZW	
Inspecteur (1443)		Inspecteur (1443)		Inspecteur (1443)	