

ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING (Boek 1 - KB 08/09/2019)

Identificatie van derden:

Opdrachtgever:	
Eigenaar:	
Installateur:	
BTW-nr.:	

Installateur = persoon of personen verantwoordelijk voor de uitvoering van het werk

Identificatie van de elektrische installatie:

Plaatscontrole:	Ninoofsesteenweg123,1570GALMAARDEN		
EAN-codeinstallatie:	/		
Tariefsteller(s):	Dubbeluur	PrivateHS-cabine:	Neen
Nummerteller(s):	36820819	DNB:	Fluvius
Indexteller(s):	037066//034437	Typelokaal:	Openwoning
Typeinstallatie:	Wooneenheid		

Aard van de controle:

Overeenkomstig de voorschriften van Boek 1 - Installaties op laagspanning en op zeer lage spanning - Interne procedure QPRO/ELE/001			
Typecontrole:	Controlebezoek(6.5)		
Datumuitvoering:	ˆˆVóór01/10/1981	ˆˆNa01/10/1981envóór01/06/2020	ˆˆNa01/06/2020
Nota's:	Zierubriek"VASTSTELLINGEN-Opmerkingen"		
Afwijkingen(Deel8):	Toegepast		
Herkeuringopverslag:	/		

Algemene gegevens van de elektrische installatie:

Nominalespanning:	1x230V	Max.nominalestroom:	40A	Nominalewaardeaansluitautomaat:	40A
Voedingsleidinghoofdbord:	4X16mm ²	Type:	EXVB	Typeaardverbindingssysteem:	TT
Aardelektrode:	Nietvaststellen			Sectieaardelektrode:	/
				Sectieaardgeleider:	16mm ²
Aantalborden:	1	Aantalstroombanen:	21	Aantalreservekringen:	0
Gedecentraliseerdeproductie-installatie:		Nietaanwezig		AC-Vermogen(maximaal):	/kVA
ˆˆPV-installatie	ˆˆBatterij-opslag	ˆˆWaterstofcentrale	ˆˆWarmte-kracht-koppeling	ˆˆWindmolen	

Algemene beschrijving van de differentieelstroominrichtingen:

Zie tabel p.2

Schema's en plannen van de installatie:

Eendraads-ofstroombaanschema('s):	Versie/nr. /	Datum: /	ˆˆInorde	ˆˆNietaanwezig
Situatieplan(nen):	Versie/nr. /	Datum: /	ˆˆInorde	ˆˆNietaanwezig
Document(en)vandeveiligheidsinstallaties:	Versie/nr. /	Datum: /	ˆˆNietvantoepassing	ˆˆNietaanwezig
Document(en)vandekritischeinstallaties:	Versie/nr. /	Datum: /	ˆˆNietvantoepassing	ˆˆNietaanwezig

Metingen, controles en beproevingen:

Spreadingsweerstandverbinding:	17.1Ω	Meetmethode:	ZEB
Algemeneisolatieweerstand:	2.12MΩ	Meetspanning:	500V
Testdifferentieelstroominrichting(en):	Testknop: OK	Foutlus:	OK
Continuïteitvandebeschermingsgeleiders:	Algemeen: OK	Equipotentialeverbinding:	/
Beschermingonrechtstreekseaanraking:	OK	Beschermingrechtstreekseaanraking:	OK
Staatvanhetvast(opgesteld)materiaal:	OK	Staatvanhetverplaatsbaarmaterieel:	/



Algemene beschrijving van de differentieelstroominrichtingen

Teller	Plaats	Type	In	DIn	#	Type	Kringen
Dag	Algemeen	Diff.	40A	300mA	P	A	/
Dag	Ondergeschikt	Diff.	40A	30mA	4	A	/
Dag	Ondergeschikt	Diff.	25A	10mA	P	A	/

Beschrijving van de stroombanen

ALSB	4
16X 2P C20	P
1X 2P C32	2
3X 2P C16	P

VASTSTELLINGEN: Inbreuken

<u>Inbreuken schema's en plannen:</u>
1.01. - Het eendraadsschema van de elektrische installatie is niet aanwezig op het ogenblik van de controle. (Boek 1, Onderafdeling 3.1.2.1. (a))
1.02. - Het situatieplan van de elektrische installatie is niet aanwezig op het ogenblik van de controle. (Boek 1, Onderafdeling 3.1.2.1. (a))
<u>Inbreuken schakel- en verdeelborden:</u>
4.10 - De identificatie van de bedienings-, beschermings- en scheidingsinrichtingen, alsook van de aansluitklemmen van de stroombanen, wordt niet uitgevoerd door goed zichtbare en onuitwisbare individuele markeringen. (Boek 1, Onderafdeling 3.1.3.1.)
4.10B. - De aanduiding van de voedingsspanning op elk schakel- en verdeelbord is niet aanwezig. (Boek 1, Onderafdeling 3.1.3.3. (a))

VASTSTELLINGEN: Opmerkingen

<ul style="list-style-type: none"> · A - De schema's van de elektrische installatie moeten verplicht bewaard worden in het dossier van de elektrische installatie. Het is evenzeer sterk aangeraden om één exemplaar te bewaren in de nabijheid van het elektrisch hoofdbord. · A - Alle differentieelstroominrichtingen in de elektrische installatie moeten periodiek (vb. maandelijks) getest worden met behulp van de testknop (cfr. voorschriften van de fabrikant). · A - Deze controle omvat enkel de zichtbare delen van de installatie. · A - De uitgevoerde controle is een momentopname. Dit keuringsattest is slechts een weerspiegeling van de elektrische installatie op het ogenblik van de keuring. · A8 - Niet alle toestellen van klasse I (vb. wasmachine, droogkast,...) zijn geplaatst op het ogenblik van de keuring. · B - Het is niet uitgesloten dat er bijkomende inbreuken worden vastgesteld bij voorleggen van de schema's. · B - De eenheid is bemeubeld op het ogenblik van de controle. · B - Er konden geen controleverslagen van eerdere bezoeken worden voorgelegd. Dit controlebezoek heeft als doel het dossier van de elektrische installatie opnieuw te vervolledigen. De eigenaar, beheerder of uitbater heeft de verplichting om de periodieke controles van de elektrische installatie tijdig te laten uitvoeren. · A2 - De verlichting is nog niet definitief geplaatst.
--



BESLUIT:

De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019.

De volgende controle moet worden uitgevoerd uiterlijk vóór: 13/02/2025

↳ door hetzelfde organisme

↳ door een organisme naar keuze

De eindraadsschema's en situatielannen van de installatie werden gededateerd en ondertekend.

De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie werden verzegeld.

↳ tijdens een vorig plaatsbezoek

↳ tijdens huidig plaatsbezoek

Geen enkele elektrische installatie of deel ervan waarvoor inbreuken worden vastgesteld magingebruik worden genomen. Er moet een nieuwe gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname worden uitgevoerd, zodra de elektrische installatie in orde werd gebracht.

De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle

gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.

Indien tijdens het nieuwe controlebezoek wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven of indien een gevolg wordt gegeven aan het in orde

b brengen van de installatie, wordt de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme ingelicht.

De koper is er toe gehouden zijn identiteit en de datum van de verkoopakte te melden aan het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd.

Namens de technisch verantwoordelijke, de agent-bezoeker:



ACA vzw - Erkend Controle Organisme
Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare
BTW BE 0811.407.869
Tel. 051/20 00 02 - Fax 051/20 10 02
info@acavzw.be - www.acavzw.be

De reglementaire voorschriften:

Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie. Dit dossier wordt ter beschikking gehouden van iedere persoon die het mag raadplegen. Een kopie van dit dossier wordt ter beschikking gesteld van elke eventuele huurder. De verkoper is er toe gehouden het dossier van de installatie aan de koper bij eigendomsoverdracht te overhandigen.

Elke wijziging aan de elektrische installatie dient uitgevoerd te worden volgens de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019 en dient vermeld te worden in het dossier. Elke belangrijke wijziging of uitbreiding dient het voorwerp uit te maken van een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname. Deze controle wordt uitgevoerd door een erkend organisme.

De met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft dient onmiddellijk ingelicht te worden over elk ongeluk aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.

De plichten van de eigenaar, beheerder of uitbater van de elektrische installaties zijn raadpleegbaar op de website van ACA vzw (www.acavzw.be).

Een kopie van dit verslag wordt gedurende een periode van 5 jaar bewaard door het erkend organisme. Het verslag wordt ter beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen.

Voor bijkomende informatie over de reglementaire voorschriften of klachten is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (<https://www.economie.fgov.be>) bevoegd voor de erkende organismen.

Stappenplan in geval van een niet-conforme elektrische installatie:

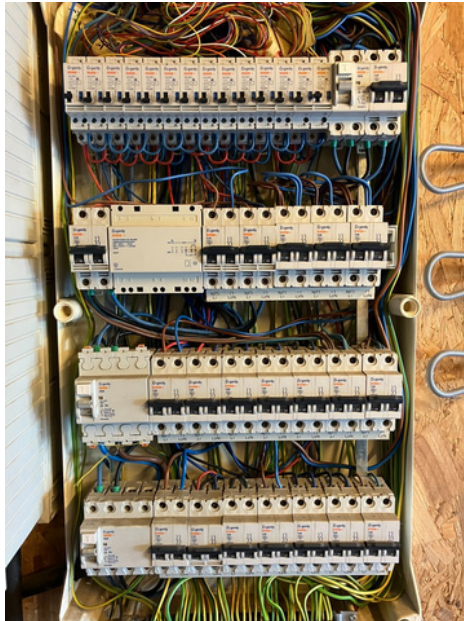


BIJLAGE - ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING

Algemene gegevens

Plaats controle: Ninoofsesteenweg 123, 1570 GALMAARDEN
Eigenaar: /

Vereenvoudigd situatieplan of foto/schema van de (elektrische) installatie:



Handtekening agent-bezoeker:

