

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantr. : 6589
Cont.pers.: De Leener Kris
Tel.: -
Fax: -
GSM: 0477/484244
e-mail: kris@deleenerbvba.be



ProKo.: LS01
Verslagnr.: 5724744-3
Voorl. verslagnr.:
Datum: 16/12/2021

Klant / Opdrachtgever:

GEERT & KRIS DE LEENER
POVERSTRAAT 114
1731 RELEGEM

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN CONTROLE VAN EEN ELEKTRISCHE INSTALLATIE OP LS OF ZLS
(Boek 1 van KB 08/09/2019) - Algemene Directie Energie
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie INSP-205 volgens procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

IDENTIFICATIE

Erkend organisme: OCB vzw, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 **Agent-bezoeker:** 60 MOENS JURGEN
Eigenaar/beheerder/uitbater: **Naam:** CAPIAU **Adres:** ONBEKEND
Installateur/verantw. werk: **Naam:** GEERT & KRIS DE LEENER **Adres:** POVERSTRAAT 114 RELEGEM 1731 **B.T.W.:** BE0.471.552.137
Adres installatie: CAPIAU AALSTERSESTEENWEG 105 BUS 3 NINOVE 9400 **Private HS-cabine:** NEE
Type installatie: Appartement **Toestel/Install. ID:** BUS 3
EAN nr.: 541448860021505908 **Leverancier:** FLUVIUS **Teller nr.:** 1105000825 **Nachtteller nr.:**

CONTROLE

Basis: KB van 8/09/2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.
Type: gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname nieuwe installatie (hfst.6.4) **Afwijking deel 8 Boek 1*:** niet toegepast

(*) Bij controle hfst.6.4, referentie van document "aanvang installatie vóór 01/06/2020": nvt

Datum: 14/12/2021 **Volgende controle binnen 300 maand of uiterlijk vóór 31/12/2046** **Installatiedatum:** na 01/06/2020

Inhoud: Tenzij anders vermeld, maken de toestellen en apparaten aangesloten op de vaste installatie geen deel uit van de controle.
Het onderzoek beperkt zich tot de gemakkelijk toegankelijke, bereikbare en zichtbare delen van de installatie en sluit verborgen delen, zoals achter nissen, valse plafonds, e.d. uit.

INSTALLATIE

Spanning: niet aanwezig **Aansluiting:** ondergronds **Wachtbuis:** geplaatst **Isolatieplaat:**
Nom. spanning: 1 x 240V **Max. beveiliging:** 40A **Hoofdbeveiliging:** aut. 2p 40A **Alg. scheidingsschak.:** alg.diff.schakelaar
Meter-bordverbinding: kabeltype: XGB **aantal geleiders:** 4 **doorsnede:** 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: **aantal geleiders:** **doorsnede:** mm²
Aardelektrode: type: lus **sectie:** Pb+10 mm²
Diff. schakelaar: algemene: 2p 40A/30mA **bijkomende:** 2p 63A/30mA
Eéndraadschema en situatieplan: zie bijlage **referentie:** GEERT & KRIS DE LEENER
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema en plan: in orde **Staat vast of - opgesteld materieel:** in orde
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. verlichting PV
 gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 **Aantal eindstroombanen, incl reserve:** 18

RESULTATEN

Algemene isolatieweerstand: 7 MOhm **Spreidingsweerstand:** 2 Ohm
Testknop diff.schak.: nvt **Controle foutlus:** nvt **Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding:** in orde
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde **onrechtstreekse aanraking:** in orde
Bescherming tegen overstroom: in orde **Bescherming vast of - opgesteld materieel klasse I:** in orde

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

N | Geen.

I | Geen.

BESLUIT

- De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019. De volgende controle moet worden uitgevoerd **uiterlijk op hoger vermelde datum volgende controle**. De ééndraadschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend. De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie zijn verzegeld.

Voor de Technisch Directeur,



Jurgen Moens
0475/45.23.82
Jurgen.Moens@ocb.be

Ir. G. Croes

RAADGEVINGEN / REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTENLees de reglementaire voorschriften via deze link: https://www.ocb.be/documenten/2020/Informatienota_reglementaire_voorschriften.pdf