

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr. : 135799
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: debbie.driesens@eluxa.be



ProKo.: LS01
Verslagnr.: 6180003-16
Voorl. verslagnr.:
Datum: 07/02/2024

Klant / Opdrachtgever:

ELUXA
VREMDESESTEENWEG 162
2530 BOECHOUT

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:** 483 RYCKEBOER Noah
Eigenaar/beheerder/uitbater: Naam: HOF VAN SAEYS **Adres:** MATHILDELAAN 8/2
BLOK C APP 0.2
9200 DENDERMONDE
Installateur/verantw. werk: Naam: ELUXA **Adres:** VREMDESESTEENWEG 162
2530 BOECHOUT **B.T.W.:** BE0735648196
Adres installatie: HOF VAN SAEYS MATHILDELAAN 8/2 C0.2 **Private HS-cabine:** NEE
DENDERMONDE 9200 **Toestel/Install. ID:**
Type installatie: appartement **Teller nr.:** **Nachtteller nr.:**
EAN nr.: 541448860022307 **Netbeheerder:** Fluvius **Teller nr.:** **Nachtteller nr.:**
976

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)

Installatiedatum: vóór 01/10/1981 tussen 01/10/1981 en 01/06/2020 tussen 01/06/2020 en 01/06/2023 vanaf 01/06/2023

Afwijkingen: deel 8 Boek 1 : toegepast **en punt 1 van onderafdeling 6.5.8.1:** toegepast

Datum: 30/01/2024 **Volgende controle binnen 300 maand of uiterlijk vóór 31/01/2049**

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:** / **Isolatieplaat:** /
Nom. spanning: 1 x 240V **Max. beveiliging:** 63A **Hoofdbeveiliging:** / **Alg. scheidingsschak.:** alg.diff.schakelaar
Meter-bordverbinding: kabeltype: XGB **aantal geleiders:** 4 **doorsnede:** 16 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB **aantal geleiders:** 4 **doorsnede:** 50 mm²
Aardverbinding: aard: gemeenschappelijk **bereikbaarheid:** in orde - gemeensch. aardonderbreker is bereikbaar
Aardelektrode: type: lus **sectie:** 35 mm²
Diff. schakelaar: algemene: 2p 63A/300mA **bijkomende:** 2p 63A/30mA
Eéndraadschema en situatieplan: zie bijlage referentie:
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema en plan: in orde **Staat vast of - opgesteld materieel:** in orde
Aanwezige bijzondere installaties: PV zwembad sauna voeding elektrisch voertuig -
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. verlichting -
 gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotential verbinding
Aantal borden: 1 **Aantal eindstroombanen, incl reserve:** 16

RESULTATEN

Algemene isolatieweerstand: 108 MOhm **Spreidingsweerstand:** 6.1 Ohm
Testknop diff.schak.: nvt **Controle foutlus:** in orde **Continuïteit PE- en equipotential 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.

Voor de Technisch Directeur,



Ir. G. Croes

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