

Klantverantw.:  
Opdrachtn.:  
Klantnr. :  
Cont.pers.: SPRUYT PETRA  
Tel.: -  
Fax: -  
GSM: 0477/91.21.69  
e-mail: petraspruyt@yahoo.com



ProKo.: LS01  
Verslagnr.: 6379650  
Voorl. verslagnr.:  
Datum: 21/11/2024

**Klant / Opdrachtgever:**

NOONA VOF  
PETRA SPRUYT  
ONZE-LIEVE-VROUWESTRAAT 69  
2800 MECHELEN

**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:** 674 VERMEULEN OLAF  
**Eigenaar/beheerder/uitbater:** **Naam:** SPRUYT PETRA **Adres:** ONZE-LIEVE-VROUWESTRAAT 6 MECHELEN 2800  
**Installateur/verantw. werk:** **Naam:** IDEM **Adres:** IDEM **B.T.W.:** BE0628.919.195  
**Adres installatie:** SPRUYT PETRA ONZE-LIEVE-VROUWESTRAAT 69 **Private HS-cabine:** NEE  
MECHELEN 2800 **Toestel/Install. ID:** -  
**Type installatie:** Werkeenheid/Wooneeheid **Teller nr.:** 1SAG110549 **Nachtsteller nr.:** -  
**EAN nr.:** 541 448 820 060 967 **Netbeheerder:** Fluvius **Teller nr.:** 5097

**CONTROLE**

**Basis:** KB van 8/09/2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.  
**Type:** controlebezoek (hfst. 6.5)

**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 :** niet toegepast **en punt 1 van onderafdeling 6.5.8.1:** toegepast

**Datum:** 21/11/2024

**Volgende controle binnen 60 maand of uiterlijk vóór 30/11/2029**

**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:** aanwezig **Aansluiting:** ondergronds **Wachtbuis:** niet geplaatst **Isolatieplaat:** aanwezig  
**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 mm<sup>2</sup>  
**Voedingsbekabeling:** **kabeltype:** EXVB **aantal geleiders:** 4 **doorsnede:** 16 mm<sup>2</sup>  
**Aardverbinding:** **aard:** individueel **bereikbaarheid:** in orde  
**Aardelektrode:** **type:** pen **sectie:** 16 mm<sup>2</sup>  
**Diff. schakelaar:** **algemene:** 4p 40A/30mA **bijkomende:** 4p 40A/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 - equipotentiaal verbinding  
**Aantal borden:** 1 **Aantal eindstroombanen, incl reserve:** 16

**RESULTATEN**

**Algemene isolatieweerstand:** 1,90 MOhm **Spreidingsweerstand:** 12,79 Ohm  
**Testknop diff.schak.:** in orde **Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding:** in orde  
**Controle foutlus:** 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,



Ir. G. Croes

**RAADGEVINGEN / REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN**Lees de reglementaire voorschriften via deze link: [https://www.ocb.be/documenten/2020/Informatienota\\_reglementaire\\_voorschriften.pdf](https://www.ocb.be/documenten/2020/Informatienota_reglementaire_voorschriften.pdf)