

Klantverantw.:  
Opdrachtn.:  
Klantnr.:  
Cont.pers.:  
Tel.: -  
Fax: -  
GSM: -  
e-mail: chris.verheyen12676@telenet.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS01  
Verslagnr.: 5026810  
Voorl. verslagnr.:  
Datum: 11/10/2018

Klant / Opdrachtgever:  
VERHEYEN - DE LAAT  
ANTWERPSESTEENWEG 207 B8  
2660 HOBOKEN (ANTWERPEN)

Afdeling: ELE

**VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE L.S. INSTALLATIE VOOR EEN DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING**  
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

**ALGEMEENHEDEN**

Toestel/Install. ID: Aard installatie:: vernieuwd Type lokalen: appartement  
Plaats onderzoek: VERHEYEN - DE LAAT ANTWERPSESTEENWEG 207 B8 HOBOKEN (ANTWERPEN) 2660  
Aard onderzoek: controlebezoek Volgens AREI Art.: 86/271/271bis  
Datum onderzoek: 11/10/2018 Volgende binnen 300 maand of vóór 31/10/2043 Onderzoeker: MICHIELS ERWIN  
Eigendom van: VERHEYEN - DE LAATANTWERPSESTEENWEG 207 B82660 HOBOKEN (ANTWERPEN)  
Installateur: -  
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

**BESCHRIJVING**

EAN nr.: - Teller nr.: 50735396 Stand I: - Stand II: -  
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig  
Dienstspanning: 3 x 230V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 4p 32A Schak.: alg.diff.schak.  
Meter-bordverbinding: kabeltype: VOB aantal geleiders: 4 doorsnede: 6 mm<sup>2</sup>  
Voedingsbekabeling: kabeltype: EVAVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 25 mm<sup>2</sup>  
Aardelektrode: type: pennen sectie: 25 mm<sup>2</sup> spreidingswaarde: 3,65 Ohm  
Diff. schak.: algemene: 4p 40A/300mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: 4p 40A/30mA  
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 3,48 MOhm  
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materieel: in orde  
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde  
Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel: in orde  
Beschrijving installatie - toestellen:  zie schema in bijlage  ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend  
Nog niet geplaatst:  keuken  badkamer  C.V.  gasmeter  watermeter  hoofd -  bijkomende - equipotentiaal verbinding  
Aantal borden: 2 Aantal eindstroombanen: 3+10  
BORD FIETSBERGING → TELLER → DIFF 4P 40A 300mA  
1x kring aut. 2p C16A 3000A  
2x kring aut. 2p C20A 3000A  
BORD APP → KOMENDE VAN DIFF 4P 40A 300mA → XVB 5G4mm<sup>2</sup>  
9x kring aut. 2p C16A 3000A  
1x kring aut. 4p C25A 3000A

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

	1. Tenzij anders vermeld, maken de toestellen en apparaten aangesloten op de vaste installatie geen deel uit van de controle.
	2. 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.
	3. Tenzij anders vermeld, betreft het onderzoek de goede staat en/of werking van de installatie, de opvatting is niet van toepassing.
N	4. Deze controle omvat uitsluitend het verifiëren van de vermelde inbreuken van vorig verslag. RP5026773
I	Geen

**BESLUIT**

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld worden/blijven.  
De installatie dient opnieuw gecontroleerd **uiterlijk op hoger vermelde datum**, zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

Voor de Technisch Directeur,

*Michiel Erwin*

De Agent-onderzoeker

1/2