

Klantverantw.:  
Opdrachtnr.:  
Klantnr.: 53974  
Cont.pers.:  
Tel.: -  
Fax: -  
GSM: -  
e-mail: /

ProKo.: LS01  
Verslagnr.: 4460214-2  
Voort. verslagnr.:  
Datum: 10/10/2014

Klant / Opdrachtgever:  
E.L.A.  
PACHTERVELD 7  
3530 HOUTHALEN-HELCHTEREN

Afdeling: ELE

**VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE I.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: nieuwe Type lokalen: woning

Aard onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling Volgens AREI Art.: 86/270  
Datum onderzoek: 10/10/2014 Volgende binnen 300 maand of vóór 10/10/2039 Onderzoeker: AERTS RONNY  
Eigendom van: -  
Installateur: -  
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

**BESCHRIJVING**

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I: - Stand II: -  
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig  
Dienstspanning: 1 x 220V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 2p 40A Schak.: aut. 2p 40A  
Meter-bordverbinding: kabeltype: VOB aantal geleiders: 2 doorsnede: 10 mm<sup>2</sup>  
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm<sup>2</sup>  
Aardelektrode: type: lus sectie: 35 mm<sup>2</sup> spreidingswaarde: < 10 Ohm  
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: 2p 40A/300mA  
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: > 50 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: nvt  
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: 1 Aantal eindstroombanen: 13

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

GEEN INBREUKEN

**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,

De Agent-onderzoeker  
AERTS RONNY  
0496290046

