

3466835

EAN nr. : .....  
Teller nr. : .....  
Stand I : ..... II : .....

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE INSTALLATIE VOOR EEN  
~~WERF OF HOEDELIJKE AANSLUITING~~ - DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING

Aard van onderzoek : gelijkvormigheidsonderzoek / ~~controlebezoek~~ op basis van de interne procedure QPRO/ELE/001  
 volgens : AREI art. 86 / ~~AREI art. 87~~ / AREI art. 270 / ~~AREI art. 271~~ / AREI art. 276bis / .....

Aanvulling verslag nr. .... **\*NB\***

Aard installatie : ~~Nieuwe / Uitbreiding / Voeding / Bestaande / Verzwaring / Splitting meter / Spanningswijziging / Verkoop wooneenheid~~

Type der lokalen : **APPARTEMENT**  
 Plaats van onderzoek : **4e VERDIEP RECHT BEGRIJNENVEST 84/HR 1018 KINTOERPEK**

Eigendom van : .....

Opdrachtgever : **SCHILTECH beba GLOORSTRAAT 3 2920 SCHILDE**

Installateur : **IDEN**

BTW **0867 085 385** ID-kaart : ..... Uitgereikt te : ..... Datum : .....

Onderzoeker : **GROOSSENS MANU** Datum van onderzoek : **25-03-2015**

BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V ~~3 x 230 V~~ 3 x 380 V + N Max. Beveiliging : **2p 40A** Omschakelaar: stand : .....

Hoofdbeveiliging : Zek. : **AUT. DMB 2p 40A** Schak. : **DIFF. 2p 40A**

Meter-bordverbinding : kabeltype : **VOB** aantal geleiders : **2** doorsnede : **6** mm<sup>2</sup>

Voedingsbekabeling : kabeltype : **BESTAANDE** aantal geleiders : ..... doorsnede : ..... mm<sup>2</sup>

Bovengrondig net/ondergronds op bovengrondig net/ondergronds net - Waarde : geplaatst/niet geplaatst - Isolatieplaat : aanwezig/niet aanwezig

Aardelektrode : Type : **horizontale geleiders** Sectie : **16** mm<sup>2</sup> Spreidingswaarde : **16,5** Ω

Aantal borden : **1** Aantal eindstroombanen : **11** Algemene isolatieweerstand : **7120** MΩ

Diff. schak. : algemene : **2p 40A Δ 300** mA bijkomende : **2p 40A Δ 300** mA

werking testknop : in orde - niet in orde controle foutlus : in orde - niet in orde

De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OCB.

Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's : ja - ~~nee~~ Staat van het vast elektrisch materieel : in orde - ~~niet in orde~~

Bescherming tegen elektrische schokken : rechtstreekse aanraking : in orde - ~~niet in orde~~ onrechtstreekse aanraking : in orde - ~~niet in orde~~

Continuïteit PE- en equipotentiale verbinding : in orde - ~~niet in orde~~ Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel : in orde - ~~niet in orde~~

Beschrijving installatie (zie schema's in bijlage) - eendraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend - toestellen :

VASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I) - De nummers verwijzen naar de standaardinbreuken op de achterzijde.

- N Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotentiale verbinding ~~niet~~ aangesloten.
- N Badkamer - gasleiding - waterleiding - CV ketel - ~~niet~~ geplaatst.
- N INSTALLATIE AANGEPAST VOLGENS ART. 270 MET VOLGENS ART. 276 EN 278 TOEGELATEN UITZONDERINGEN 3 - VLEURLOPE BESTAANDE VOEDING**

BESLUIT

De installatie is conform ~~niet conform~~ met het AREI.  
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd - door dezelfde organisme - uiterlijk op **25-03-2015** zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum. De installatie mag / ~~mag niet~~ in dienst gesteld worden / blijven indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen.

voor de directeur,  
de onderzoeker

2) elke wijziging aan de elektr. installatie te vermijden in het dossier; rechtstreeks of onrechtstreeks te wijzen aan de aanwezigheid van elektriciteit  
 1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie; energie in te richten over elk ongebruikt aan personen overkomen en  
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directie elektrische