

3387892

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



O.C.B.

Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

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

## VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE INSTALLATIE VOOR EEN ~~WERF OF TIJDELIJKE 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. ....

Aard installatie : ~~Nieuwe / Uithouding / Voorlopig / Bestaande / Verzwaring / Splitting meter / Spanningwijziging / Verkoop woonomgeving~~

Type der lokalen : ~~...~~

Plaats van onderzoek : Mols - Darme Smalvaortstr 73<sup>2</sup>

Eigendom van : Turnhout

Opdrachtgever : Turnhout

Installateur : Bertels Juel

BTW : ..... ID kaart : ..... Uitgereikt te : ..... Datum : 2/4/13

Onderzoeker : Bertels Juel Datum van onderzoek : 2/4/13

### BESCHRIJVING

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

Hoofdbeveiliging : Zek. : ..... Schak. : .....

Meter-bordverbinding : kabeltype : NVB aantal geleiders : 4 doorsnede : 10 mm<sup>2</sup>

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

~~Bovengronds net/ondergronds net/ondergronds net - Wachtbuis : geplaatst/niet geplaatst - Isolatieplaat : aanwezig/niet aanwezig~~

Aardelektrode : Type : lus / baren / pennen / horizontale geleiders Sectie : 10 mm<sup>2</sup> Spreidingswaarde : 28 Ω

Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 6 Algemene isolatieweerstand : 40 MΩ

Diff. schak. : algemene : 2p 40A - 300 mA bijkomende : 2p 40A - 30 mA

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

~~De algemene differentieelschakelaar is voorzien met een laddje met het teken OCB.~~

Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's : ja - neen 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 : .....

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

N Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotentiale verbinding nog niet aangesloten.

N Badkamer - gasleiding - waterleiding - CV ketel - nog niet geplaatst.

geen

### BESLUIT

De installatie is conform / niet conform met het AREI.

De installatiedient opnieuw gecontroleerd door dezelfde organisatie - uiterlijk op : 2/4/13  
 zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging  
 of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum. De installatiemag / mag niet in dienstgesteld  
 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

[Handtekening]