

3170918

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



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. 276~~ /  
 Aanvulling verslag nr. :  
 Aard installatie : ~~Nieuwe / Uitbreiding / Voorlopig / Bestaande / Verzwaring / Splitsing meter / Spanningswijziging / Overdracht eigendom~~  
 Type der lokalen : WOONING  
 Plaats van onderzoek : LANGVELDSTRAAT 13 2100 DEURNE  
 Eigendom van : GENIN LANGVELDSTRAAT 13 2100 DEURNE  
 Opdrachtgever : VAN DOREN PAUL PORATHOELAAR 38 2180 EKEREN  
 Installateur : VAN DOREN PAUL IDEM  
 BTW : 678 285 823 ID-kaart : Uitgereikt te : Datum :  
 Onderzoeker : GOOSSENS MANU Datum van onderzoek : 8/10/2008

## BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V ~~220V~~ ~~3 x 230 V~~ Max. Beveiliging : 2p 40A Omschakelaar stand :  
 Hoofdbeveiliging : Zek. : RUT. MII - Schak. : 1 DIFF. 2p 40A  
 Meter-bordverbinding : kabeltype : VOB 5 aantal geleiders : 2 doorsnede : 10 mm<sup>2</sup>  
 Voedingsbekabeling : kabeltype : EXUB aantal geleiders : 4 doorsnede : 16 mm<sup>2</sup>  
 Aardelektrode : Type : horizontale pennen / horizontale geleiders Sectie : 16 mm<sup>2</sup> Spreidingswaarde : 12,33 Ω  
 Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 20 + 1 RES. Algemene isolatieweerstand : > 50 MΩ  
 Diff. schak. : algemene : 2p 40 A Δ 300 mA bijkomende : 2p 40 A Δ 30 mA  
 werking testknop : in orde - ~~niet in orde~~ controle foutlus : in orde - ~~niet in orde~~ NIET  
 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) - toestellen :

## VASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I)

Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotentiale verbinding ~~nog niet~~ aangesloten.  
 Badkamer - ~~geleiding waterleiding en/of~~ - nog niet geplaatst.

N EQUIP. VERBINDINGEN BADKAMER AANWEZIG.  
 N VERWACHTING VLOER + ALGEMEEN NOG TE PLANTSEN

## BESLUIT

De installatie is conform / ~~niet conform~~ met het AREI.  
 De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OCB.  
 Het (de) eendraads- en situatieschema('s) werd(en) voor gezien getekend.  
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op : 8/10/2033, 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 / ~~lijven~~ indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden op dat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen.

voor de directeur, de onderzoeker

03/005N/02/08/10D  
 NOTA ONDERNEMINGEN : krachtens art. 838 1b v/h ARAB moet dit document ter kennis worden gebracht van het comité voor Veiligheid, Gezondheid en verfraaiing der Werkplaatsen, tijdens de eerstvolgende vergadering.  
 2) elke wijziging aan de elektr. installatie te vermelden in het dossier;  
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directie elektrische energie in te lichten over elk ongebruik aan personen overkomen en  
 1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie;