

3165568

VERDELER	No-ARIS PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



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. : **OVERDRACHT EIGENDOM**
 Aard installatie : ~~Nieuwe / Uitbreiding / Voorlopig / Bestaande / Verzwaring / Splitting meter / Spanningswijziging / Overdracht eigendom~~
 Type der lokalen : **BOUWING WOLING**
 Plaats van onderzoek : **VOORLENS 8, 2300 BOEKSE**
 Eigendom van : **MAKINS LOEYEN**
 Opdrachtgever : **MARK WILHEM**
 Installateur :

BTW : ID-kaart : Uitgereikt te : Datum :
 Onderzoeker : **LOH RABBA** Datum van onderzoek : **10/3/2009**

BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V ~~1 x 230 V~~ ~~3 x 380 V + N~~ Max. Beveiliging : **40** Omschakelaar : stand : **/**
 Hoofdbeveiliging : Zek. : **Automaat maatplaat 2p lict**
 Meter-bordverbinding : kabeltype : **MS** aantal geleiders : **4** doorsnede : **10** mm²
 Voedingsbekabeling : kabeltype : **MS** aantal geleiders : **4** doorsnede : **25** mm²
~~Bovengronds net/ondergronds op bovengronds net/ondergronds net - Wachtbuis : geplaatst/niet geplaatst - Isolatieplaat : aanwezig/niet aanwezig~~
 Aardelektrode : 2 Type : **lus / baren / pennen / horizontale geleiders** Sectie : **35** mm² Spreidingswaarde : **29** Ω
 Aantal borden : **2** Aantal eindstroombanen : **23** Algemene isolatieweerstand : **50** MΩ
 Diff. schak. : algemene : **2p lict 300** mA bijkomende : **2p lict 30** mA
 werking testknop : in orde - ~~niet in orde~~ controle foutlus : in orde - ~~niet in orde~~

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) - toestellen :

ZIE BIJLAGEN

FASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I)

Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotiale verbinding nog niet aangesloten.
 Badkamer - gasleiding - waterleiding - CV ketel - nog niet geplaatst.

N : **GEEN INBREUKEN VAST GESTELD**
 N :

BESLUIT

De installatie is conform / ~~niet conform~~ met het AREI.
 De algemene differentieel-omschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OGB.
 Het (de) omdraaie- en situatieschema(s) word(en) voor gezien getekend.
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op **10/3/2009** 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

NOTA ONDERNEMINGEN : krachtens art. 898 1b v/h ARAB moet dit document ter kennis worden gebracht van het comité voor Veiligheid, Gezondheid en Verantwoordelijkheid van de werkdag.
 NOTA HUURDERS, EIGENAARS : Krachten het AREI berit U verplicht :
 1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie,
 2) elke wijziging aan de elektr. installatie te melden in het dossier;
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directie elektrische energie in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en
 rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.
 3/005N/02/08/10D