

Rapport nr.: 01/01/34/33  
Elekt. Mij. Klant Nr.:  
Teller nr.:  
Stand I:  
Stand II:

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

## PROCES-VERBAAL VAN ONDERZOEK DER ELEKTRISCHE INSTALLATIE VAN EEN WERF OF TIJDELIJKE AANSLUITING - DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING

Aard van onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek / controlebezoek  
volgens: AREI art. 270 / AREI art. 271 / AREI art. 276 /  
Aanvulling verslag nr.:  
Aard installatie: Nieuwe / Uitbreiding / Wijziging / Voorlopig / Bestaande / Verzwaring / Splitting meter / Spanningswijziging  
Type der lokalen: woonhuis  
Plaats van onderzoek: tennendryelaan 89 2100seerue  
Eigendom van: d. Hooghe tennendryelaan 89 2100seerue  
Opdrachtgever: d. Hooghe tennendryelaan 89 2100seerue  
Installateur:  
BTW: Malherbe ID-kaart: Uitgereikt te: Datum:  
Onderzoeker: Malherbe Datum van onderzoek: 16-01-2001

### BESCHRIJVING

Dienstspanning: 1 x 230 V 3 x 230 V 3 x 380 V + N Max. Beveiliging: 2000A Omschakelaar: stand:  
Hoofdbeveiliging: Zek. aut. reaktor Schak.: 2000A 3000A  
Meter-bordverbinding: kabeltype: VVB aantal geleiders: 2 doorsnede: 10 mm<sup>2</sup>  
Voedingsbekabeling: kabeltype: aantal geleiders: doorsnede: mm<sup>2</sup>  
Bovengronds net/ondergronds op bovengronds net/ondergronds net - Wachtbuis: geplaatst/niet geplaatst - Isolatieplaat: aanwezig/niet aanwezig  
Aardelektrode: Type: lus / barren / pennen / horizontale geleiders Sektie: 16 mm<sup>2</sup> Spreidingswaarde: 8 Ω  
Aantal borden: 2 Aantal eindstroombanen: 7 Algemene isolatieweerstand: >50 MΩ  
Diff. schak.: algemene: 2000A 3000A bijkomende: 2000A 3000A

Beschrijving: zie schema's in bijlage

I.M.E.A.

Datum: 16-01-01

Agent: Paraaf

### NOTA'S

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

### INBREUKEN

### 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: 16-01-2006, 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.

vr. de directeur,  
de onderzoeker

Malherbe