

3319891

EAN nr. : 6253879
Teller nr. :
Stand I : II :

| | |
|--------------|-------------|
| VERDELER | PV nagezien |
| Naam | Sc 9/Rz |
| Datum | 11/12 |
| Handtekening | |



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

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 / Uitbreiding / Voorlopig / Bestaande / Verzwaring / Splitsing meter / Spanningswijziging / Overdracht eigendom

Type der lokalen :

Plaats van onderzoek : *Scavie du Merisier 134/LL*

Eigendom van : *P.C.T. 412*

Opdrachtgever : *JMS*

Installateur : *JMS*

BTW : ID-kaart : Uitgereikt te : Datum : *16.03.2011*

Onderzoeker : *A. Elshout* Datum van onderzoek : *16.03.2011*

BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V 3 x 230 V 3 x 380 V + N Max. Beveiliging : *max 60A* Omschakelaar : stand :

Hoofdbeveiliging : Zek. : *40A* Schak. :

Meter-bordverbinding : kabeltype : aantal geleiders : doorsnede : mm²

Voedingsbekabeling : kabeltype : *2x20* aantal geleiders : *5* doorsnede : *6* mm²

Bovengronds net/ondergronds op bovengronds net/ondergronds net - Wachtbuis : geplaatst/niet geplaatst - Isolatieplaat : aanwezig/niet aanwezig

Aardelektrode : Type : lus / baren / pennen / horizontale geleiders Sectie : *2.0* mm² Spreidingswaarde : *4* Ω

Aantal borden : Aantal eindstroombanen : *2* Algemene isolatieweerstand : *2.1* MΩ

Diff. schak. : algemene : *400/10/20* mA bijkomende : *400/10/20* mA

werking testknop : in orde - niet in orde / controle foutlus : in orde - niet in orde / *1*

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 :

alle schema's

VASTSTELLINGEN - 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.

gen

BESLUIT

De installatie is conform / niet conform met het AREI.

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

Het (de) eendraads- en situatieschema(s) werd(en) voor gezien getekend.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op : *10.03.2011*, 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 wijzigingen aan de elektr. installatie te vermelden in het dossier. fechtstreeks of onrechtstreeks te wijzen aan de aanwezigheid van elektriciteit.

1) dit proces-verbaat te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie. energie in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en

NOTA HULPERS, EIGENAARS - Krachten het AREI bent u verplicht : 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directe elektrische

03/005N05/10/150