

3475287

| | |
|--------------|-------------|
| 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 : ~~gelijkvermogensonderzoek~~ / 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 / Voortopig / Bestaande / Verzwaring / Splitsing meter / Spanningswijziging / Verkoop wooneenheid~~

Type der lokalen : Woonhuis

Plaats van onderzoek : Busselaarsteenweg 40 Oost Leuven

Eigendom van : Mario R.

Opdrachtgever : Edem.

Installateur :

BTW : ID-kaart : Uitgereikt te : Datum :

Onderzoeker : Dangerdus Datum van onderzoek : 5/6/2015

BESCHRIJVING

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

Hoofdbeveiliging : Zek. metekant Schak. : 2 P.D.

Meter-bordverbinding : kabeltype : EXVB aantal geleiders : 4 doorsnede : 10 mm²

Voedingsbekabeling : kabeltype : aantal geleiders : doorsnede : 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 : 35 mm² Spreidingswaarde : 4.2 Ω

Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 15 Algemene isolatieweerstand : 5 MΩ

Diff. schak. : algemene : 2 P.D. 40A 300 mA bijkomende : 2 P.D. 40A 50 mA

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

De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje 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 :

Schemata worden bezien

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.

geen

BESLUIT

De installatie is conform / niet conform met het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd - door dezelfde organisme - uiterlijk op : 5/6/2015 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 wijziging aan de elektr. installatie te melden in het dossier.
 rechtsreeks of onrechtstreeks te wijzen aan de aanwezigheid van elektriciteit
 1) dit proces-verbaal te bezorgen v.d. elektrische installatie.
 energie in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directe elektrische
 03/005/05/13/15D