

3225921

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 / Voerlopig / Bestaande / Verzwaring / Splitsing meter / Spanningswijziging / Overdracht eigendom~~

Type der lokalen : woonhuis

Plaats van onderzoek : Trekkeleensstraat 13 3600 Genk

Eigendom van :

Opdrachtgever :

Installateur :

BTW : ID-kaart : 590-9946156-93 Uitgereikt te : Datum :

Onderzoeker : Van de Voorde Yves Datum van onderzoek : 22-06-2010

BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V ~~3 x 230 V~~ 3 x 380 V + N Max. Beveiliging : 25A Omschakelaar : stand :

Hoofdbeveiliging : Zek. : Aut. Reakch Schak. : Dif. schak

Meter-bordverbinding : kabeltype : VOB aantal geleiders : 4 doorsnede : 6 mm²

Voedingsbekabeling : kabeltype : EVUB aantal geleiders : 4 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 : 10 mm² Spreidingswaarde : 30 Ω

Aantal borden : 2 Aantal eindstroombanen : Algemene isolatieweerstand : 20 MΩ

Diff. schak. : algemene : 4 p 25A / 30 mA bijkomende : 4 p 25A / 30 mA
 werking testknop : in orde - niet in orde controle foutlus : in orde - niet in orde

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) - De nummers verwijzen naar de standaardinbreuken op de achterzijde.

- N ~~Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotiale verbinding nog niet aangesloten.~~
 - N ~~Bardkamer - gasleiding - waterleiding - CV ketel - nog niet geplaatst~~
- Geen

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 : 22-06-2015 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

NOTA ONDERNEMINGEN : krachtens art. 838 1b v/h ARAB moet dit document ter kennis worden gebracht van de eerste volgendende vergadering.
 1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie;
 2) elke wijziging aan de elektr. installatie te vermelden in het dossier;
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directe elektrische energie in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.

03/005N/02/09/10D