

3224067

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

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



**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~~ / ~~Verleping~~ / ~~Bestaande~~ / ~~Verzwarend~~ / ~~Splitting motor~~ / ~~Spanningswijziging~~ / ~~Overdracht eigendom~~

Type der lokalen : Bestaande woning

Plaats van onderzoek : Avellybaastraat 31 Deho Zandharen

Eigendom van : Van de Walle Kansen

Opdrachtgever : Piet De Wenter

Installateur : Idem

BTW : _____ ID-kaart : _____ Uitgereikt te : _____ Datum : _____

Onderzoeker : Loi Albers Datum van onderzoek : 16/2/2010

BESCHRIJVING

Dienstspanning : 1 x 230 V ~~2 x 230 V~~ ~~2 x 380 V + N~~ Max. Beveiliging : 40A Omschakelaar : stand : _____

Hoofdbeveiliging : Zek. : Beveiliging maatschappij

Meter-bordverbinding : kabeltype : U05 aantal geleiders : 4 doorsnede : 10 mm²

Voedingsbekabeling : kabeltype : UFUB aantal geleiders : _____ doorsnede : 10 mm²

~~Bevogrende net/ondergrondse op bevoogrende net/ondergronds net - Wachtbuis - geplaatst/niet geplaatst - Isolatieplaat : aanwezig/niet aanwezig~~

Aardelektrode : Type : 1 / ~~horizontale geleiders~~ Sectie : 15 mm² Spreidingswaarde : 16.9 Ω

Aantal borden : _____ Aantal eindstroombanden : 15 Algemene isolatieweerstand : 2.3 MΩ

Diff. schak. : algemene : 2p 40A - 300 mA bijkomende : 2p 40A - 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 :

218 BDA GEN

FASTSTELLINGEN - NOTA (N) - INBREUK (I) - De nummers verwijzen naar de standaardinbreuken op de achterzijde.

N Hoofdequipotentiale - bijkomende equipotiale verbinding ~~nog niet~~ aangesloten.

N Badkamer - gasleiding - waterleiding - CV ketel - ~~nog niet~~ geplaatst.

GEEN INBREUKEN VAN TOEGELDEN

BESLUIT

De installatie is conform / ~~niet conform~~ met het AREI.

~~De algemene differentieelcirkelschakelaar is verzogeld met een loodje met het teken OCB.~~ VERZOGELD

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

De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op : 16/3/2010 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 verdraging wordt voldaan aan de vastgestelde

~~inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen.~~

C. Hoog
286