

3313536

VERDELER	PV nagezien
Naam	
Datum	
Handtekening	



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. 276bis / .....

Aanvulling verslag nr. : .....  
 Aard installatie : Nieuwe / Uitbreiding / Voorlopig / Bestaande Verzwaren / Splitsing meter / Spanningswijziging / Overdracht eigendom

Type der lokalen : app. 1.5k verdieping  
 Plaats van onderzoek : Lange Beeldkensstraat 288 1ste verd. 2060 Antwerpen

Eigendom van : De La Paz Pedro  
 Opdrachtgever : De La Paz Pedro Lange Beeldkensstr. 288 2060 Antwerpen

Installateur : .....  
 BTW : ..... ID-kaart : ..... Uitgereikt te : ..... Datum : .....

Onderzoeker : Atrilla Akcaoglu Datum van onderzoek : 27-10-2011

**BESCHRIJVING**

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

Hoofdbeveiliging : Zek. Schak. : diff- 300mA 60A

Meter-bordverbinding : kabeltype : XVB 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 / baren / pennen horizontale geleiders Sectie : 16 mm<sup>2</sup> Spreidingswaarde : 18,5 Ω

Aantal borden : 1 Aantal eindstroombanen : 3 Algemene isolatieweerstand : 10 MΩ

Diff. schak. : algemene : 300 mA bijkomende : 20 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 :  
zie schema's in bijlage

**VASTSTELLINGEN - 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.~~

- Geh -

**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 : 27-10-2016 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.

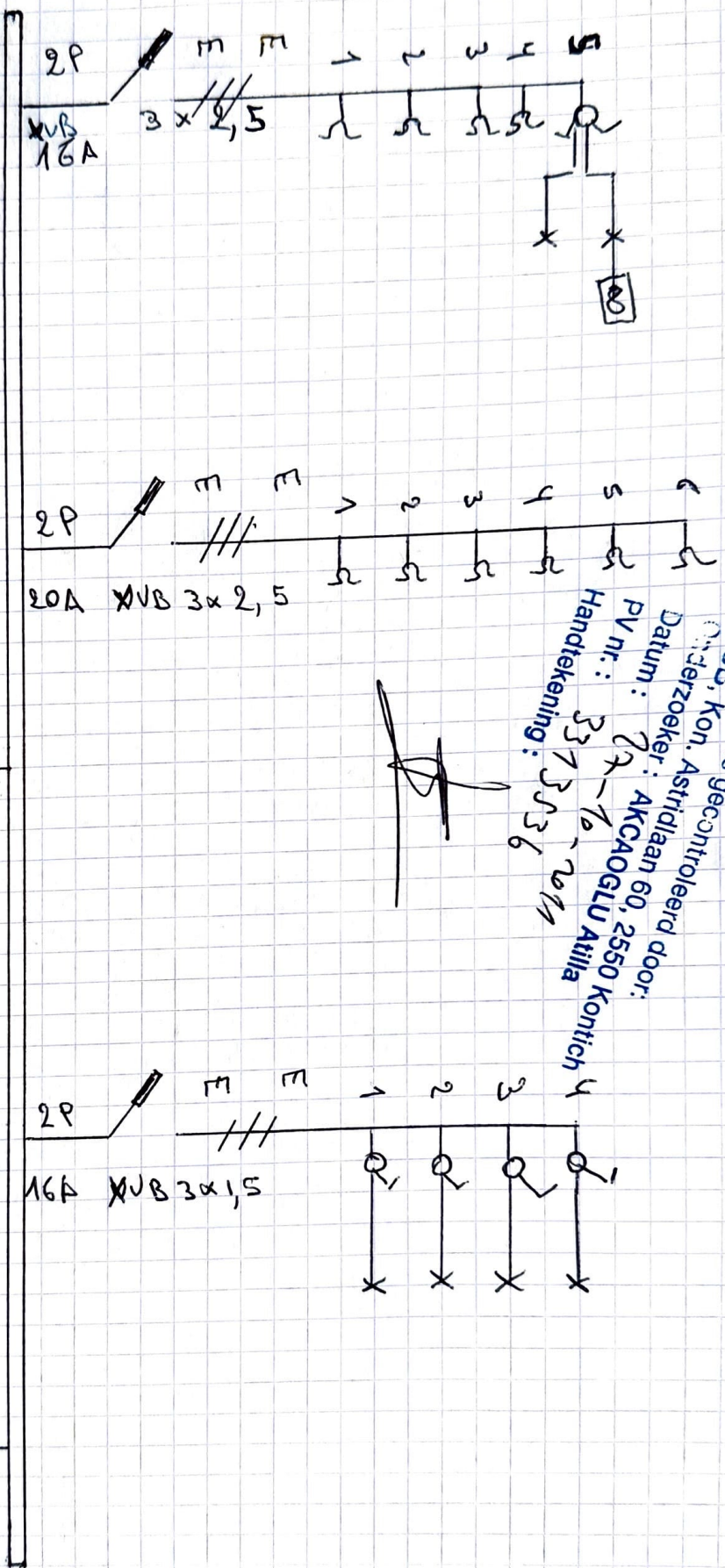
voor de directeur  
 de onderzoeker

2) elke wijziging aan de elektr. installatie te melden in het dossier; rechtstreeks of onrechtstreeks te wijzen aan de aanwezigheid van elektriciteit.  
 1) dit proces-verbaal te bewaren in het dossier v.d. elektrische installatie; energie in te lichten over elk ongeval aan personen overkomen en  
 3) onmiddellijk de minister van Economische Zaken directie elektrische  
 03/005N/05/10/15D





Installatie is gecontroleerd door:  
 OCB, Kon. Astridlaan 60, 2550 Kontich  
 Onderzoeker: AKCAOGLU Atilla  
 Datum: 27-10-2011  
 PV nr.: 3373536  
 Handtekening: 



Keuken + Badkamer

Stopcontact

Lichten

$\Delta 30mA$  40A  
 $\Delta 30mA$  40A

Eerste Verdieping

Lampje Bedelkekenntmaat 288  
 92060 Antwerpen

