

ATK
 Vereniging voor Arbeidsveiligheid door Techniek en
 Controle v.z.w
 Externe Dienst voor Technische Controles
 Mechelsesteenweg 247-249 - 2820 BONHEIDEN
 Telefoon 015/55 51 51 Fax 015/55 06 30

VERSLAG NR PP. 24. 1506. MO.
 ADRES INSTALLATIE: Gesindehem - Schonekerkerweg
146 App 903 2802 Mechelen
 EIGENAAR: A. Clauhs Willem
 Adres Gesindehem - Schonekerkerweg 146 Mechelen
 OPDRACHTGEVER: Arts, B. Buba
 Adres:
 BEHEERDER/UITBATER: KL 101199
 Adres:
 EAN-code:

STROOMVERDELER:
 Meter nr.: 67591765
 Index : Dag : 22099,2 KWh ; Nacht : 16200,1 KWh

PROCES-VERBAAL VAN HET CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

1. IDENTIFICATIE EN BESCHRIJVING :

Datum van onderzoek: 3/7/2013 ; Aanvulling van verslag nr. ; Type der lokalen : Appartement
 Aard installatie: Bestaande / ~~Verzwarend~~ / ~~Overdracht van eigendom~~ / ~~Tijdelijk~~ -
 Elektrische installatie vóór na 1.10.81 - ; Met Zonder BA4 / BA5 ; AREI art. 86-97 -
 Aansluiting: Spanning 230 V ; Bescherming v/d aansluiting: Aut 40 A ; Alg. schakelaar: type: ADS40A/300mA
 Netaftakkabel (type & sectie): Bestaand mm² ; Voedingskabel hoofdbord (type & sectie): 4x1,5 x 20 mm²
 Type aardelektrode bus baren pennen horizontale geleider diepteaarding ; Aardverbindingssysteem TT TN-IT
 Aantal borden: 1 ; Aantal eindstroombanen: 10 ; Spreidingsweerstand : 7 Ohm ; Alg. Isolatieniveau: > 20 MOhm

BESCHRIJVING: zie schema('s) in bijlage

ADS 40A/300mA Keingen H - L
↳ ADS 40A/300mA Keingen B - G

2. INHOUD VAN DE CONTROLE:

De controle werd uitgevoerd volgens : AREI art. 276 - 276 - 276bis
 en de technische procedure(s) TPR-ETP - ETK
 In het bijzonder werden de hierna volgende controles verricht : a - b - c - d - ~~e~~ - f - g - h
Legende : a) de controle van de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's;
 b) de controle van de staat (vasthechtingen, beschadiging,...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel in het bijzonder wat betreft de schakelaars, de stopcontactdozen, de aansluitingen in de verdeelborden,...;
 c) de controle van de beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking;
 d) de controle van de werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting;
 e) de controle van de foutussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom tussen 2,5 en 2,75 maat de gevoeligheid van het apparaat;
 f) de controle van de continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de stopcontactdozen en van de vaste, vast opgestelde of verplaatsbare toestellen met vaste standplaats van de klasse I;
 g) de visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen;
 h) de visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
 De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden v/d respectievelijke stroombanen ja ~~nee~~

3.1. INBREUKEN :

zie keerzijde: /

3.2. OPMERKINGEN / NOTA's :

zie keerzijde: /

VISUM VAN DE VERDELER

RAADGEVINGEN VOOR DE EIGENAARS, BEHEERERS OF UITBATER: zie keerzijde.

4. BESLUIT : De installatie ~~voldoet niet~~ aan de voorschriften van het AREI.
 De algemene automatische differentieelstroominrichting ~~was~~ was verzegeld en het (de) ééndraadschema('s) en het (de) opstellingschema('s) voor gezien getekend.
 Een aanvullend onderzoek dient door ATK te worden uitgevoerd vóór
 De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 3/7/2032
 (AREI art.271)(AREI art.277) alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd vóór deze datum.
 De werken nodig om de inbreuken te doen verdwijnen moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen.

DE AGENT-ONDERZOEKER
 naam + handtekening

 CONTROLEREGANISME
 AIT vzw
 2820 BONHEIDEN
 Paul BEGERS
 Agent-onderzoeker