

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. 2112357-NO
ADRES INSTALLATIE: Wapenvijvers 12 bus 12
3000 Jemena
EIGENAAR: Jemena
Adres: op adres
OPDRACHTGEVER: AVP Elektro B.V.B.A.
Adres: Outdhamhede 29 Jemena
BEHEERDER/UITBATER:
Adres:
EAN-code:

STROOMVERDELER:

Meter nr.: 1.274.1613

Index : Dag : 17156,2 KWh ; Nacht : 10266,4 KWh

PROCES-VERBAAL VAN HET CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

1. IDENTIFICATIE EN BESCHRIJVING :

Datum van onderzoek: 28/08/12 ; Aanvulling van verslag nr. 296/110301/02 ; Type der lokalen : woonruimte
Aard installatie: Bestaande - Verzwering - Overzicht van eigendom - Tijdelijk -
Elektrische installatie vóór ja 1.10.81 - ; Met Zonder BA4 / BA5 ; AREI art. 86 - 87 -
Aansluiting: Spanning 230 V ; Bescherming v/d aansluiting: 40 A ; Alg. schakelaar: type: 40A/10,3A
Netaftakkabel (type & sectie): plastiek mm² ; Voedingskabel hoofdbord (type & sectie): XLD 4x10 mm²
Type aardelektrode: bus - baren - penen - horizontale geleider - diepteaarding ; Aardverbindingssysteem: TT - TN - FF
Aantal borden: 1 ; Aantal eindstroombanen: 8 ; Spreidingsweerstand : 10 Ohm ; Alg. Isolatieniveau: 720 Mohm

BESCHRIJVING: zie schema('s) in bijlage

ADS 40A/10,3A: kringen D, E, F, G en H

DS 40A/10,3A: kringen A, B en C

2. INHOUD VAN DE CONTROLE:

De controle werd uitgevoerd volgens: AREI art. 271 - 276 - 276bis.....
en de technische procedure(s) TPR-E12P -

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 differentiaalstroominrichtingen via de eigen testinrichting;
e) de controle van de foutlusen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom tussen 2,5 en 2,75 maal 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 1;
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: ja

3.2. OPMERKINGEN / NOTA's :

zie keerzijde: ja

VISUM VAN DE VERDELER

RAADGEVINGEN VOOR DE EIGENAARS, BEHEERDERS OF UITBATERS: zie keerzijde.

4. BESLUIT : De installatie voldoet niet - aan de voorschriften van het AREI.
De algemene automatische differentieelstroominrichting - was - werd - verzegeld en het (de) ééndraadschema('s) en het (de) opstellingsschema('s) voor gezien getekend.

~~Een aanvullend onderzoek dient door ATK te worden uitgevoerd vóór~~
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 28/08/2017
(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 overtredding zijnde installatie, indien zij in
dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen.~~

DE AGENT-ONDERZOEKER
naam + handtekening

CONTROLEORGANISME
ATK vzw
2820 BONHEIDEN
Agent Onderzoeker
Jeroen Dewit

[Handwritten signature]



A.V.P. Elektro bvba
 Puttekombeide 29
 3150 Haacht
 Tel. : 016 / 60 33 44

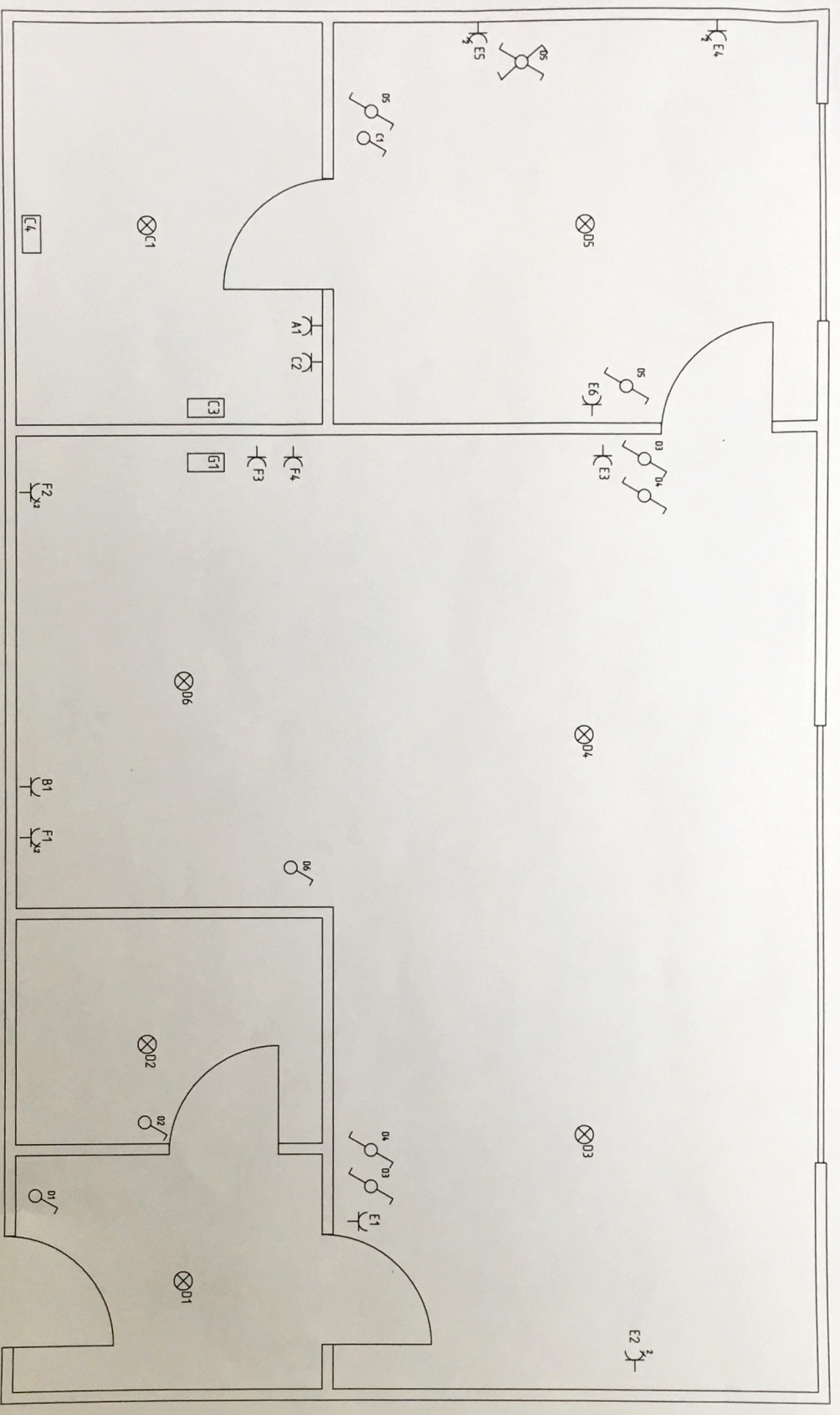
Klant: LEMMENS
 Kapucynenvoer 12812
 3000 LEUVEN

Controleorganisatie: **CONTR'OL EOR@NISME**
RIK vzw
 2820 BONHEIDEN
 Agent Onderzoek
 Jeroen Dewit

Projectnaam: Lemmens Leuven
 Tekening nr.:

Datum: 12/01/2012
 Datum revisie: 12/01/2012

Tek.: 1
 Blad.: 1
 Van: 3





A.V.P. Elektro byda
Puttekombeide 29
3150 Haacht
Tel. : 016 / 60 33 44

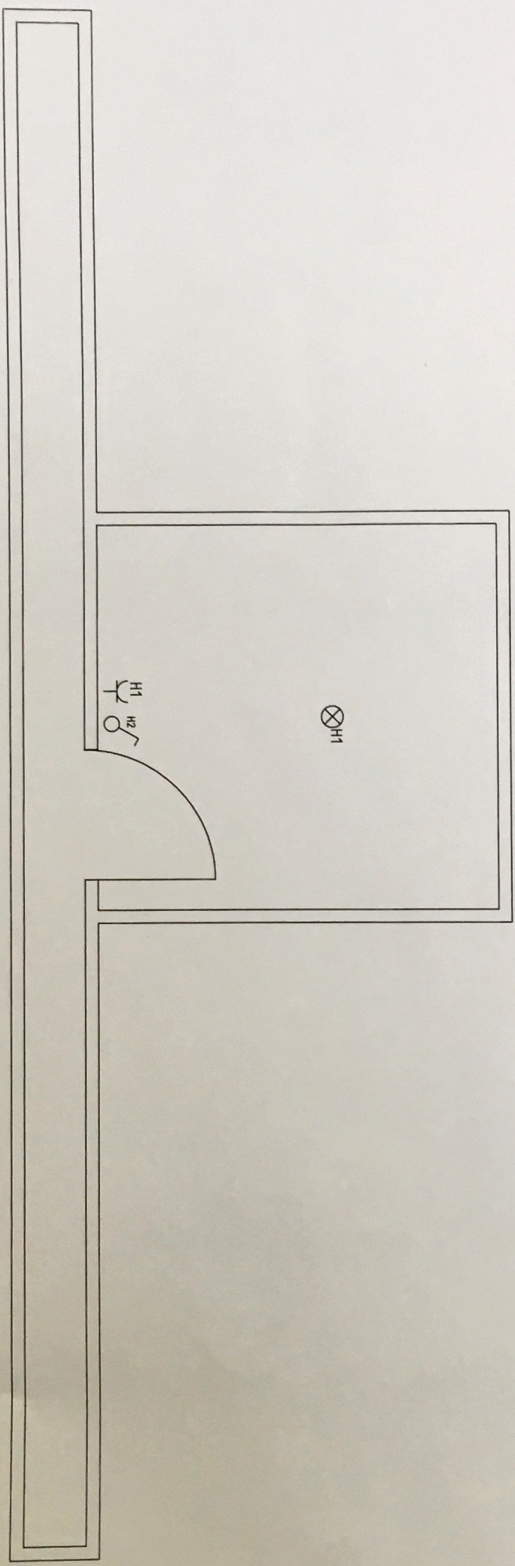
Klant: LEMMENS
Kapucynenvoer 12B12
3000 LEUVEN

Controleorganisatie:
BTB
BTB Z/W
2820 BERTHEM
Agent Onderzoek
Jeroen Dierckx

Projectnaam: Lemmens Leuven
Tekening nr.:

Datum: 12/01/2012
Datum revisie: 12/01/2012

Tek.:
Blad: 2
Van: 3





A.V.P. Elektro bvba
 Puttekombeide 29
 3150 Haacht
 Tel.: 0161 90 33 44

Klant: LEMMENS
 Kapucynenvoer 12B12
 3000 LEUVEN

Controlorganismen
 CONTROLORGANISMEN
 2820 SONNEN
 Agent Ouderzaken
 Kapucynenvoer

Projectnaam: Lemmens Leuven
 Tekening nr.:

Datum: 12/01/2012
 Datum revisie: 12/01/2012

Tek.: 3
 Blad.: 3
 Van: 3

