

**VERSLAG VAN HET GELIJKVORMIGHEIDS ONDERZOEK
VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE - A.R.E.I. art. 270**
Onderzoek conform interne procedures 19 en 20 en werkvoorschrift E006

1.- ADMINISTRATIEVE GEGEVENS			
I.D. :		Pelgrims – Boeckx bvba	
Verslag NR. : EC-2016-0055		Baalsesteenweg 72	
Contact persoon :		3130 Begijnendijk	
Tel :			
Mail :			
Identificatie van gebruikte meettoestellen			
Merk : METREL – type 3102			
* Datum van het onderzoek	21/01/2016		
* Plaats van het onderzoek	Heverlee, Naamsesteenweg 94 bus 0002		
* Gebruiker van de installatie	Fintro		
* Aanwezige personen	Tom Eeckhout (Pelgrims – Boeckx bvba)		
* Installateur	Pelgrims – Boeckx bvba		
* DNB	Eandis	EAN	
* Teller N°	2128944	Index dag	288193
		Index nacht	
* Volgende controle uiterlijk voor	21/01/2021		

2.- VOORSCHRIFTEN				
2.1.-	Algemeen reglement voor elektrische installaties	A.R.E.I.		
2.2.-	Toepassing v.d CODEX over welzijn op het werk	Titel III – Hoofdstuk II	V.t.*	N.v.l.*
2.3.-	Bijzondere voorschriften distributienetbeheerder		V.t.*	N.v.l.*

3.- ALGEMENE BESCHRIJVING EN KENMERKEN VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE				
Bedrijfsspanning in Volt	Automaat DNB	Verspreidingsweerstand aardinrichting RA in Ω	Isolatie niveau RI in M Ω	Isolatie niveau per stroombaan
230	Aut.63A-2p max.	4	> 6,1	Zie nota
Uitwendige invloedsvoorwaarden			Geen bijzondere	
Werking van de differentieelstroominrichtingen			In regel	

4.- BIJZONDERE BEPALINGEN VAN HET K.B. VAN 04/12/2012		Van toepassing	Niet van toepassing
Art. 4	Risicobeoordeling	Risicoanalyse : Aanwezig // Niet aanwezig	
Art.22	Documentatie	Dossier van de elektrische installatie conform bijlage II Aanwezig // Niet aanwezig	

5.- VERIFICATIE VAN HET VERSLAG DOOR DE DNB		
Datum	De aangestelde van de netbeheerder : Naam	Handtekening

Autonome Security Controle VZW – Maatschappelijke zetel – Ketelstraat, 111 – 3454 Rummen		
BTW : BE 0826-131-776 – Tel. 0472/663700 – Fax. 011/582961 – lussant@telenet.be – IBAN BE 32 7512 0493 7802		
Secretariaat : Singellaan, 16 A – 3545 HALEN – Tel. 0483/42.98.30 – Mail : bureel@asc-controle.be		
A" S " C Document 176: E006 / 19.a – KMO - Gelijkvormigheidsonderzoek	Rev. 0 – 11/09/2014	Pag. 1 van 2

6.- NOTA'S

Volgende documenten betreffende de onderzochte elektrische installatie dienen voorzien :
 a.- verslag van de risicobeoordeling van de elektrische installatie – Afdeling II art. 4 - K.B. 04/12/2012
 b:- dossier van de elektrisch installatie – Afdeling VII art. 22 – K.B. 04/12/2012
 Enkel LS-installatie geplaatst door Pelgrims-Boeckx bvba maakt deel uit van het onderzoek.
 Betreft keuring bankkantoor Fintro – zie ééndraadsschema en situatieplan dd. 24/12/2015.

5.- VASTGESTELDE INBREUKEN

NR. A”S”C	Art. AREI	OMSCHRIJVING
		Geen.

7.- BESLUITVORMING.

7.1.	- De elektrische installatie is “CONFORM” met de onder punt 2 vermelde voorschriften en mag in dienst gesteld worden of blijven.
------	--

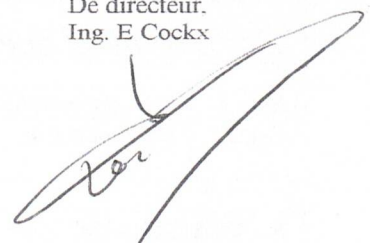
8.- MEDEDELINGEN

8.1.	Kopieën : Onderhavig verslag mag uitsluitend in zijn geheel gereproduceerd worden na toestemming van de opdrachtgever en A”S”C
8.2.	Ter beschikking stelling van het verslag : Onderhavig verslag mag alleen in zijn geheel ter beschikking gesteld worden aan de met toezicht belaste ambtenaren.
8.3.	Betekenis van de nota's : het betreft gebreken die werden vastgesteld tijdens het onderzoek, maar die geen gevaar inhouden voor de veiligheid, maar waarvan wij wel melding willen maken, of organisatorische gegevens.
8.4.	Onderhavig verslag : heeft uitsluitend betrekking op de elektrische installaties die door A”S”C werden onderzocht en waarvan de beschrijving op de volgende pagina's wordt weergegeven.
8.5.	Periodieke controles : overeenkomstig de voorschriften van artikel 271 van het Algemeen Reglement voor Elektrische Installaties (A.R.E.I.) moet de onderzochte installatie het onderwerp uit maken van een 5 jaarlijks controle bezoek.
8.6.	Wijzigingen aan de installaties : bij iedere belangrijke wijziging of omvangrijke toevoeging aan de elektrische installatie dient een gelijkvormigheidsonderzoek te gebeuren op aanvraag van de eigenaar.

Bijlage : Beschrijving van de onderzochte installaties : ééndraadsschema en situatieplan 24/12/2015

De Inspecteur.
E. Cockx - EC

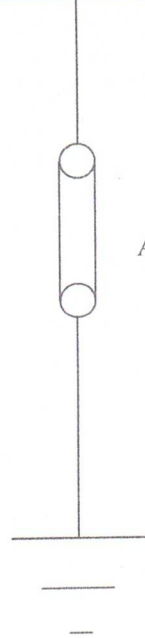
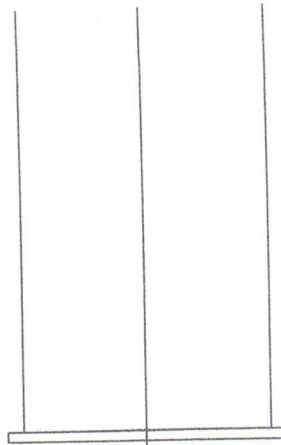
De directeur.
Ing. E Cockx



Equipotentiale verbindingen 6mm²

ALSB 16 mm² Bank FINTRO

ALSB 16 mm² Appartement



Aardingsonderbreker.

22/12/15
[Signature]

Datum:
24/12/2015

Uitgevoerd door: Byba PELGRIMS-BOECKX
P/A Sylveer Eeckhout
Baalsesteenweg 72
3130 Begijnendijk
Tel. 016/530697
Fax. 016/537685
E-mail : sylveer.eeckhout@elektro-pelgrims.net



Project:
FINTRO
Heverlee
Naamsesteenweg 94
3001 Heverlee

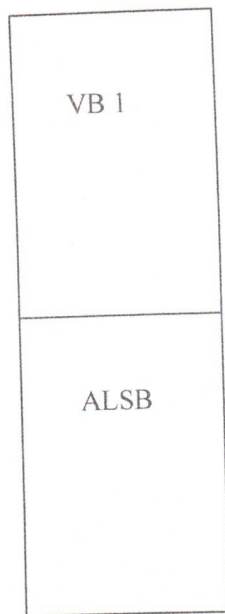
pagename:
aardingschema

filename:
ELEK_FINTRO_heverlee.

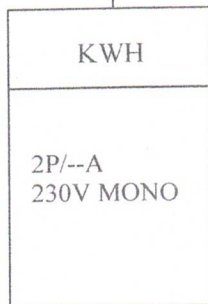
Scale:
.....

Getekend
RV:

Pagina:



XVB
4 x 16 mm²



Netspanning 220V mono

EVAVB 4 X 16mm²

20/12/15

Datum: 24/12/2015	Uitgevoerd door: Bvba PELGRIMS-BOECKX P/A Sylveer Eeckhout Baalsesteenweg 72 3130 Begijnendijk Tel: 016/530697 Fax: 016/537685 E-mail : sylveer.eeckhout@elektro-pelgrims.net	 Project: FINTRO Heverlee Naamsesteenweg 94 3001 Heverlee	pagename: blokschema filename: ELEK_FINTRO_heverlee	Scale: Getekend RV:
Pagina:				

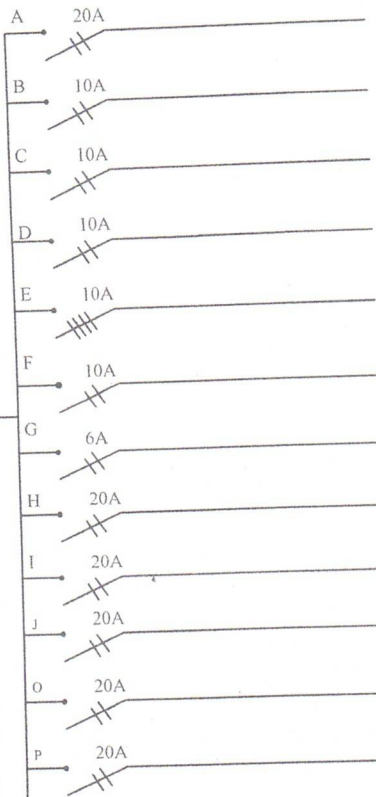
ALSB

VOB
16mm²
Naar aardonderbreker

Q
2P
63A
300mA

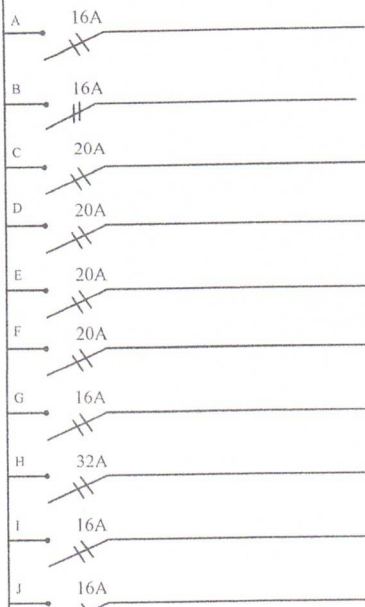
XVB
4 x 16mm²

KWH
KWH
220V MONO
40A 2P

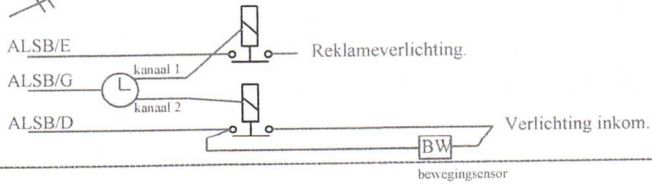


- Bestaande stopcontacten+ oude voeding CV
1x diepvries, 1x office 1, licht lokaal diepvries
- Verlichting wc, office 1, adviezen 2 en 4
- Verlichting advice 3, keuken, buitenlicht
- Verlichting advice 1, hall 01, sas 01 via klok en sensor
noodverlichtingen
- voeding buitenreklame en lbi's via relais in VB1
- Bestemming onbekend.
- voeding 2-kanaals klok en relais in VB1
- Stopkontakt advice 4, stopkontakt en licht stock 01
ventilator in stock 01, halogeenstraler via sensor.
- Stopcontacten 1x advice 3, 3x keuken, 3x server
- Stopcontacten 2x aan tellers, 2x aan datarack
- Bestaande stopcontacten in adviezen 1 en 2
- Stopkontakt in advice 3

VB1



- Voeding bord lecot.
- Voeding bord ALC.
- Stopcontacten datarack.
- Stopcontacten loket, LCD scherm, non cash.
- Stopcontacten werkposten 2, 3 en 4.
- Stopcontacten werkpost 5, MFC, 1x gang.
- Voeding pomp airco.
- Voeding airco.
- Voeding ventilatie.
- Voeding BO1 airco.



Electro Pelgrims-Boeckx
L. Oudry
getuimd
21/12/15

