



## ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAAG SPANNING (Toek 1 - 03/09/2019)

### Identificatie van de werken

Coördinator:	Ansoa herengroen, Singelsteeweg(10x) 148, 8300 KORTRIJK		
Opdrachtgever:	Wijk van Aarschot		
Installateur:	Ansoa herengroen, Singelsteeweg(10x) 148, 8300 KORTRIJK		
BPM nr.:	BE 0264 937 140		

Installateur = persoon of personen verantwoordelijk voor de uitvoering van het werk

### Identificatie van de elektrische installatie

Wijk controle:	Dri-joukstaats 75, 8800 ROESELARE		
LAN-code installatie:	341 440 600 047 312 849		
Totaal fase(s):	Dubbefase	Fase(s) HI-cabine:	Neen
Ruimte fase(s):	301660-204	DRB:	Posief
Fase fase(s):	01444 / 010947		
Type installatie:	Woonwoning	Type aansluit:	Gestipte woning

### Aard van de controle

Overeenkomstig de voorschriften van Toek 1 - installaties op laagspanning en op zeer laag spanning - interne procedure: CPRO/ELV/001			
Type controle:	Geleidendheidscontrole voor de ingebruikname - belangrijke wijziging of uitbreiding (3.4)		
Datum uitvoering:	<input checked="" type="checkbox"/> voor 01/10/1981	<input checked="" type="checkbox"/> na 01/10/1981 en voor 01/04/2020	<input checked="" type="checkbox"/> na 01/04/2020
Referentie:	De rubriek "WAGELIJKHEID - Openstelling"		
Afwijkingen (Deel B):	Toegestaan		
Herkeuring na -vrijdag:	/		

### Algemene gegevens van de elektrische installatie

Normale spanning:	3 x 230V	Max. normale stroom:	40 A	Normale maximale draadafmeting:	30 A
Voedingleiding buisdoord:	4 x 16 mm <sup>2</sup>	Type:	VVB	Type aardbeveiligingssysteem:	TT
Aardbeveiliging:	Aardleiding			Sectie aardbeveiligingsdraden:	/
				Sectie aardingselektrode:	14.000V
Aantal draden:	1	Aantal afsluitkasten:	18	Aantal beveiligingen:	1
Geïntegreerde productie-installatie:	Niet aanwezig			AC-veiligingen (maximaal):	18VA
<input type="checkbox"/> PI installatie	<input type="checkbox"/> Aardbeveiliging	<input type="checkbox"/> Inspanningsbeveiliging	<input type="checkbox"/> Nul-aansluiting	<input type="checkbox"/> Nulbeveiliging	

### Algemene beschrijving van de differentieelstroomtoeschrijvingen

Hoofddifferentieelstroomtoeschrijvingen:							<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Normale stroom I <sub>n</sub> :	40 A	Gevoeligheid I <sub>Δn</sub> :	300 mA	Aantal polen:	4	Type:	A
Extra:	/						
Bijzondere differentieelstroomtoeschrijvingen:							<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Normale stroom I <sub>n</sub> :	40 A	Gevoeligheid I <sub>Δn</sub> :	30 mA	Aantal polen:	4	Type:	A
Extra:	/						

### Schemo's en plannen van de installatie

Beendings- of stroomvoorschrift(en):	Verplicht	DWG/ELV/001	Datum:	09/09/2022	<input checked="" type="checkbox"/> In orde	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Stuurschema's:	Verplicht	DWG/ELV/001	Datum:	09/09/2022	<input checked="" type="checkbox"/> In orde	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Document(en) van de veiligheidsinstallatie:	Verplicht	/	Datum:	/	<input checked="" type="checkbox"/> Niet van toepassing	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig
Document(en) van de elektrische installatie:	Verplicht	/	Datum:	/	<input checked="" type="checkbox"/> Niet van toepassing	<input type="checkbox"/> Niet aanwezig

### Metingen, controles en beproevingen:

Leidingweerstand contactleiding:	14,33 Ω	Meetmethode:	DR	
Algemene isolatiewaarde:	21,4 MΩ	Meetspanning:	500 V	
Test differentieelstroomtoeschrijvingen:	Testsoort:	OK	Resultaat:	OK
Controle van de beschermingsklasse:	Algemeen:	OK	Equipementse verbinding:	OK
Bescherming onrechtstreekse aarding:	OK		Bescherming rechtstreekse aarding:	OK
Staat van het vast (gegeleed) materiaal:	OK		Staat van het vreesstofvrij materiaal:	/

**BELEID:**

**De technische instelling van de verloopkosten voor boek 1 van het landelijk besluit van 8 september 2017**

De volgende controle moet worden uitgevoerd **alleen** voor BTW/2017

- voor een elektrische organisatie
- voor een algemeen nut van ziele

- De elektriciteitschema's en afrekeningen van de elektrische installatie worden gecontroleerd en verbeterd.
- De ingangsbatterijen van de differentiaalvoorzieningschakeling worden ter het toegenomen de elektrische installatie worden geïnstalleerd.
  - Systeem voor veilig onderhoud
  - Systeem HAVG-voorziening
- Geen andere elektrische installatie of deel ervan waarvan ingrepen worden voorgesteld mag in gebruik worden genomen. Er moet een nieuwe gelijktijdigheidscontrole voor de ingebruikname worden uitgevoerd, zodra de elektrische installatie in orde werd gebracht.
- De werken, nu al van de lijnen het controleboek voorgeschreven installaties te laten verbeteren, moeten onder toezicht worden uitgevoerd en de gevorderde maatregelen worden genomen (aanpak, indien de installatie in dienst is), deze installaties geen gevaar vormen voor de personen of goederen.
- Indien lijnen het nieuwe controleboek wordt voorgesteld dat er nog tekorten overblijven of indien geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie, wordt de Federale Overheidsdienst die bevoegd is in bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar naar het extern organisme ingetrokken.
- De lijnen is erfor gecontroleerd de identiteit en de datum van de verkochte map is deelen door het extern organisme dat het controleboek heeft uitgevoerd.

Naam van de technisch verantwoordelijke, de agent bevoegd:



**ACA vzw - Erkend Controle Organisme**  
Munstersteenvoeg 336 - 8960 Hoeselare  
BTW BE 0811 407 589  
Tel: 05170 00 03 - Fax 05170 10 02  
info@acavzw.be - www.acavzw.be

**De reglementaire voorwaarden:**

Dit verslag dient te worden in het dossier van de elektrische installatie. Dit dossier wordt te beschikking gesteld voor iedere persoon die het mag raadplegen. Een kopie van dit dossier wordt ter beschikking gesteld van elke overnamehouder. De verslag is erfor gecontroleerd het dossier van de installatie door de kopie bij eigenaarsdocumenten te overhandigen.

Een wijziging van de elektrische installatie dient uitgevoerd te worden volgens de voorstellen van boek 1 van het landelijk besluit van 8 september 2017 en dient vermeld te worden in het dossier. Elke belangrijke wijziging of uitbreiding dient het voorkomen of te maken van een gelijktijdigheidscontrole voor de ingebruikname. Deze controle wordt uitgevoerd door een extern organisme.

De met het toezicht bevoegde overheid van de Federale Overheidsdienst die bevoegd is in bevoegdheid heeft dient onmiddellijk ingetrokken te worden met als gevolg naar geboden maatregelen en technische of constructieve te wijzen door de aanwezigheid van een risico.

De plannen van de eigenare, beheerder of uitbater van de elektrische installatie zijn raadpleegbaar op de website van ACA vzw ([www.acavzw.be](http://www.acavzw.be)).

Een kopie van dit verslag wordt geleverd aan periode van 1 jaar berekend door het extern organisme. Het verslag wordt te beschikking gesteld van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen.

Voor aanvullende informatie over de reglementaire voorwaarden of punten is de eigenare Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, Landbouw, Visserij en Energie (<http://www.economie.fgov.be>) bevoegd voor de externe organismen.

**Stapperplan in geval van een conform elektrische installatie:**



Dit verslag mag enkel in het geval afgevoerd of geïmporteerd te worden en is niet toegankelijk voor de media of andere openbare personen.



ACA vzw - Eénheid Contactgroep gemeenten  
 Aardbeveiliging 130 - 0000 Koksijde  
 BE 061 8 407 800 / 031 254 020-100  
 www.beveiliging.be / info@beveiliging.be

Beveiliging, Opleiding (ad-1)  
 Datum controle: 08/04/2022  
 Nijverheidsweg, 130-0000  
 Koksijde, België



**BILAGE - ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP DIT EIGEN SPANNING**

**Algemene gegevens**

Project locatie:	Str. Jozefsluis 11, 8800 FORDELAAN
Eigendom:	Wesley Aptelen

Vereenvoudigd afbeeldingen of foto's/schemas van de (aangebouwde) installatie

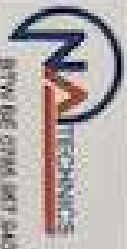


Handwritten signature

Handwritten signature

De afbeelding is niet bedoeld als getuigenis van de werkelijkheid. Het is slechts een afbeelding van de installatie op het moment van de controle.

Beveiliging, Opleiding (ad-1)  
 Nijverheidsweg 130-0000



RTW DE 0701 001 240

Alamat Kantor:

Quartier:

teknics@gmail.com

Buyanbanying 141, 65000 Kuning

INSTALLATEUR

*[Handwritten Signature]*

Nama: Husein Anwar

Alamat: Sun. Setiawan 13, 65000 Kuning

Handwritten: Husein

*[Handwritten Signature]*

Schema

3 x 230 50HZ



ACJA vzv - Finans. Gendral. Chikman  
Mekaranbanying 338 - 65000 Pocatulan

RTW DE 0811 437 850

Tel: 061720 00 02 - Fax: 061720 1543

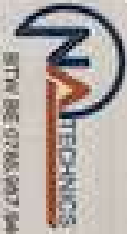
info@acjzvz.vb - www.acjzvz.vb

0910918022

202209000492

*[Handwritten Signature]*





STW BE 0785 897 940

Alexander Mynscoed  
0482057113  
mynscoed@gmail.com  
Ingenieurweg 148, 8000 Rouvray

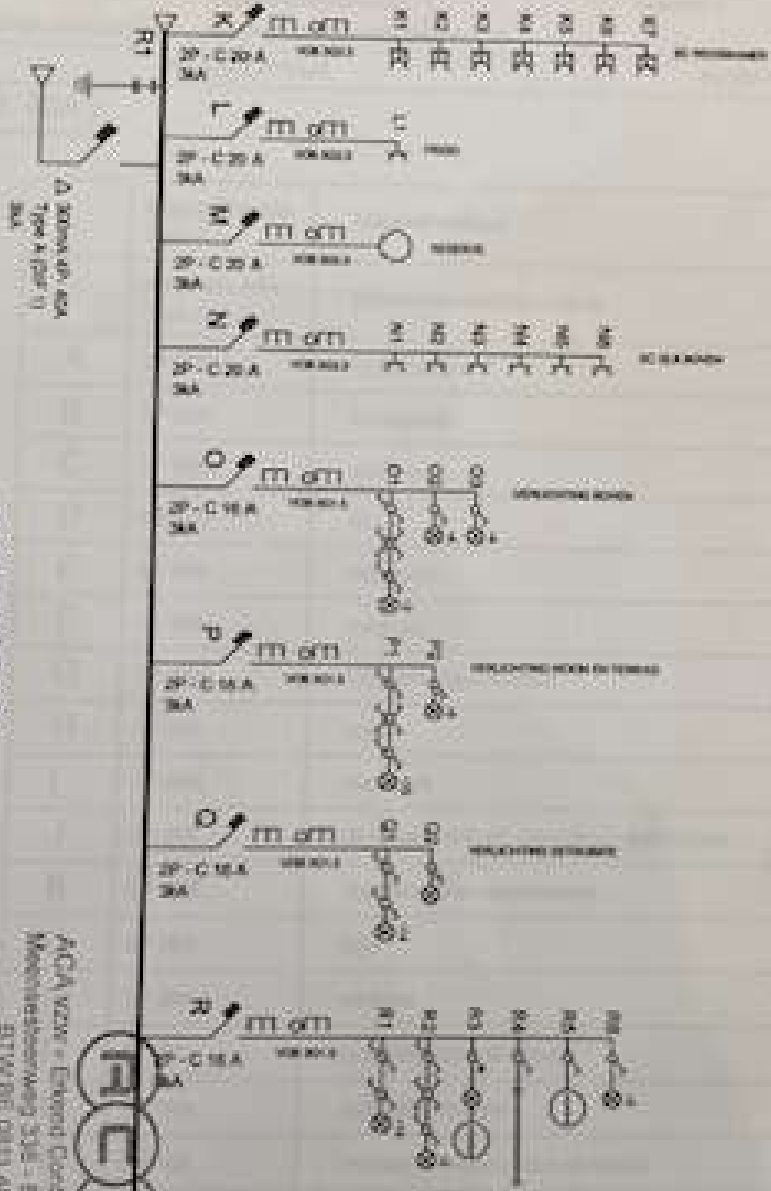
INSTALLATIJDOK

WERF

Naam: Huisen Alphen  
Adres: Sja. Janszstraat 51, 8000  
Rouvray  
Handtekening

Schema

3.230 50Hz



09/109/2022  
202209000 249



RCCP  
AGV vzw - Eindhoven Customer Organisation  
Middelsteindreef 35E - 8000 Rouvray  
STW BE 0811 407 209  
Tel: 05120 00102 - Fax 05120 11111  
info@rccp.be - www.rccp.be



BTW BE 0785.057.340

Anaar Nematoeloh

0485057132

natechnics@gmail.com

Brugsteenenweg 148, 3500 Kortrijk

Naam: Hassan Azakeroth

Adres: Sint-Jozefstraat 93, 3600  
Roeselare

INSTALLATEUR

WERF

3x230 40A

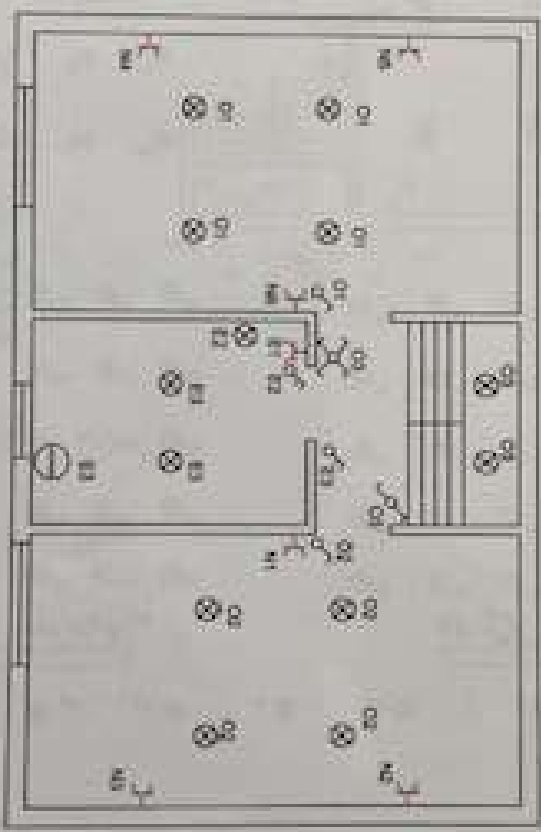
	30mA 4P- 40A Type A	Hoofd-differentieel
	30mA 4P- 40A Type A	Differentieel vochtige ruimte
A	2P 20A	Wasmachine
B	2P 20A	Droogkast
C	2P 20A	vuurwas
D	2P 20A	cv
E	2P 20A	bedkamer
F	2P 20A	tuinhuis
G	2P 20A	stopcontacten keuken
H	2P 20A	oven
I	2P 20A	microgolf
J	2P 20A	stopcontacten elk beneden + techniek
K	2P 20A	stopcontacten woonkamer
L	2P 20A	figo
M	2P 20A	reserve
N	2P 20A	stopcontacten elk boven
O	2P 16A	verlichting boven
P	2P 16A	verlichting woonkamer en terras
Q	2P 16A	verlichting eetruimte
R	2P 16A	verlichting elk beneden, keuken, ingang, etc
S	2P 6A	reserve



Afsch. Verzendnr: 0460007100  
 Afsch. Verzendnr: www.nva-technics.com  
 Engelandweg 141 | 3500 Leers  
 INSTALLATEUR:

Naam: HENRI JANSSEN  
 Adres: Engelandweg 141 | 3500  
 Leers  
 Handtekening: *[Signature]*  
 WERF:

3 x 230 50HZ



ACA vzw - Erkend Concreet Organisme  
 Meenselbeekweg 335 - 3500 Roeselare  
 BTW BE 0811 407 889  
 Tel: 051/20 00 02 - Fax: 051/20 13 54  
 info@acavzw.be - www.acavzw.be

09/09/2022 205209000 15



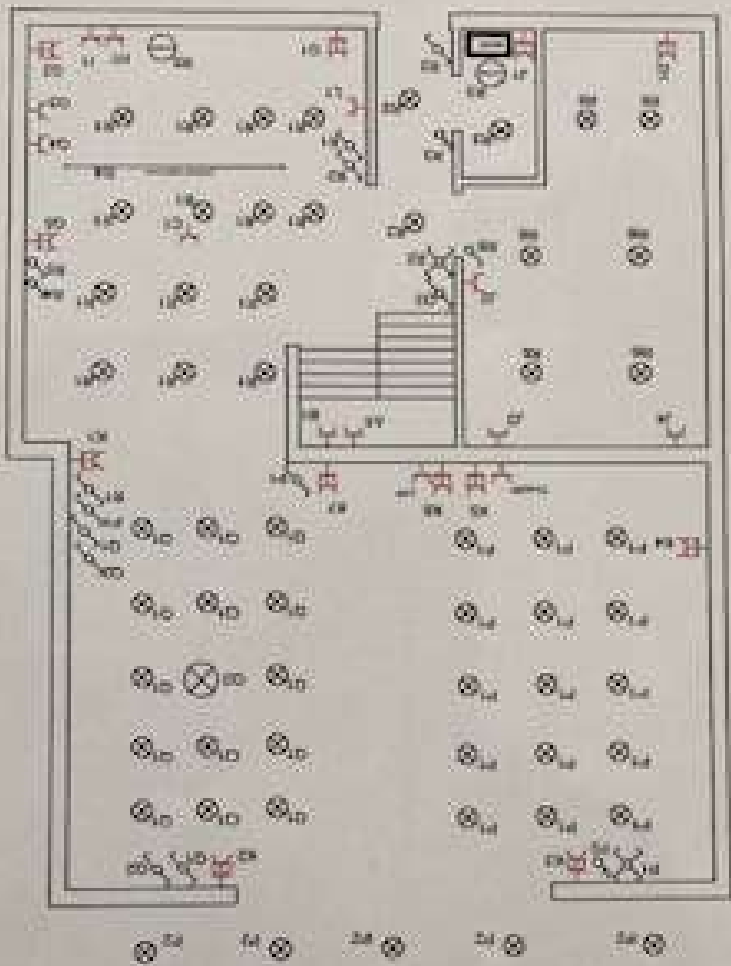
BTW BE 0764307540

Artier: **Technics**  
Onderneming  
Technische & grafische dienstverlening  
Burgemeesterweg 145 - 8500 Ronse

Titel: **Technician**  
Adres: **Schependijk 53 - 8500 Ronse**  
Huid: **WIEP**

3.230 50Hz

INSTALLATEUR



ACA vzw - Erkend Controle Organisme  
Meensesteenweg 338 - 8500 Ronse  
BTW BE 0811407088  
Tel. 051/20 00 02 - Fax 051/20 10 02  
info@acavzw.be - www.acavzw.be

09/09/2022

902209000149