



VINÇOTTE vzw

Erkend Controleorganisme | Externe dienst voor technische controles op de werkplaats  
Maatschappelijke zetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • België  
BTW: BE 0402.726.875 • RPR Brussel • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Verslag nr.: 60575315/002

Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Tel: +32 9 244 77 11 gent@vincotte.be  
 Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde Tel: +32 2 674 57 11 brussels@vincotte.be  
 Noordersingel 23, 2140 Antwerpen Tel: +32 3 221 86 11 antwerpen@vincotte.be  
 Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 81 432 611 gembloux@vincotte.be



N 382009

Resi code : 1

VERSLAG: ELEKTRISCHE INSTALLATIES OP LAAGSPANNING EN OP ZEER LAGE SPANNING (BOEK 1 - KB 8/09/2019) - ALG. DIRECTIE ENERGIE

Verantwoordelijke uitvoering van het werk :

Installatie :

Eigenaar / Uitbater / Beheerder :

Naam, voornaam : P. M. N. Naam, voornaam : oude Verp. kraak 2  
Ident. Kaart nr. : Adres : 2.10.14  
BTW nr.: BE 0934-266-019 Post nr. + Stad : 2990 Puurs - St. Amands  
Tel. : / /

Basis van het onderzoek : Boek 1 - KB 8/09/2019 (BS 28/10/2019) ("AREI") 0

Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname - nieuwe installatie (6.4.)  
 Gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname - belangrijke wijziging/uitbreiding (6.4.)  
 Controlebezoek (6.5.)  
 Controlebezoek verzwarende aansluiting oude installatie (8.4.1.)  
 Controlebezoek verkoop oude installatie (8.4.2.)  
 Vrij controlebezoek oude installatie (8.4.3. of 8.4.4.)  
Afwijkingen Deel 8:  Toegepast  Niet toegepast  
 Wooneenheid  Vóór 1/10/1981  
 Werkeenheid  Tussen 1/10/1981 & 1/06/2020  
 Werfinstallatie  Vanaf 1/06/2020  
 Gemeenschappelijke delen van residentieel geheel  
 Technische lokalen van een residentieel geheel  
 Gedecentraliseerde productie-installatie  
 Andere installatie: .....

Algemene gegevens elektrische installatie :  Document begin van de uitvoering 01/06/2020: nr. .... Datum .....

Gegevens verdeler: EAN  EAN niet meegedeeld  kWh meter niet geplaatst  
kWh meter nr.: ..... meterstand dag : ..... nacht : .....  kWh excl. nacht meter :  
Bescherming aansluiting (A) :  020  025  032  040  050  063  080  100, 0 ..... nr.: ..... meterstand : .....  
Gegevens installatie: Ontworpen voor U<sub>N</sub> :  mono 230 V  3x230 V  3N400 V  ..... Type aardelektrode :  .....  
Maximale nominale stroom (A) :  020  025  032  040  050  063  080  100  .....  aardingslus  pen / baar  
Voedingsleiding hoofdbord : ...4... X ...16... mm<sup>2</sup> - Type : R.G.B. .... Aardverbindingst.:  TT  .....  
Beschrijving installatie: Algemene differentieelstroominrichting : 40... A / 300... mA Aantal borden : ...1... Aantal eindstroombanen : 27  
 Zie bijlage(n)

Metingen - testen - controles - verzegeling :

Rechtstreekse aanraking  Onrechtstreekse aanraking  Montage  Verplaatb. materieel  Vast materieel  >/doorsnede  Schema's  
 Aardingsweerstand : 12,82 Ω  Algemeen isolatieniveau : 50 MΩ  Controle foutlus  Continuïteit (equipot., PE)  Test diff.  
Alg. diff. :  was verzegeld  werd verzegeld  werd niet verzegeld  kan niet verzegeld worden Schema's en plannen getekend:  Ja  Nee

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes : zie keerzijde)

Vastgestelde inbreuken Nieuwe installatie	<input type="radio"/> Nihil
Vastgestelde inbreuken Bestaande installatie	<input type="radio"/> Nihil
Opmerkingen	<input type="radio"/> Nihil

Besluit :

De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van Boek 1 (KB 8/09/2019).  
 De elektrische installatie **voldoet niet** aan de voorschriften van Boek 1 (KB 8/09/2019).

Een nieuwe controle moet worden uitgevoerd vóór 17/03/2021 door hetzelfde erkend organisme (\*).

Agent bezoeker :

Naam : J. M. L. B. Agent nr. 3521 Datum 14/03/2021

Voor de directeur-generaal : Handtekening

Bijlage(n) :

Situatieplan(nen) : 4  Eéndraadsschema('s) : 4  .....

- Dit verslag dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke wijziging aangebracht aan de elektrische installatie te vermelden.  
- De Federale Overheidsdienst Economie dient onmiddellijk ingelicht te worden over elk ongeluk aan personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.  
- De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.  
 Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.  
 Wij raden U aan om het (de) schema('s) te vervolledigen voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens onze controle. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten zeerste uit om een bijkomende controle te laten uitvoeren.  
(\* ) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de inbreuk zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen en goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven, moet het erkend organisme een kopie van het verslag van het controlebezoek sturen naar de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht op de huishoudelijke elektrische installaties.



# Projectgegevens: Kerkstraat 2

# Keuringsformulier voor de elektrische installatie

<b>Klant omschrijving</b>	
Klant	Project omschrijving
Adres 1	Projectnaam
Adres 2	Projectnummer
Postcode	Projectbeschrijving
Plaats	Voeding
Telefoon	Voedingskabel
Fax	Net
E-mail	Kontsluitwaarde
Attentie 1	EAN-Code
Attentie 2	Aardingsweerstand
Attentie 3	Isolatieweerstand
Aanmaakdatum	
Gemaakt door	
<b>Installateur</b>	
Naam	Werfadres
Adres 1	Adres
Postcode / Plaats	Postcode / Plaats
Telefoon	Telefoon
Fax	Fax
E-mail	
Ondernemingsnummer	
Registratienummer	
<b>Afgevaardigde erkend organisme</b>	
Naam	Handtekening
Datum	Datum
<b>Verantwoordelijke voor de uitvoering</b>	
Naam	Handtekening
Datum	Datum

Kerkstraat 2

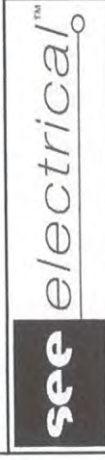
Project omschrijving  
 Projectnaam: Kerkstraat 2  
 Projectnummer: Elektrische Huysinstallatie  
 Voeding: 4p 40A  
 Voedingskabel:  
 Net:  
 Kontsluitwaarde:  
 EAN-Code:  
 Aardingsweerstand:  
 Isolatieweerstand:

Klant omschrijving  
 Ecoflames  
 Ecoflames Bvba  
 Bosduinstraat 51  
 2990 Wuustwezel  
 03 425 60 91  
 info@ecoflames.be

Installateur  
 Ecoflames Bvba  
 Bosduinstraat 51  
 2990 Wuustwezel  
 03 425 60 91  
 info@ecoflames.be

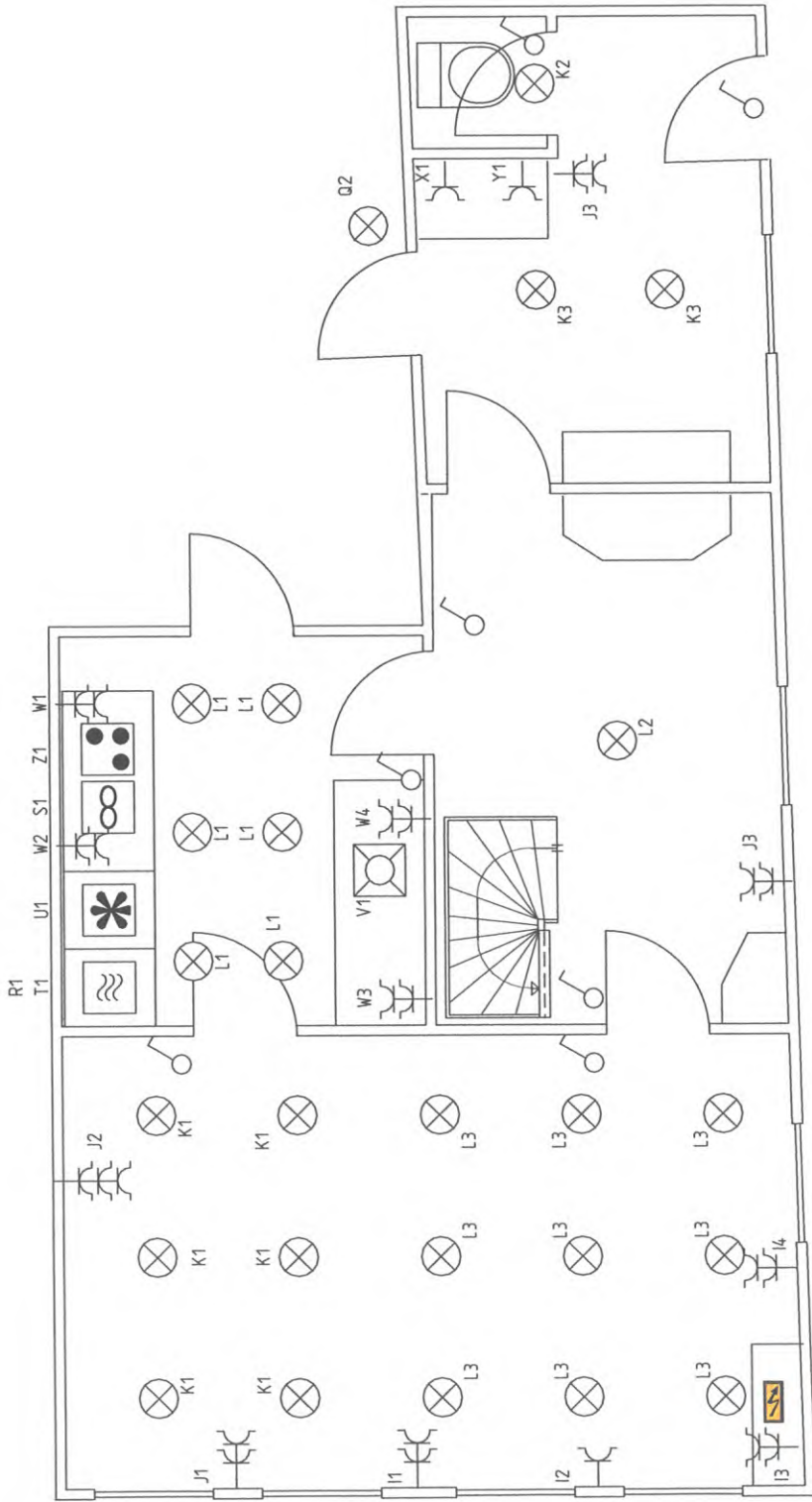
Afgevaardigde erkend organisme  
 Naam: VINCOOTE CERTIGO vzw  
 Handtekening: *[Signature]*  
 Datum: 13/11/2020

Verantwoordelijke voor de uitvoering  
 Naam: *[Signature]*  
 Handtekening: *[Signature]*  
 Datum: .. / .. / 20



Plotblad: 1  
 VON: 9  
 Plotdatum: 11/12/2020  
 Tek.: 1  
 Blad: 1  
 Van: 1

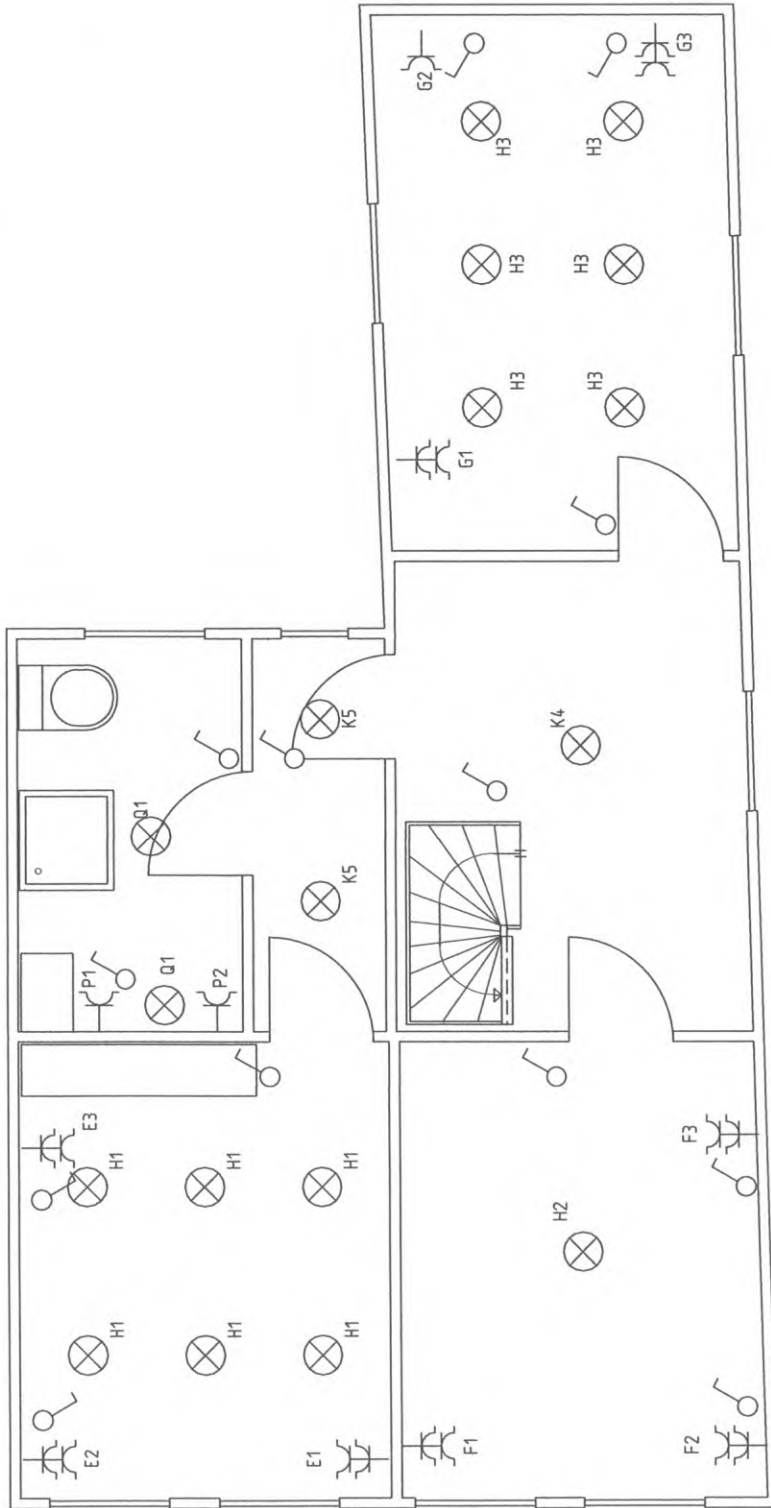




Toepassingsgebied		Toet. afwijking		Oppervlakte	Schaal	4p 40A	Gewicht
				Maan	Project: Kerkstraat 2		
					Titel		
					NR2 GLV		
					Tekeningnummer		
					2		
					von		
					8		
					Bl.		
Ref.	Verandering	Naam	Origi.	Ver. y.:	Ver. d.:		





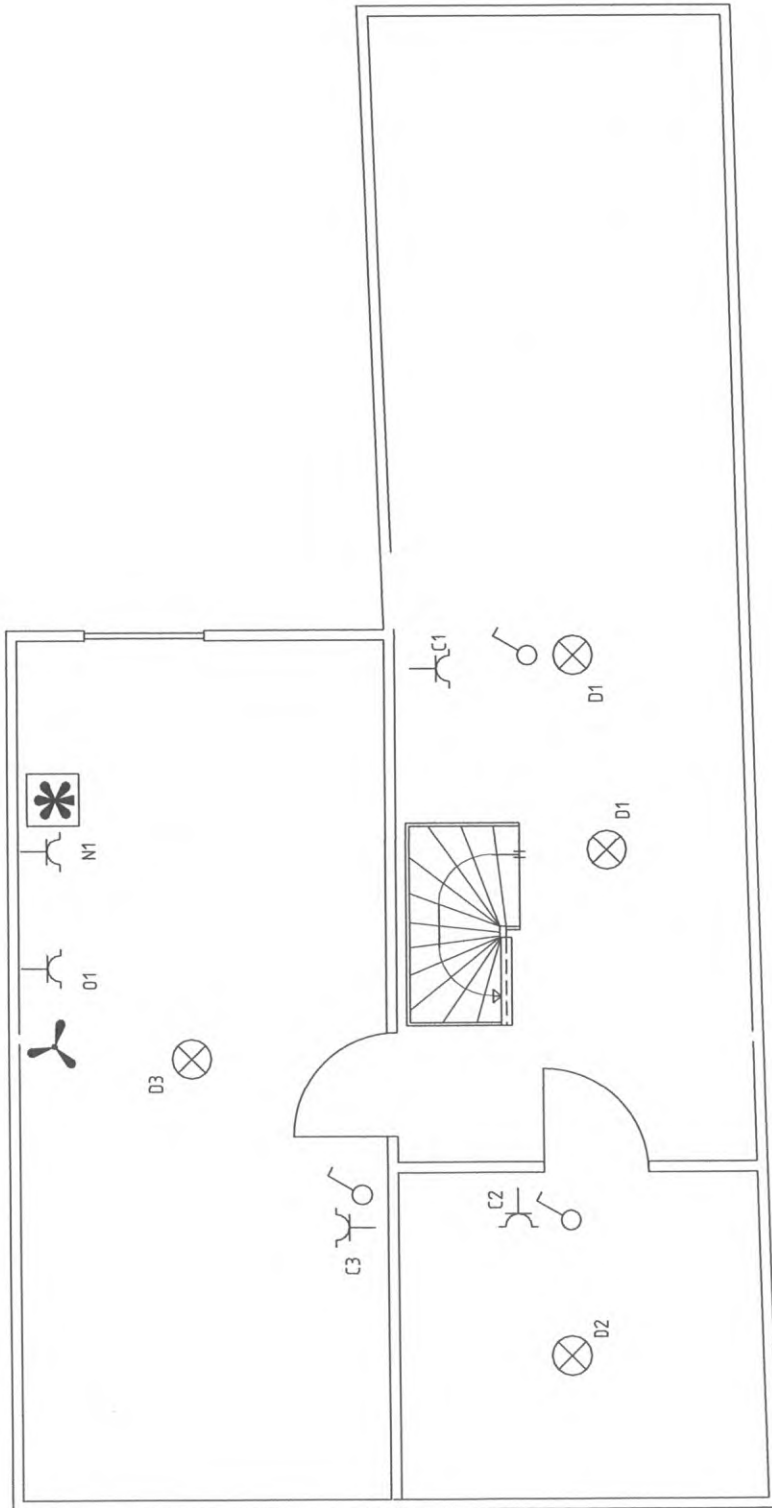


Toepassingsgebied		Toel. afwijking		Oppervlakte		Schoot		Gewicht	
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Datum	Naam	Project: Kerkstraat 2			
				Tek.	26/11/2020	Titel			
				Gepr.	30/11/2020	NR2 1e			
				Norm					
						Tekeningnummer		van	
						3		8	
						Ver. v.:		Bl.	
								Ver. d.:	





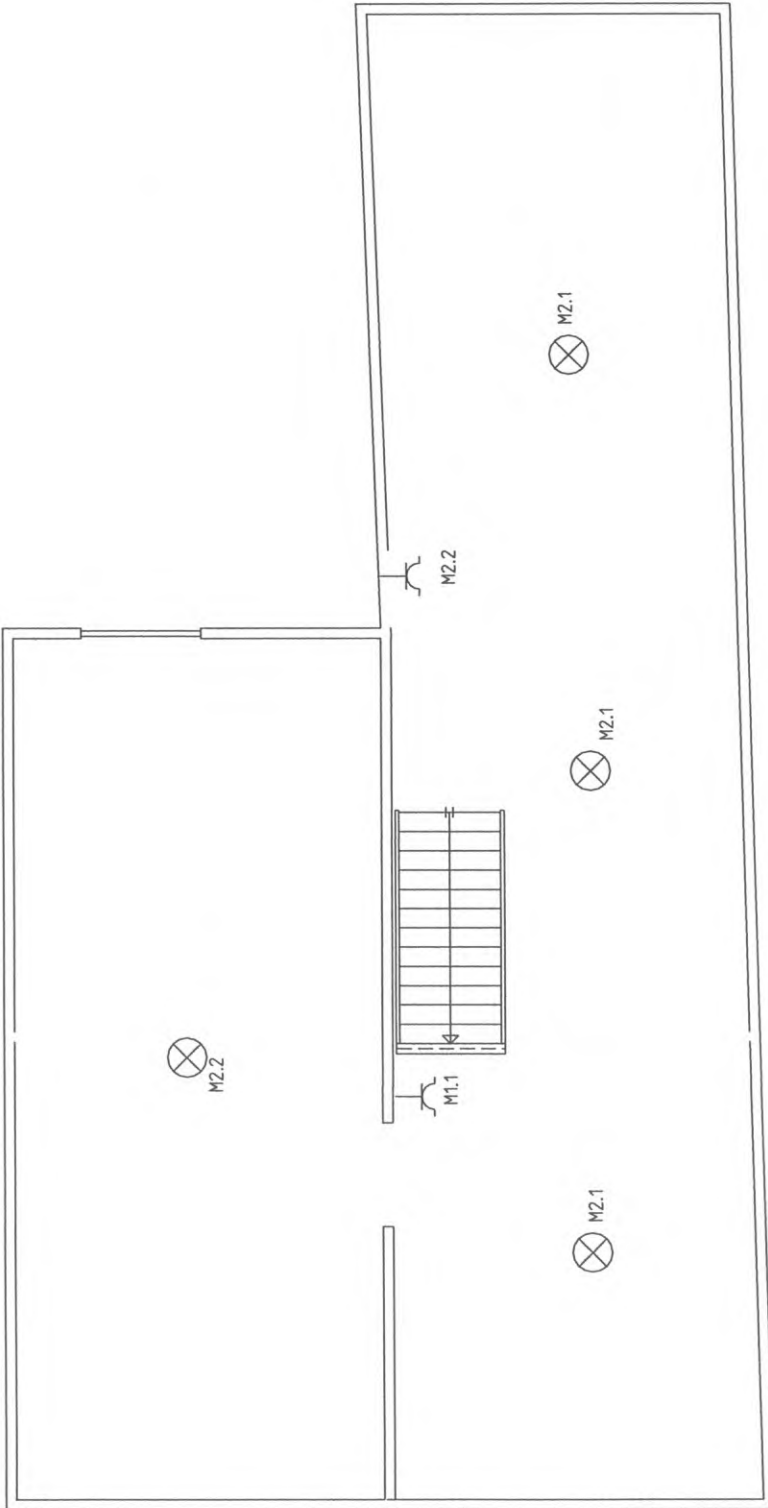




Toepassingsgebied		Toel. afwijking		Oppervlakte	School	Gewicht
					4p 40A	
					Project: Kerkstraat 2	
					Titel	
					NR2 zolder	
					Tekeningnummer	
					4	
					van	
					B	
					Bl.	
					Ver. v.:	
					Ver. d.:	
					Orig.	
					Datum	
					Naam	
					Verandering	
					Ref.	







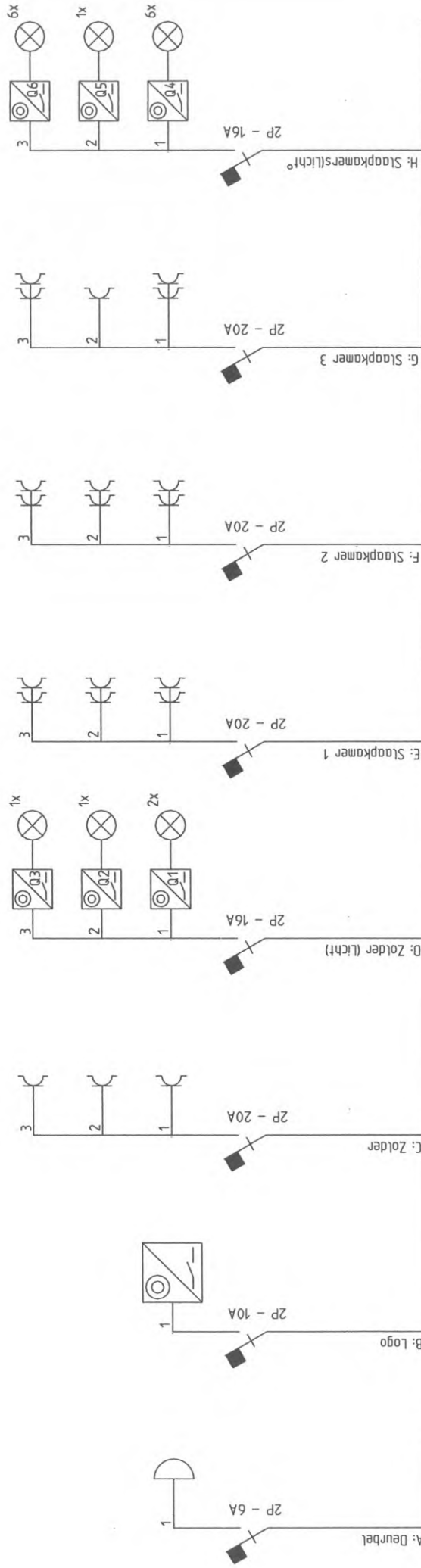
Toepassingsgebied		Toel. afwijking		Oppervlakte	Schaal	4p 40A	Gewicht
					Project: Kerkstraat 2		
					Titel		
					NR2 kelder		
					Tekeningnummer		
					5		
					van		
					8		
					Bl.		
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Orig.	Ver. v.:		Ver. d.:



VINCOVE CERTIFICATIE vzw  
 Bart van Neller  
 30/11/2020

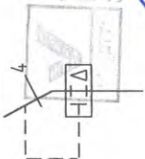
*(Handwritten signature)*





Toepassingsgebied		Taal. afwijking		Oppervlakte		Schaal		Gewicht	
				4p 40A		Project: Kerkstraat 2			
				Titel		Eendraad schema 1			
				Tekeningnummer		10		van 8	
				Bl.					
				Ver. v.:		Ver. d.:			
				Ref.		Verandering		Datum	
				Naam		Orig.			
				Datum					
				Tek.		16/11/2020		Datum	
				Gepr.		30/11/2020		Naam	
				Norm					

VINCOOT PARTIGO zvv
   
 Partij Zolder
   
 355

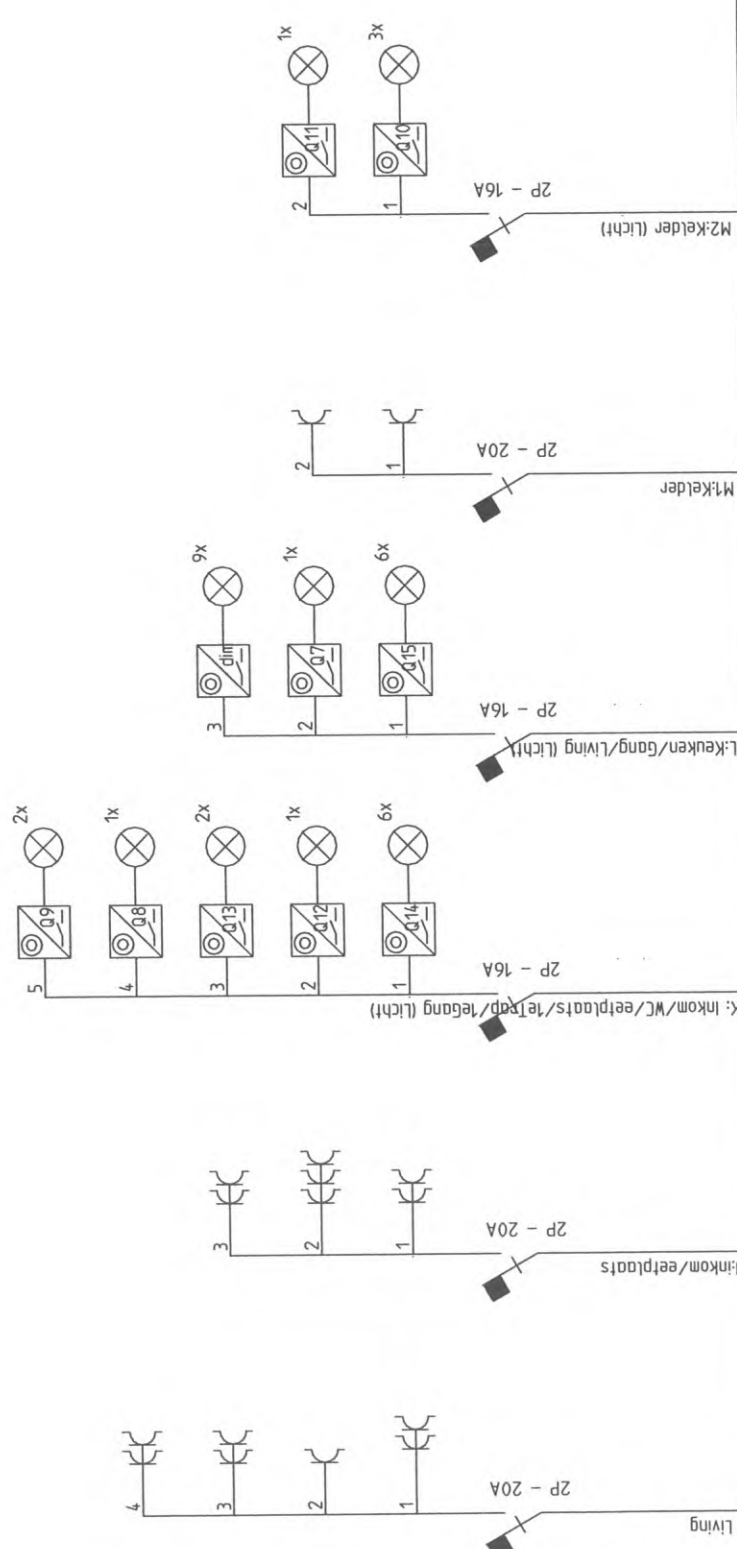


300mA/40A

3x400Vac + N (40A)

PE



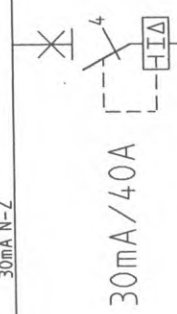
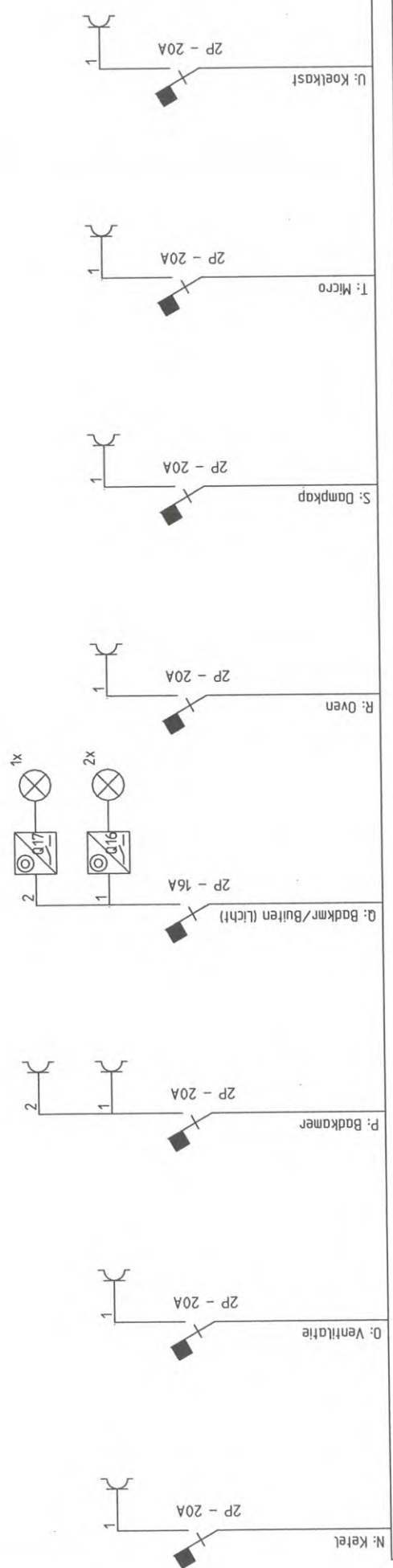


Toepassingsgebied		Toet. afwijking		Oppervlakte	Schaal	4p 40A	Gewicht
				Naam	Project: Kerkstraat 2		
				Datum	Titel		
				Tek. 16/11/2020	Eendraad schema 2		
				Gepr. 30/11/2020	Tekeningnummer		
				Norm	11		
					van		
					B		
					Bl.		
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Orig.	Ver. v.:	Ver. d.:	







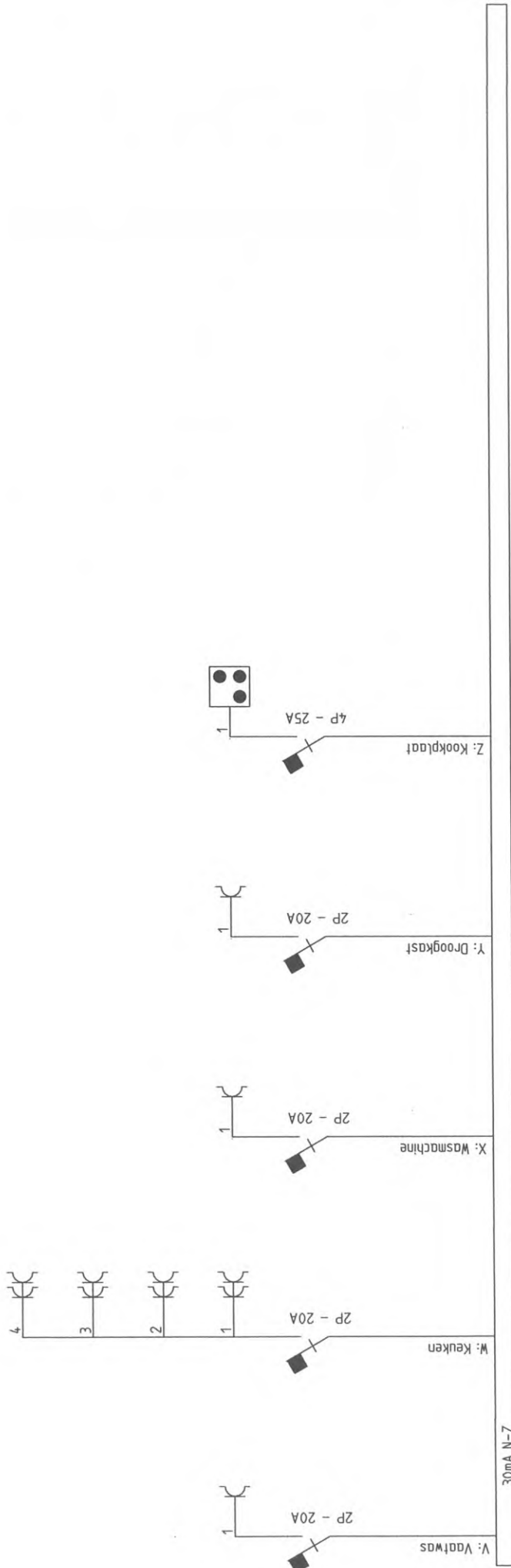


300mA A-M

Toepassingsgebied		Toel. afwijking		Oppervlakte	Schaal	4p 40A	Sevicht
					Project: Kerkstraat 2		
					Titel		
					Eendraad schema 3		
					Tekeningnummer		
					12		
					van		
					8		
					Bl.		
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Or. Inj.	Ver. v.:		
					Ver. d.:		







300mA A-M

Toepassingsgebied		Toel. afwijking		School	4p 40A	Gewicht
				Project: Kerkstraat 2		
				Titel		
				Eendraad schema 4		
				Tekeningnummer		
				13		
				van		
				8		
				Bl.		
Ref.	Verandering	Datum	Naam	Orig.	Ver. v.:	Ver. d.:

VINCOTTE BERTING  
Bart van der  
3822

