

**AUTONOME SECURITY CONTROLE VZW**Erkend **CONTROLEORGANISME**Maatschappelijke zetel : **Ketelstraat 111 – 3454 Rummen**Tel. **0483/429830**E-mail **bureel@asc-controle.be**BTW **BE 0826-131-776**IBAN **BE 32 7512 0493 7802**

Agent-bezoeker belast met het onderzoek :

**VERSLAG VAN EEN HUISHOUELIJKE ELEKTRISCHE INSTALLATIE OP LAAGSPANNING  
EN OP ZEER LAGE SPANNING**

<b>AARD ONDERZOEK</b>	<b>VOORSCHRIFTEN</b>
<b>GELIJKVORMIGHEIDSCONTROLE :</b>	<b>BOEK 1 - KB 08/09/2019</b> 6.4.1 t/m 6.4.6.2

<b>1.- IDENTIFICATIE - INLICHTINGEN</b>			
* Datum onderzoek	26/06/2023	Verslag nummer	Tp2023-0823
* Adres installatie	<b>Oude Leuvensestraat 55 3300 Tienen</b>		
* Eigenaar of DNG			
* Installateur	Allux bvba Pastorijstraat 24 3300 Tienen	BTW	BE 0454.055.911
* DNB	Fluvius	EAN Code	
Type van de lokalen	Woonenheid : Woning Detail : Schema's in bijlage		

<b>2.- BESCHRIJVING VAN DE AANSLUITING</b>		<b>3.- METINGEN EN OPGESTELD MATERIAAL</b>	
Nominale spanning in Volt	3 x 230	Verspreidingsweerstand v.d. aardinrichting in $\Omega$	15.5
Automaat DNB	40 A max	Algemeen isolatieniveau RI in M $\Omega$	10
Voedingskabel Hoofdbord $\emptyset$	4 x 10 mm <sup>2</sup>	Borden	1
Nominale waarde v.d. bescherming v. d. aansluiting	Zie aut DNB	Eindstroombanen	15
Type aardelektrode	Pennen	Type algemene schakelaar	40A 300mA
Aanwezigheid van een gemeenschappelijke aarding : Nee			

<b>4.- VASTGESTELDE INBREUKEN OP DE VOORSCHRIFTEN VAN HET BOEK 1 (KB 08/09/2019)</b>	
6.4.1 t/m 6.4.6.2	
<b>I</b>	<b>Geen</b>

<b>5.- BESLUIT</b>
1.- De elektrische installatie <b>voldoet</b> aan de voorschriften van het BOEK 1 (KB 08/09/2019) De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd uiterlijk op 26/06/2048 alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding voor deze datum. De ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting geplaatst bij het begin van de installatie waren – werden ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Het(de) ééndraadschema (s) en situatieplan(nen) werd(en) voor gezien getekend.
2.- De elektrische installatie <b>voldoet niet</b> aan de voorschriften van het BOEK 1 (KB 08/09/2019) en mag niet in dienst in dienst gesteld worden.

### 6.-UITGEVOERDE CONTROLES

Onderzoek conform interne **procedures 23** en werkinstructie **E006** op basis van de vermelde voorschriften bij het uitvoeren van het gelijkvormigheidsonderzoek van huishoudelijke elektrische installaties.

Identificatie meettoestel : Metrel 3102

6 a	De overeenstemming tussen de geïnstalleerde differentieelstroominrichtingen en de waarde van de spreidingsweerstand van de aardelektrode;
6 b	De overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.
6 c	De overeenstemming tussen de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadschema's en de situatieplannen;
6 d	Controle van vast of vast opgesteld materieel (correcte keuze, installatie en samenbouw ter plaatse)
6 e	De controle van de continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd – en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de stopcontactdozen en van de vast opgestelde of verplaatsbare toestellen met vaste standplaats van klasse I

### 7.- Plichten van de Eigenaars, Beheerders, Huurders

7 a	De eigenaar, beheerder of huurder is verplicht het verslag van het onderzoek te bewaren in het dossier van de elektrische installatie, samen met de ééndraadschema's en de situatieplannen.
7 b	De eigenaar, beheerder of huurder is verplicht in het dossier elke wijziging aangebracht aan de elektrische installatie te vermelden.
7 c	De eigenaar, beheerder of huurder is verplicht de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft onmiddellijk in te lichten over elk ongeluk van personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.

### 8.- NOTA'S

8.1.-	<del>Installatie aangevat voor 01/10/1981 *</del>	<del>Eventuele afwijkingen waarmee rekening gehouden werd : Boek 1 8.2.1</del>
	<del>Installatie aangevat voor 01/06/2020 *</del>	<del>Eventuele afwijkingen waarmee rekening gehouden werd : Boek 1 8.2.2</del>
	<del>Installatie aangevat na 01/06/2023 *</del>	<del>KB 05 maart 2023 – BS 28 maart 2023</del>
8.2.-	Aanvang werken voor 01/06/2023	
8.3.-		

\* *Schrappen wat niet van toepassing is*

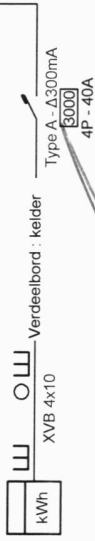
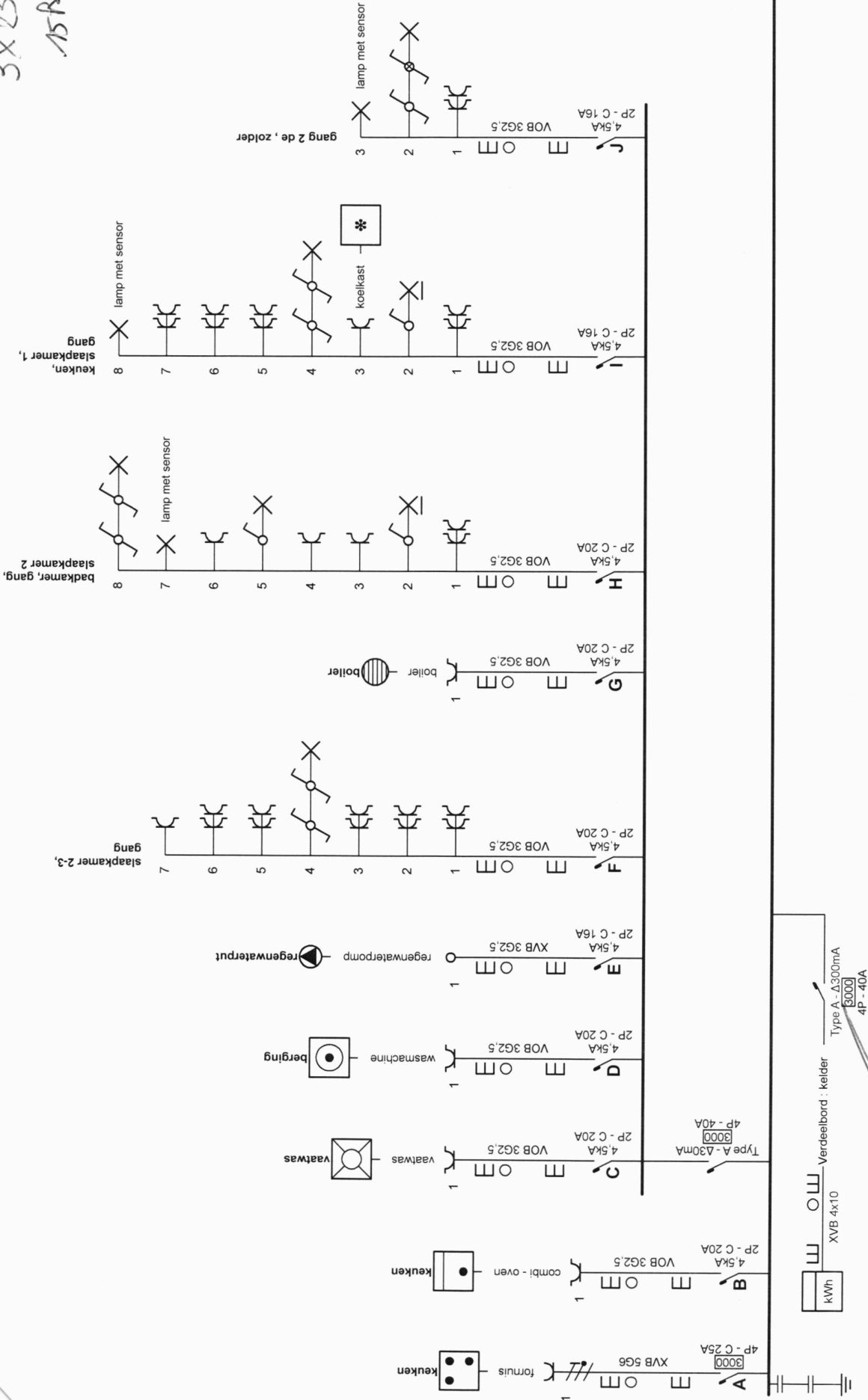
### 9.- DE AGENT-BEZOEKER BELAST MET HET ONDERZOEK

NAAM  
&  
handtekening

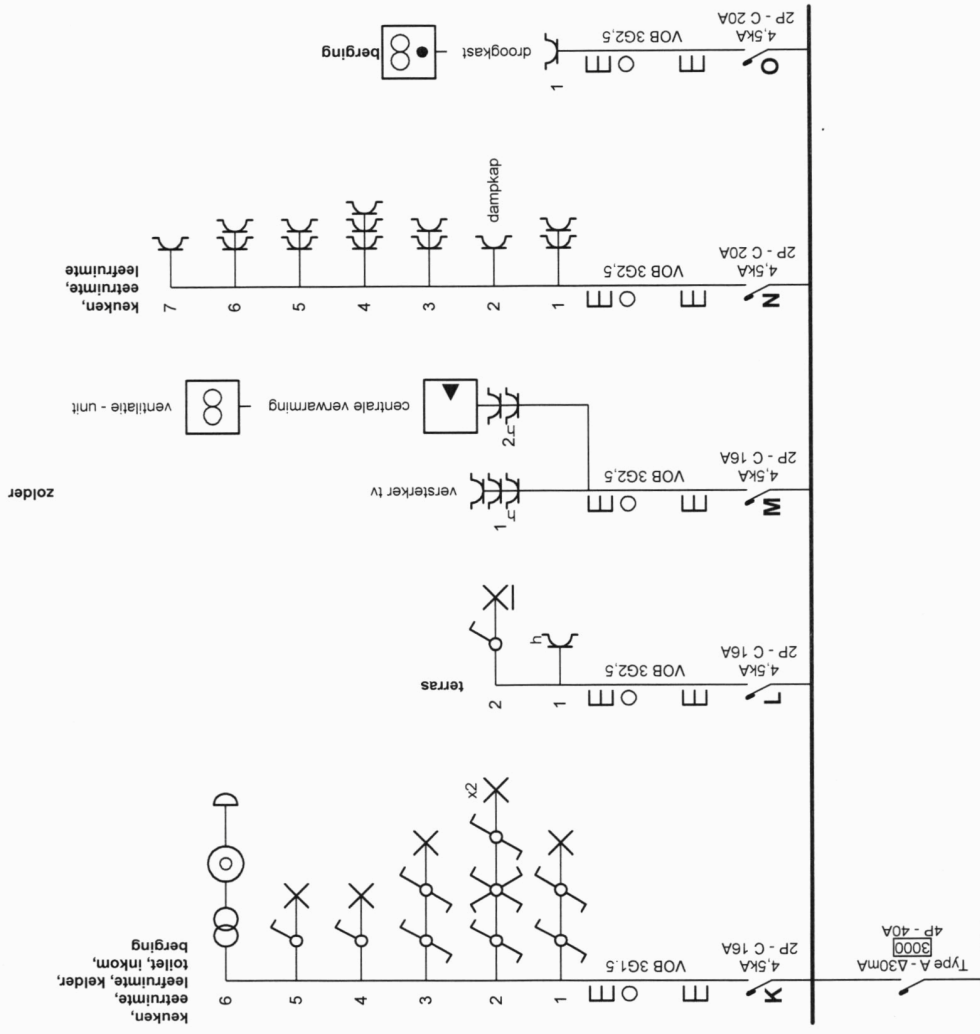
3x230V  
15Rye

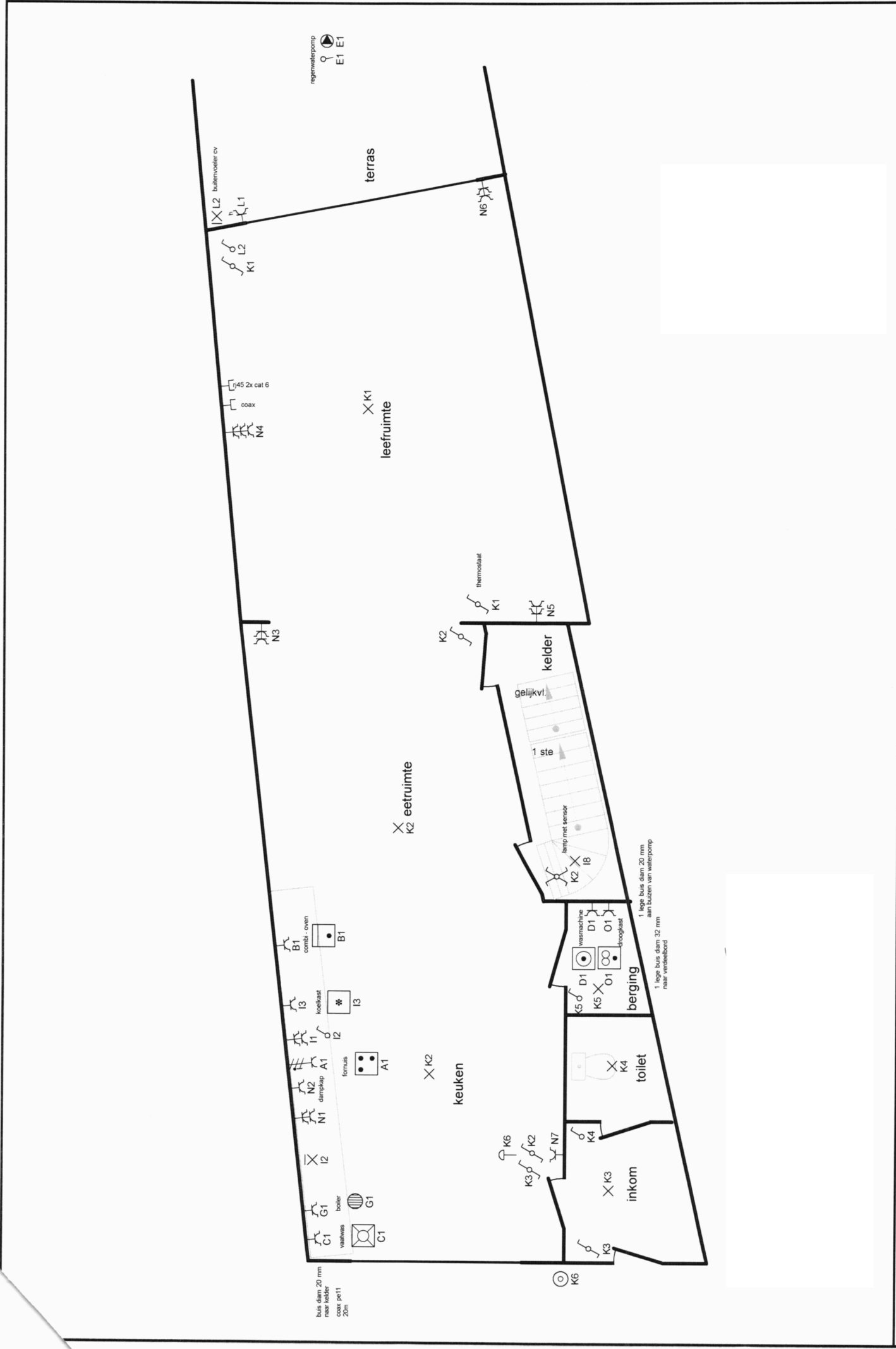
823

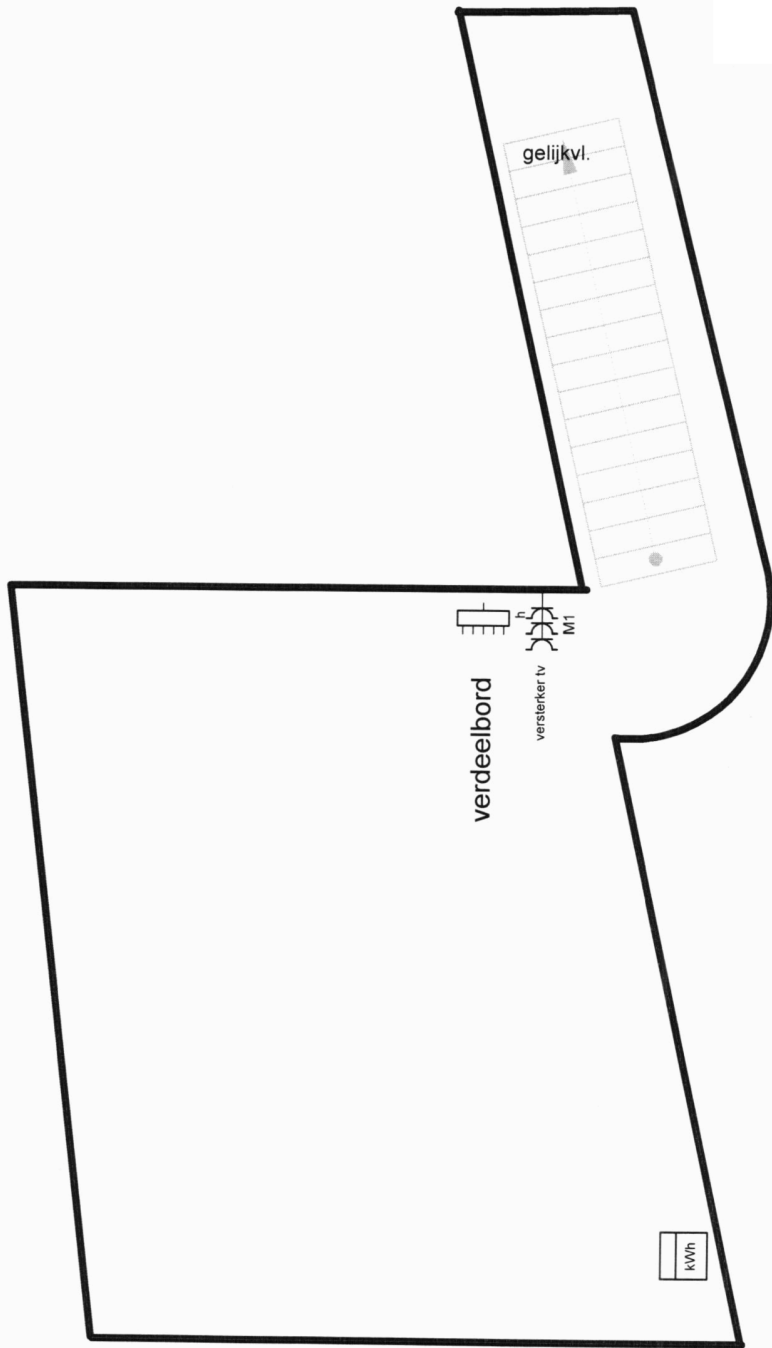
p. 1/8
Eendraadschema
Datum: 25/06/2023
3 x 230V ~ 50Hz
aarding= 15.7 Ohm 20/01/23 piket

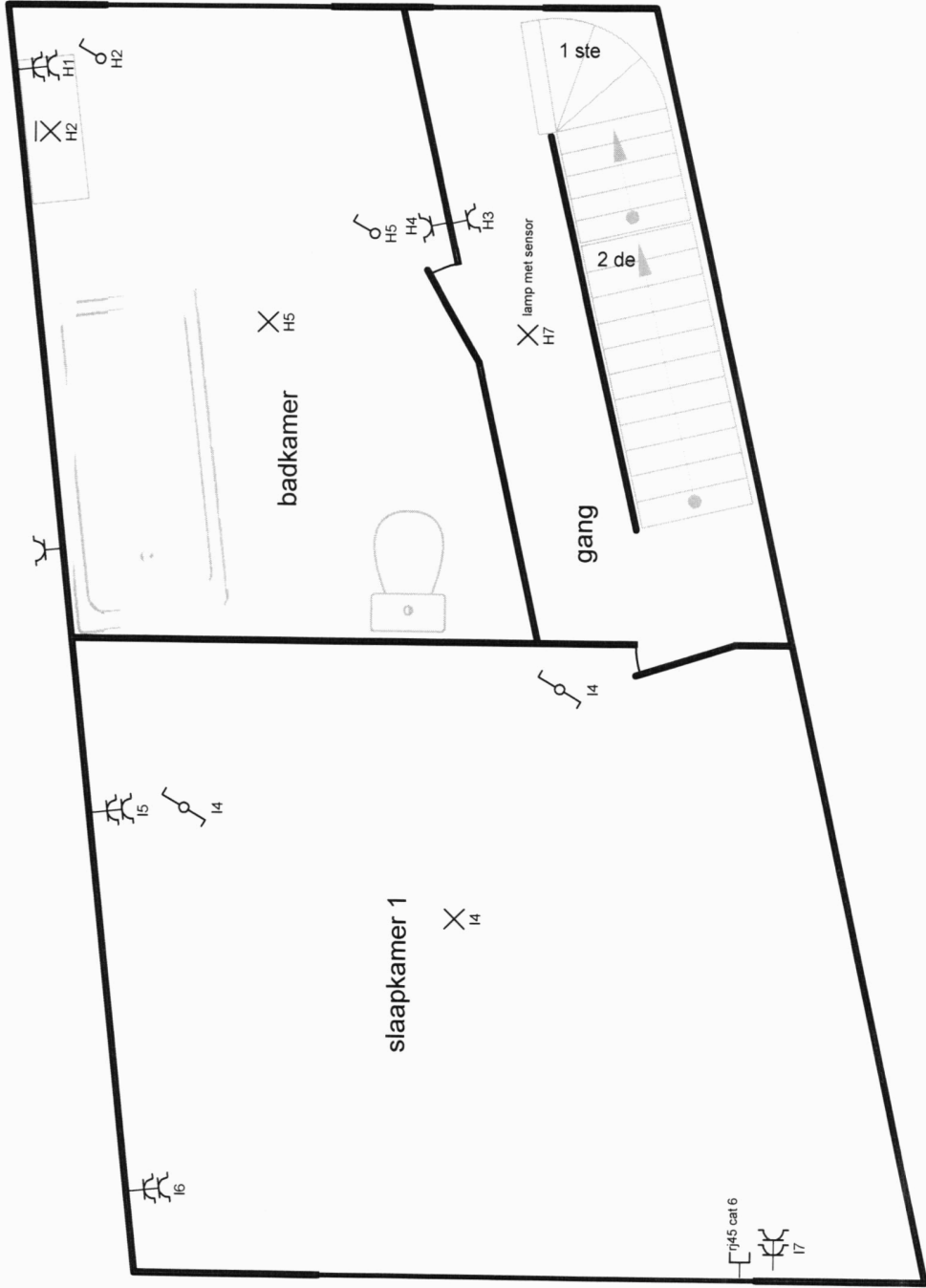


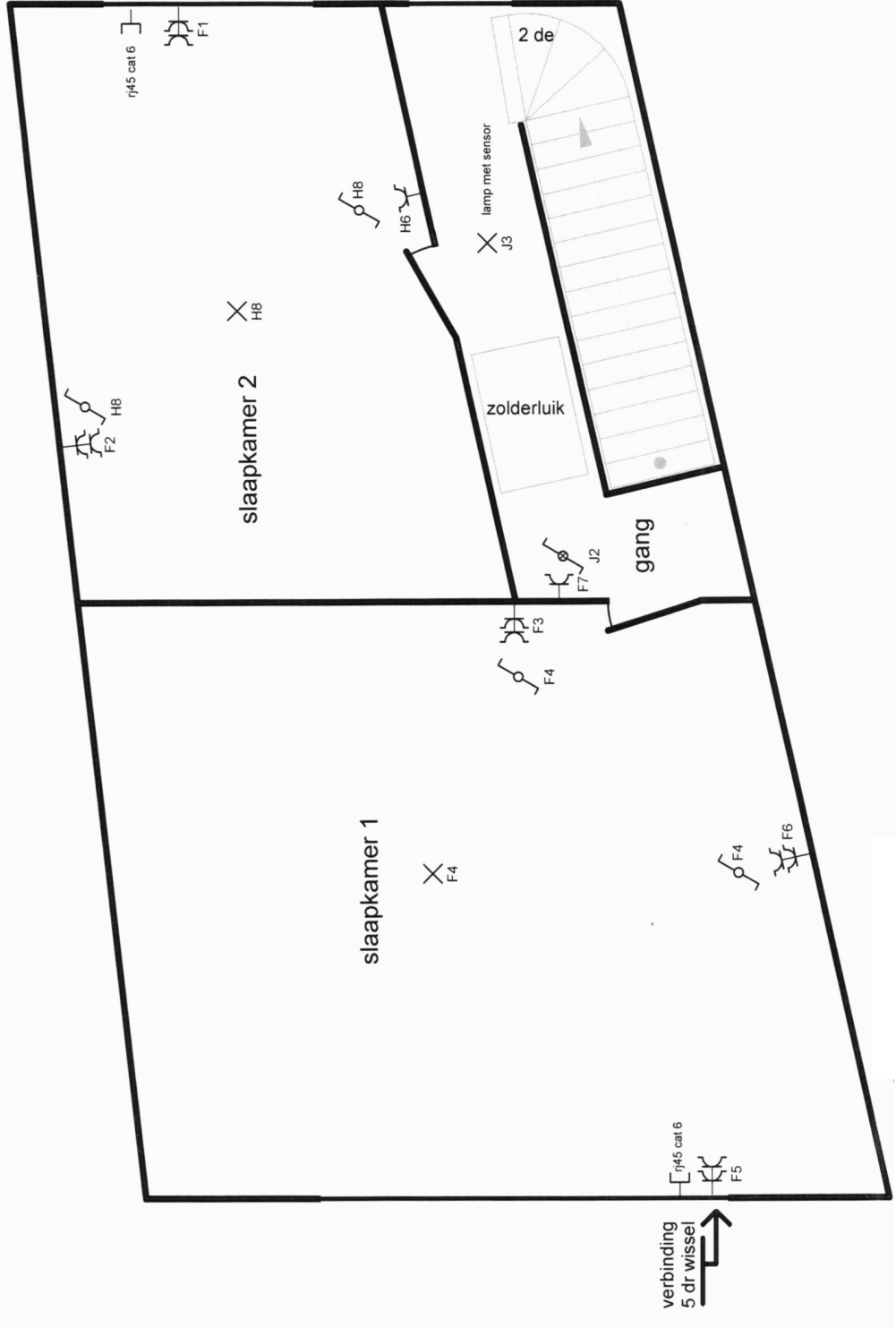
p. 2/8
<b>Eendraadschema</b>
Datum: 25/06/2023
3 x 230V ~ 50Hz
aarding= 15.7 Ohm 20/01/23 pijket



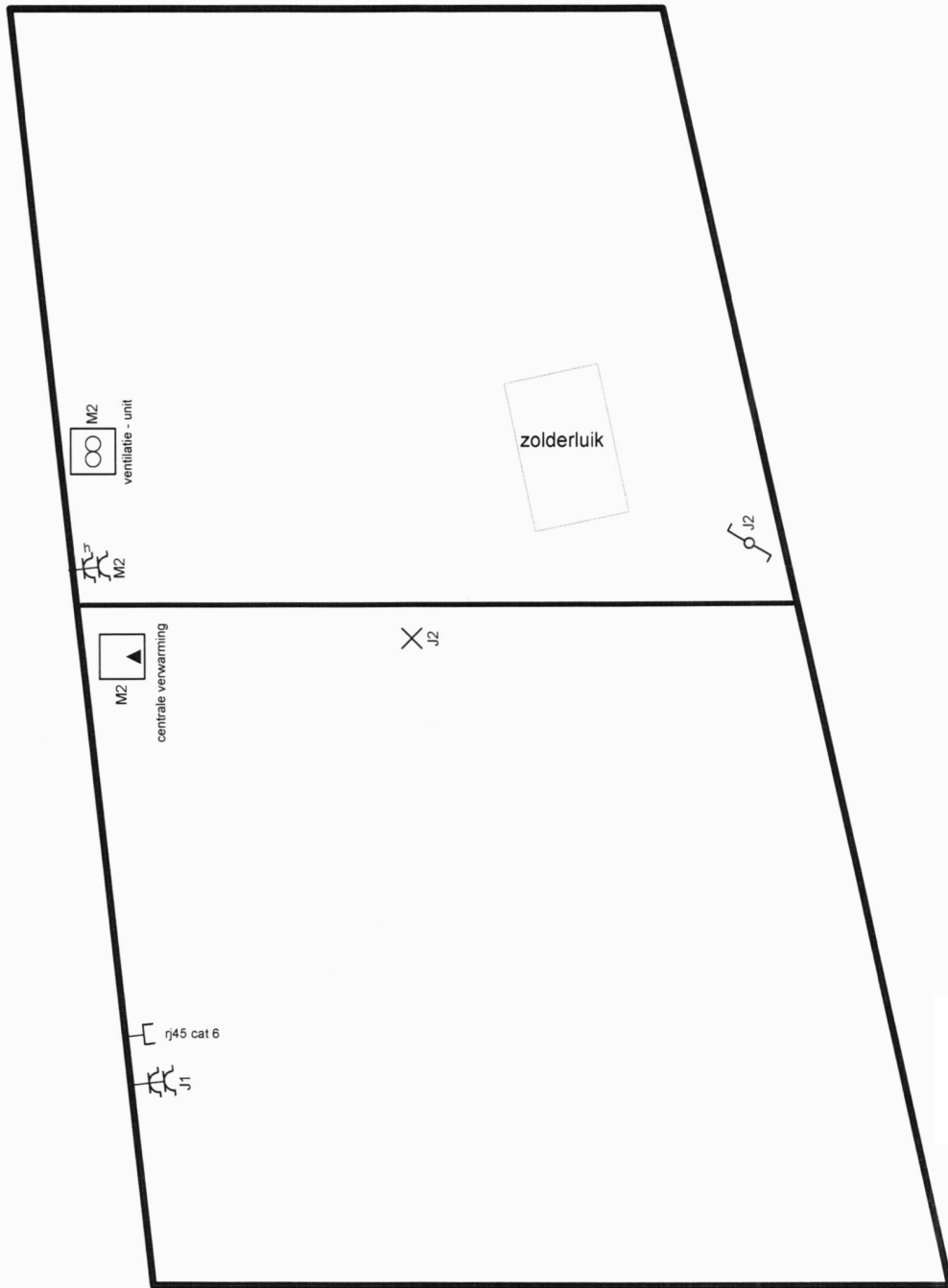












- A** keuken
- B** keuken
- C** vaatwas
- D** berging
- E** regenwaterput
- F** slaapkamer 2-3, gang
- G** boiler
- H** badkamer, gang, slaapkamer 2
- I** keuken, slaapkamer 1, gang
- J** gang 2 de , zolder
- K** keuken, eetruimte, leefruimte, kelder, toilet, inkom, berging
- L** terras
- M** zolder
- N** keuken, eetruimte, leefruimte
- O** berging

p. 8/8  
Lijst Kringen

Datum: 25/06/2023

3 x 230V ~ 50Hz

aarding= 15.7 Ohm 20/01/23  
piket