





## **INHOUD VAN HET ONDERZOEK**

### **- Visuele controles**

- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse aanraking.
- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij onrechtstreekse aanraking.
- Staat (vasthechtingen, beschadiging,...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel.
- Vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- Verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- Overeenstemming tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom en de doorneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.
- Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's.
- Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders.

### **- Metingen - testen**

- Spreidingsweerstand van de aardingsweerstand: 0,3 Ohm.
- Algemeen isolatieniveau: 143 MOhm.
- Werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting.
- Foutussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom.

## **ALGEMENE GEGEVENS ELEKTRISCHE INSTALLATIE**

### **- Gegevens van de verdelier**

EAN: EAN niet meegedeeld  
kWh meter nr.: 28144012  
Metersland dag: 55036  
Bescherming aansluiting: 20 A

### **- Gegevens van de installatie**

Installatie ontworpen voor een nominale spanning van: 3N400 V  
Maximale nominale stroom: 40 A  
Voedingsleiding hoofdbord - type: VOB  
Voedingsleiding hoofdbord - sectie: 4x6 mm<sup>2</sup>  
Type aardelektrode: gemeenschappelijk

### **- Beschrijving van de installatie**

Algemene differentieelstroominrichting: 40A/300mA  
Aantal borden: 1  
Aantal eindstroombanen: 14  
Situatieschema(s): zie bijlage(n)  
Eëndraadsschema(s): zie bijlage(n)

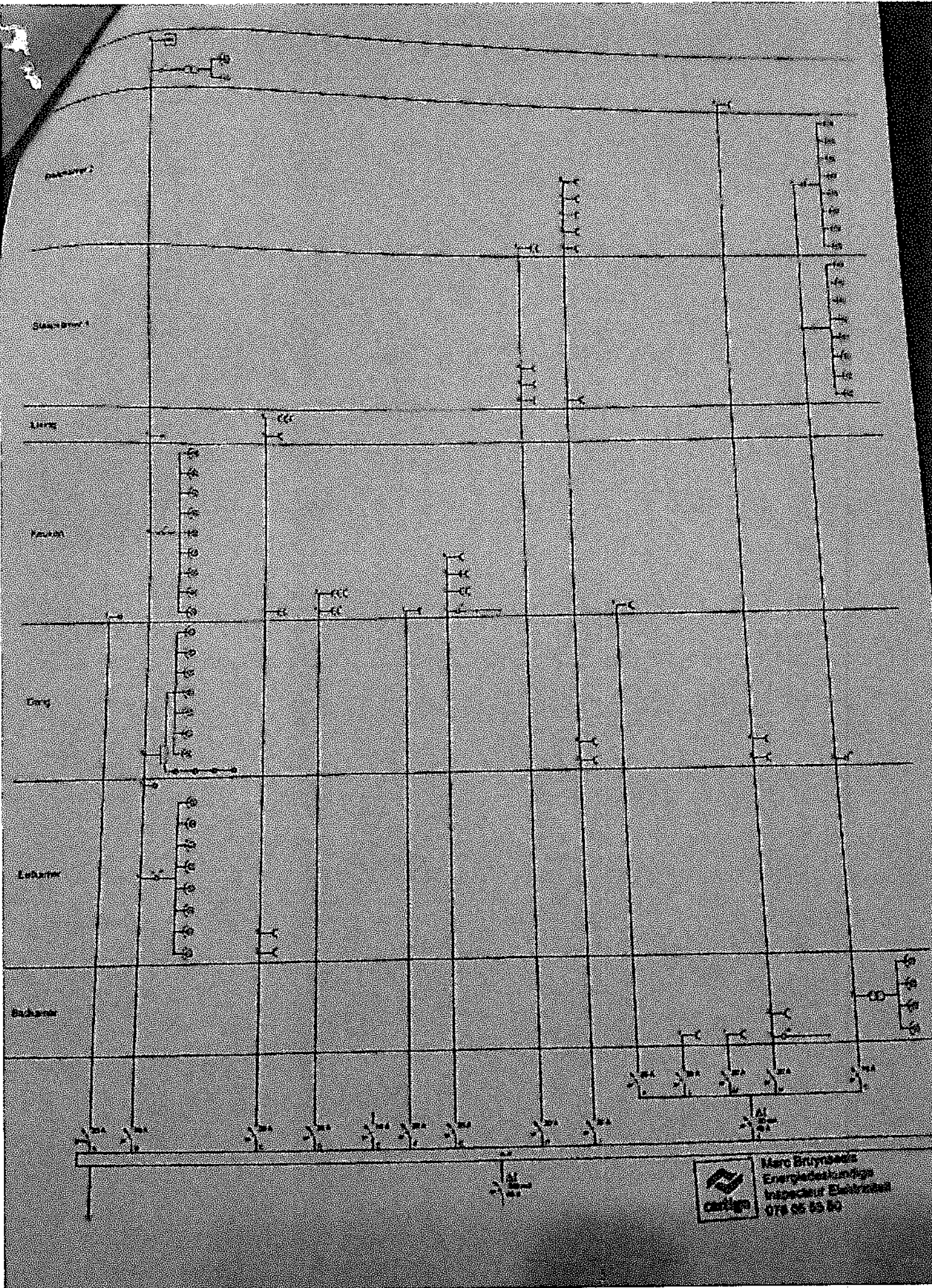
## **INBREUKEN - OPMERKINGEN**

- Nieuwe installatie
- Bestaande installatie

## **ANDERE BIJLAGE(N)**







Mare Brynne's  
Energieselskabet  
Inspektør Elektriker  
078 05 55 90

