

## Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

### CONFORM

**Datum keuring:** 08/05/2023

**Inspecteur:** David Waterschoot

**Mentor:**

**Installateur:** Dirk Huys

**ID-label:** Modernadreef 5

B.T.W. nr.:-

**Klantreferentie:**

Merk en type meettoestel: Metrel MI 3102  
BT

Serienummer: 23021783

**Datum verslag:** 08/05/2023

Dit rapport vervangt rapport met rapportnummer 1178495

#### Plaats van het onderzoek

|            |              |
|------------|--------------|
| Straatnaam | Modernadreef |
| Huisnummer | 5            |
| Busnummer  |              |
| Postcode   | 9100         |
| Gemeente   | SINT-NIKLAAS |
| Land       | België       |

#### Eigenaar

|            |              |
|------------|--------------|
| Naam       | Huys Dirk    |
| Straatnaam | Modernadreef |
| Huisnummer | 5            |
| Busnummer  |              |
| Postcode   | 9100         |
| Gemeente   | SINT-NIKLAAS |
| Land       | België       |

#### Installateur

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Naam           | Dirk Huys                    |
| BTW nr.        | -                            |
| Telefoonnummer | +32 475 52 14 69             |
| E-mail         | gerrit.vandenbergh@skynet.be |

**Type :** woning

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

**EAN :** 541448820073611286

**Teller Nr. :** 1SAG1105453327



#### Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS  
Aantal borden: 2  
Aardelektrode: Aardingslus

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 4.2.4.3.

Spanning: 1N400V  
Aantal kringen: 34

Meter / bord verbinding: 10 mm²

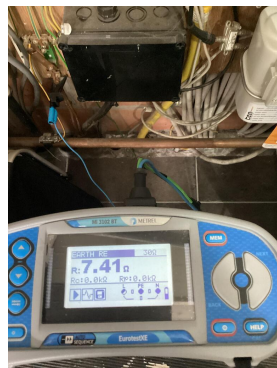
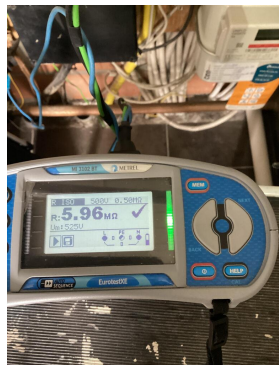
Max beveiliging: 40 A

Ri algemeen: 5.96 MΩ

RE: 7.41 Ω

OK

OK



**DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING**

| IΔ (mA) | In (A) | In - andere (A) | I <sub>t</sub>   | Type | Beveiligde kringen | Test | x 2,5 |
|---------|--------|-----------------|------------------|------|--------------------|------|-------|
| 300     | 40     |                 | 22,5kA2s (3000A) | A    | 34                 | OK   | OK    |
| 30      | 40     |                 | 22,5kA2s (3000A) | A    | 7                  | OK   | OK    |
| 100     | 40     |                 | 22,5kA2s (3000A) | A    | 9                  | OK   | OK    |

**BESCHRIJVING INSTALLATIE**

| Aantal kringen | Curve | Bescherming IN (A) | (andere) | P | Sectie (mm <sup>2</sup> ) |
|----------------|-------|--------------------|----------|---|---------------------------|
| 7              | C     | 16                 |          | 2 | 1,5                       |
| 1              | C     | 16                 | RES      | 2 | -                         |
| 26             | C     | 20                 |          | 2 | 2,5                       |
| 1              | C     | 32                 |          | 4 | 10                        |
| 1              | C     | 20                 | RES      | 2 | -                         |

|                             |    |                                 |    |                     |    |
|-----------------------------|----|---------------------------------|----|---------------------|----|
| Visueel nazicht (algemeen)  | OK | Directe aanraking               | OK | Indirecte aanraking | OK |
| Aansluitingen               | OK | schema in bijlage door Aceg vzw | NA |                     |    |
| Equipotentiale verbindingen | OK | Doorsnede geleiders             | OK |                     |    |
| Continuïteit                | OK | Verlichting / toestellen        | OK |                     |    |

**OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S**

nota/note 2 Geen inbreuken vastgesteld.

**BESLUIT**

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Het volgende controlebezoek is te voorzien voor 8/5/2048
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, ontoegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) eendraadsschema(s) en het (de) situatieplan(nen) werd(en) door het erkend organisme voor gezien getekend.

De installatie is aangevat voor 01/06/2023, hierdoor is rekening gehouden met de afwijkende beschikkingen vermeld in 6.5.8. van Boek I. Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n):

**VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG**

De inspecteur David Waterschoot

**Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.**

- Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie.
- Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier.
- Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

**Kwaliteit**

- De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager.
- De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar [www.aceg.be](http://www.aceg.be)

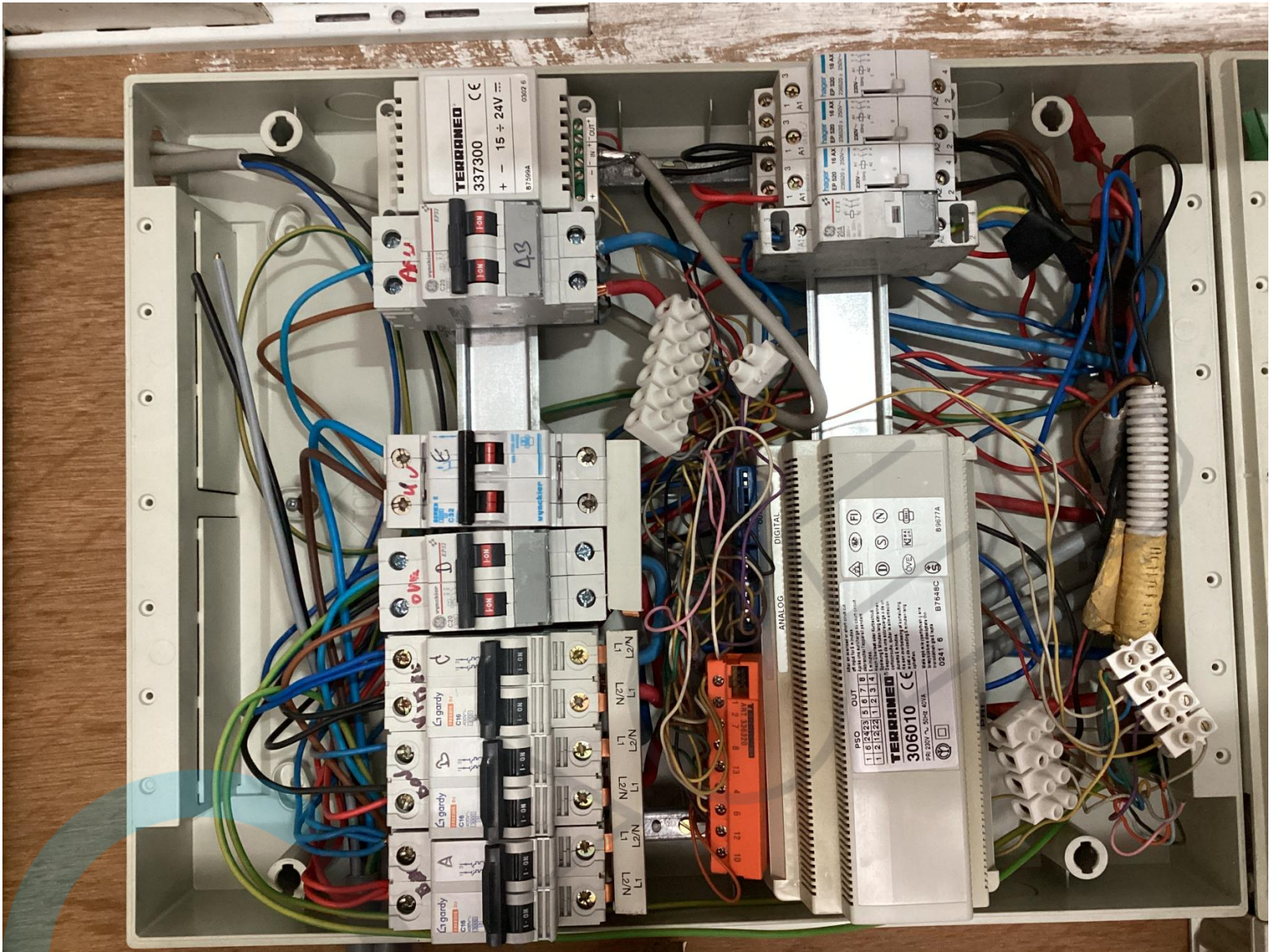
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

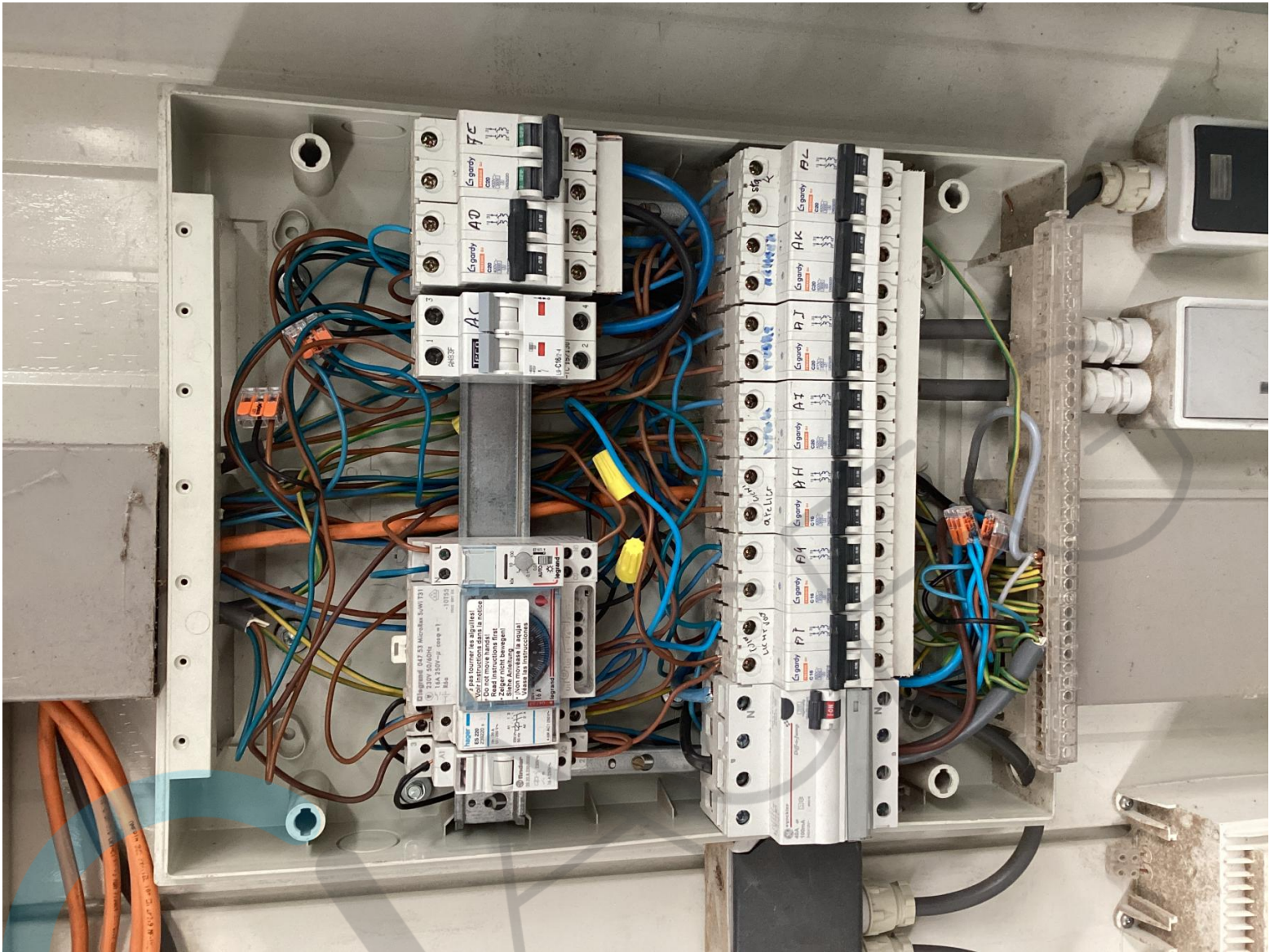
**Stappenplan voor een installatie die conform is:**

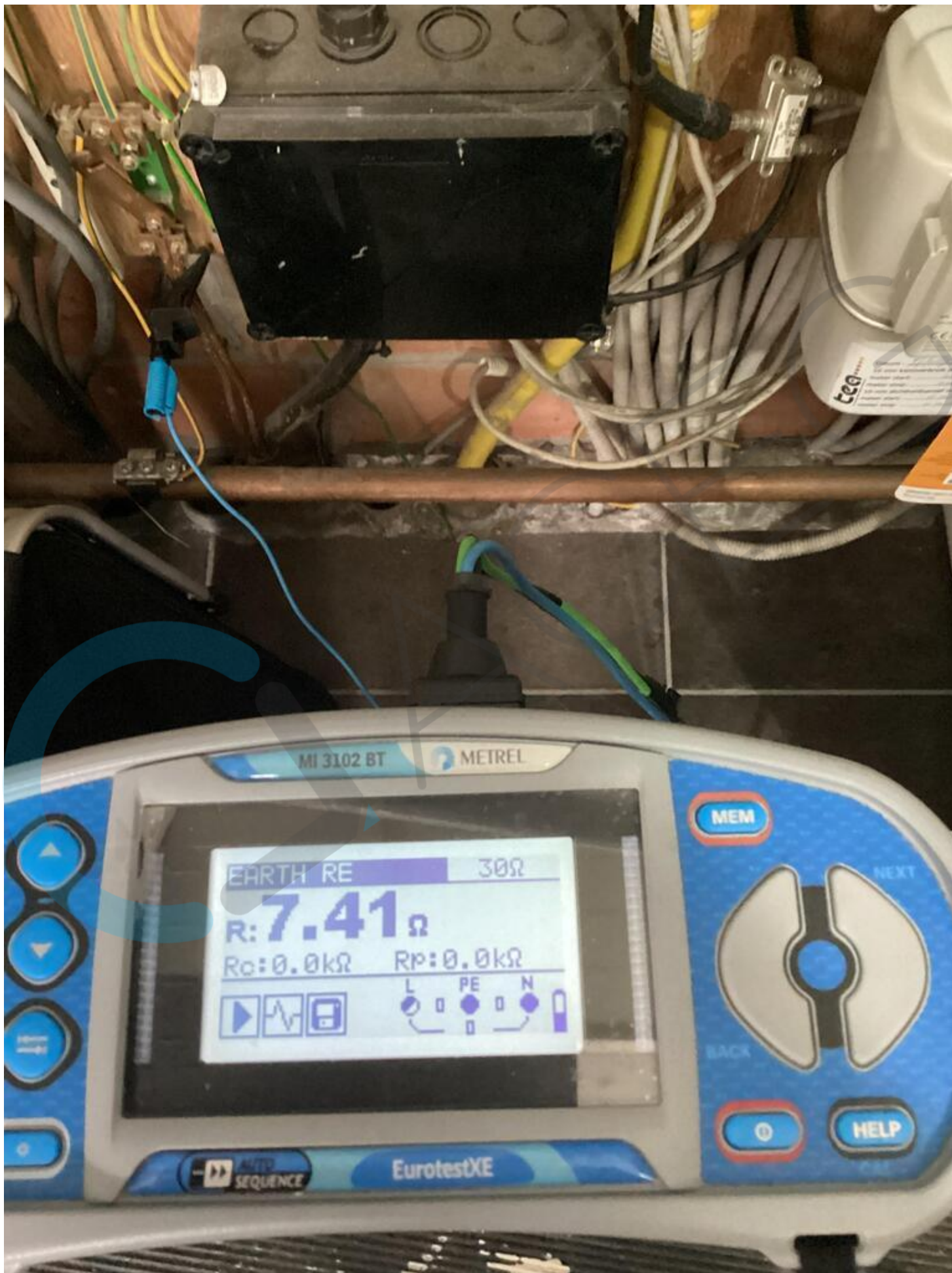
| Stap 1   | Stap 2  | Stap 3   | Stap 4  |
|--|---|--|---|
| Lees dit proces-verbaal zorgvuldig en besteed aandacht aan de eventuele nota's | Als u grote wijzigingen of uitbreidingen aan de installatie aanbrengt, moet u deze laten controleren. | De volgende periodieke keuring is voorzien voor 8/5/2048 | ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen. |

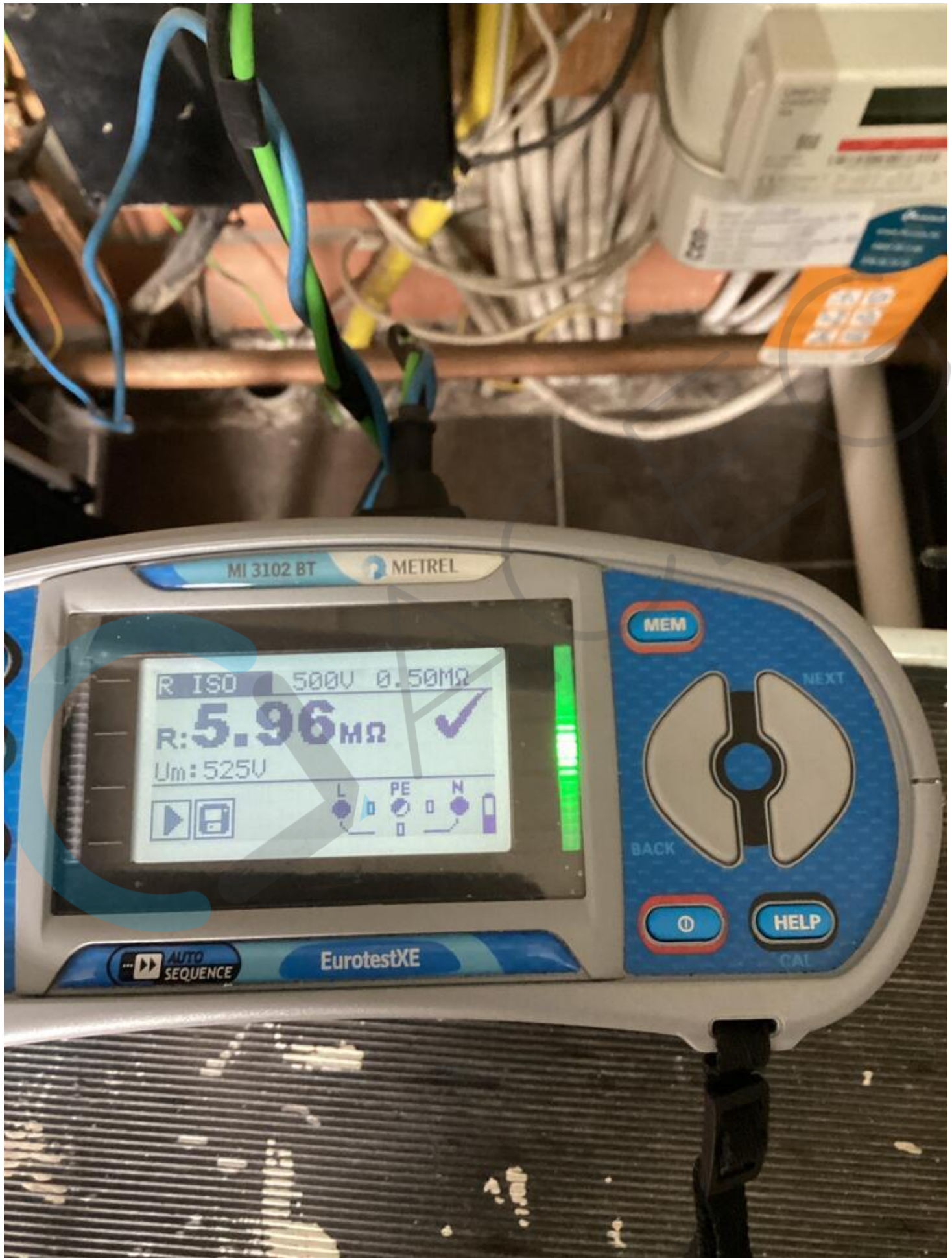












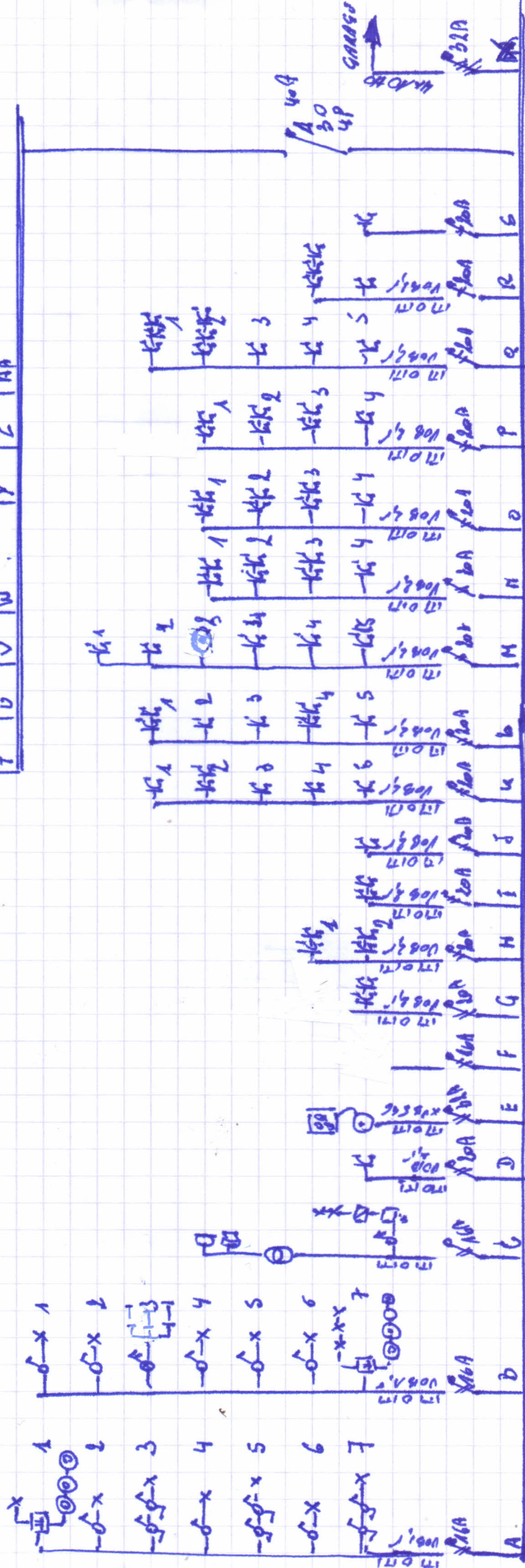
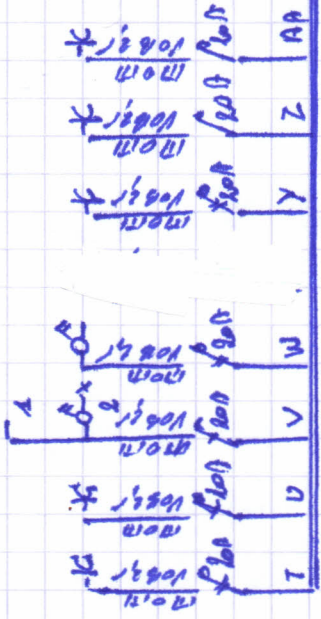
Huys Dier

MODERNA JASEP 5

9100 St. N. u.v. AAC

0476.57.17.38

d.hoys@kknct.be



Hoys Diax

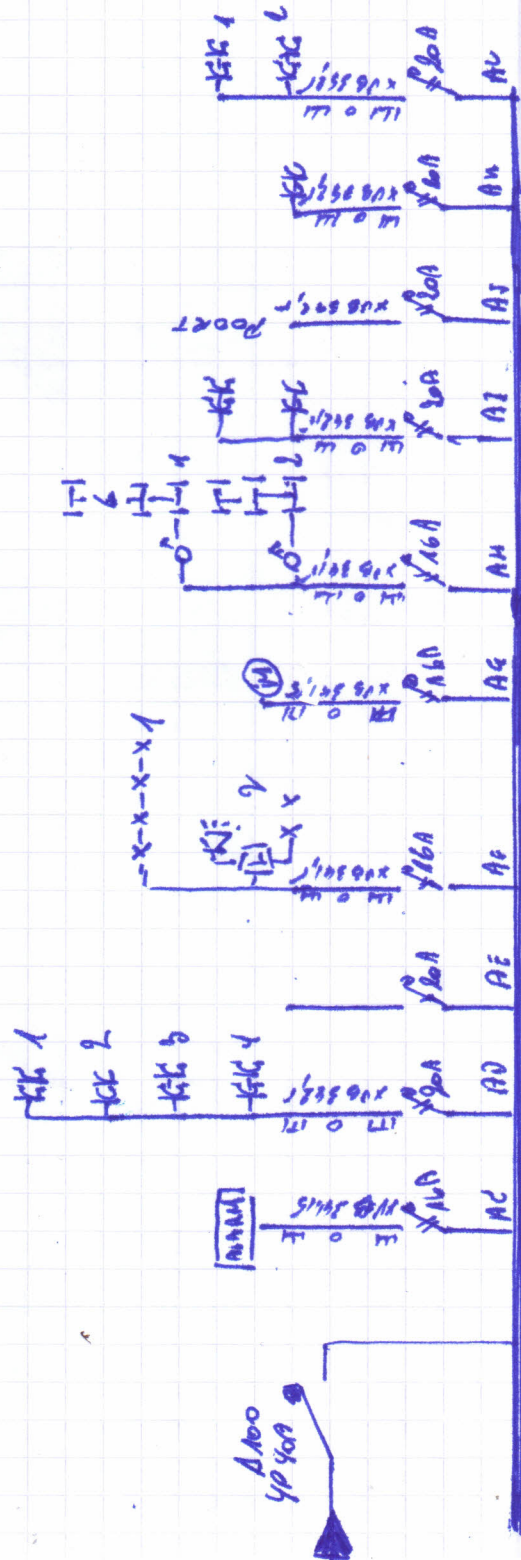
MODERNADREGET 5

9100 ST-NIKLAAS

0476.57.17.38

d.boys@telenet.be

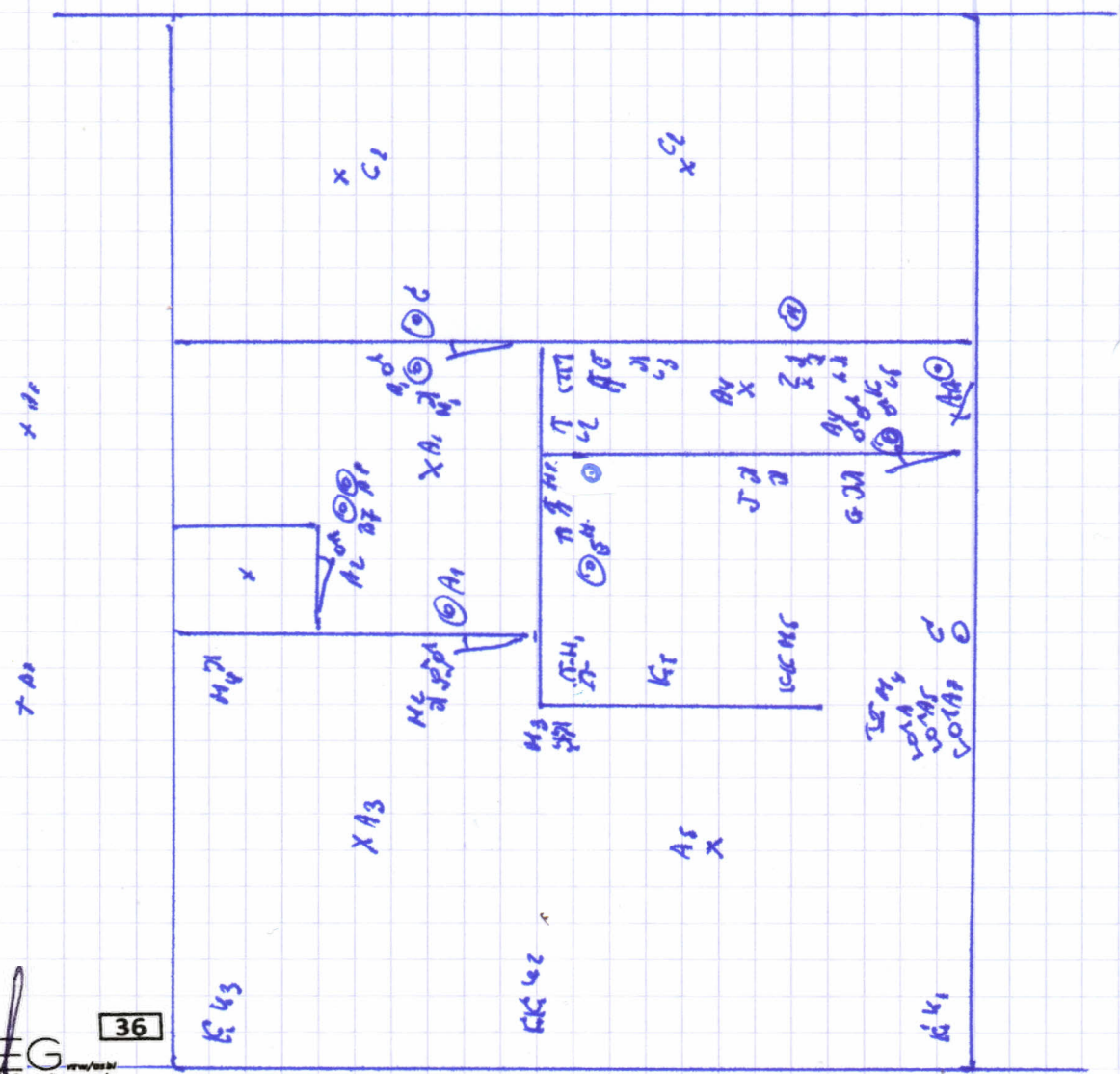
GARAGE



Hoye Diak  
 MODERNADREOF S  
 900 St. HILLMAN

Tel: 0476/57.12.88  
 Email: d.hoye@telcelnet.be

BENEVOLEN



Hoys Dine

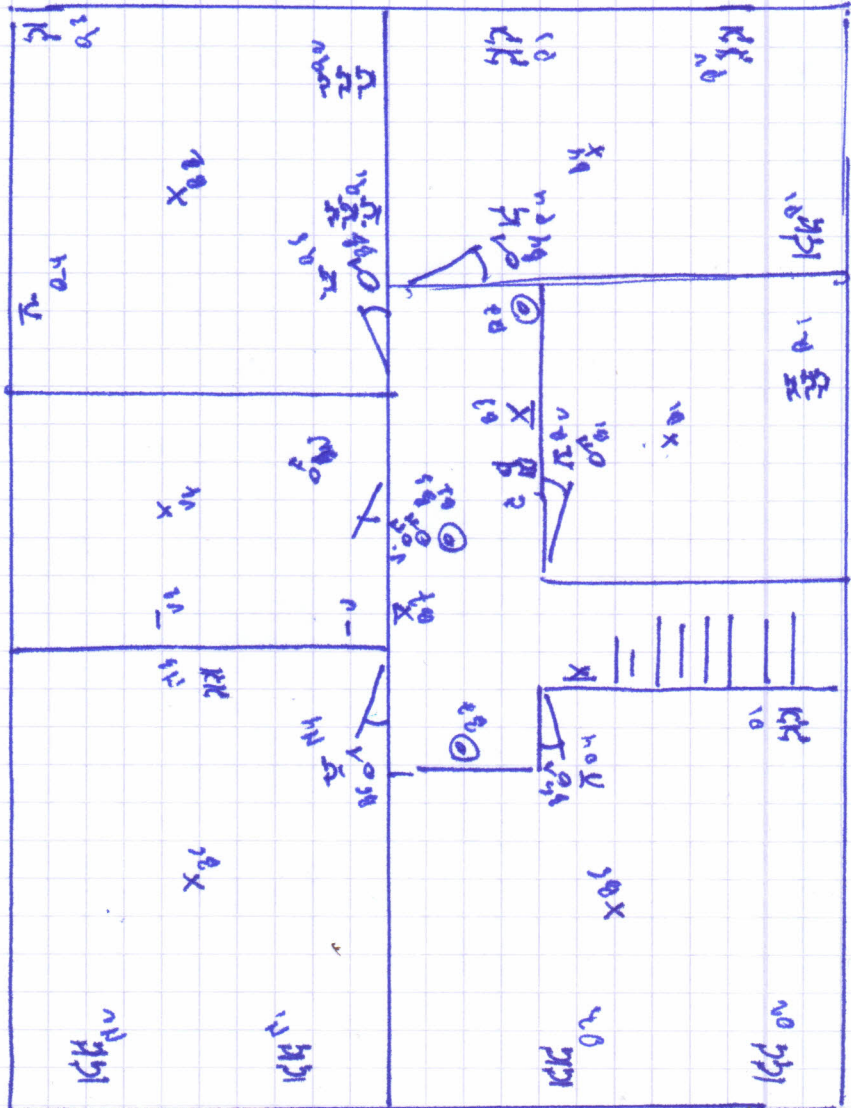
MODERNPAGES

9100 St. Nikolaas

tel: 0476.57.17.38

d. Hoys@telenet.be

baanverdieping



Zelden

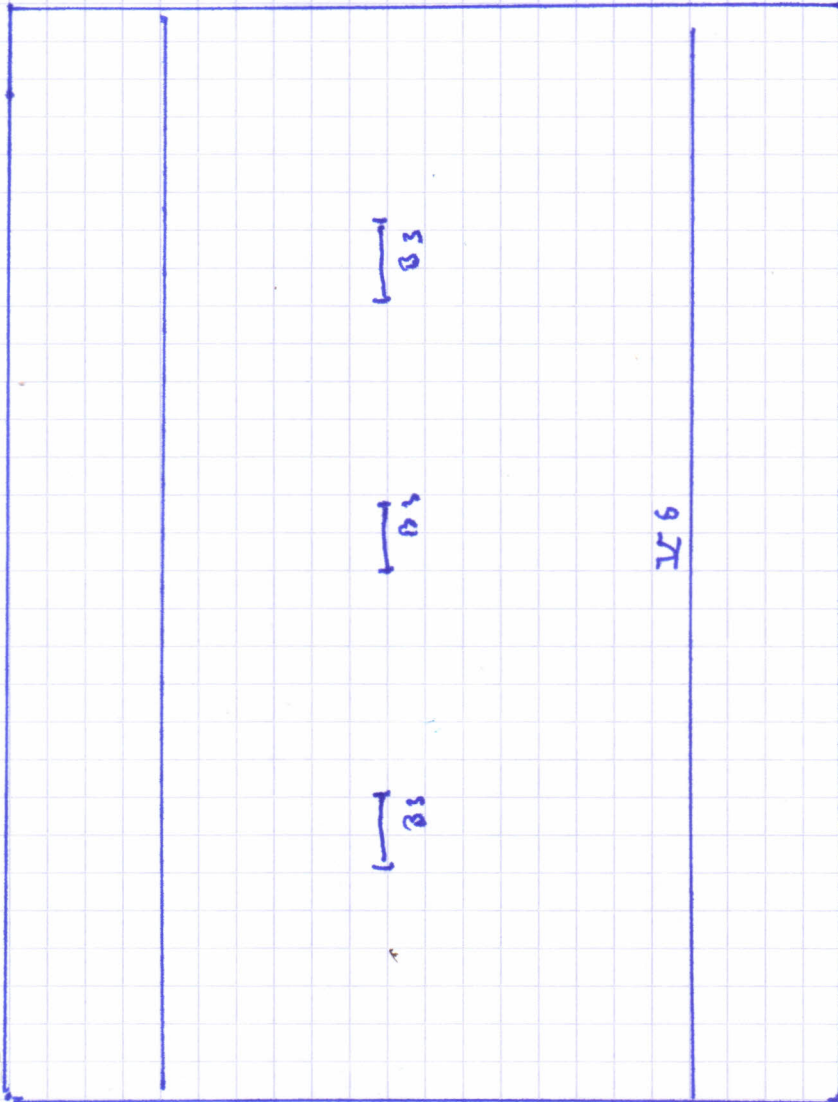
Huys Dierik

MODERNA DABEF 6

900 St Nicolaas

0418 5717 88

e mail : d. huys@telenet.be



36

