

**Vereniging Bureau Veritas VZW**

Lechelsesteenweg 128

2018 ANTWERPEN

Tel.: 03/247 95 00

Fax 03/247 94 99

BTW: BE0407.573.313

IBAN: BE52 7215 2076 5709



Accreditatie ISO17020  
Certificaat nr 123-INSP

VERSLAG NR: L/130.400/021

INSTALLATIE ADRES: Boudewijnhof 46,

2870 PUVRS

EIGENAAR: Sellenbach - Siebens

Adres: Kruisveld 81, 2880 Oppeuws

OPDRACHTGEVER: Idem

Adres:

Meter nr: 61305025

Index: Dag: 26.3 kWh ; Nacht: 18.9 kWh

EAN code:

**Proces-verbaal van een controle-onderzoek van een elektrische laagspanningsinstallatie.**

Datum van onderzoek: 25/01/2013 ; Type v/d lokalen:  Woning  Appartement

Aard installatie:  uitbreiding  wijziging  bestaande  tijdelijke  *Vereniging*

Elektrische installatie vóór - na 1.10.1981 ; Met - Zonder BA4/BA5 ; AREI artikel/  86  87  88

Aansluiting: Spanning: 3x230 V ; Bescherming v/d aansluiting: 32 A ; Type en In alg. schakelaar: A0540 A

Voedingskabel hoofdbord (type & sectie): ExVB4x10 mm<sup>2</sup> ; Aardverbindingssysteem: TT

Type aardelektrode:  lus  pen  ; Aardspreidingsweerstand: 20,10 Ohm

Aantal borden: 1 Aantal stroombanen: 10 ; Algemeen isolatieniveau: >100 M Ohm

**Beschrijving:**  Zie schema's in bijlage.

Nom. waarde & gevoeligheid diff. schakelaars: Gehele installatie: 40 A 300 mA Natte ruimten: 40 A 30 mA

**Resultaat van de controle:**

De controle werd uitgevoerd volgens AREI artikel:  271  271bis  276  276bis

en onze interne procedures. Volgende controles werden uitgevoerd:

OK NOK

- de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's;
- de staat (vasthechtingen, beschadiging, ...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel in het bijzonder wat betreft de schakelaars, de stopcontactdozen, de aansluitingen in de verdeelborden, ...;
- de beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking;
- de werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting;
- de foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom tussen 2,5 en 2,75 maal de gevoeligheid van het apparaat;
- de continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de stopcontactdozen en van de vaste, vast opgestelde of verplaatsbare toestellen met vaste standplaats van de klasse 1;
- de visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen;
- de visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.
- de geïnstalleerde differentieelstroominrichtingen stemmen overeen met de waarde van de aardspreidingsweerstand.

**Inbreuken:** zie keerzijde voor verduidelijking.

*Geen*

**Opmerkingen:** zie keerzijde voor verduidelijking.

*Geen*

**Raadgevingen voor de eigenaars, beheerders of uitbaters:** Zie keerzijde.

**Besluit.**

- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI.
- De algemene automatische differentieelstroominrichting -is was verzegeld.
- De ééndraad- en situatieschema's werden voor gezien ondertekend.
- Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde keuringsorganisme worden uitgevoerd vóór .....
- Een aanvullend bezoek moet door een keuringsorganisme worden uitgevoerd binnen de termijn van 18 maanden vanaf de datum van verkoopakte
- De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk 25/01/2013, alsook voor ingebruikname van elke belangrijke wijziging of aanzienlijke uitbreiding uitgevoerd voor deze datum (art.271 - 277).

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 in overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen.

Ref. T05/01 F2 (Rev.01) (05.10.2012)

Visum van DNB:

Datum: .....

DE AGENT-ONDERZOEKER  
Naam + handtekening

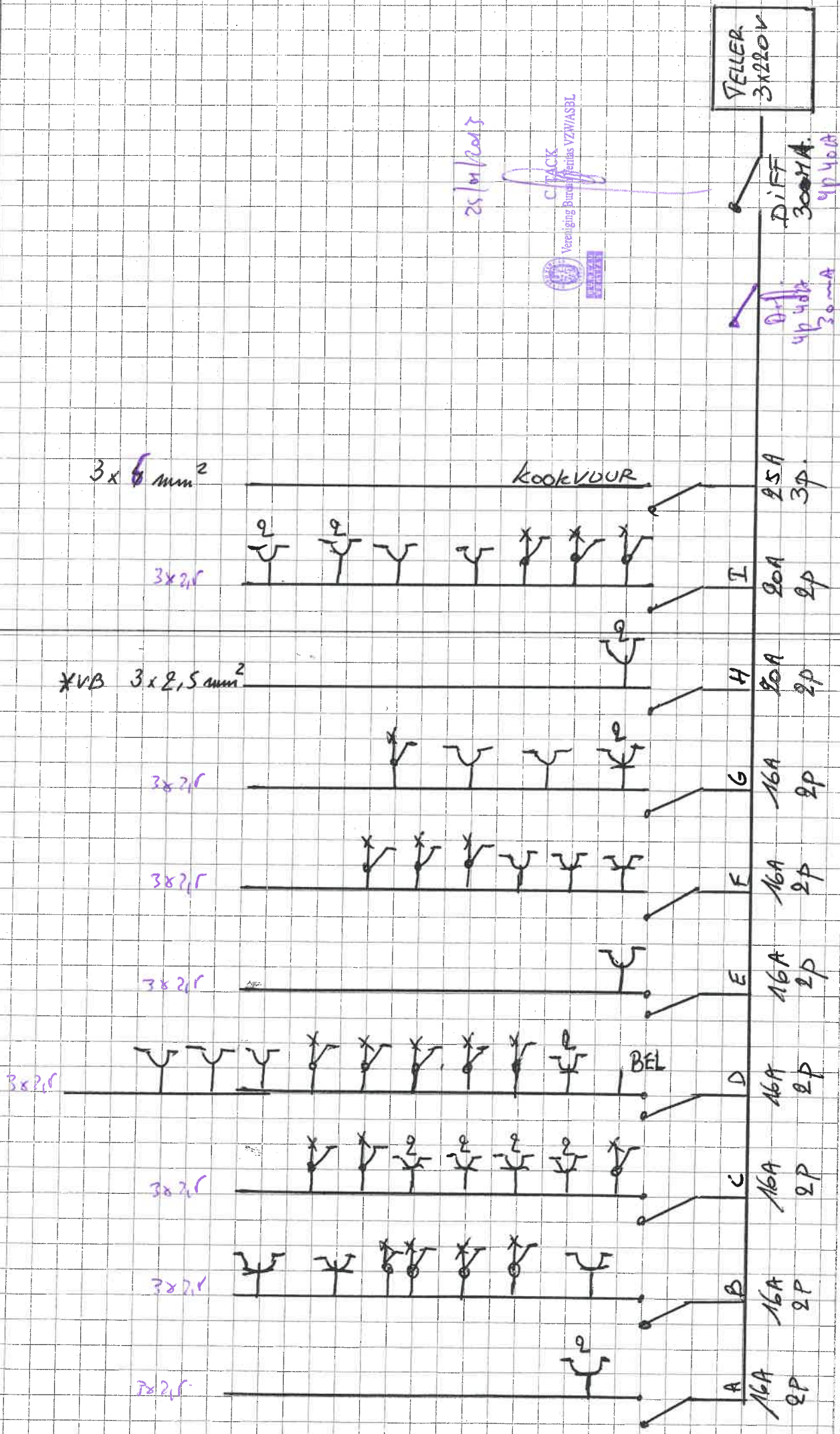


C. TACK  
Vereniging Bureau Veritas VZW/ASBI

Sallinagh, Belem  
 Kunneld, 87.  
 2890 Oppuum.

On built Doosier  
 Electriciteit voor

Bouwewyn Hof, 46  
 2870 Ruus  
 Januari 2013.

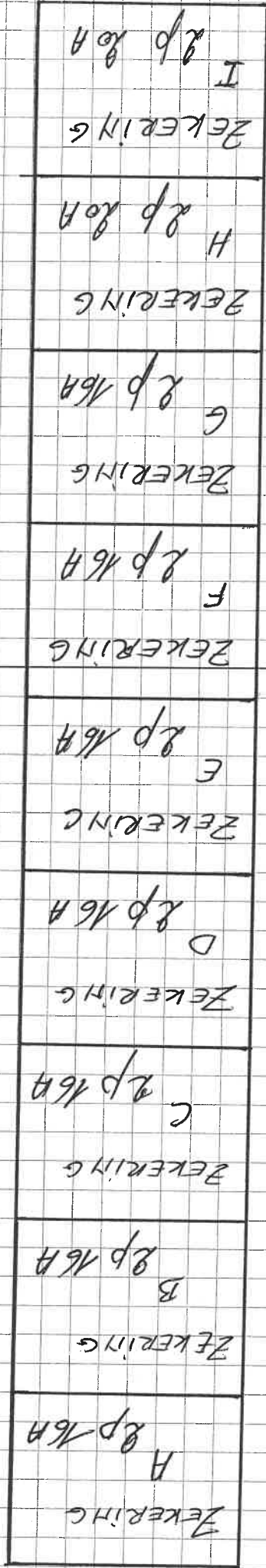


SELLESINGH - SIEBENS  
 KRUISVELD, 87,  
 2890 Oppeunes

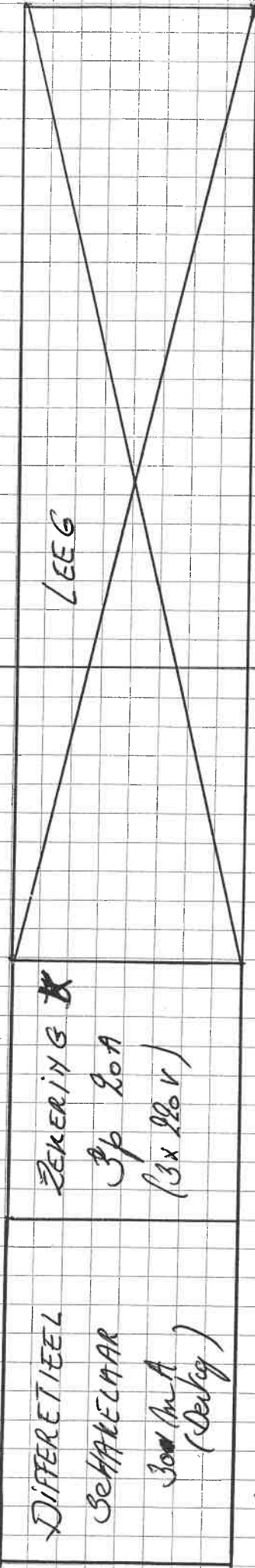
AS-BUILT DOSSIER  
 ELEKTRICITEIT. VOOR

BOUWENYTHOF, 46,  
 2870 Puurs  
 JANUARI 2013.

SCHEMA ZEKERINGSKAST. (ACHTER IN WASPLAATS)



POORT



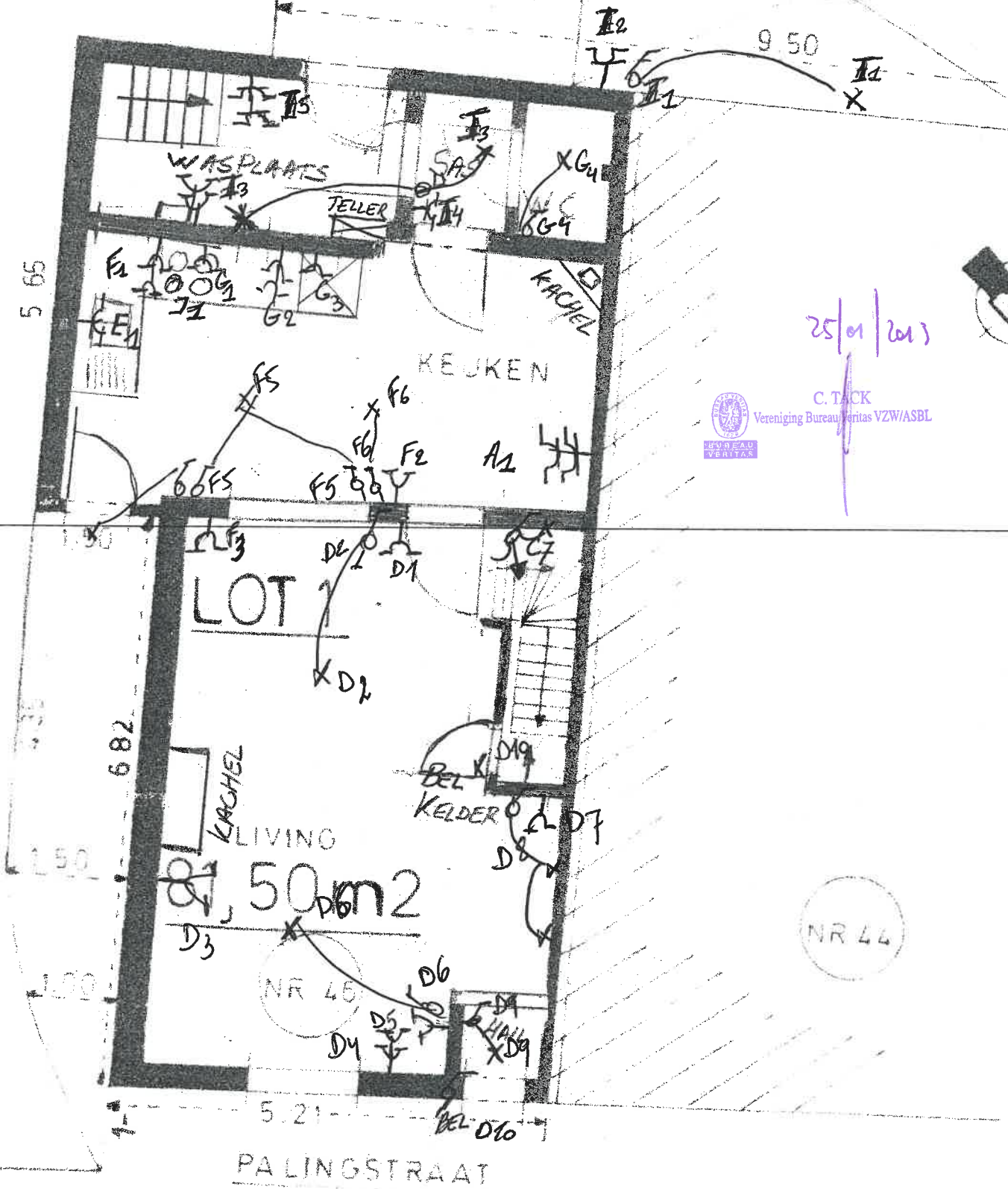
NET AANSLUITING = 3 x 220 V.

*Selyk vloers*

LOT 2

28,50m<sup>2</sup>

GARAGE



25/01/2013



C. TACK  
Vereniging Bureau Veritas VZW/ASBL

NR 44

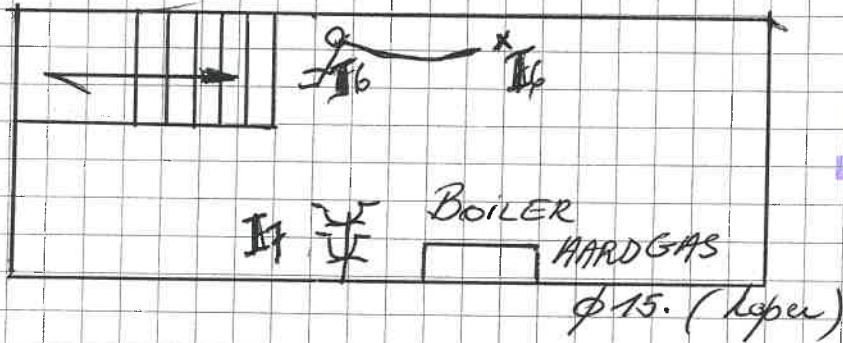
PALINGSTRAAT

SCHAAL 1/11

SELLESLAGH - SIEBENS  
DOUDEWIJNHOF 46.  
2870 PUKS.

ELECTRICITEIT AS BUILT JAN. 2013.

SELLELAGH - SIEBENS  
BOUWENIJN HOF, 46,  
2870 Puurs



ZOLDER (BOVEN WASPLAATS)

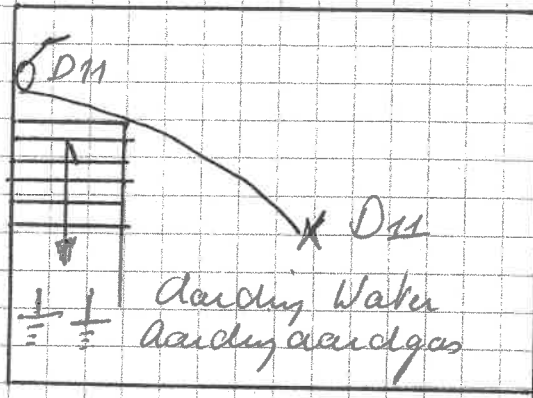
ELEKTRICITEITS (AS - bouw) plan  
Januari 2013.

SELLESLAGH - SIEBENS  
BOUDEWIJN HOF, 46.  
2870 Puurs.

23/01/2013



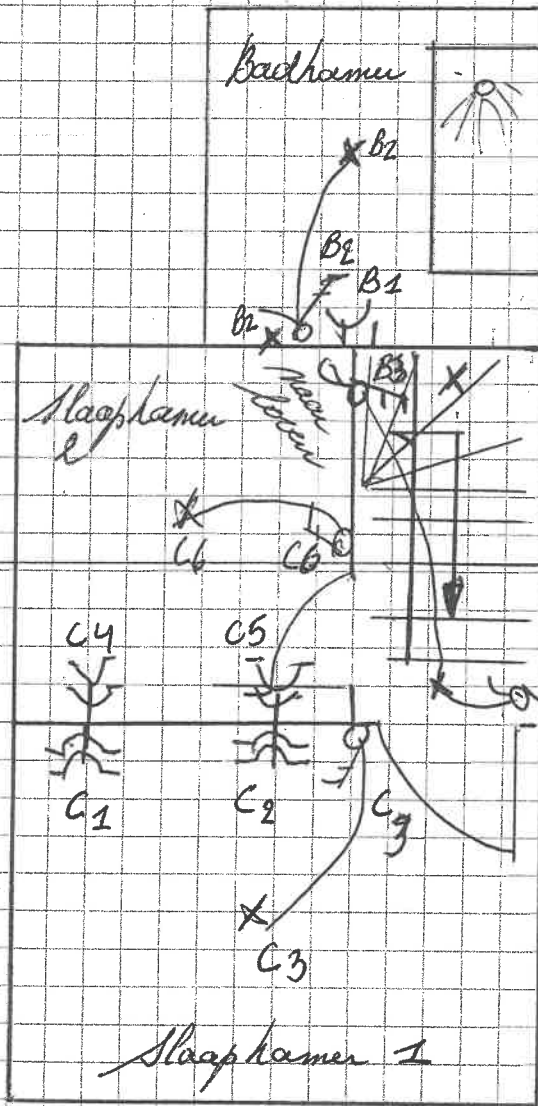
C. TACK  
Vereniging Bureau Veritas VZW/ASBL



KELDER

Elektriciteits plan als built.  
januari 2013.

SELLESCAGH - SIEBENS  
 BOUDEWIJNHOF, 46,  
 2870 Puurs.



28 Jul 2013

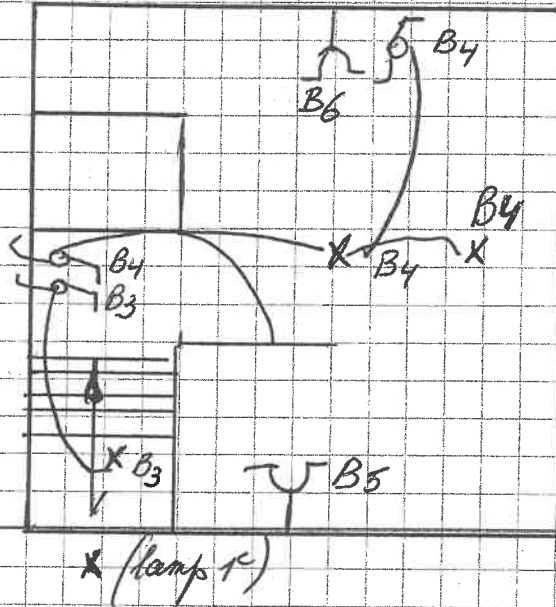


CFACK  
 Vereniging Project Architecten Vlaanderen

C7: Verlichting hall  
 van den stk 1  
 en onderaan trap  
 gelijk vloer.

1<sup>e</sup> VERDIEPING  
 Electriciteit As built plan  
 Januari 2013.

SELLESLAGH - SIEBENS  
BOUDEWIJNHOF, 46,  
2870 Puurs.



28/01/2013



CTACK  
Vereninging Bureau Veritas VZW/ASRI

2<sup>e</sup> VERDIEPING

Electriciteitsplan As built  
Januari 2013.

Vellenlayh - Diekens.

Muisveldstr. 81,

2890 Oppeus.

Elektriciteit, als built plan januari 2013  
voor Boudwijnhof, 46.  
2870 Puum.

Zekeringskast in wasplaats naast  
Telukast.

Zekering pos. A. 16 A 2polig.

\* Dubbel stopcontact in keuken  
(bij voorziening vaatwasser)

Zekering pos. B. 16 A 2 polig.

- \* stopcontact badkamer
- \* verlichting badkamer
- \* verlichting Zoldertrap.
- \* verlichting voor deuren badkamer
- \* verlichting zolder
- \* stopcontact zolder links
- \* stopcontact zolder rechts.

Electriciteits As built plan januari 2013  
voor Boudewijnhof, 46,  
2870 Puurs.

Schellagh - de lens.  
Huisveld: 51,  
2870 Puurs.

Tekening pos. C 16 A 2 polig.

- \* Verlichting trap naar 1<sup>e</sup> verdiep +  
lichtpunt voor deur slaaphamer 1
- \* stopcontacten links slaaphamer 1
- \* stopcontacten Rechts slaaphamer 1
- \* stopcontacten links slaaphamer 2
- \* stopcontacten Rechts slaaphamer 2
- \* verlichting slaaphamer 1
- \* verlichting slaaphamer 2

Tekening Pos D 16 A 2 polig.

- \* Alle stopcontacten living (lehelre  
links naast keukenraam)
- \* Verlichting inkom hall
- \* verlichting 2 up lighters in living.
- \* verlichting living voor
- \* verlichting living achter.
- \* Bel transfo.
- \* Verlichting kelder.

Electriciteits As bouw plan januari 2013  
Van Boudewynhof, 46,  
2870 Puurs.

Sellenbagh - Dieleens  
Huisveld, 81,  
2870 Opbevers

Zekering Pos E 16 A 2 polig.

- \* Stopcontact Boven onder gootsteen
- \* ~~dubbel stopcontact naast heel naar links~~

Zekering Pos. F. 16 A 2 polig.

- \* Stopcontact aanrecht keuken links.
- \* Stopcontact onder sleutelkastje.
- \* Stopcontact living links naast keuken raam
- \* verlichting boven gootsteen
- \* verlichting keuken
- \* buiten verlichting keukendeur

Zekering Pos G. 16 A 2 polig.

- \* Stopcontact dampkap.
- \* Stopcontact aanrecht keuken rechts.  
(dubbel)
- \* Stopcontact in holomkast keuken rechts
- \* Verlichting toilet gelijk slaas.

Elektriciteit As built plan januari 2013  
van Bouderwijnhof, 46,  
2870 Puum.

Aelenagh - Aielem  
Mansveld, 81,  
2870 Ophemus.

Zekering Pos. H. 2 polig 20 A.

- \* Dubbel stopcontact bij wasmachine  
wasruiming wasplaats.

Zekering Pos I 2 polig 20 A.

- \* Verlichting garage
- \* Stopcontact garage
- \* Verlichting was + wasplaats.
- \* stopcontact in was.
- \* dubbel stopcontact onder trap wasplaats.
- \* verlichting zolder boven wasplaats.
- \* dubbel stopcontact op zolder naast lenter.

Zekeringskast pos. J

- \* Differentieel 300 mA. (Leiding mA)

Zekeringskast pos k 3 polig 160V 25 A

- \* hoogbouw.