



- | | | | |
|--|------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> AV Antwerpen | : Tél.: (03) 221 86 11 | <input type="checkbox"/> AV Hasselt | : Tel.: (011) 25 32 86 |
| <input type="checkbox"/> AV Brabant | : Tel.: (02) 674 57 11 | <input type="checkbox"/> AV Kortrijk | : Tel.: (056) 26 61 11 |
| <input type="checkbox"/> AV Brugge | : Tel.: (050) 36 86 10 | <input type="checkbox"/> AV Liège | : Tel.: (04) 247 47 33 |
| <input type="checkbox"/> AV Charleroi | : Tel.: (071) 34 49 00 | <input type="checkbox"/> AV Namur | : Tel.: (081) 25 51 00 |
| <input type="checkbox"/> AV Gent | : Tel.: (09) 244 77 11 | <input type="checkbox"/> AV Luxemburg | : Tel.: (00-352) 481 85 81 |

Code PC Resi. 1

Personen verantwoordelijk voor de uitvoering van het werk:	VERSLAG nr: P 02390 0335 / Ant
Naam, Voornaam: [redacted]	Lid nr: [redacted] Ontvangstbewijs nr: 335
BTW nr: [redacted]	Installatie: Naam: [redacted]
of identiteitskaartnr: [redacted]	Adres: K. De Cockstraat 6
Stroomleverancier: Electrabel	9150 Krumbeke
	Datum onderzoek: 13/12/02
	Eigenaar of aangestelde: Tel.: [redacted]
Meter nr: [redacted] stand: [redacted]	Naam, Voornaam: [redacted]
Wijze van meting: <input type="checkbox"/> dag - <input type="checkbox"/> tweevoudig - <input type="checkbox"/> nachttarief -	Adres: [redacted]
	Aanvrager: Wm

Type van bezoek: 270 271 276 AREI Aard installatie: Nieuwe Uitbreiding Wijziging Bestaande Tijdelijke
 Onderzoek volgens de voorschriften van: AREI art. 286 87 88 95 ARAB T.R. Stroomleverancier

Installatie ontworpen voor een spanning van **230V + N**, AC, Bescherming aansluiting: **no** A Type: **Differentieel**
 Omschrijving aansluiting: **onderspannd** Kabeltype: **EaVB** Doorsnede: **4 x no** mm²
 Voeding hoofdbord: **4** x **no** mm² Aantal borden: **1** Aantal eindstroombanen: **18**
 Type aardelektrode: **Pus** Spreidingsweerstand: **1,7** Ohms Algemeen isolatieniveau: **50** M Ohms

PROCES-VERBAAL VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

BESCHRIJVING VAN DE INSTALLATIE: de opstellingsschema('s) en het (de) eendraadsschema('s) maken integraal deel uit van dit verslag en werden voor gezien getekend.

<i>ge bijgevoegde schema's</i>		

INBREUKEN (voor de betekenis van de nummers zie keerzijde)
Er werd voldaan aan de inbreuken vermeld in verslag
P 02390 0313 / Ant 05/12/02
P 00722 0277 / Ant 22/11/02

De hoofddifferentieel was ~~overd~~ (met) - gelood.
 De elektrische installatie moet opnieuw gekeurd worden vóór **13/12/2002**, evenals voor de ingebruikname van aanzienlijke wijzigingen en/of uitbreidingen zoals het bijvoegen van een stroomkring.

Besluit:
 DE NIEUWE ELEKTRISCHE INSTALLATIE **IS** - **IS NIET** - CONFORM AAN DE HIER VOOR VERMELDE VOORSCHRIFTEN
 DE INSTALLATIE WAS **MAG** - **MAG NIET** - ONDER SPANNING

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN DE BESTAANDE INSTALLATIE (ART. 276 VAN HET AREI)

INBREUKEN op het bestaand gedeelte (voor de betekenis van de nummers zie keerzijde)

INTERGEM-ELECTRABEL
 Grote Markt 19
 9200 DENDERMONDE

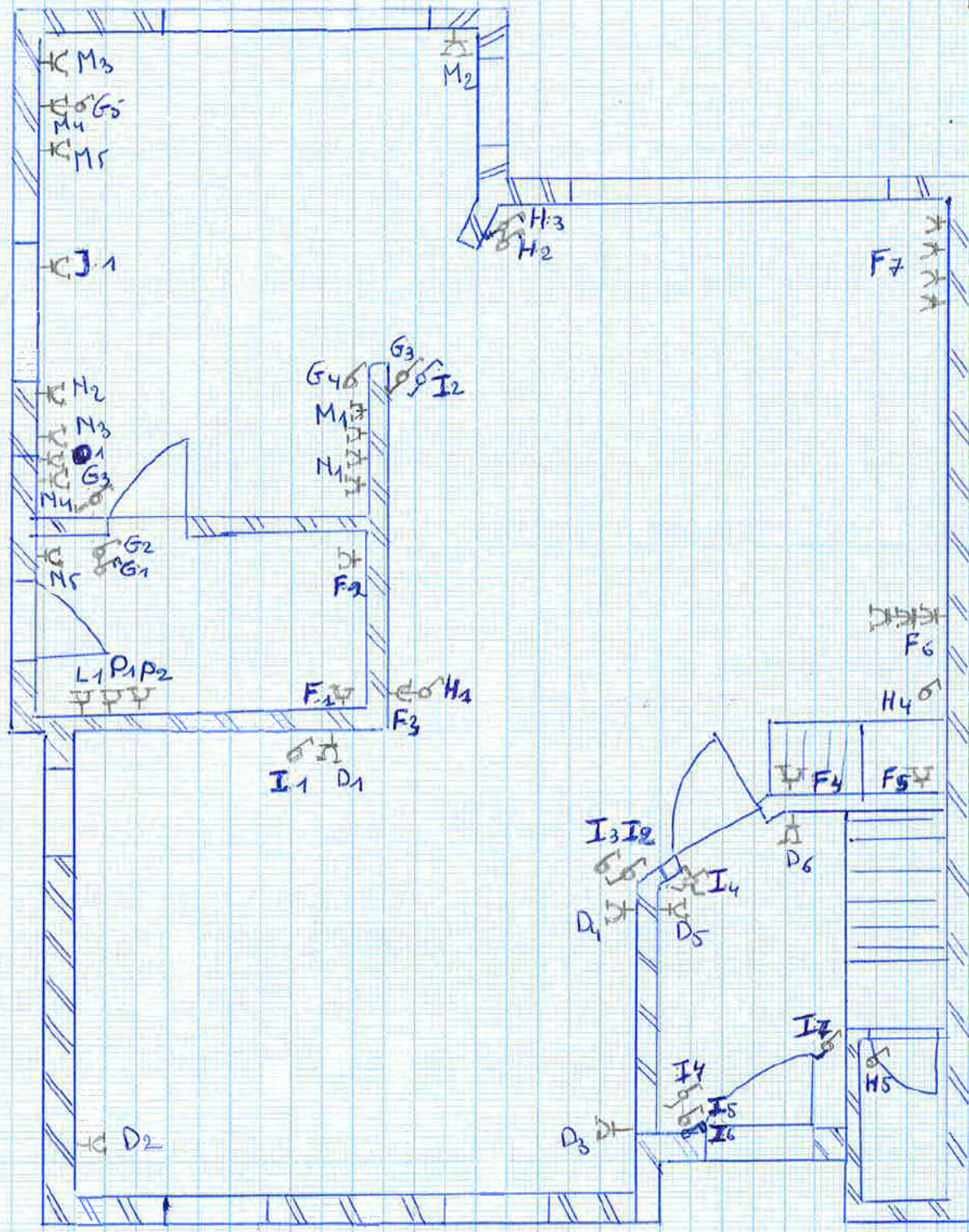
De installatie moet vóór opnieuw gekeurd worden.
 Overeenkomstig artikel 274 van het AREI, moeten zonder vertraging de werken worden uitgevoerd die nodig zijn om de vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, en moeten alle gepaste maatregelen worden getroffen opdat bij het in dienst blijven van de installatie de inbreuken geen gevaar zouden vormen voor de personen of goederen.

Bijlagen: **4**
 VISUM VAN DE STROOMVERDELER:

Voor de directeur-generaal
 Naam, Agentnr., Handtekening
De Beule Norma *16-12-02*

13 DEC. 2002

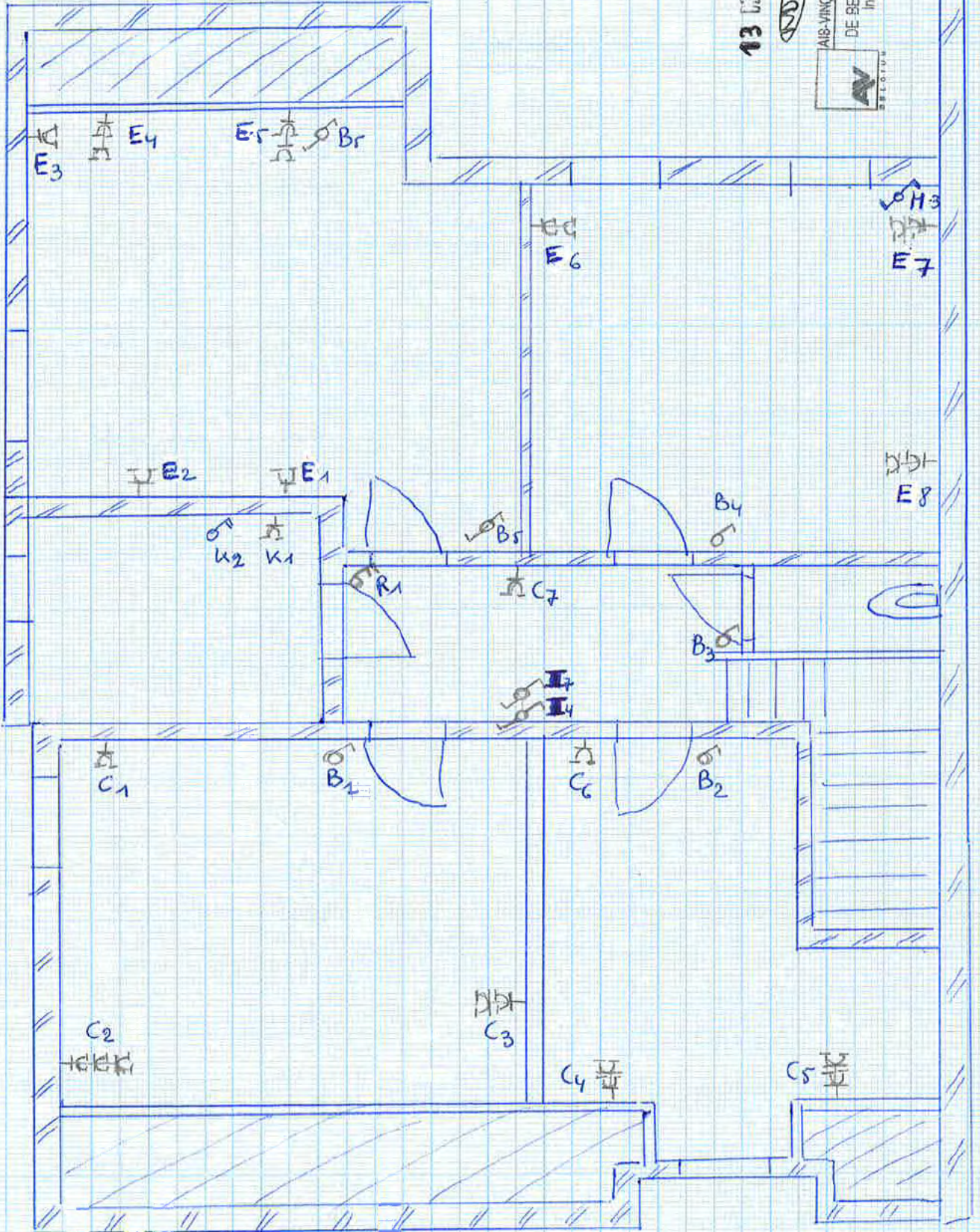
NDB



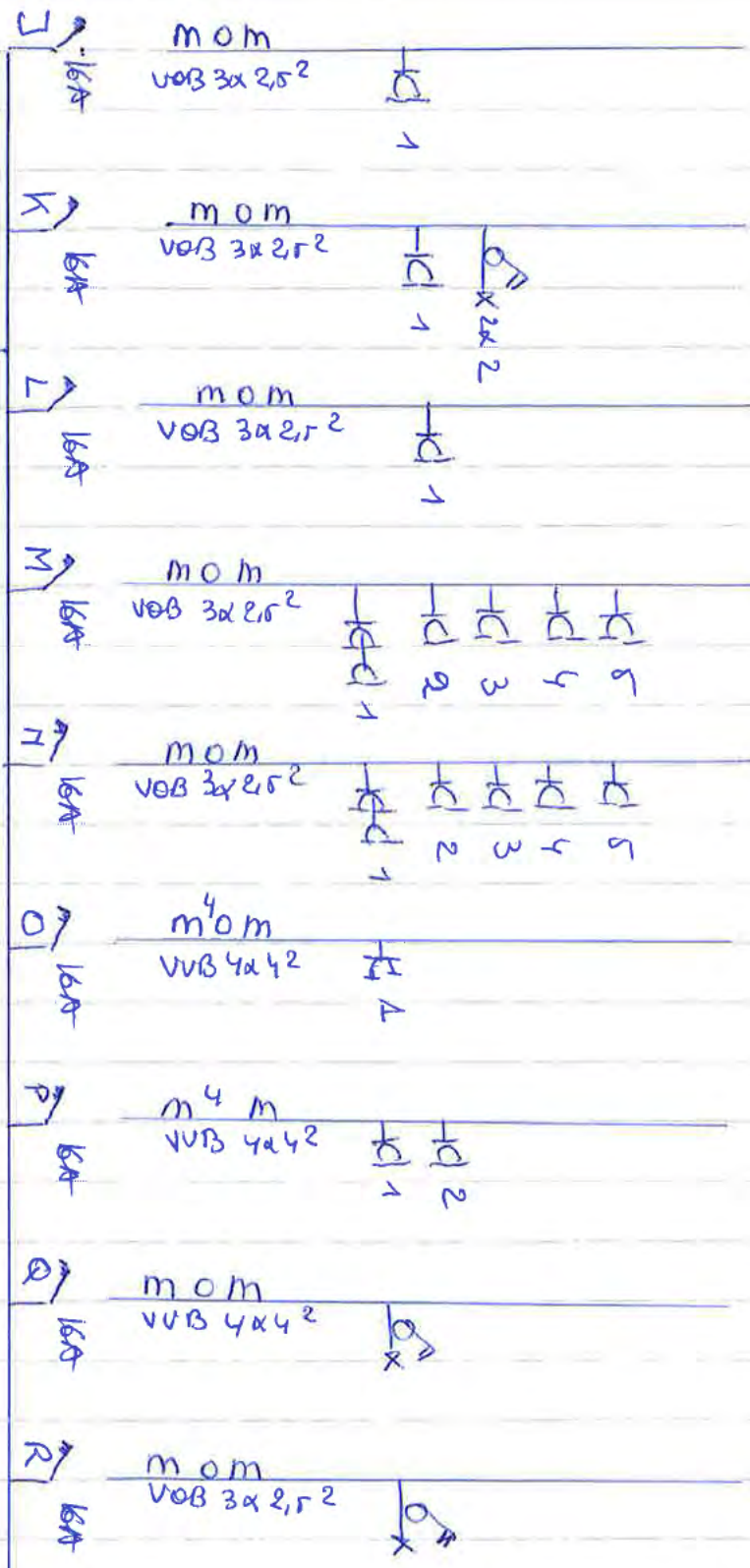
13 DEC. 2002



AIR-VINCOTTE BELGIUM
DE BEULE Norman
Inspecteur

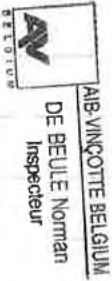


3emA mom
vob 4x6z

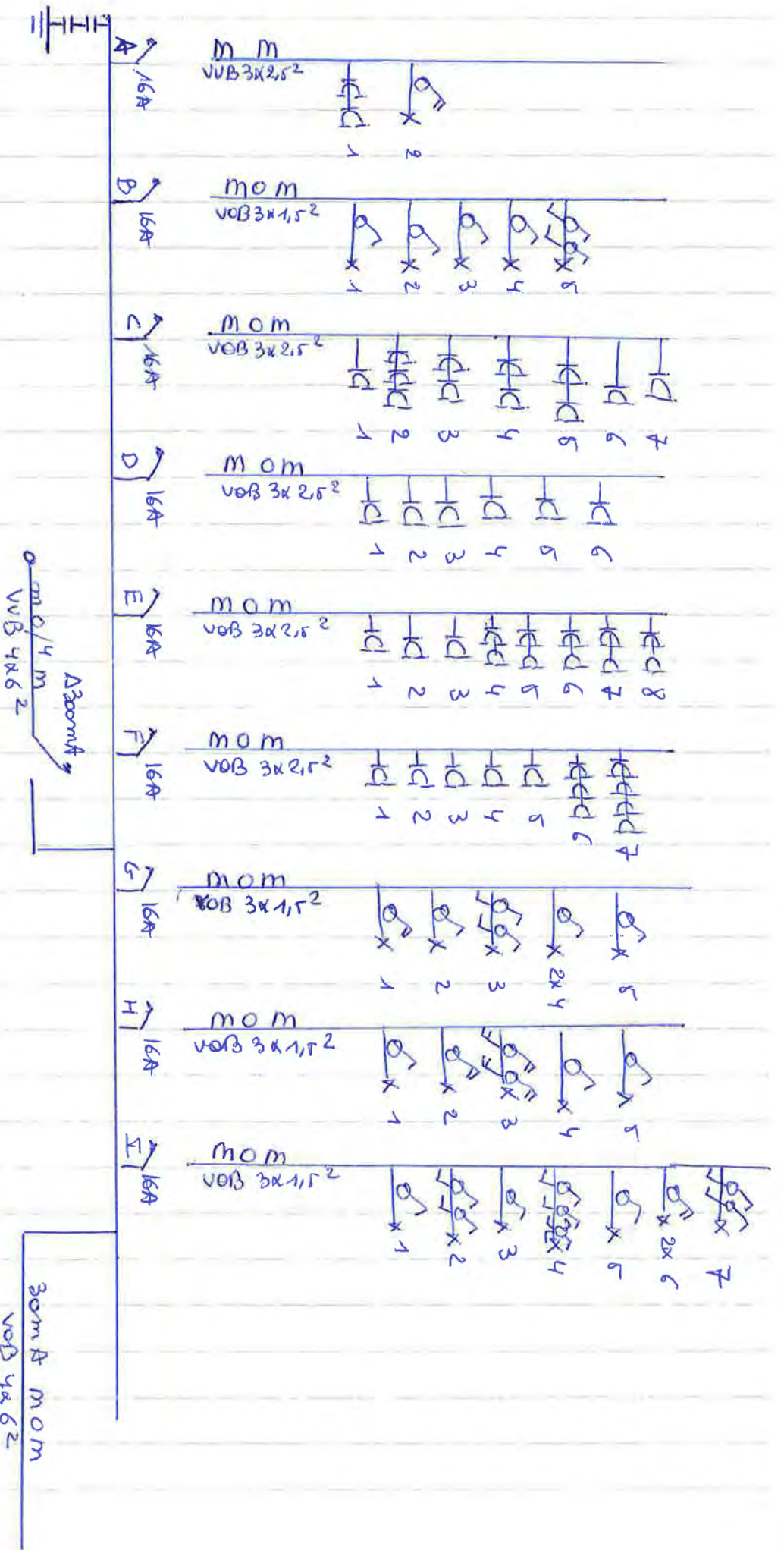


13 DEC. 2002

NOB



AIB VINCOTTE BELGIUM
DE BEULE Norman
Inspecteur



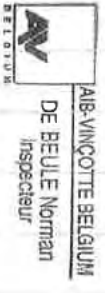
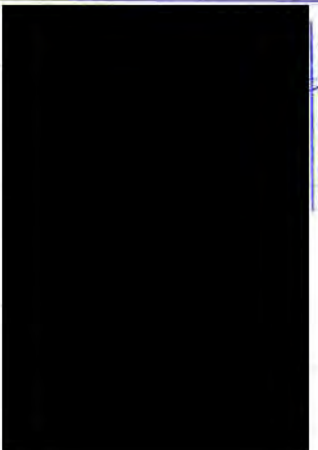
Spanning 380 V 3 x 20 A
datum 13/12/2002

installatie
 door eigenaar zelf
 uitgevoerd

eigenaar

Erkend controle organisatie

Adres van de
 K de Cochtstraat 6
 Knutselste



13 Dec. 2002
 NB De Beule Norman
 inspecteur

30m A MOM
 VVB 4 x 6 2