

Register nr: Zegel nr: niet verzegeld
 ADRES INSTALLATIE: Brack 189
Heerbeke
 EIGENAAR (Naam - Voornaam):
 Adres:
 OPDRACHTGEVER: Verbeke
Kris 184 Heerbeke
 Adres:
 INSTALLATEUR:
 Adres:
 BTW of IK:

DNB: L-Phklabel Teller nr: 12538350 Index: EAN Code:

ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE GEVOED DOOR HET LS-VERDEELNET

Gebruikte meettoestellen: Aardingsmeter SGS nr: B0860 Isolatiemeter SGS nr: B0860 Continuïteitsmeter SGS nr: A1053
 Netsysteem : TT 25/10/10 Technische procedure : (AREI art.86) TEC EE 102
 Controledatum : (AREI art.87/86) TEC EE 211-212
 Aard van onderzoek : Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling (AREI art.270) (Voorschriften DNB)
 Periodiek controlebezoek (AREI art.271 en 271 bis) (Voorschriften DNB)
 Controlebezoek vóór versterking en/of verandering teller (AREI art.276) (Voorschriften DNB)
 Controlebezoek vóór verkoop van wooneenheid (AREI art.276bis) (Voorschriften DNB)
 Gelijkvormigheidsonderzoek vóór indienststelling van fotovoltaïsche installatie (AREI art.270) (Voorschriften DNB C10/11) (zie keerzijde)

Aard van installatie: bestaande - nieuwe - uitbreiding - wijziging - voorlopig - werf :
 Type van de - door de installatie bediende - lokalen: wooneenheid (huis, appartement, andere), huishoudelijke werkeenheid, gemeenschappelijke delen van een residentiële eenheid, andere :
 Bouwjaar: fundering voor - na 1.10.81 - Elektrische installatie vóór na 1.10.81 - 1.1.83 - BA4/BA5 - ja / nee
 Aansluiting: spanning : 230 V AC-DC; Bescherming van de aansluiting : bestaande : 40 A - voorzien : 40 A
 Voedingskabel hoofdbord : 4 x 10 mm², type: XFVB; Algemene schakelaar : 40 A, type: ADS
 Type van de aardelektrode: lus - baren - pennen - horizontale geleider
 Aantal borden : 2; Aantal eindstroombanen : 21; Ra = 27 Ω; Ri tot = >10 MΩ

BESCHRIJVING: zie schema's in bijlage

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
In (A)	Icc (A)	Δ In (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker
/		

Automatische differentieelstroominrichting (ADSI)		
In (A)	Icc (A)	Δ In (mA)
Kring	Beveiliging	Leiding / Verbruiker
/		

- De geïnstalleerde ADSI's stemmen overeen met de waarde van de spreidingsweerstand van de aardelektrode: goed - inbreuk - opmerking
- De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen: goed - inbreuk - opmerking
- Bestaat er : badkamer - wasmachine - afwasmachine - droogkast - douchekamer: ja - neen
- Bestaan er bijzondere uitwendige invloeden: ja - neen (als ja, zie in bijlage)
- Plaatsing van ZLVS verlichting: ja - neen
- Plaatsing van elektrische verwarming: ja - neen
- Uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's: goed - inbreuk - opmerking
- Staat van het elektrisch materiaal: goed - inbreuk - opmerking
- Beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking: goed - inbreuk - opmerking
- Continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd - en bijkomende): goed - inbreuk - opmerking
- Vast of vast opgesteld materieel: goed - inbreuk - opmerking
- Controle van de werking van de ADSI via de eigen testinrichting en via de opwekking van een foutstroom: goed - inbreuk - opmerking

INBREUKEN - OPMERKINGEN :

/ GEEN INBREUKEN. /

PLICHTEN VAN DE EIGENAAR, BEHEERDER OF HUURDER : zie keerzijde

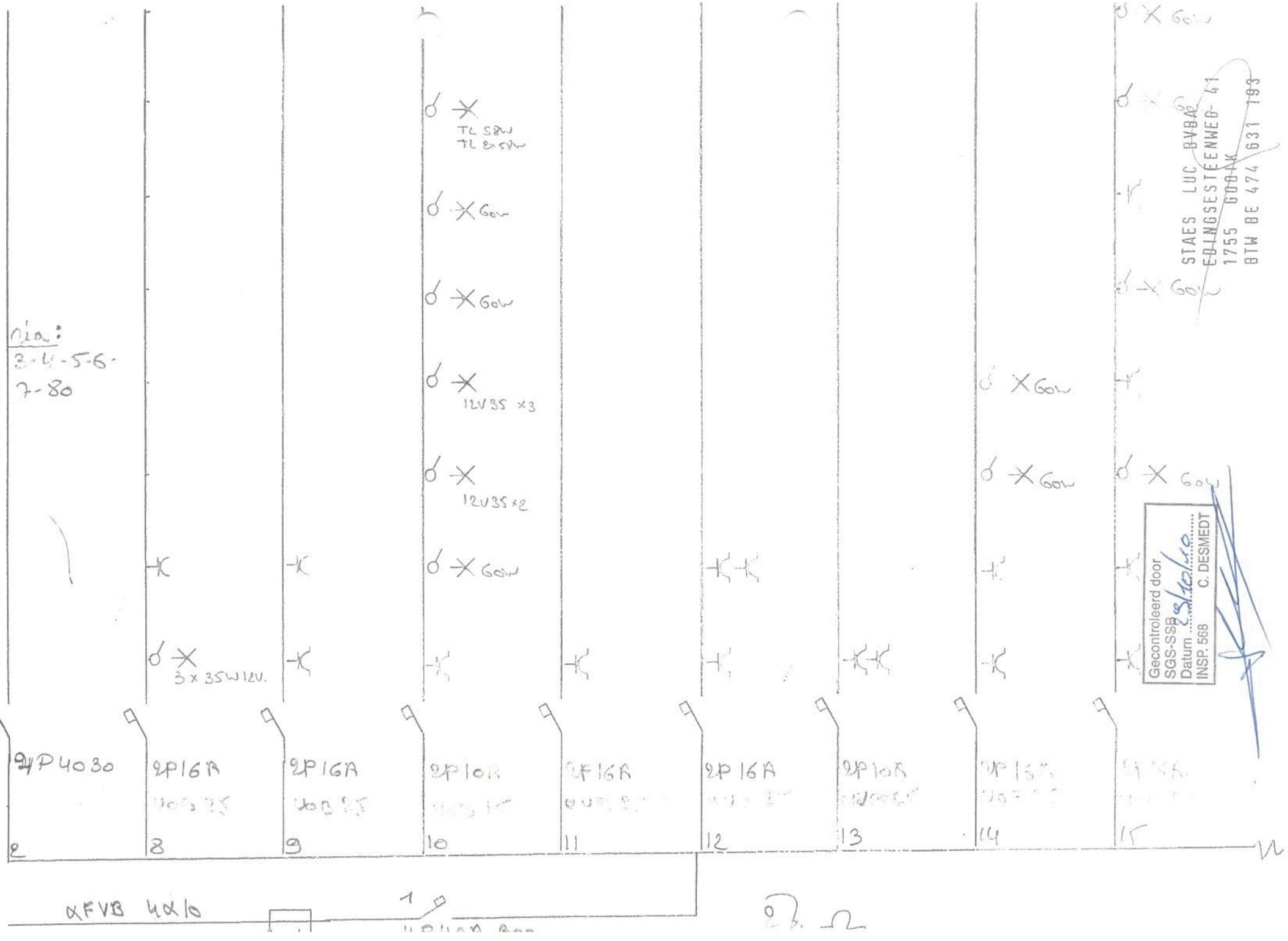
BESLUIT : (belangrijke informatie keerzijde).
 Enkel de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie zijn gecontroleerd.
 De installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI, onder voorbehoud van (zie keerzijde 1). De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door van kracht zijnde reglementering voorgeschreven termijn. De algemene ADSI is was verzegeld. De schema's, eendraads en situatie, zijn nagezien en door de twee - ~~die~~ betrokken personen ondertekend. 28/10/13
 De installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. De ADSI was verzegeld (zie keerzijde 2).
 Een aanvullende bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd voor / /
 Een aanvullende bezoek moet door een erkend keuringsorganisme worden uitgevoerd na een termijn van 18 maand vanaf de dag van verkoopakte.
 De resultaten van de controle laten niet toe de installatie conform te verklaren. Een bijkomend onderzoek op de vastgestelde gebreken moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd.

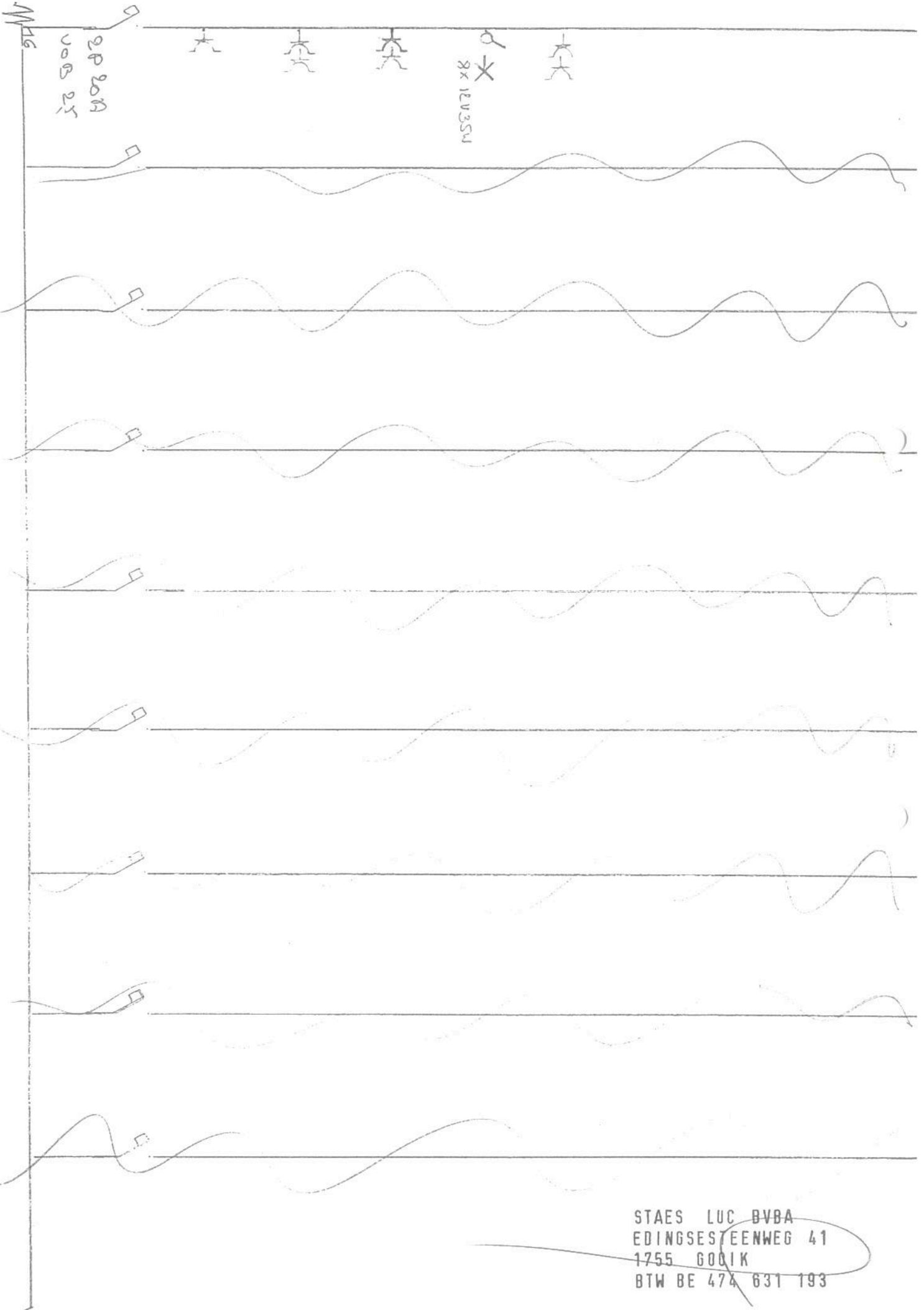
INSPECTEUR:
 Nr + naam + handtekening
 Gecontroleerd door
 SGS-SSB
 Datum: 28/10/10
 Dit rapport wordt uitgegeven door SGS Statutory Services Belgium onder beding van haar algemene voorwaarden in uw bezit.

NAAM - FUNCTIE/BEVOEGHEID:
 Inspecteur gezien op vermeldde datum
Maart 10/10

Blad LS nr **136595**

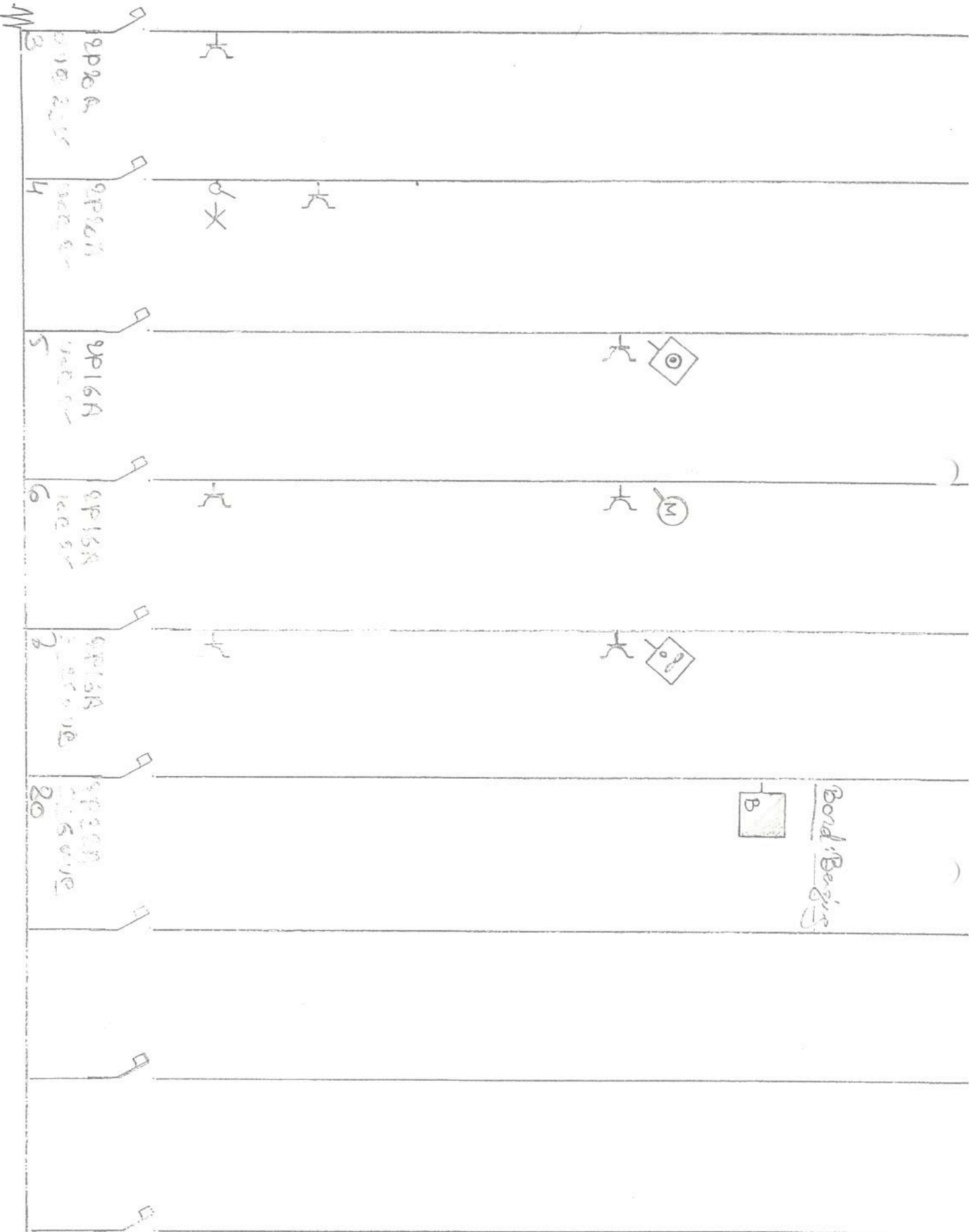
VISUM VAN DNB:
 DATUM:





STAES LUC BVBA
 EDINGSESTEENWEG 41
 1755 GOOIK
 BTW BE 474 631 193

№ 2 UPHOABOMM.

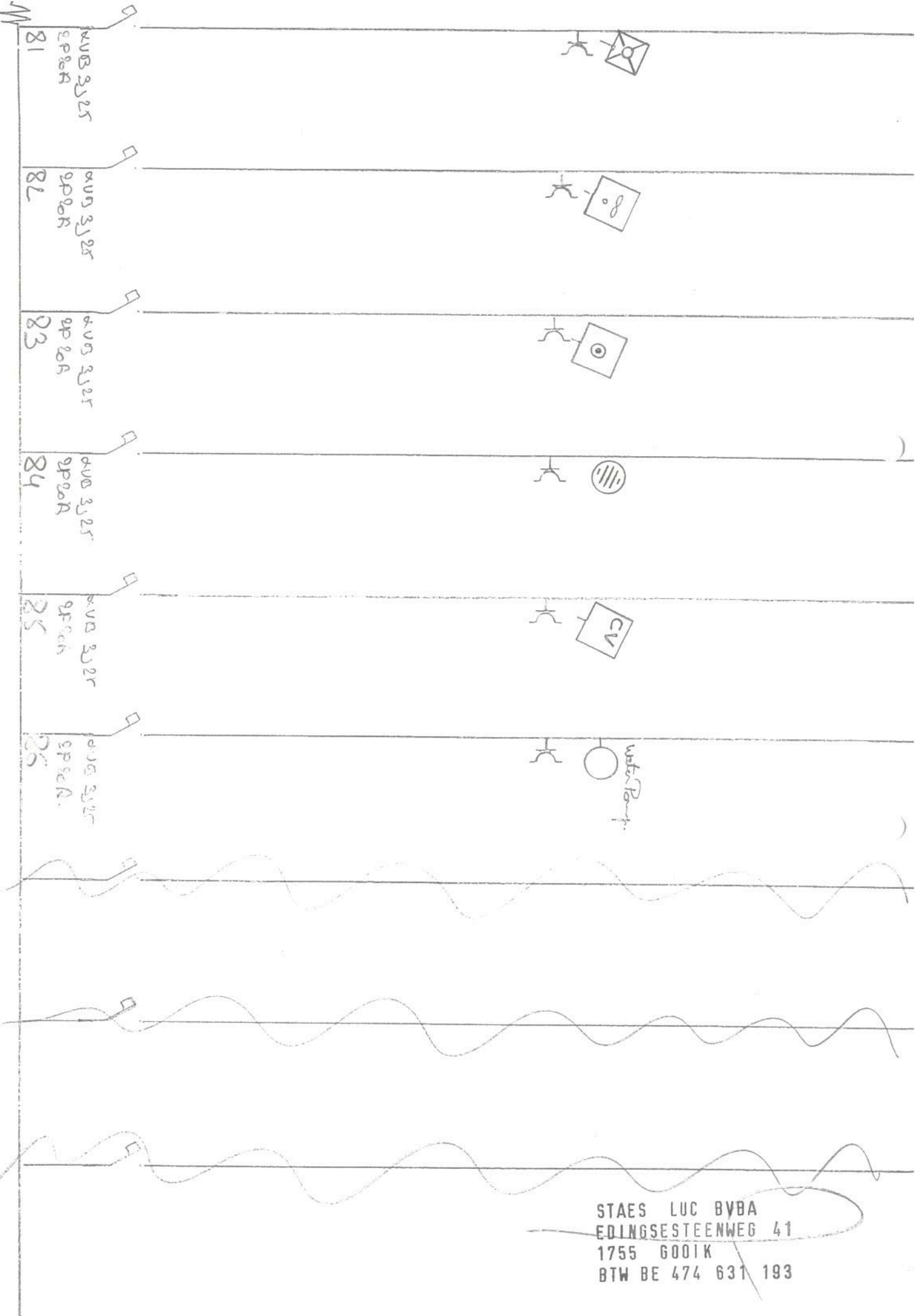


Bond: Berzins

STAES LUC BVBA
 EDINGSESTEENWEG 41
 1755 GROIK
 BTW BE 474 631 193

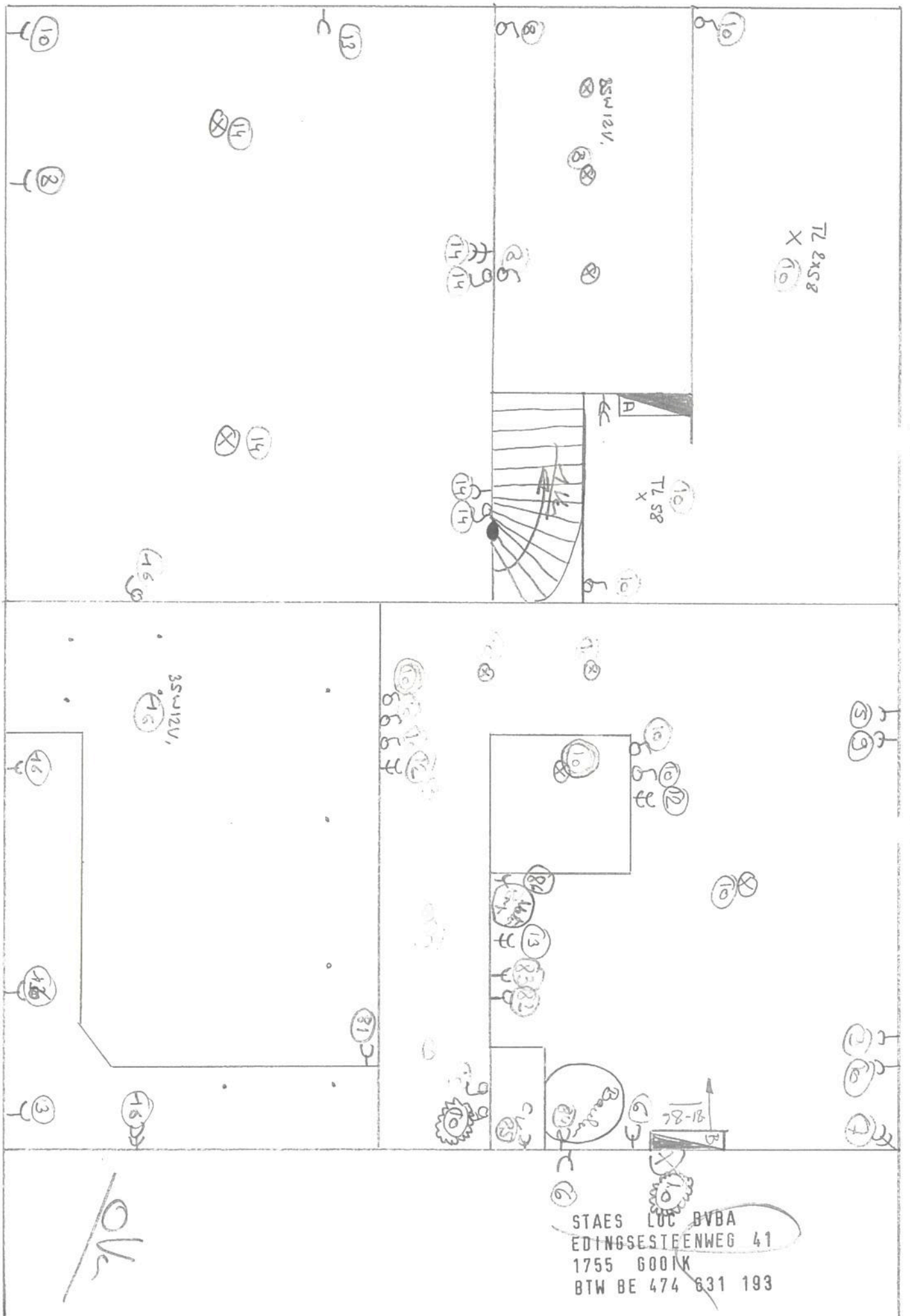
W:80 32A 2P.
915

Board B.



STAES LUC BVBA
 EDINGSESTEENWEG 41
 1755 GOOIK
 BTW BE 474 631 193

Sheet

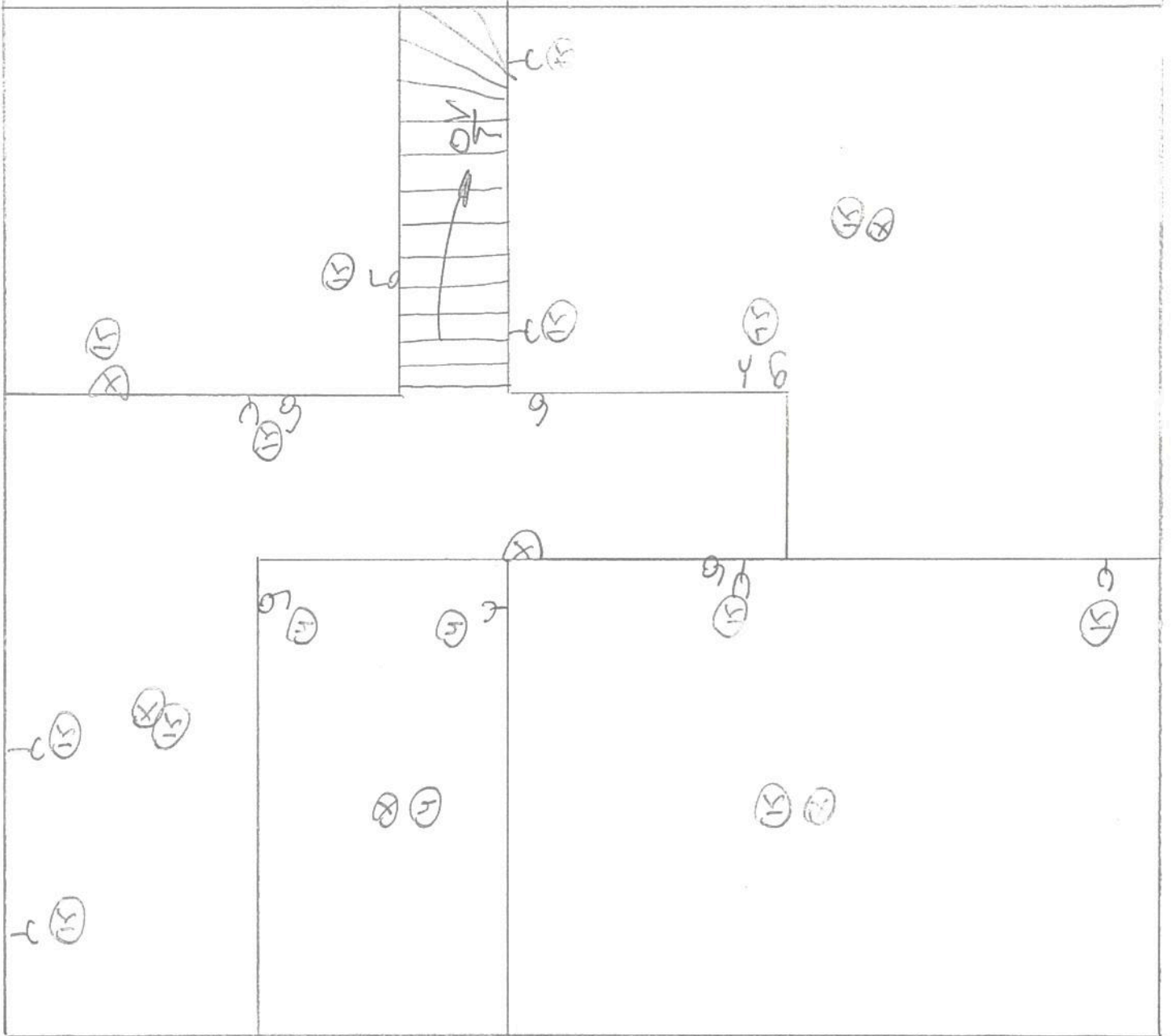


STAES LUC BVBA
 EDINGSESTEENWEG 41
 1755 GOOIK
 BTW BE 474 631 193

OK

STAES LOC BVBA
EDINGSESTEENWEG 41
1755 BOOIK
81M BE 474 931 193

TUW



Street