



Vereniging voor Arbeidsveiligheid door Techniek en
Controle v.z.w

Externe Dienst voor Technische Controles

Mechelsesteenweg 247-249 - 2820 BONHEIDEN
Telefoon 015/55 51 51 Fax 015/55 06 30

VERSLAG NR. SB. 16. 1. 168. No
ADRES INSTALLATIE: Lang Zandstraat 77
2860 Sint-Katelijn - Waver
EIGENAAR: Joaquim
Adres: op adres
OPDRACHTGEVER: Guldenbops Frank
Adres: Walem
BEHEERDER/UITBATER:
Adres:
EAN-code: KL-6613

STROOMVERDELER :
Meter nr. : 5796 474
Index : Dag 32999,4 KWh ; Nacht : KWh

PROCES-VERBAAL VAN HET CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

1. IDENTIFICATIE EN BESCHRIJVING :

Datum van onderzoek: 17/2/16 ; Aanvulling van verslag nr. ; Type der lokalen : Woonruimte
Aard installatie: Bestaande - ~~Verzwarend~~ - ~~Overdracht van eigendom~~ - ~~Tijdelijk~~
Elektrische installatie voor na 1.10.81 - ; Met Zonder BA4 / BA5 ; AREI art. 86 -
Aansluiting: Spanning 230 V ; Bescherming v/d aansluiting: Teco 90 A ; Alg. schakelaar: type: ADS 40A 0,3A 2P
Netaftakkabel (type & sectie): EXVB 4x10 mm² ; Voedingskabel hoofdbord (type & sectie): XVB 3x1 mm²
Type aardelektrode: ~~fos~~ - ~~baren~~ - ~~pennen~~ - ~~horizontale geleider~~ - ~~diepteaarding~~ ; Aardverbindingssysteem TT - ~~TN~~ - ~~IT~~
Aantal borden: 3 ; Aantal eindstroombanen: 16 ; Spreidingsweerstand 14,8 Ohm ; Alg. Isolatieniveau: >50 MOhm

BESCHRIJVING: zie schema('s) in bijlage

ADS 40A 0,3A 2P - kringen A → X
ADS 40A 0,3A
B2: DS 40A 0,03A 2P - kringen A → H
B3: DS 40A 0,3A 2P - kringen W → X

2. INHOUD VAN DE CONTROLE:

De controle werd uitgevoerd volgens : AREI art. 271 - ~~276~~ - ~~276bis~~
en de technische procedure(s) TPR-E12P - ~~code E12P~~
In het bijzonder werden de hierna volgende controles verricht : a - b - c - d - ~~e~~ - f - g - X

- Legende : a) de controle van de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's;
b) de controle van de staat (vasthechtingen, beschadiging,...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel in het bijzonder wat betreft de schakelaars, de stopcontactdozen, de aansluitingen in de verdeelborden,...;
c) de controle van de beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking;
d) de controle van de werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting;
e) de controle van 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;
f) de controle van 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;
g) de visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen;
h) de visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.

De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden v/d respectievelijke stroombanen Ja - ~~neen~~

3.1. INBREUKEN :

zie keerzijde: Geen

3.2. OPMERKINGEN / NOTA's :

zie keerzijde: Geen

VISUM VAN DE VERDELER

RAADGEVINGEN VOOR DE EIGENAARS, BEHEERDERS OF UITBATERS: zie keerzijde.

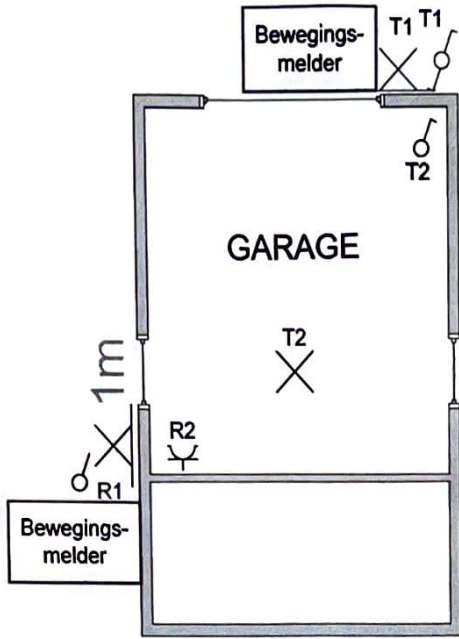
4. BESLUIT : De installatie voldoet - ~~met~~ - aan de voorschriften van het AREI.
De algemene automatische differentieelstroominrichting - ~~was~~ - ~~werd~~ - verzegeld en het (de) ééndraadschema('s) en het (de) opstellingsschema('s) voor gezien getekend.
Een aanvullend onderzoek dient door ATK te worden uitgevoerd vóór
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 17/2/2017
(AREI art.271)(AREI art.277) alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd vóór deze datum.
De werken nodig om de inbreuken te doen verdwijnen 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.

DE AGENT-ONDERZOEKER
naam + handtekening

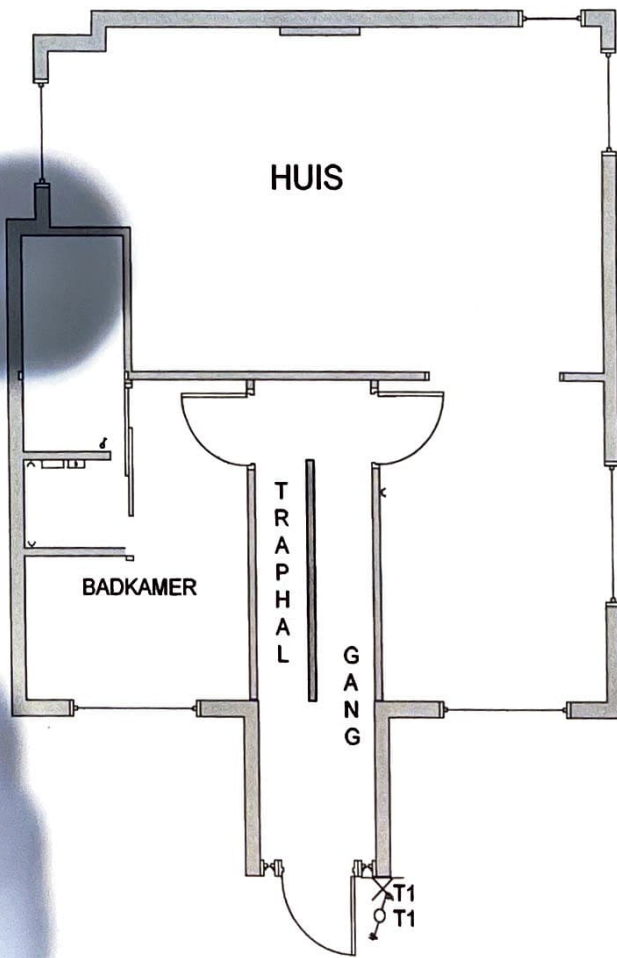
Baert

LANGE ZANDSTRAAT 77

2860 SINT KAT. WAYER



CONTROL
[Signature]
77/2/16

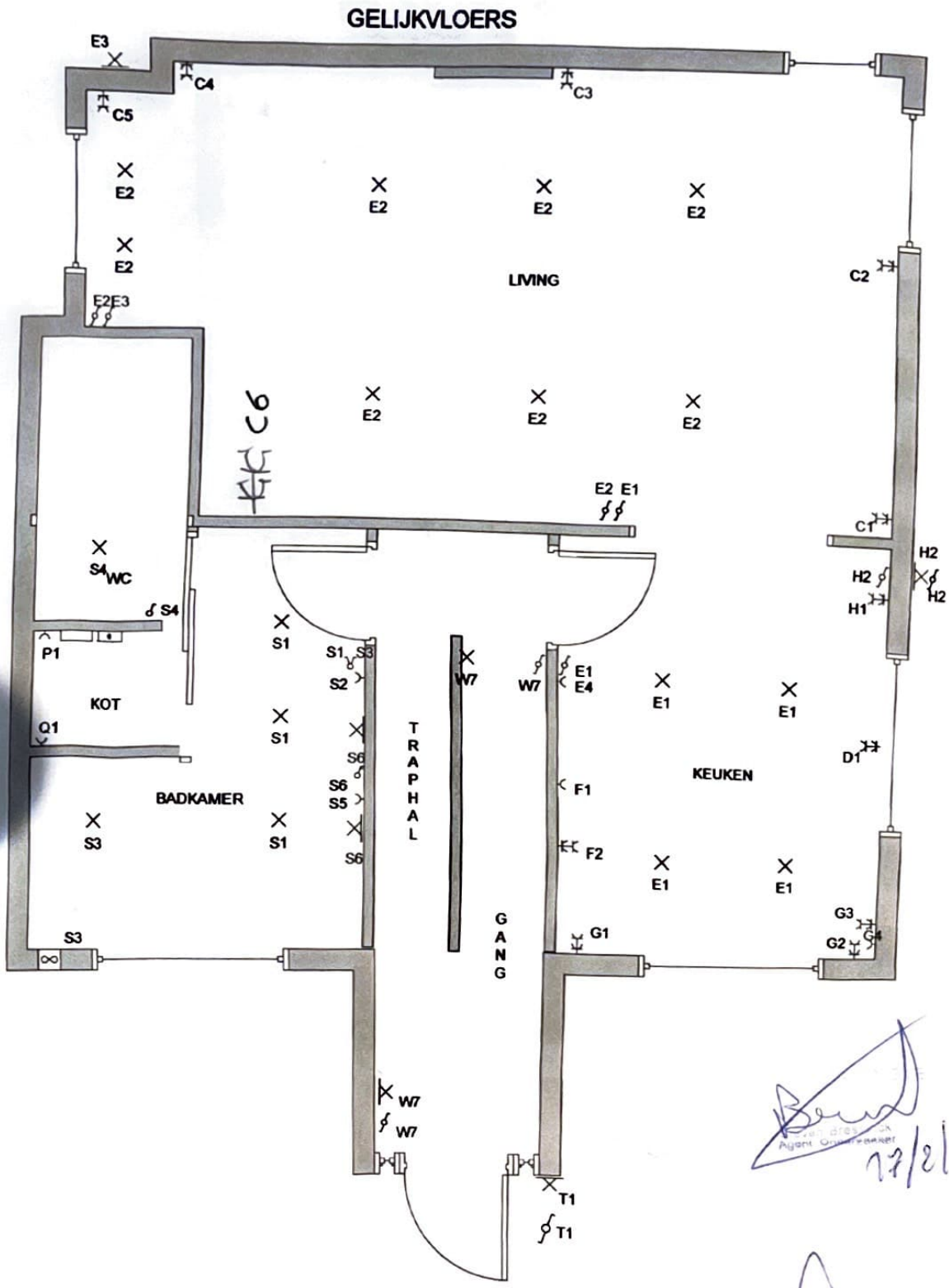


TUIN

T1

[Signature]

2 ANGE ZANDSTRAAT 77
2860 SINT KATELIJNE WAVE



[Signature]
12/2/18

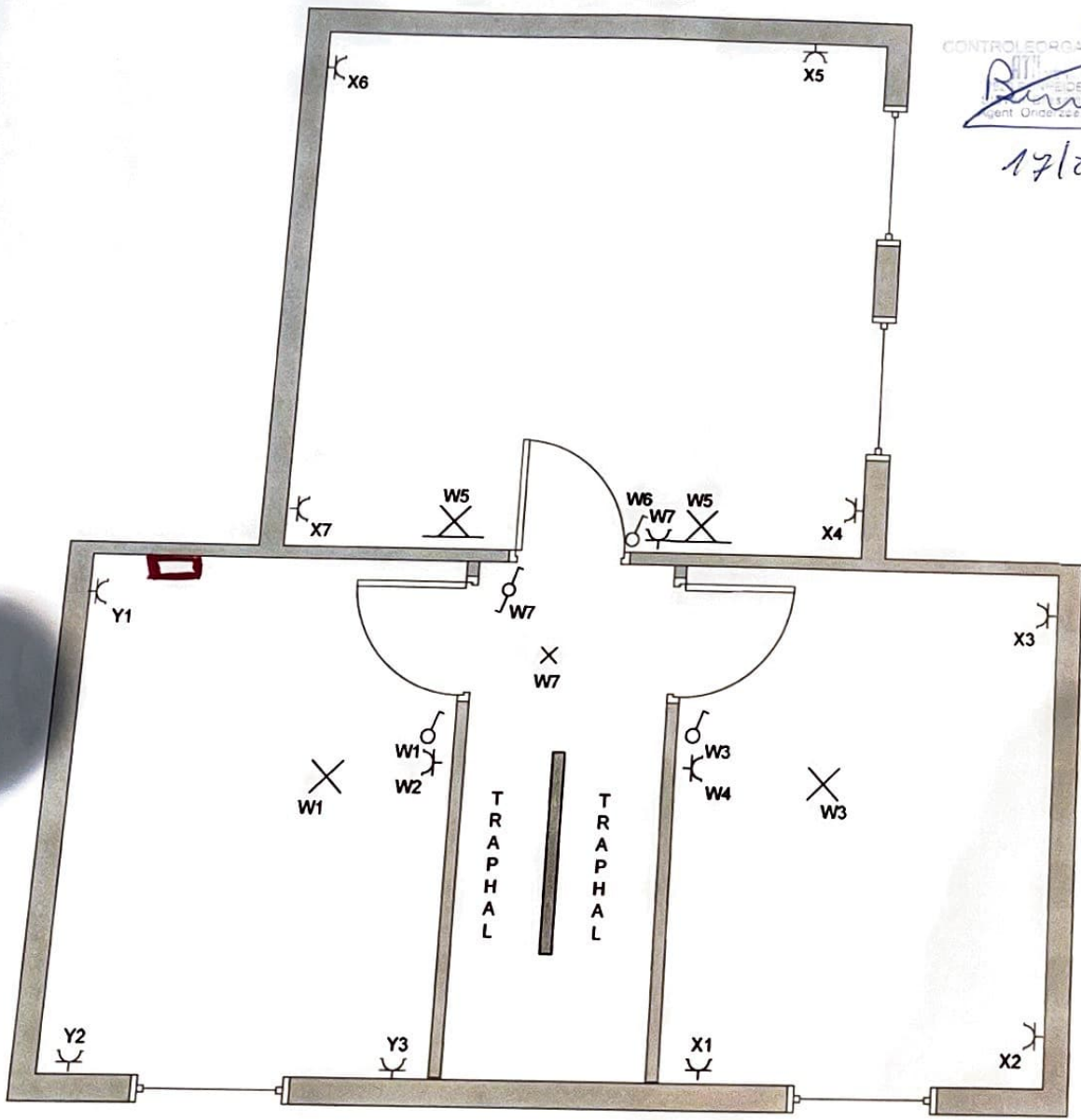
[Signature]

LANGE ZANDSTRAAT 77
- KATELIJNE WAAV
LANGE ZANDSTRAAT 77
2860 ST. KATELIJNE WAAV

BOVENVERDIEPING

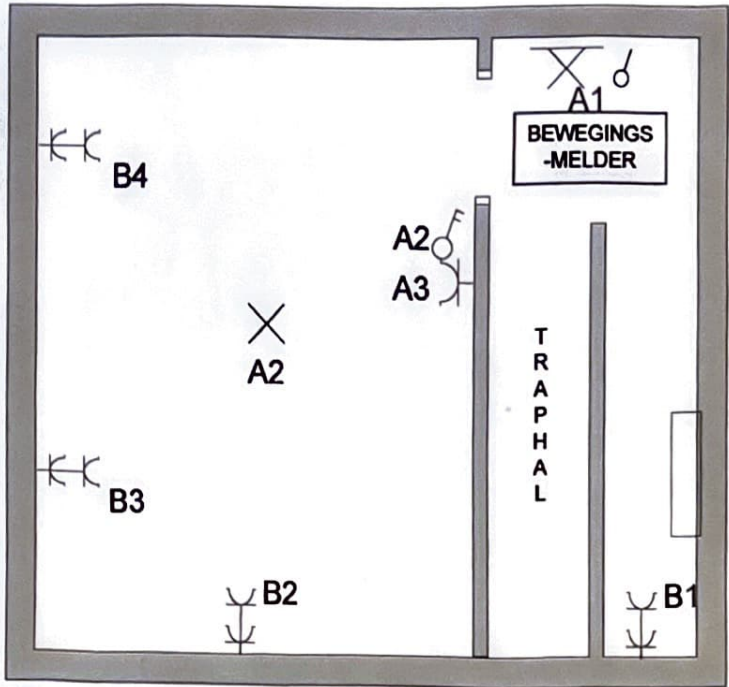
CONTROLEORGANISME
BVL
KONINKRIJKE
NEDERLANDSE
Agent Onderzoeker

17/2/16



LANGE ZANDSTRAAT 77
2860 ST. KATELIJNE WAVEY

KELDER



CONTRACTS
VZW
17/2/16

KAST 3 - BOVEN

AS

23c

LANGE ZANDSTRAAT 77

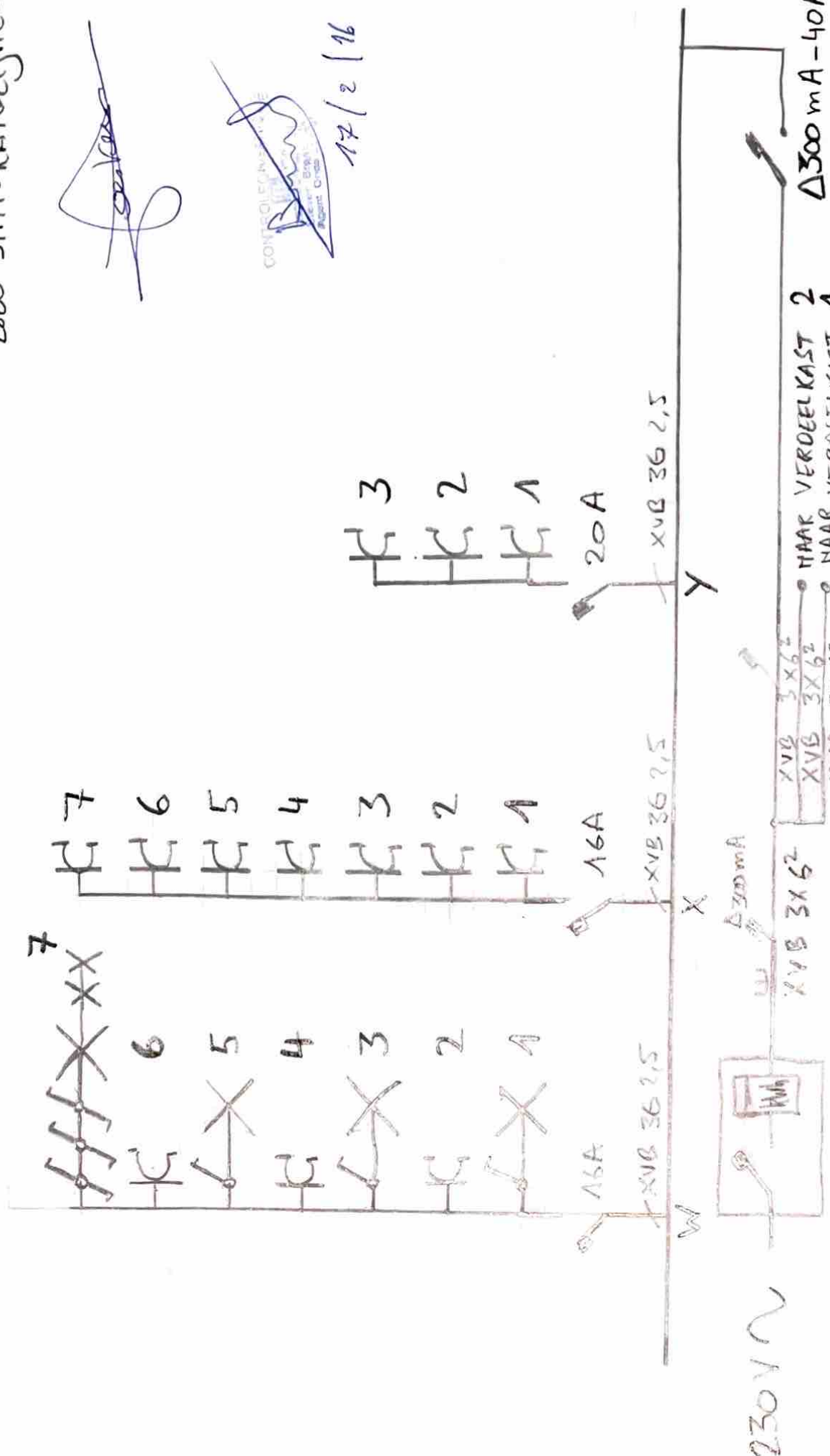
2860 SINT-KATELIJKE-VAVER

16A

[Handwritten signature]



17/2/16



NAAR VERDEELKAST 2
NAAR VERDEELKAST 1

Δ300 mA - 40A

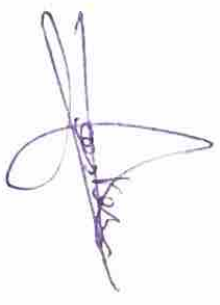
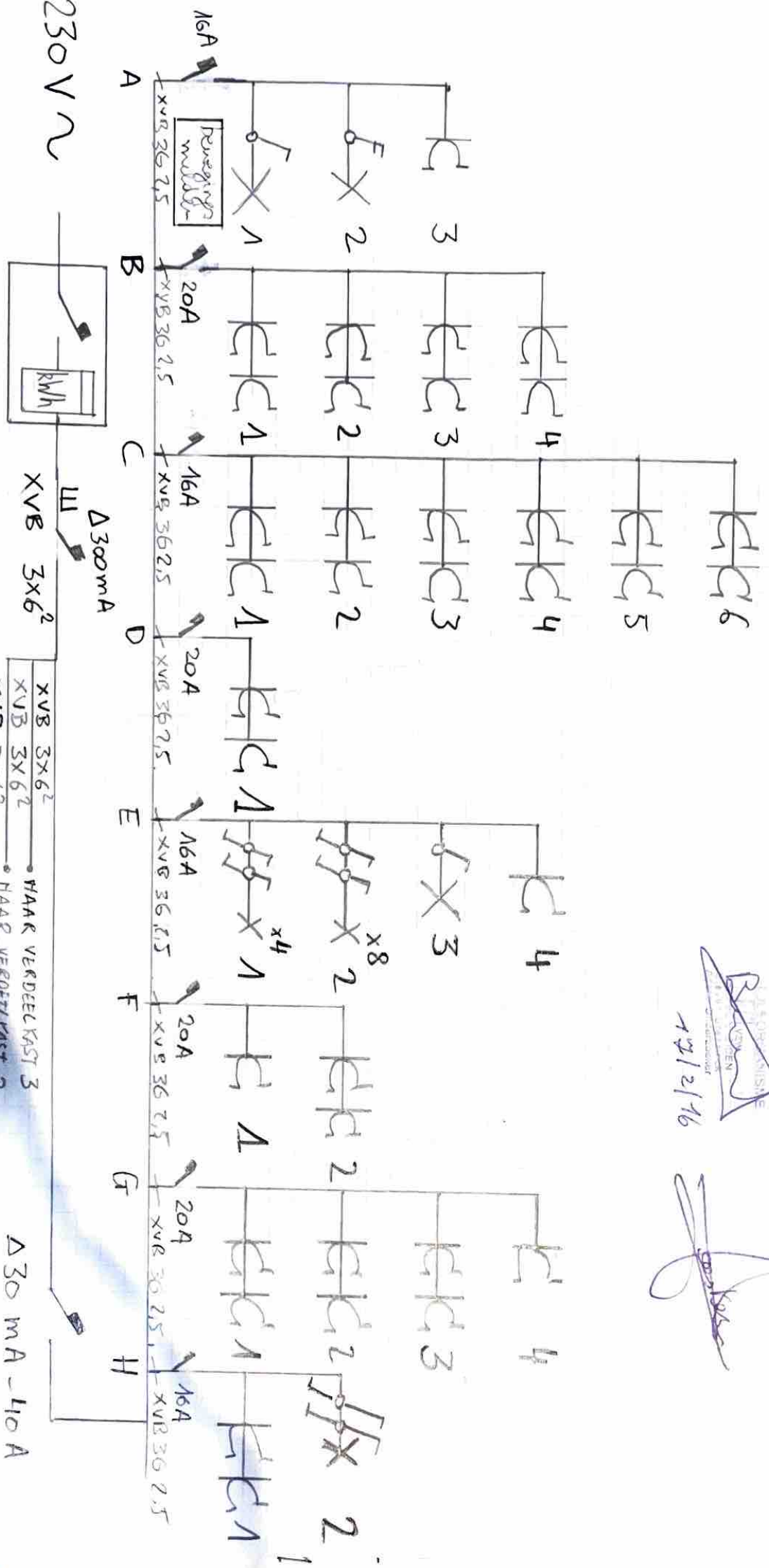
230V ~

A

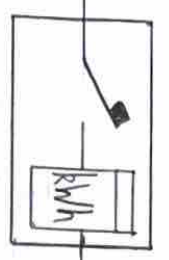
KAST A - KELEDER

LANGE ZANDSTRAAT 77
2866 SINT-KATELIJNE, W.V. VER.

B. J. DE VRIES
ELECTRIK
12/2/16

230V ~



XVB 3x6²
D300mA

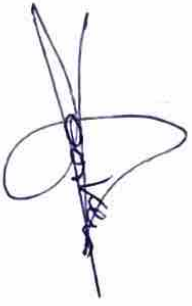
XVB 3x6²
XVB 3x6²
XVB 3x6²

MAAK VERDEEL KAST 3
MAAK VERDEEL KAST 2

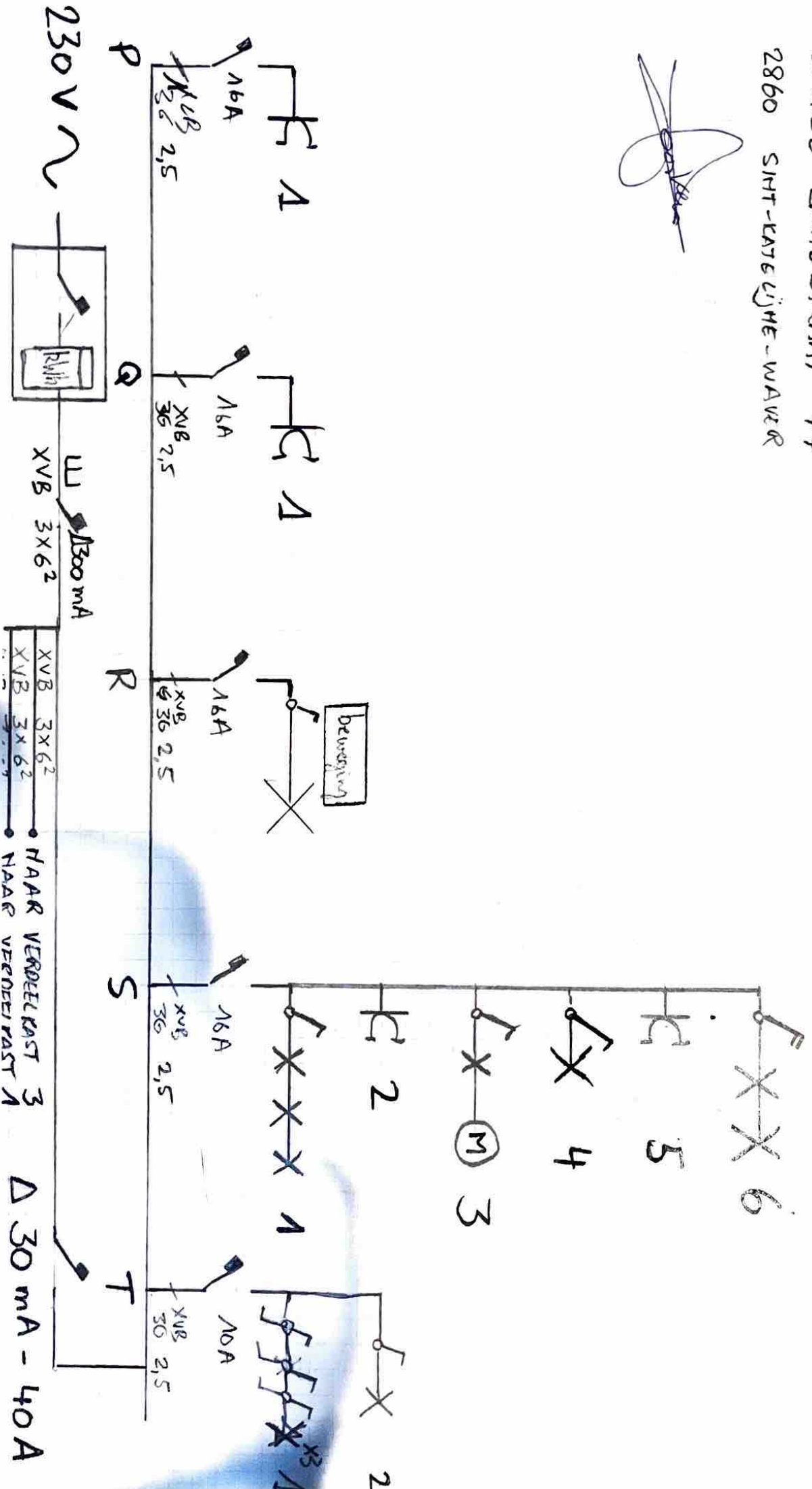
Δ 30 mA - 410 A

KAST 2 - GEÏJKVLOERS

LANGE ZANDSTRAAT 77
2860 SINT-KATELYNE-WAVER



27/12/16



KAST 2 - GELIJKVLOERS

LANGE ZANDSTRAAT 77

2860 SIJTKATELIJHE-WAVER

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
12/2/16

