



DNA-technics

Technical integrators

CONTROLEORGANISME

III vzw
2820 BONNEN
Robbe Meulincx
Afschaffingszake

Suikerpotstraat 6/4

DNA – Technics
info@DNA-technics.com

Keuring Dossier
Residentie Spanseel
Rillaarseweg 4
Unit : 4.202
3390 Tielt - Winge

3290 Diest
0475/282627

ATK

Bonheiden, 22 januari 2021

Mechelsesteenweg 247
2820 BONHEIDEN
telefoon: 015 55 51 51
telefax: 015 55 06 30
website: www.atk.be



DNA-TECHNICS

Suikerpotstraat 6/4

3290 DIEST

Verslagnummer EE1/RN/100-75

Datum van onderzoek: 22 januari 2021

Plaats van onderzoek: Tielt-Winge, Rillaarsesteenweg 4.202

code E1 - BK

Afdeling ELEKTRICITEIT:
Onderzoek van een elektrische installatie op laagspanning en zeer lage spanning
(Boek 1 - KB 08/09/2019)
- Algemene Directie Energie -

1. Beschrijving :

1.1. Algemene identificatie-inlichtingen:

1.1.1. Identificatie van derden:

Eigenaar, beheerder, of uitbater:	Residentie Spanseel
Adres:	zie plaats van onderzoek
Verantwoordelijke voor de uitvoering van het werk:	idem als geadresseerde
Adres:	idem als geadresseerde
BTW-nummer:	

1.1.2. Identificatie van de elektrische installatie:

EAN-code (Naam/nummer):	541 449 200 006 555 686
Numer meter:	1SAG1100126197
Index (dag) (kWh):	/
Index (nacht) (kWh):	/
Private hoogspanningscabine:	neen
Type installatie:	wooneenheid
Aard installatie:	nieuw
Aanvang installatie:	geheel vanaf 01/06/2020
Personeel:	niet van toepassing

1.1.3. Gegevens van de elektrische installatie:

Spanning aanwezig bij controle:	neen
Nominale spanning en aard van de stroom:	mono 230Vac
Netaftakkabel (type, sectie):	EXVB 4x150 mm ²
Voedingsleiding (type, sectie):	XGB 4x10 mm ²
Bescherming v/d aansluiting:	AUT 40A
Type van algemene schakelaar:	ADS 40A / 300mA / 2P
Type van de aardelektrode:	aardingslus
Aardverbindingssysteem:	TT
Aantal borden:	1
Aantal stroombanen:	18

1.2. Beschrijving van de gecontroleerde installatie:

Bijlage 1: a1_67625391.jpg

Bijlage 2: a2_67625391.jpg

2. Inhoud van de controle :

2.1. Aard van de uitgevoerde controle:

Gelijkvormigheidscontrole volgens Boek 1, afdeling 6.4.1
en volgens technische procedure TPR-E12.

In het bijzonder werden de hierna volgende controles verricht:

- (A) de controle van de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de eendraadsschema's en de situatieplannen;

- (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 verdeel- en schakelborden, ...
- (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;nvt
- (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;nvt
- (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 I;
- (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.

2.2. Resultaten van het onderzoek: :

Spreidingsweerstand van de aardverbinding (Ra) (Ohm):	2,6
Waarde van het algemene isolatieniveau (Ri) (MOhm):	>50
Overeenkomst automatische differentieelstroominrichting met Ra:	ja
Overeenkomst beschermingsinrichting tegen overstroom met doorsnede stroombaan:	ja
Overeenkomst uitvoering elek. inst. met eendraadschema's/situatieplannen:	ja

3. Inbreuken, opmerkingen & nota's :

3.1 Inbreuken (volgens Boek 1)

- (Z1) Geen

3.2 Opmerkingen

- (Z1) Geen

3.3 Nota's

- (Z1) Geen


4. Besluit :


De installatie is conform met Boek 1 van het KB van 8/09/2019.
De installatie mag in dienst gesteld worden.

De algemene differentieelstroominrichting werd verzegeld.

De ééndraadschema's en situatieplannen werden voor gezien getekend.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 22-JAN-46 alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of bedeutende uitbreiding, uitgevoerd vóór deze datum.

Dossierbeheer, 

De onderzoeker,

Robbert Noeninckx

PLICHTEN VAN DE EIGENAARS - BEHEERDERS

1. De eigenaar, de beheerder of de uitbater van de elektrische installatie is ertoe gehouden:

- a) het onderhoud ervan te verzekeren of voor het laten uitvoeren van dit onderhoud;
- b) de nodige maatregelen te nemen zodat de voorschriften van Boek 1 van het KB van 08/09/2019 te allen tijde worden nageleefd;
- c) de documenten van de elektrische installatie in een dossier te bewaren, ter beschikking het te houden van ieders persoon die het mag raadplegen en een kopie van dit dossier ter beschikking van elke eventuele huurder te stellen;
- d) het dossier van de elektrische installatie aan de nieuwe eigenaar, beheerder of uitbater over te maken;
- e) onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de F.O.D. die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties;
- f) de verplichting in het dossier elke niet-belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie te vermelden;
- g) een gelijkvormigheidscontrole vóór de ingebruikname op elke belangrijke wijziging of uitbreiding aan de elektrische installatie door een erkend organisme te laten uitvoeren.

2. Ingeval van de verkoop van een wooneenheid, is de verkoper ertoe gehouden:

- a) het verslag van het controlebezoek te bewaren in het dossier van de elektrische installatie;
- b) het dossier van de installatie aan de koper bij eigendomsoverdracht te overhandigen;

3. Ingeval van de aankoop van een wooneenheid, is de koper ertoe gehouden:

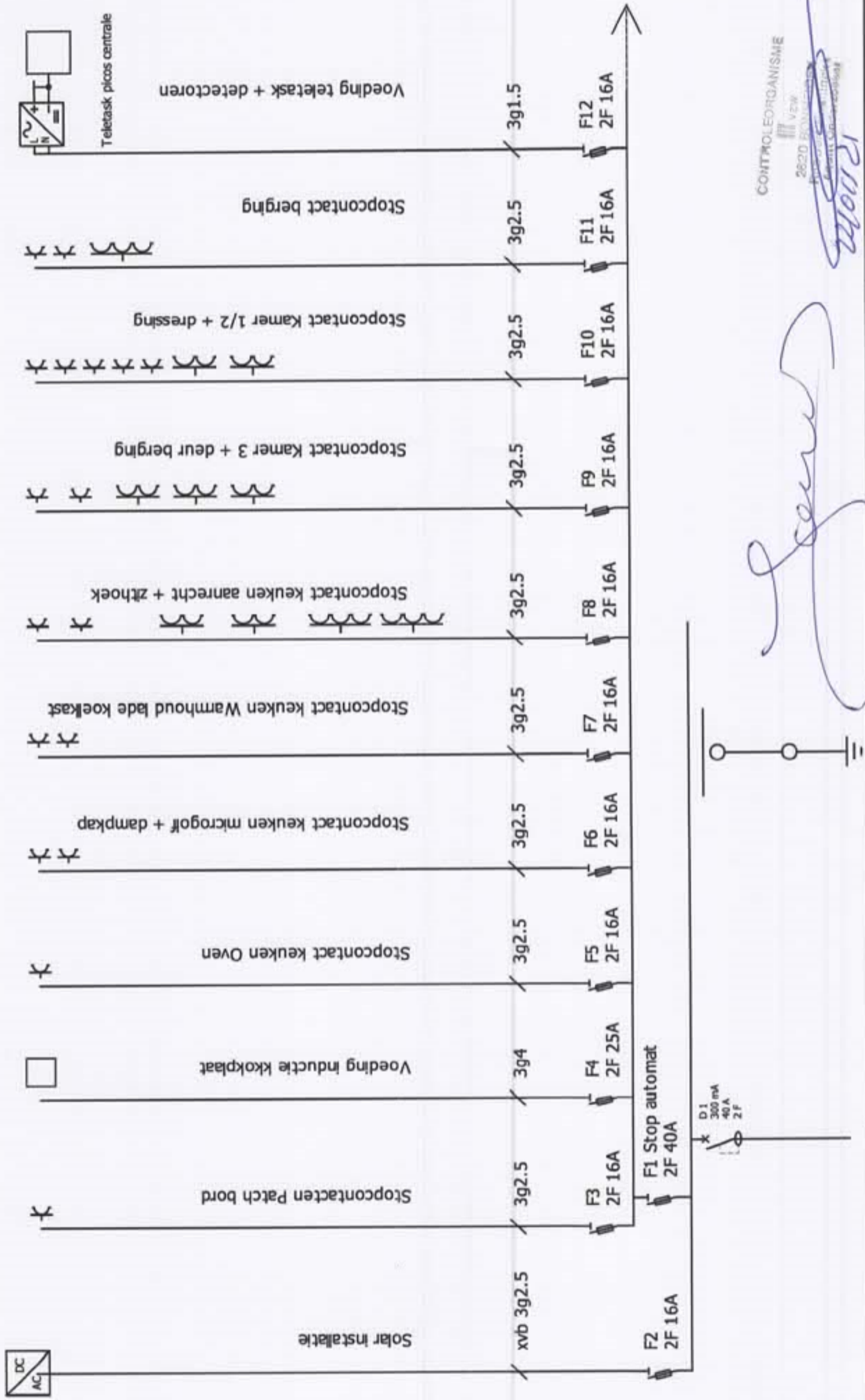
- a) zijn identiteit en de datum van de verkoopakte mee te delen aan het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd;
- b) de werken, nodig om de tijdens het nieuwe controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, uit te voeren. Ze worden zonder vertraging uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen. Indien tijdens het aanvullende controlebezoek wordt vastgesteld dat er nog inbreuken overblijven of indien geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie, wordt de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme ingelicht.

De verkoper en de koper zijn ertoe gehouden, onmiddellijk de met het toezicht belaste ambtenaar van de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft in kennis te stellen van elk ongeval waarvan personen het slachtoffer zijn en dat rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten is aan de aanwezigheid van elektrische installaties.

In het kader van de wettelijke opdrachten van de erkende organismen, wordt een kopie van dit verslag tijdens een periode van 5 jaar door het erkend organisme gehouden. Deze kopie wordt gesteld ter beschikking van elke persoon die wettelijk wordt toegelaten om het te raadplegen. Voor bijkomende informatie op de reglementaire voorschriften of klachten, is de Algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie, KMO, Middenstand en Energie (<https://www.economie.fgov.be>) bevoegd voor de erkende organismen.

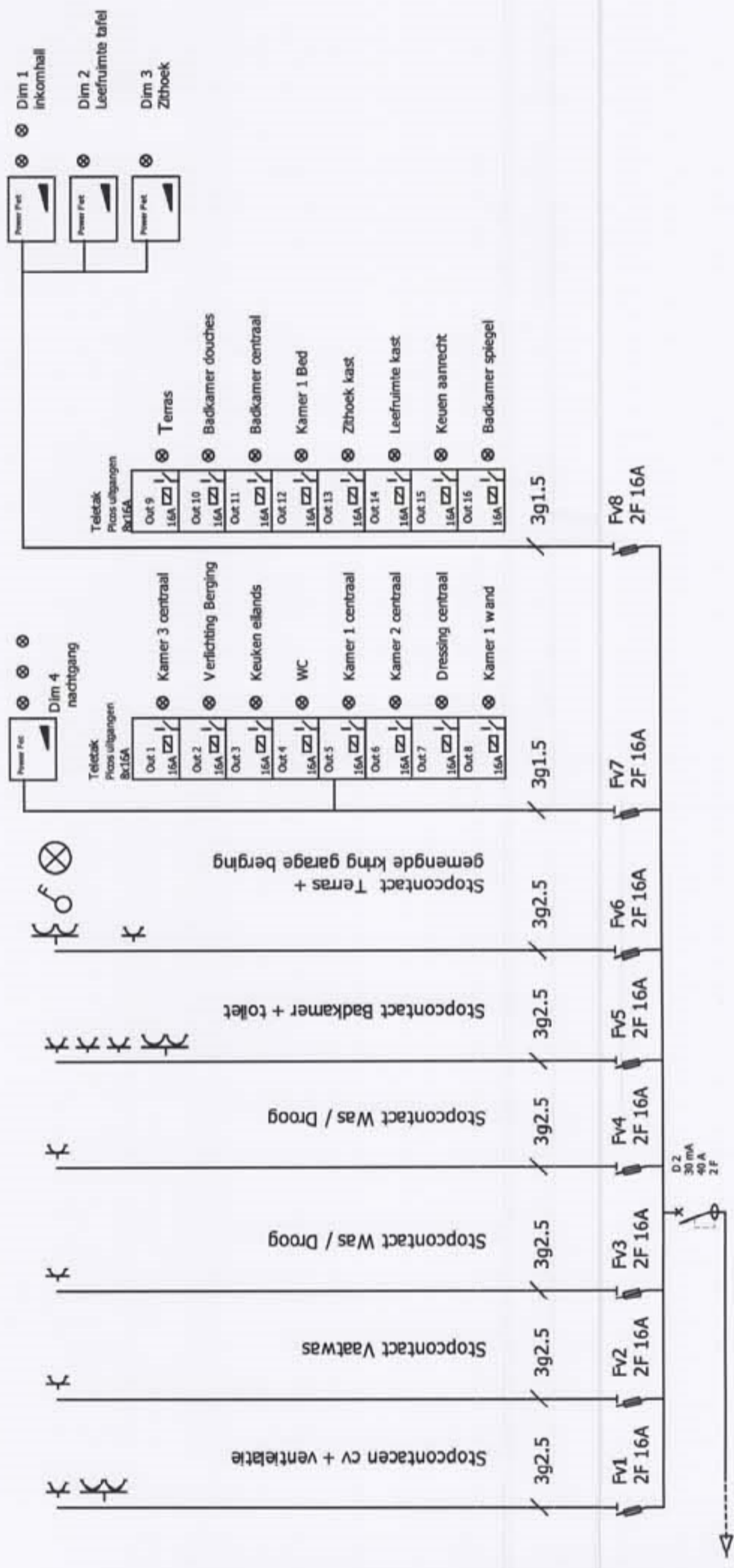
Nota's: 1. Zonder toestemming van ATK & de opdrachtgever mag dit verslag niet anders dan in zijn geheel worden vernenigvuldigd. Indien de bevoegde overheid dit eist, wordt het verslag aan hen overgemaakt. 2. Een ATK EVA-verslag is enkel geldig indien enerzijds de unieke controlekarakters Valid en ValHash in de eindnoto vermeld zijn en anderzijds hetzij gehandtekend is door gemachtigd ATK-personeel én afgedrukt werd op ATK-watermerkpapier, hetzij het merkteken van ATK bij dossierbeheer bevat.

A.T.K. is geaccrediteerd door BELAC onder certificaatnummer 075-INSP.



Author: DNA technics bvba Dirk Jordens	File: App 4.202
Date: 22/12/2020	Folio: 1/6

CONTROLORGANISME
 2620 BOMMELINGEN
 DEZIMME
 DEZIMME



Handwritten signature in blue ink.

CONTROLEORGANISME
 III

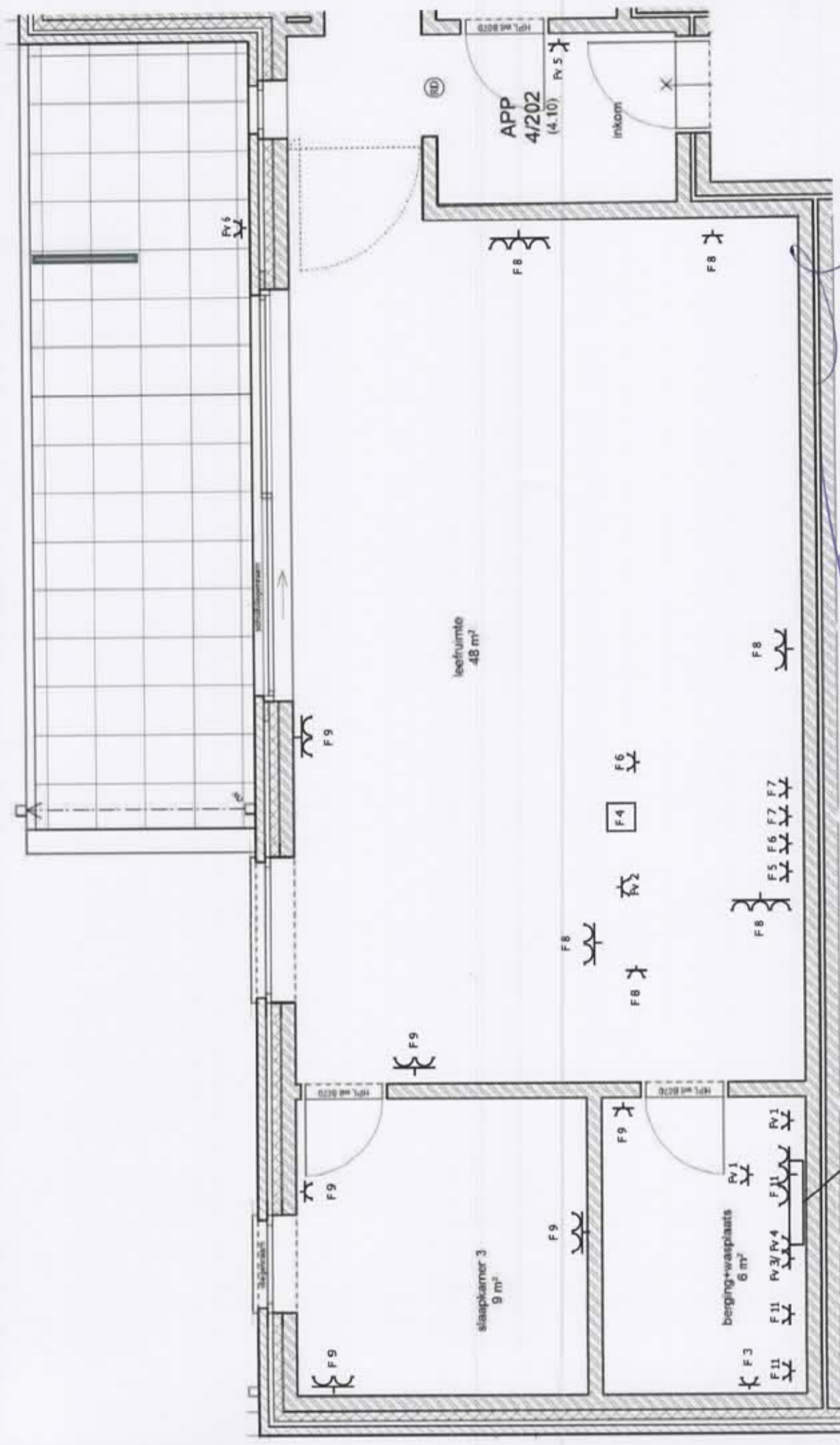
Author: DNA technics bvba Dirk Jordens
 Date: 22/12/2020

Dezimme app 4.202 Rillarseweg 6 3390 Tielit - Winge

2820 BOHEIDEN
 Robbart Noemrickx
 Agent Onderzoeker

File: App 4.202

Folio: 2/6



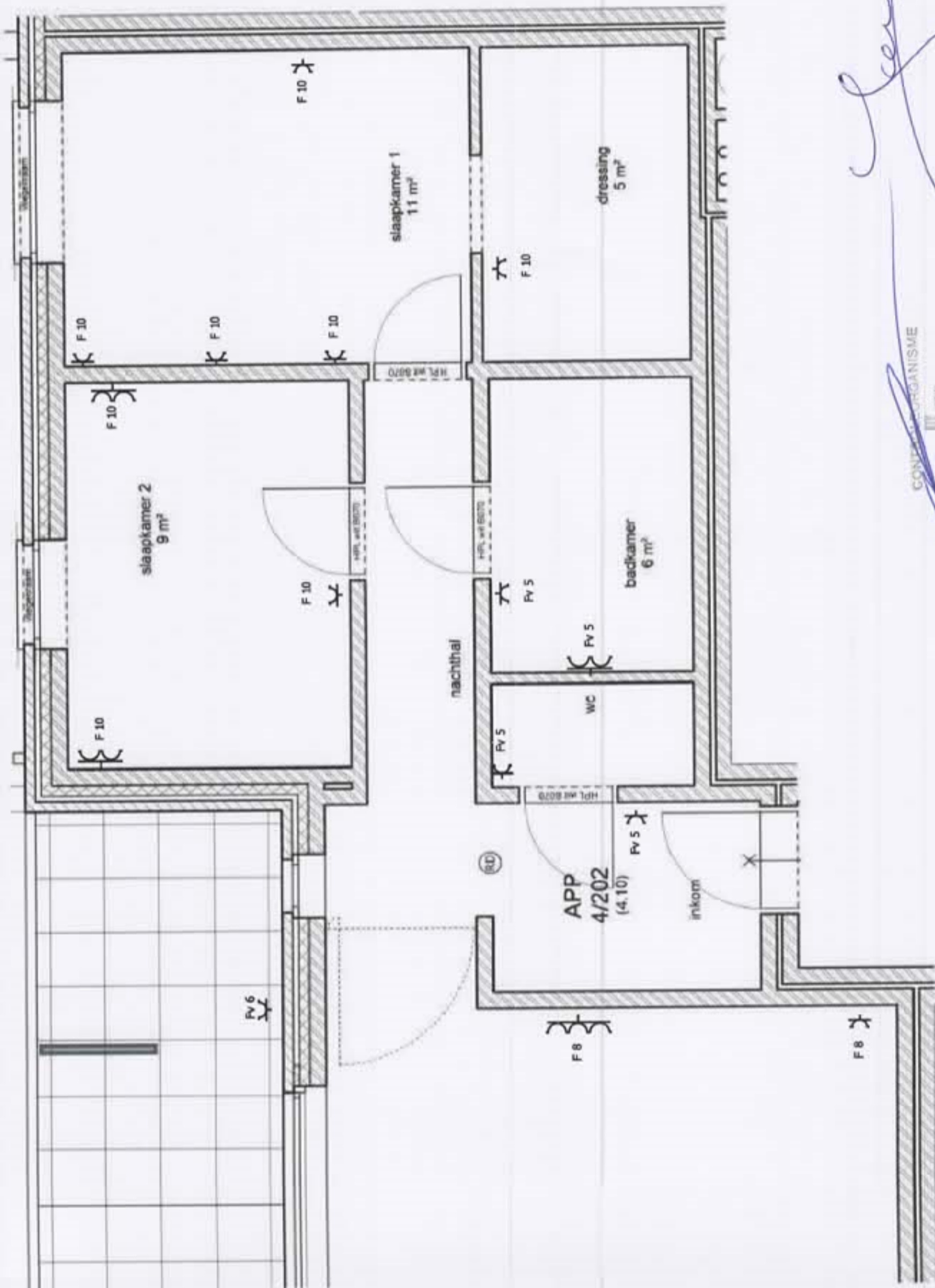
Author: DNA technics bvba Dirk Jordens

Date: 22/12/2020

Dezimme app 4.202 Rillarseweg 6 3390 Tiet - Winge

File: App 4.202

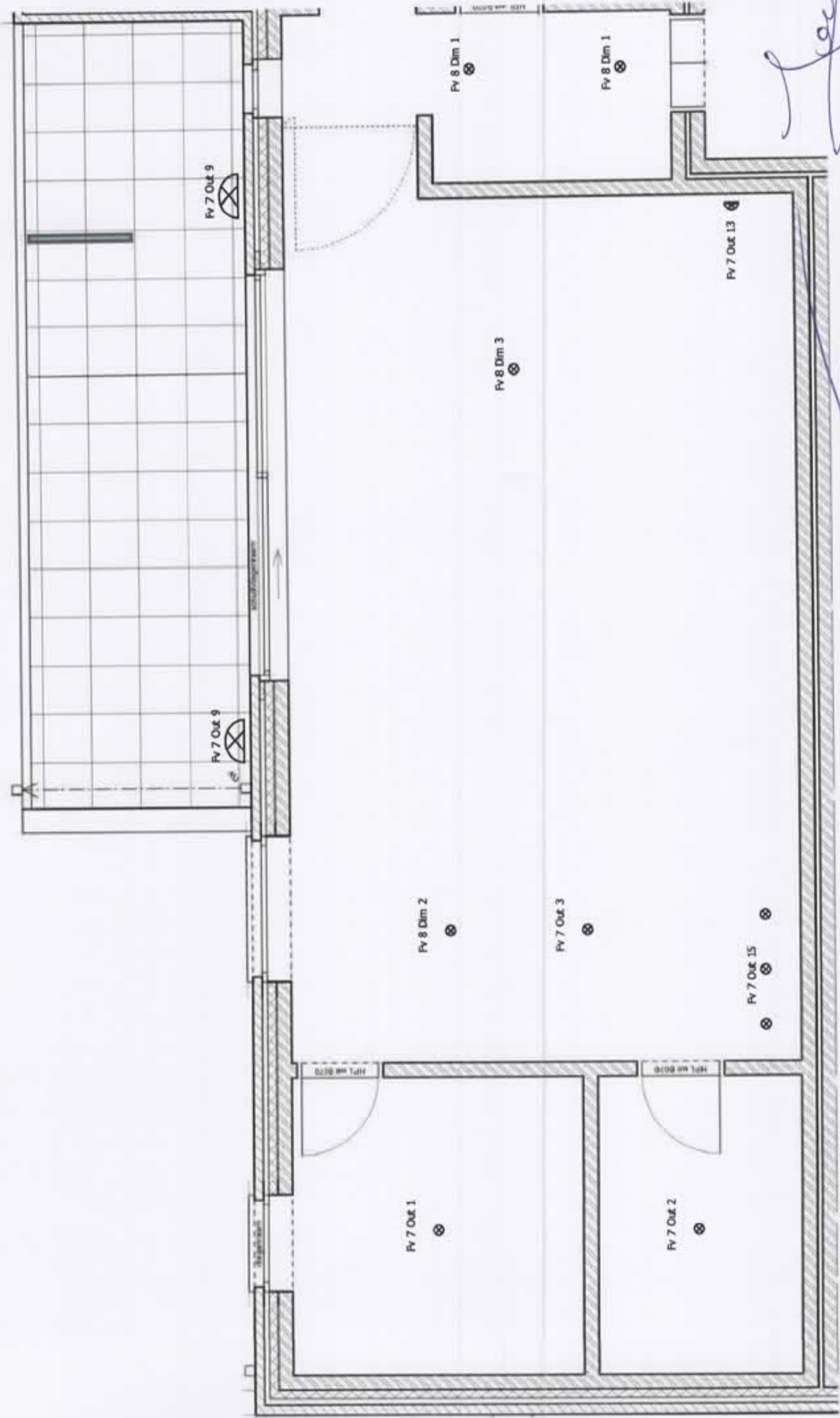
Folio: 3/6



[Handwritten signature]

CONSTRUCTIEORGANISME
 2820 BOHHEIDEN
 Architectuur & Interieur

Author: DNA technics bvba Dirk Jordens	File: App 4.202
Date: 22/12/2020	Folio: 4/6
Dezimme app 4.202 Rillarseweg 6 3390 Tielit - Winge	



Jordens

Author: DNA technics bvba Dirk Jordens

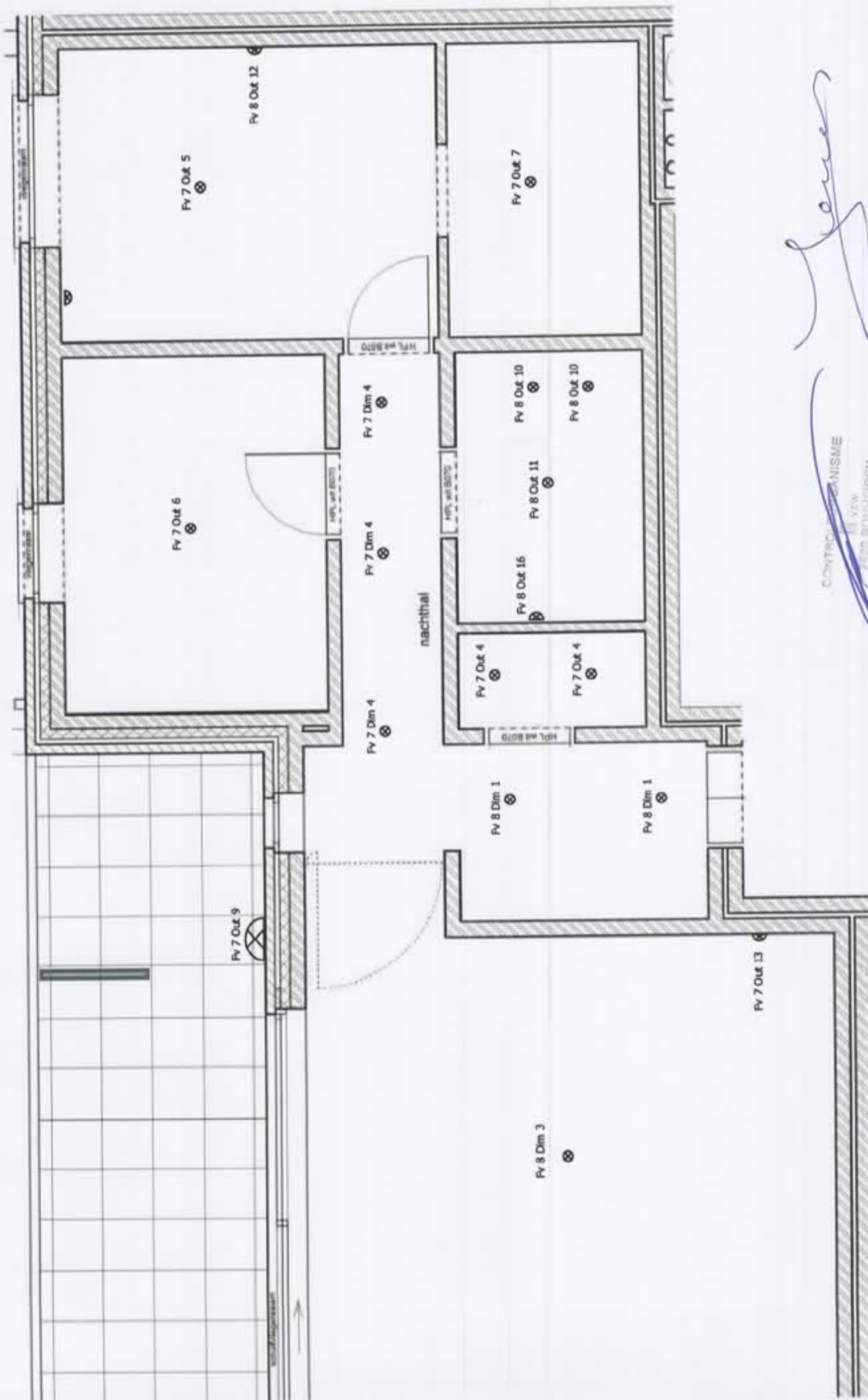
Date: 22/12/2020

Dezimmio app 4.202 Rillarseweg 6 3390 Tielit - Winge

BOUW EN GEORGANISME
v.z.w.
2820 BOUWHEIDEN
ROBERT NOORDHOEK
Avenue de l'Industrie

File: App 4.202

Folio: 5/6



CONTROL VANISME
 ALL VIEW
 7520 BONHEIDEN
 Robert A. J. van der
 Rijkswijk Groningen

Author: DNA technics bvba Dirk Jordens Date: 22/12/2020	Dezimme app 4.202 Rillarseweg 6 3390 Tielit - Winge	File: App 4.202 Folio: 6/6
--	---	-------------------------------