



AUTONOME SECURITY CONTROLE
Erkend **CONTROLEORGANISME**



**VERSLAG VAN HET GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK VAN EEN HUISHOUELIJKE
ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE A.R.E.I. Art.270**
Onderzoek conform interne procedures 23 en werkvoorschrift E006

* Datum onderzoek	12/11/2019	Verslag N°	JH 2019-0866	Fac		ID	
Adres installatie	Nieuwstraat 14, 3945 Ham						
* Eigenaar of DNG	Corlu Can						
* Opdrachtgever	Krystian Bulacinski bvba, Lindekensstraat 41, 3200 Aarschot						
* Installateur	Krystian Bulacinski bvba					BTW / IK	BE0684.918.582
* DNB	Fluvius	EAN Ref.	/				
* Teller N°	55342948	Index dag	72511,3 kWh	Index nacht	/		
* ID meettoestel	METREL type 3102						

1.- KENMERKEN VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Nominale spanning in Volt	Verspreidingsweerstand v.d. aardinrichting in Ω	Algemeen isolatieniveau RI in M Ω	Type aardelektrode	
230 mono	27	> 0,5	Pennen	
Automaat DNB	Nominale waarde in A - en type v. d. bescherming v. d. aansluiting	Voedingskabel : type en \emptyset	Borden	Eind - stroombanen
40A/2P	40A/300mA/2P	EXVB 4 x 10	1	10

2.- BESCHRIJVING VAN DE ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Begin der werken	Funderingen	Voor	01/10/1981
	Installatie	Na	01/10/1981
Voorschriften	Algemeen Reglement op de elektrische installaties (A.R.E.I.) - Art. 270 - art. 86 Voorschriften van de DNB		
Installatie - detail beschrijving	Huishoudelijke of gelijkgestelde huishoudelijke elektrische laagspanningsinstallatie. Bestaande woning en volledig vernieuwde elektrische installatie. De badkamer, de sanitaire installatie, de (def.) verlichtingstoestellen zijn nog niet geplaatst en aangesloten.		
Type van de lokalen	Wooneenheid (huis of appartement, andere) huishoudelijke werkeenheid, gemeenschappelijke delen van de residentiële eenheid.		
Uitwendige invloeden	Geen specifieke invloeden.		
3.- VASTGESTELDE INBREUKEN OP DE ONDER PUNT 2 VERMELDE VOORSCHRIFTEN			
	Geen.		

4.- BESLUIT

- 1.- De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van het Algemeen Reglement op de elektrische Installaties (A.R.E.I.).
De volgende periodieke controle moet worden uitgevoerd binnen de door de van kracht zijnde reglementaire voorgeschreven termijn, en uiterlijk op 12/11/2044 alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding voor deze datum.
- De ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting geplaatst bij het begin van de installatie werden ontoegankelijk gemaakt door verzegeling. Het (de) ééndraadschema (s) werd (en) geïsoleerd.

De inspecteur
Joris Hendrickx - JH

De directeur,

5.-UITGEVOERDE CONTROLES

Onderzoek conform interne **procedures 23** en werkinstructie **E006** op basis van de onder punt 2 vermelde voorschriften bij het uitvoeren van het gelijkvormigheidsonderzoek van huishoudelijke elektrische installaties

5.- a	Controle op de conformiteit van de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de voorgelegde schema's.
5.- b	Controle van de staat (vastleggingen, beschadigingen....) van het vast geïnstalleerd elektrisch materieel en in het bijzonder voor wat betreft de schakelaars, de stopcontacten, de aansluitingen in de verdeelkasten en verbindingsdozen
5.- c	Controle van de beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking
5.- d	Controle van de werking van differentieelstroominrichtingen via eigen testinrichting
5.- e	Controle van de foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom van minimaal 2,5 maal de gevoeligheid van het apparaat.
5.- f	De controle van de continuïteit van de equipotentiale verbindingen hoofd – en bijkomende equipotentiale verbindingen en van de beschermingsgeleiders van de stopcontacten en van de vast opgestelde of verplaatsbare elektrische toestellen met vaste standplaats van klasse I
5.- g	Visuele controle van vast of vast opgesteld elektrisch materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen
5.- h	Visuele controle van verplaatsbaar elektrisch materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen
- Behoudens inbreuken, wordt de overeenstemming bevestigd tussen de geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstrom en de doorsnede van de geplaatste geleiders in de respectievelijke eindstroombanen die ze beschermen.	

6.- Plichten van de Eigenaars, Beheerders, Huurders

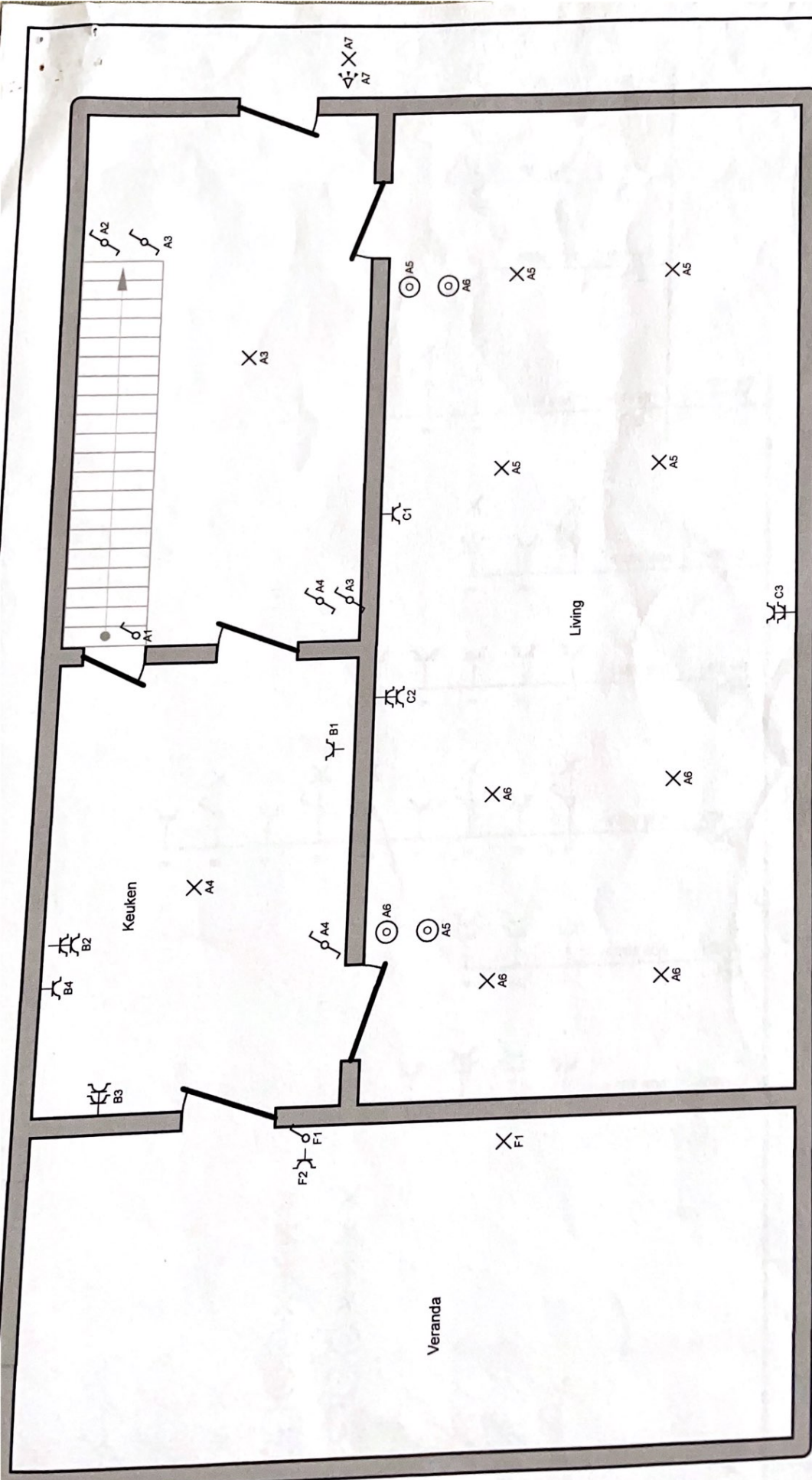
6.a.-	De eigenaar, beheerder of huurder is verplicht het verslag van het onderzoek te bewaren in het dossier van de elektrische installatie, samen met de ééndraadschema's en de situatieplannen.
6.b.-	De eigenaar, beheerder of huurder is verplicht in het dossier elke wijziging aangebracht aan de elektrische installatie te vermelden.
6.c.-	De eigenaar, beheerder of huurder is verplicht de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft onmiddellijk in te lichten over elk ongeluk van personen overkomen en rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan de aanwezigheid van elektriciteit.
6.d.	Kopieën : Onderhavig verslag mag uitsluitend in zijn geheel gereproduceerd worden na toestemming van de opdrachtgever en A" S" C

7.- VERIFICATIE VAN HET VERSLAG DOOR DE DNB

Datum	De aangestelde van de netbeheerder : Naam	Handtekening

Nota : Onderhavig verslag mag uitsluitend gebruikt worden voor de doelstellingen waarvoor het werd opgemaakt d.w.z. gelijkvormigheidsonderzoek en voor geen enkel ander doel.

Betekenis van de nota's : betreffen de gebreken die geen invloed hebben op de besluitvorming, vaststellingen die buiten het kader van het onderzoek vallen maar geen gevaar inhouden voor de veiligheid, of organisatorische gegevens.

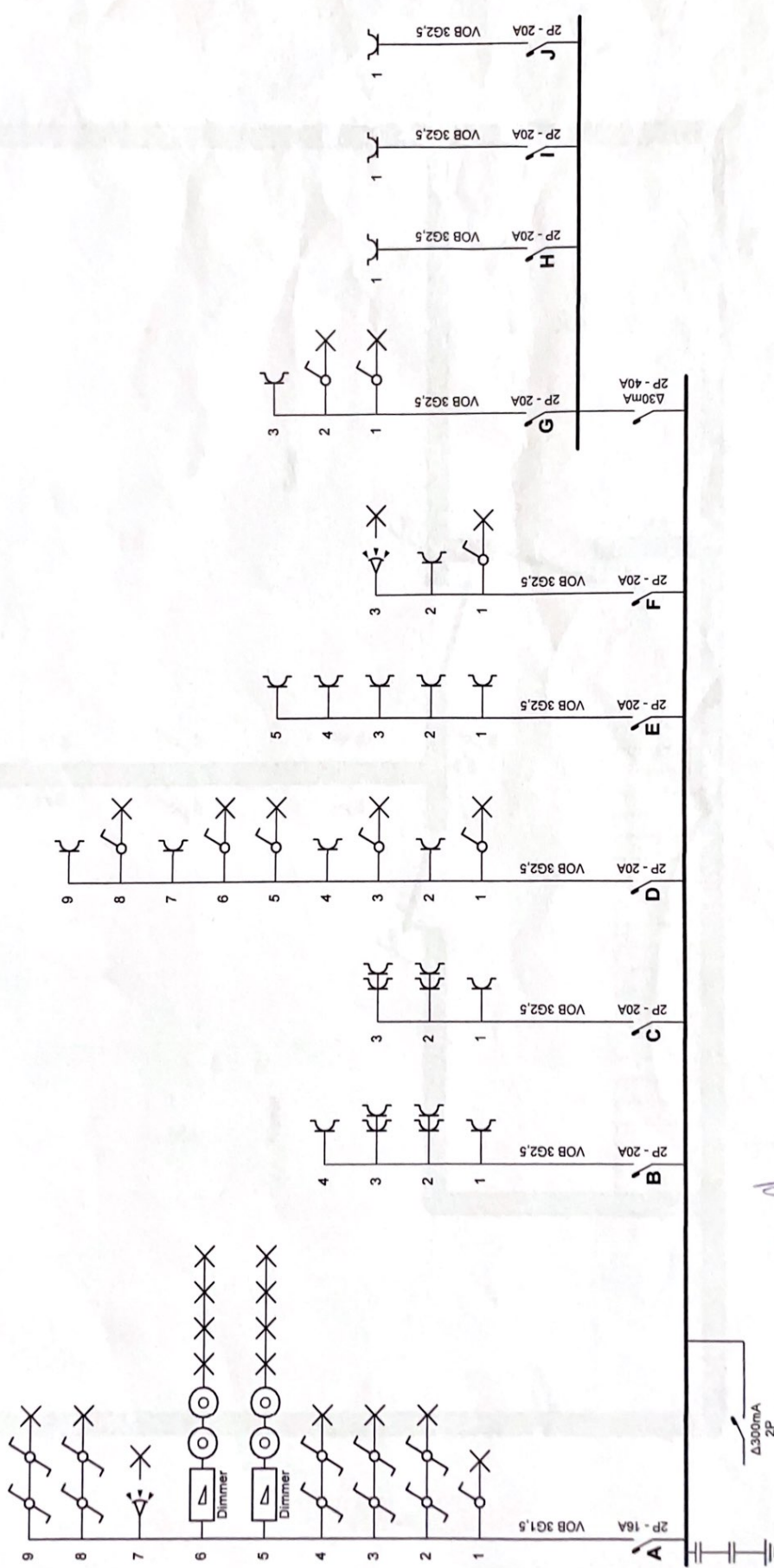


Plaats van de elektrische installatie

Installateur
 Krystian Bulacinski B.V.B.A.
 Lindekenstraat 41
 3200 Aarschot
 GSM: 0476 99 59 89
 e-mail: bulacinski.krystian@wp.pl
 BTW BE 0684.918.582

p. 2/6
 Situatieschema

Handwritten signature in blue ink.



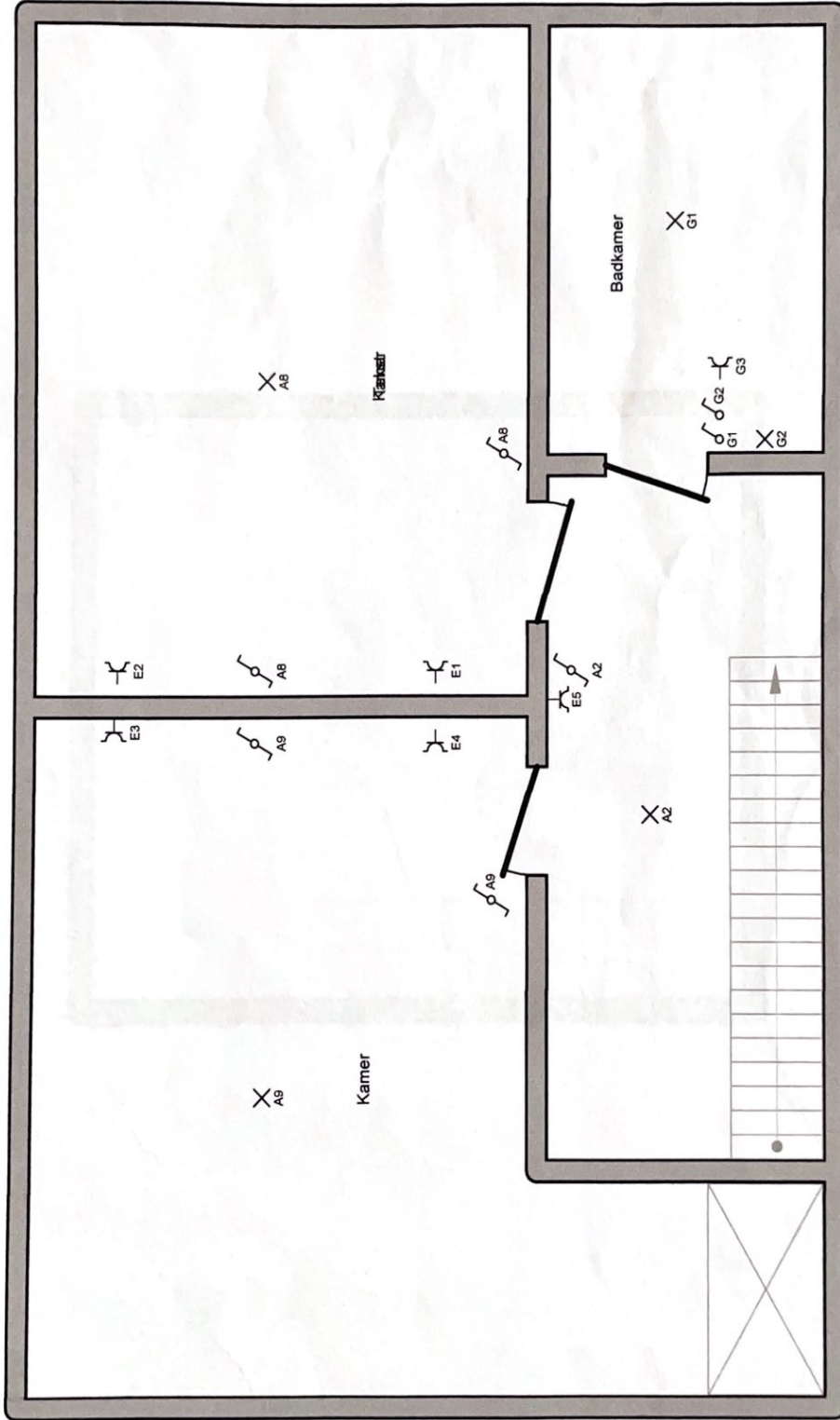
Handwritten signature

Plaats van de elektrische installatie

CORLU CAN

Installateur
 Krystian Bulacinski B.V.B.A.
 Lindekenstraat 41
 3200 Aanschoot
 GSM: 0476 99 58 89
 e-mail: bulacinski.krystian@wp.pl
 BTW BE 0684.918.582

p. 1/6
 Eendraadschema

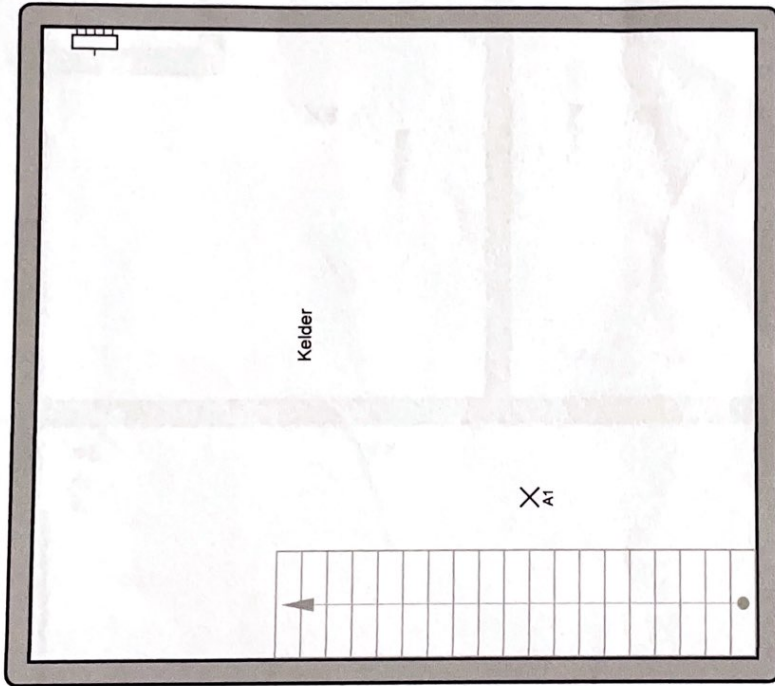


Plaats van de elektrische installatie

Installateur
 Krystian Bulacinski B.V.B.A.
 Lindekenstraat 41
 3200 Aarschoot
 GSM: 0476 99 59 89
 e-mail: bulacinski.krystian@wp.pl
 BTW BE 0684.918.562

p. 3/6
 Situatieschema

Krystian Bulacinski



Kelder

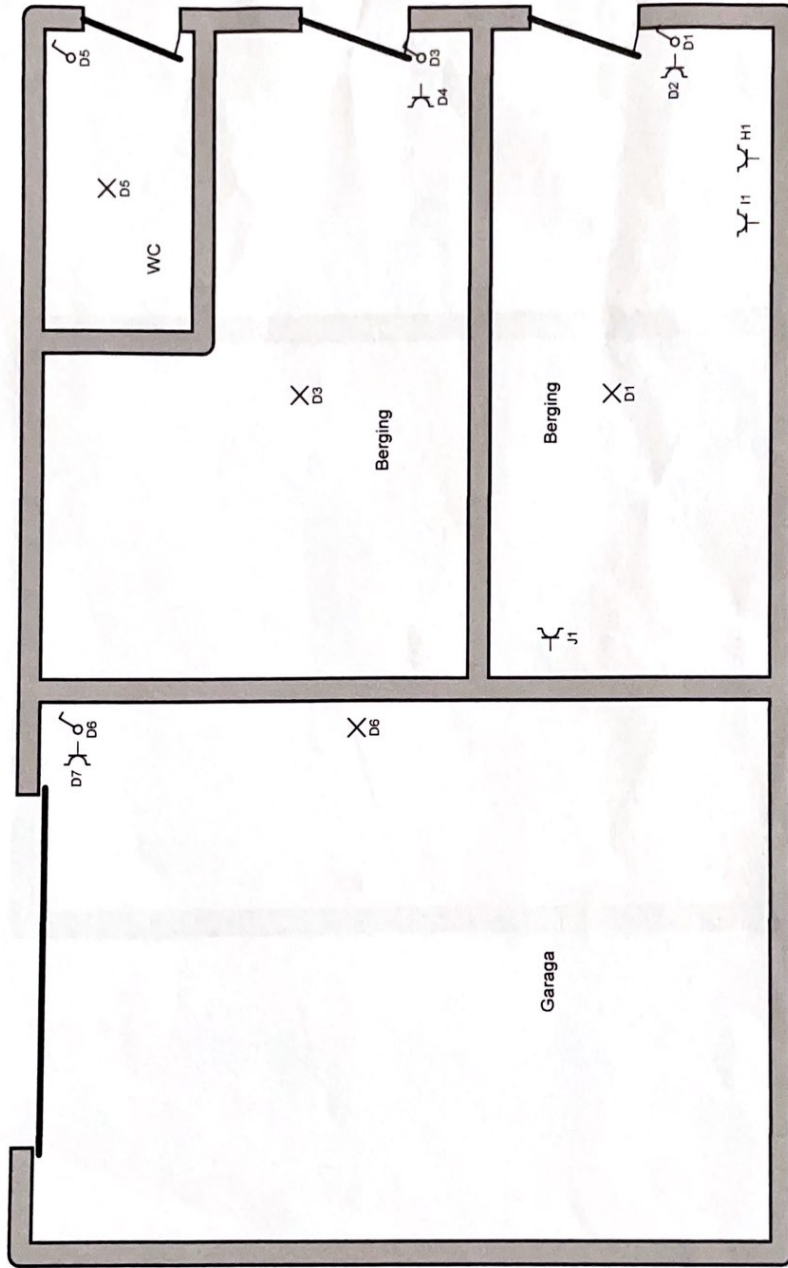
X_{AT}

Plaats van de elektrische installatie

p. 4/6
Situatieschema

Installateur
Krzysztof Bulacinski B.V.B.A.
Lindekensstraat 41
3200 Aarschot
GSM: 0476 99 59 89
e-mail: bulacinski@krzysztofwp.pl
BTW BE 0684.918.582

Krzysztof Bulacinski

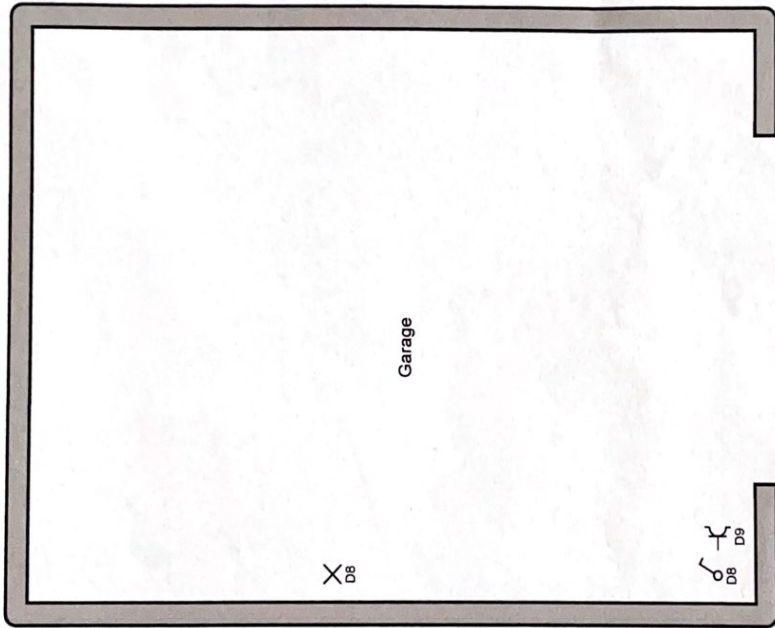


Plaats van de elektrische installatie

Installateur
 Krystian Bulacinski B.V.B.A.
 Lindekenstraat 41
 3200 Aarschot
 GSM: 0476 99 59 89
 e-mail: bulacinski.krystian@wp.pl
 BTW BE 0684.918.582

p. 5/6
 Situatieschema

Handwritten signature in blue ink, possibly reading 'Krystian Bulacinski'.



Plaats van de elektrische installatie

Installateur
Krzysztof Bulacinski B.V.B.A.
Lindekensstraat 41
3200 Aarschoot
GSM: 0476 99 99 89
e-mail: bulacinski@krzysztofwp.pl
BTW BE 0684.918.582

p. 6/6
Situatieschema

Handwritten signature and date:
12/06/2011