

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

NIET CONFORM

Datum keuring: 19/01/2026

Inspecteur: Hannes Pyfferoen

Mentor:

Installateur: -

ID-label:

B.T.W. nr.:-

Klantreferentie:

Merk en type meettoestel: Metrel
MI3155

Serienummer: 20280453

Datum verslag: 19/01/2026

Plaats van het onderzoek

Straatnaam Lattenbosweg
Huisnummer 4
Busnummer
Postcode 1861
Gemeente Wolvertem
Land België

Eigenaar

Naam Claudine D'Haene
Straatnaam Lattenbosweg
Huisnummer 4
Busnummer
Postcode 1861
Gemeente Wolvertem
Land België

Installateur

Naam -
BTW nr. -
Telefoonnummer -
E-mail -

Type : woning

Afbeelding schakel- en verdeelbord:

EAN : 541448820073065638

Teller Nr.: : 1LGZ0470392598



Aard onderzoek:

Netbeheerder: FLUVIUS
Aantal borden: 1
Aardelektrode: Aardingslus
Ri algemeen: 11.92 MΩ

Controlebezoek van een huishoudelijke installatie volgens (KB 08/09/2019) - AREI Boek 1- 6.5. en 4.2.4.3.

Spanning: Meter / bord verbinding: 10 mm² Max beveiliging: 50 A
Aantal kringen: 18

OK

RE: 2.57 Ω

OK

OK



DIFFERENTIEELSTROOMINRICHTING

Δ (mA)	In (A)	In - andere (A)	It	Type	Beveiligde kringen	Test	x 2,5
300	63	-	-	-	-	-	-
30	40	-	-	-	-	-	-

BESCHRIJVING INSTALLATIE

Aantal kringen	Curve	Bescherming IN (A)	(andere)	P	Sectie (mm²)
12	C	20		2	2,5
5	C	16		2	1,5
1	C	32		2	6

Visueel nazicht (algemeen) NOK **Directe aanraking** OK **Indirecte aanraking** NOK

Aansluitingen OK **schema in bijlage door Aceg vzw** NA

Equipotentiale verbindingen OK **Doorsnede geleiders** OK

Continuïteit OK **Verlichting / toestellen** OK

OPMERKINGEN - INBREUKEN - NOTA'S

11.02 Eéndraadschema van de installatie komt niet overeen met de werkelijkheid. (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2) Alle stopcontacten voorzien van aarding en kinderveiligheid.

11.05 Adresgegevens of gegevens installateur ontbreken of zijn onvolledig op het ééndraadsschema en/of situatieplan van de huishoudelijke elektrische installatie. (Boek 1 Afdeling 2.12 - 2.13 en 3.1.2 en 9.1.2)

16.03 De nominale stroomsterkte van de algemene en/of bijkomende differentieelschakelaar dient aangepast te zijn aan de overstroomb beveiliging. (Boek 1 Afdeling 4.4.1.) Diff 30mA 40A nok

BESLUIT

De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het KB 08/09/2019 - AREI Boek 1. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór 19/1/2027. De werken, nodig om de tijdens het controlebezoek vastgestelde inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging worden uitgevoerd en alle gepaste maatregelen worden genomen opdat, indien de installatie in dienst blijft, deze inbreuken geen gevaar vormen voor de personen of goederen.

Voor huishoudelijke installaties wordt bovendien:

- het nazicht op de verdwijning van de inbreuken verricht door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd
- de Federale Overheidsdienst die Energie onder zijn bevoegdheid heeft, binnen een termijn van één jaar door het erkend organisme dat het controlebezoek heeft uitgevoerd, ingelicht van het bestaan van inbreuken ingeval geen gevolg wordt gegeven aan het in orde brengen van de installatie.

Deze pdf-versie van het keuringsverslag is de originele versie en mag worden verspreid..

Aantal bijlage(n):

VRIJGAVE VAN HET KEURINGSVERSLAG

Inspectietijd: van 09:14 tot 09:51

De inspecteur Hannes Pyfferoen



Hannes Pyfferoen
ACEG VZW - #259

Plichten van de eigenaar, beheerder, huurder voor de installatie onderworpen aan het AREI Boek 1 afdeling 9.1.2.

Het verslag dient te worden bewaard in het dossier van de elektrische installatie. Elke wijziging dient te worden vermeld in het elektrisch dossier. Elk ongeval overkomen van personen en te wijten, rechtsreeks of onrechtstreeks, aan de aanwezigheid van de elektrische installatie dient onmiddellijk meegedeeld te worden aan de algemene Directie Energie van de Federale Overheidsdienst Economie.

Kwaliteit

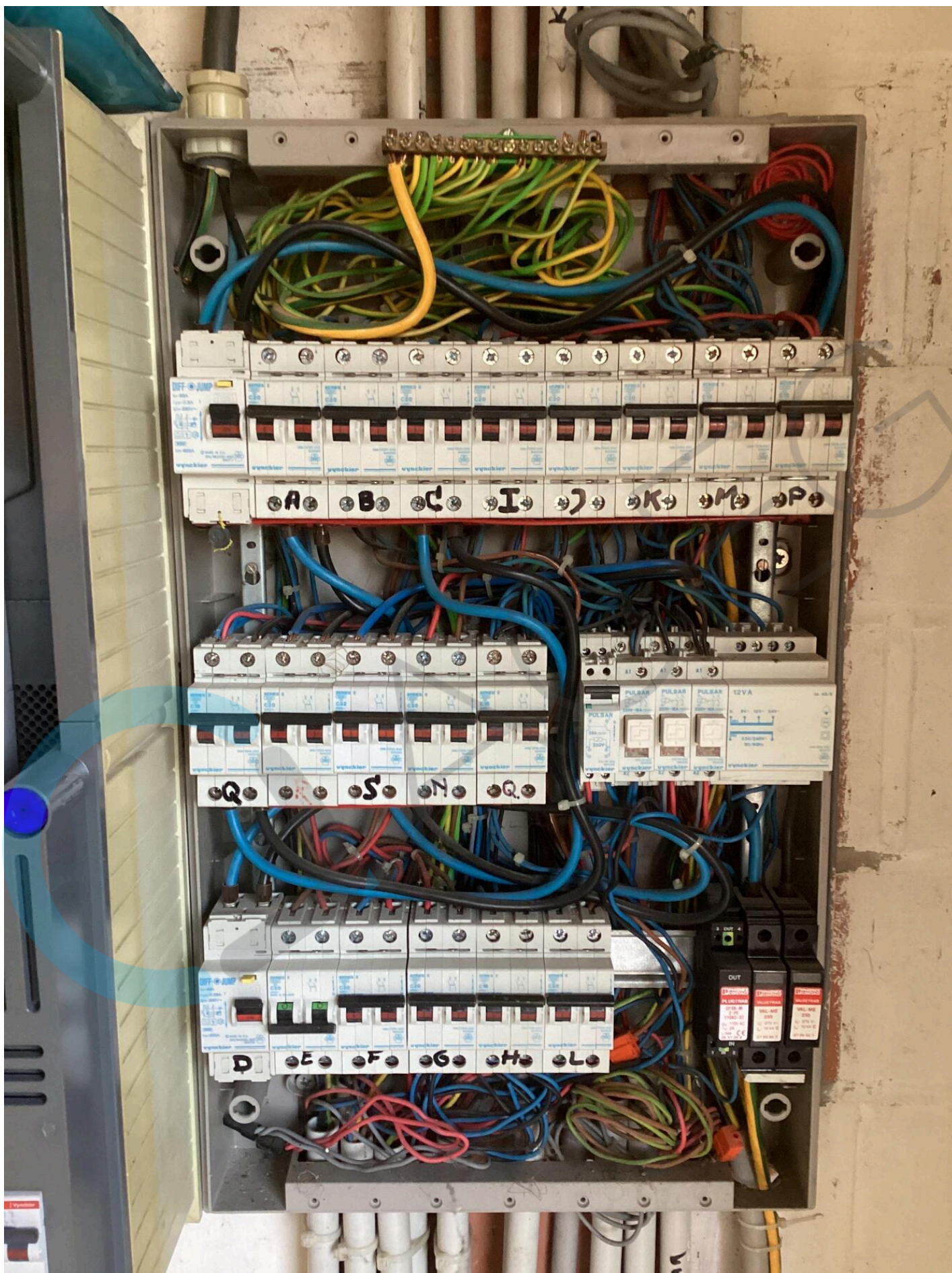
De reproductie van dit document is enkel toegelaten in zijn integrale vorm en enkel met het schriftelijk akkoord van het controleorganisme en de aanvrager. De keuring beperkt zich tot de zichtbare en normaal toegankelijke delen van de installatie.

Voor vragen of algemene voorwaarden verwijzen wij graag naar www.aceg.be

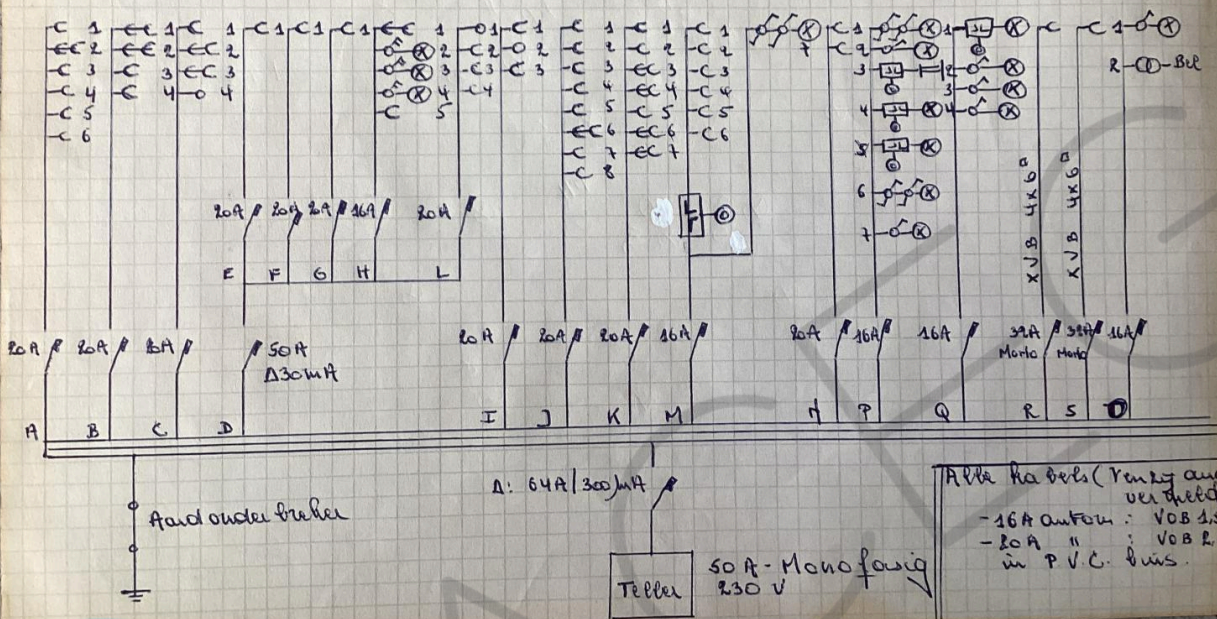
BE53 0689 0209 2953 | BTW BE0839.866.481

Stappenplan voor een installatie die niet conform is:

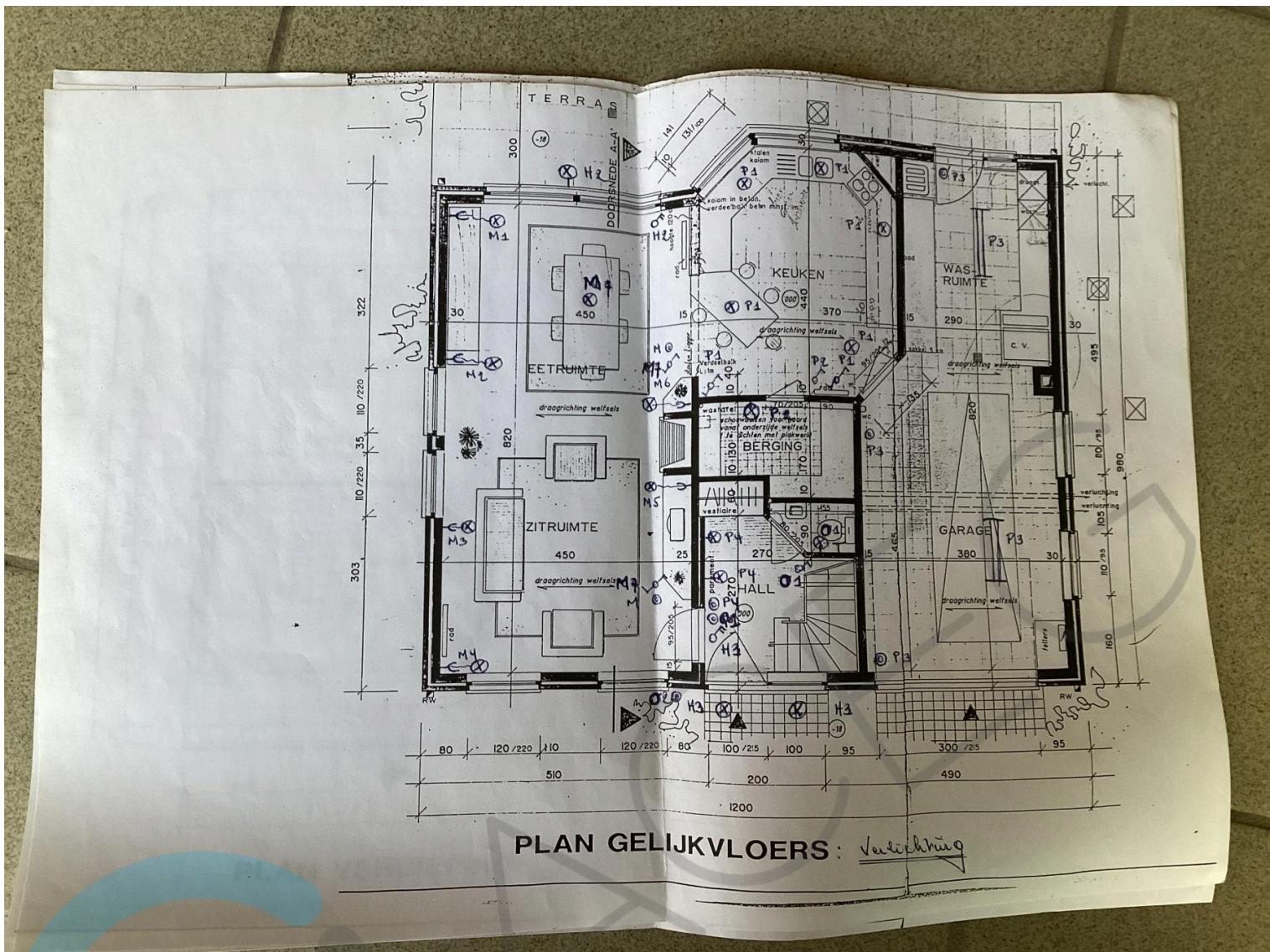
Stap 1	Stap 2	Stap 3
Lees dit proces-verbaal zorgvuldig zorg ervoor dat alle inbreuken worden opgelost en besteed voldoende aandacht aan de eventuele nota's.	Als alle inbreuken zijn verholpen neem terug contact op met ACEG of met uw keurder van ACEG en maak een nieuwe afspraak.	ACEG staat tot uw dienst voor alle noodzakelijke keuringen en staat u bij als er iets niet duidelijk is.

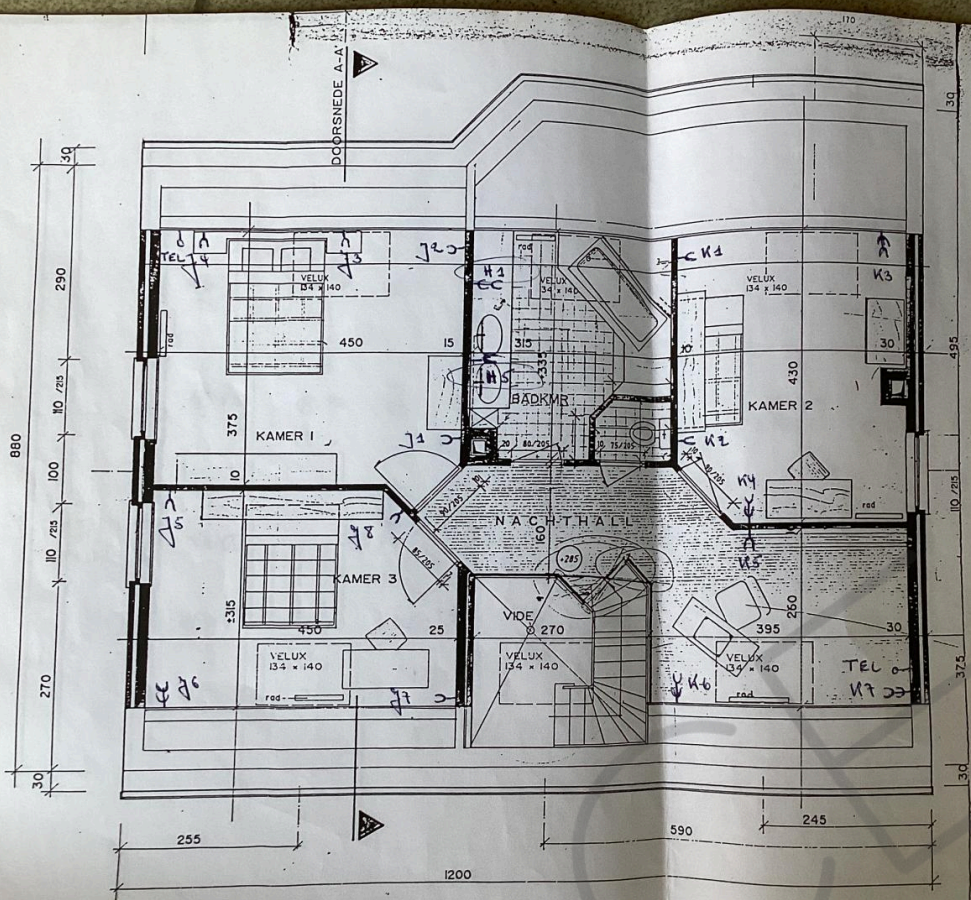


stopcontact Living
 Heel
 stopcontact Living
 Heel
 stopcontact Heel
 + fugo + clamp kap
 Vaartwas
 Droogkast
 Wasmachine
 stopcontact Bad R.
 verduistering Bad R.
 + fuiser
 c.v. + Hydrat
 stopcontact Garage
 stopcontact Garage
 fuchowal poort
 stopcontact Kamer
 + Kamer
 stopcontact Kamer
 + Macht hand
 Verduistering op stop-
 contact Living
 Verduistering Living
 extensie
 stopcontact
 garage + fugo
 stopcontact Heel
 fugo + fuchowal
 Heel G, Heel U
 Kamer 1, 2
 Verduistering nach Markt
 fuiser, Wi verduistering
 Kamer 3
 Oven
 Koelkast
 verduistering w.c.
 transpo bed

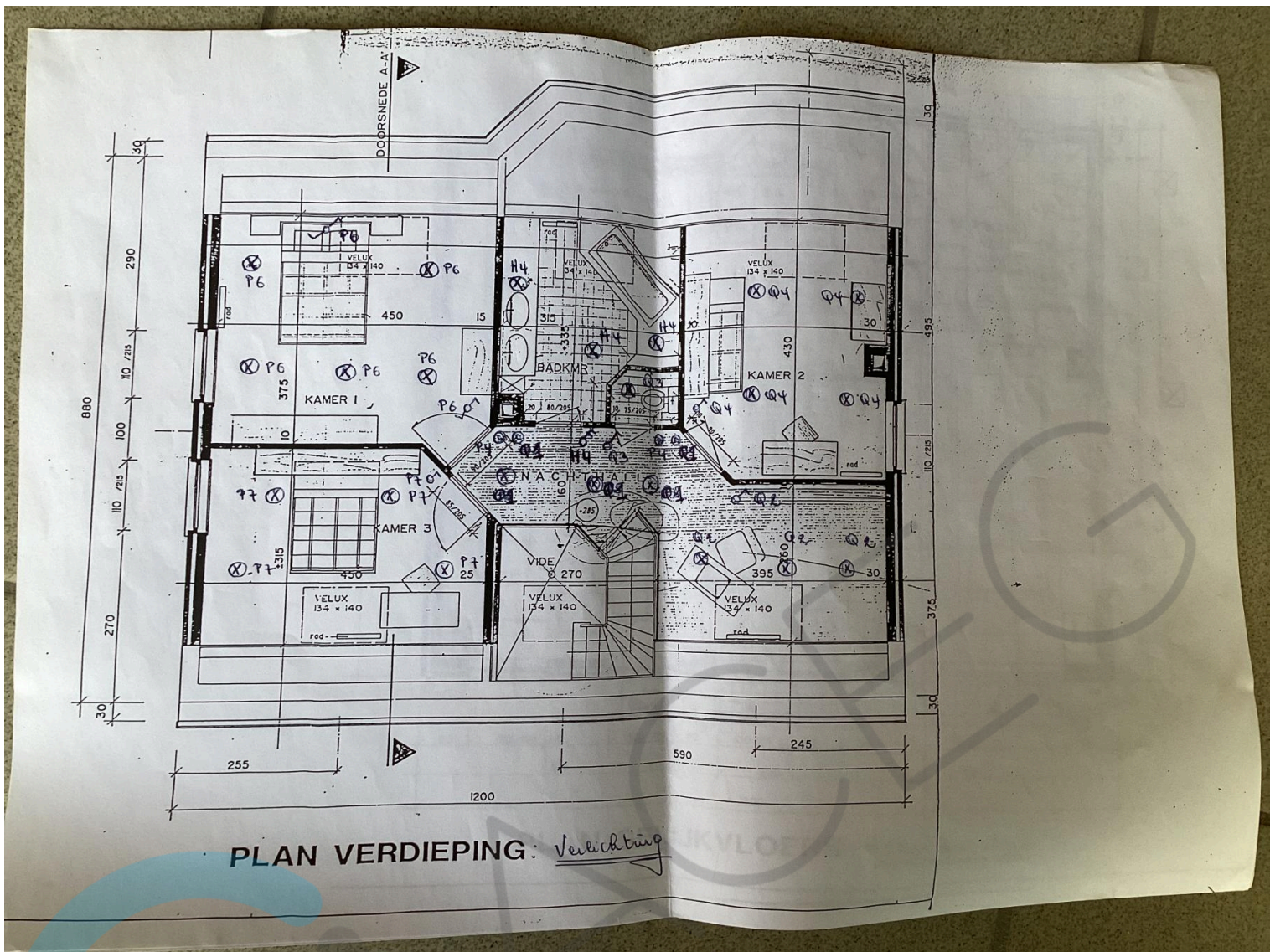


Alle ka'sels (vanzij andere
 verduistering):
 -16A amfom: VOB 1,5 A
 -20A: VOB 2,5 A
 in P.V.C. buis.

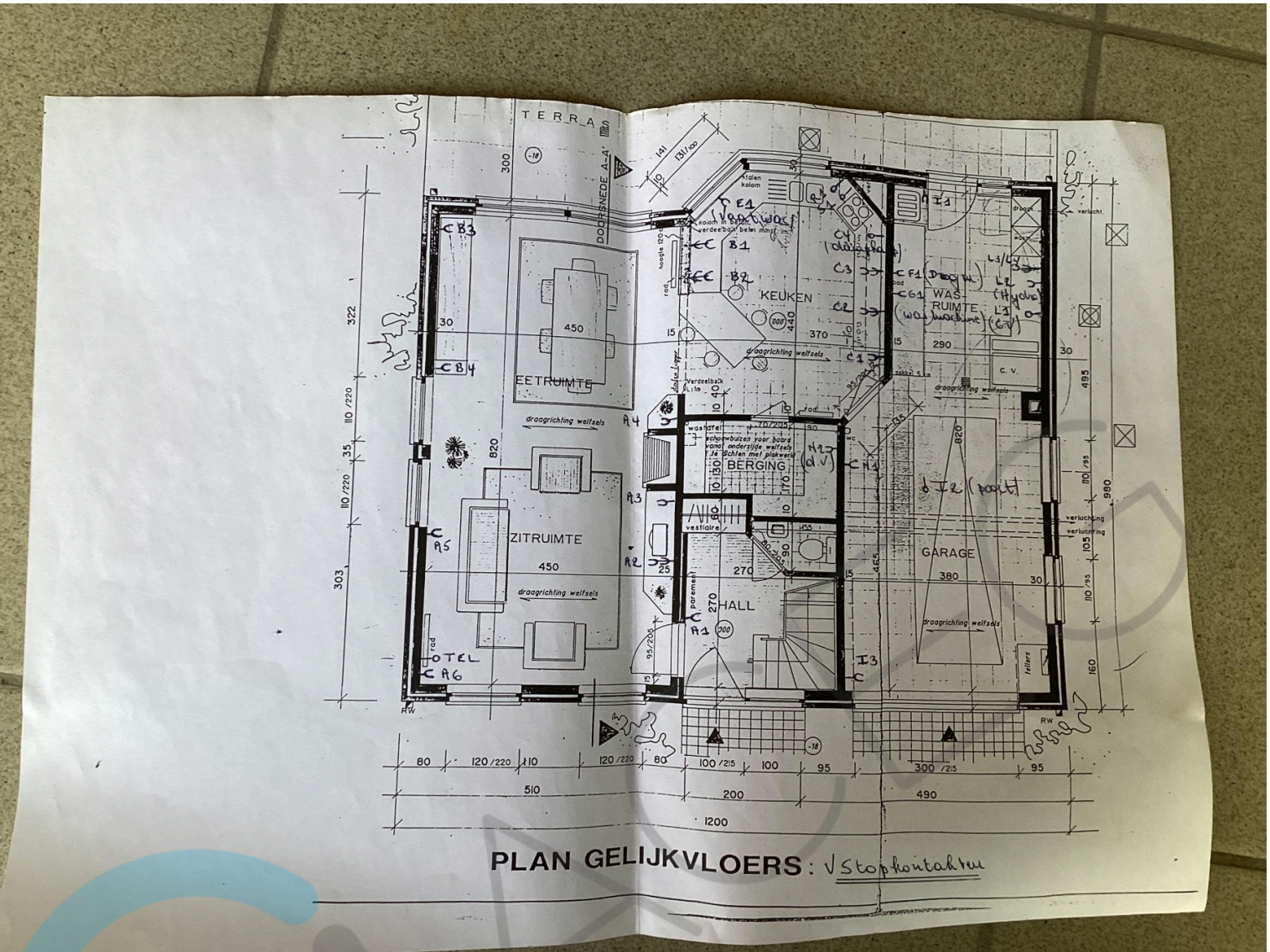




PLAN VERDIEPING : stop kon tacten



PLAN VERDIEPING: Verlichting



PLAN GELIJKVLOERS: v Stopcontacten

