

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 6589
Cont.pers.: De Leener Geert
Tel.: 02/466.32.79
Fax: -
GSM: 0475/28.39.01
e-mail: geertdeleener@skynet.be



ProKo.: LS01
Verslagnr.: 6002018-6
Voork. verslagnr.:
Datum: 17/04/2023

Klant / Opdrachtgever:
GEERT & KRIS DE LEENER
POVERSTRAAT 114
1731 RELEGEM

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN CONTROLE VAN EEN ELEKTRISCHE INSTALLATIE OP LS OF ZLS
(Boek 1 van KB 08/09/2019) - Algemene Directie Energie
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie INSP-205 volgens procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

IDENTIFICATIE

Erkend organisme: OCB vzw, Kon. Astridlaan 60, Kontich 2550, BE0404.312.034 Agent-bezoeker: 60 MOENS JURGEN
Eigenaar/beheerder/uitbater: Naam: PRIEELS Adres: OUDSTRIJDERSPLEIN 17 HALLE 1500
Installateur/verantw. werk: Naam: GEERT & KRIS DE LEENER Adres: POVERSTRAAT 114 RELEGEM 1731 B.T.W.: BE0.471.552.137
Adres installatie: PRIEELS OUDSTRIJDERSPLEIN 17 BUS 31 HALLE 1500 Private HS-cabine: NEE
Type installatie: Appartement 3.2 Toestel/Install. ID: APP 3.2
EAN nr.: 541448860021831380 Leverancier: FLUVIUS Teller nr.: Nachtteller nr.:

CONTROLE

Basis: KB van 8/09/2019 tot vaststelling van Boek 1 betreffende de elektrische installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.
Type: gelijkvormigheidscontrole vóór ingebruikname nieuwe installatie (hfst.6.4) **Afwijking deel 8 Boek 1 *:** niet toegepast

(* Bij controle hfst.6.4, referentie van document "aanvang installatie vóór 01/06/2020": nvt
Datum: 17/04/2023 **Volgende controle binnen 300 maand of uiterlijk vóór 30/04/2048** **Installatiedatum:** na 01/06/2020

Inhoud: Tenzij anders vermeld, maken de toestellen en apparaten aangesloten op de vaste installatie geen deel uit van de controle.
Het onderzoek beperkt zich tot de gemakkelijk toegankelijke, bereikbare en zichtbare delen van de installatie en sluit verborgen delen, zoals achter nissen, valse plafonds, e.d. uit.

INSTALLATIE

Spanning: niet aanwezig Aansluiting: Wachtbuis: Isolatieplaat:
Nom. spanning: 1 x 240V Max. beveiliging: 63A Hoofdbeveiliging: aut. 2p 50A Alg. scheidingschak.: alg.diff.schakelaar
Meter-bordverbinding: kabeltype: XGB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: aantal geleiders: doorsnede: mm²
Aardelektrode: type: pen(nen) sectie: 16 mm²
Diff. schakelaar: algemene: 2p 63A/300mA bijkomende: 2p 63A/300mA
Eéndraadschema en situatieplan: zie bijlage referentie: GEERT & KRIS DE LEENER
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema en plan: in orde Staat vast of - opgesteld materieel: in orde
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. verlichting PV
 gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen, incl reserve: 25

RESULTATEN

Algemene isolatieweerstand: 11 MOhm Spreidingsweerstand: 5 Ohm
Testknop diff.schak.: nvt Controle foutlus: nvt Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde
Bescherming tegen overstroom: in orde Bescherming vast of - opgesteld materieel klasse I: in orde

VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

N Geen.

I Geen.

BESLUIT

- De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019.
De volgende controle moet worden uitgevoerd **uiterlijk op hoger vermelde datum volgende controle**.
De ééndraadschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend.
De ingangsklemmen van de differentieelstroominrichting(en) geplaatst aan het begin van de installatie zijn verzegeld.

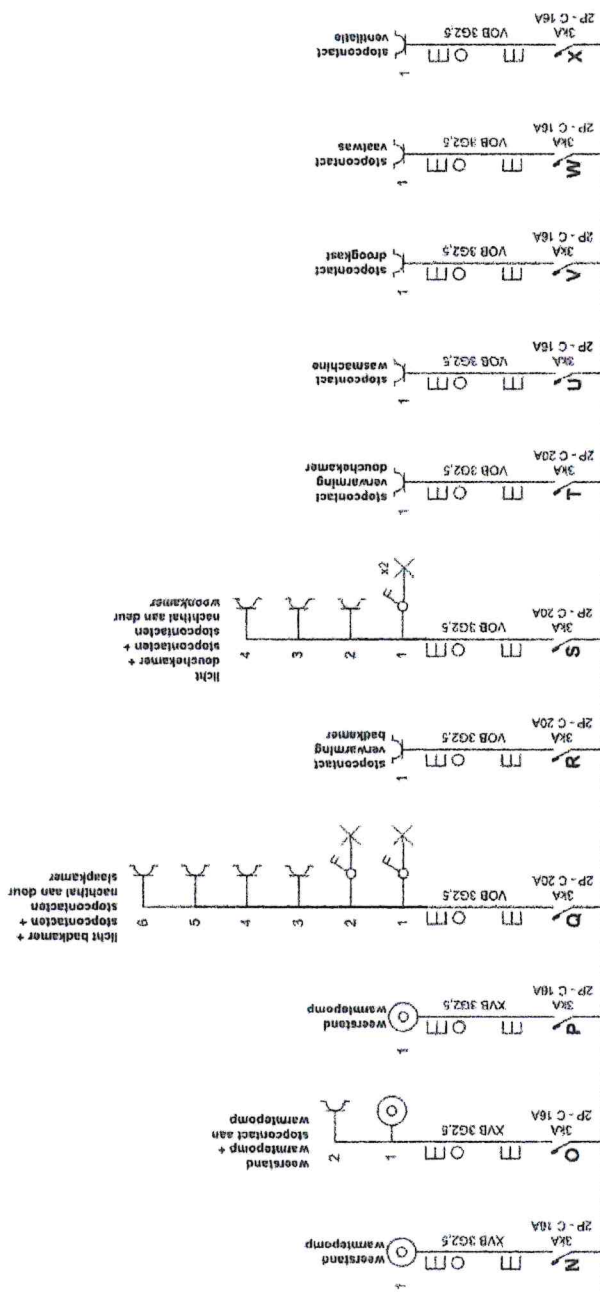
Voor de Technisch Directeur,



Jurgen Moens
0475/45.23.82
jurgen.Moens@ocb.be

Ir. G. Croes

RAADGEVINGEN / REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTENLees de reglementaire voorschriften via deze link: https://www.ocb.be/documenten/2020/Informatienota_reglementaire_voorschriften.pdf



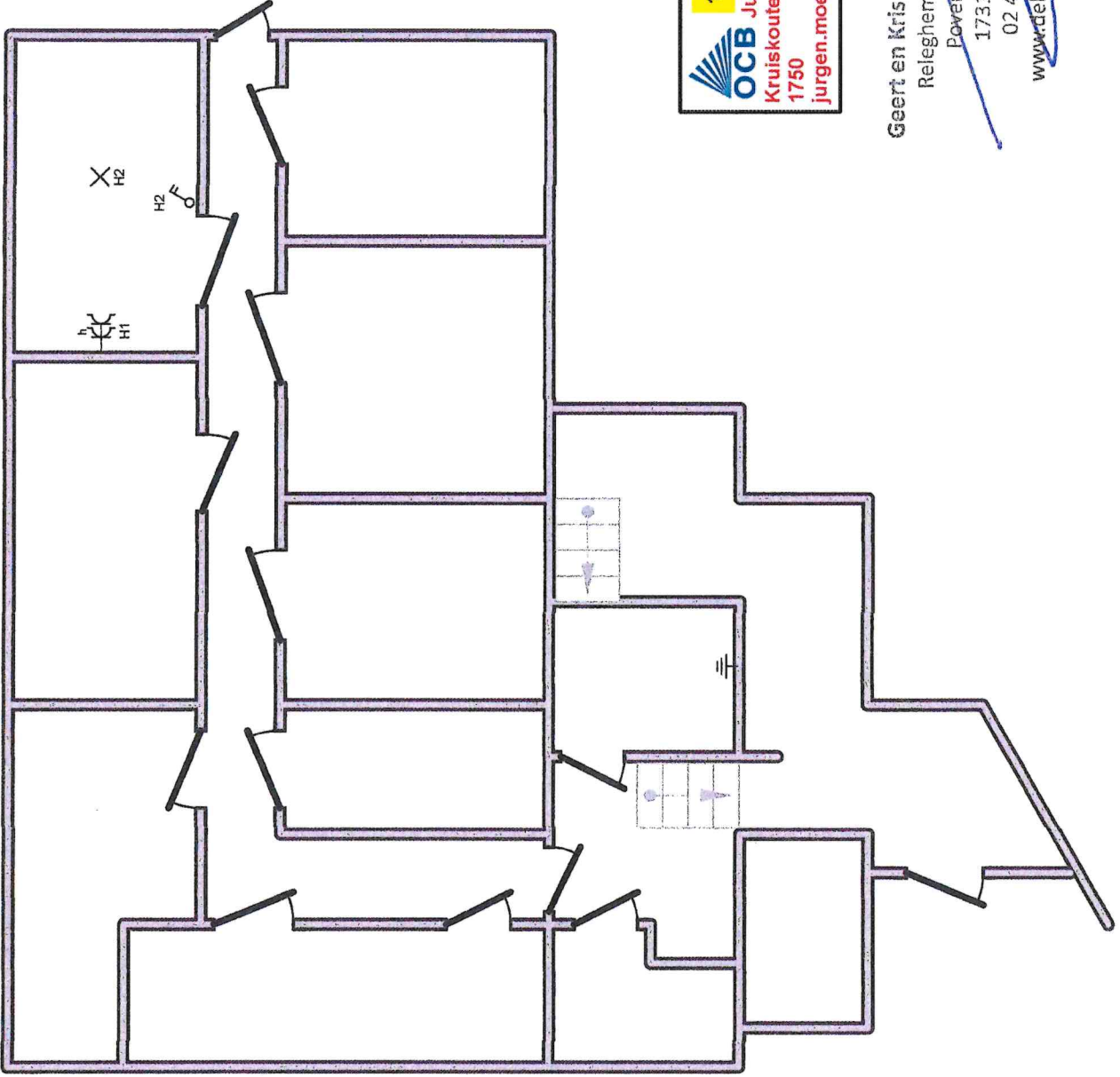
17/04/2023
OCB
Jurgen Moens
Kruiskouterstraat 59
1750 Lennik
jurgen.moens@ocb.be 0475/45.23.82

Geert en Kris DE LEENER b.v.b.a
 Relegem Business Park
 Poverstraat 114
 1731 Relegem
 02 466 52 79
 www.deleenerbvba.be

Plaats van de elektrische installatie
 NV Pheelis
 Oudsriddersplein 17 Bus 31
 1500 Halle
 541448860021831380

Installateur
 Bvba Geert en Kris De Leener
 Poverstraat 114
 1731 Relegem
 GSM: Geert:0475/283901 Kris:0477/484244
 e-mail: Geert@deleenerbvba.be kris@deleenerbvba.be

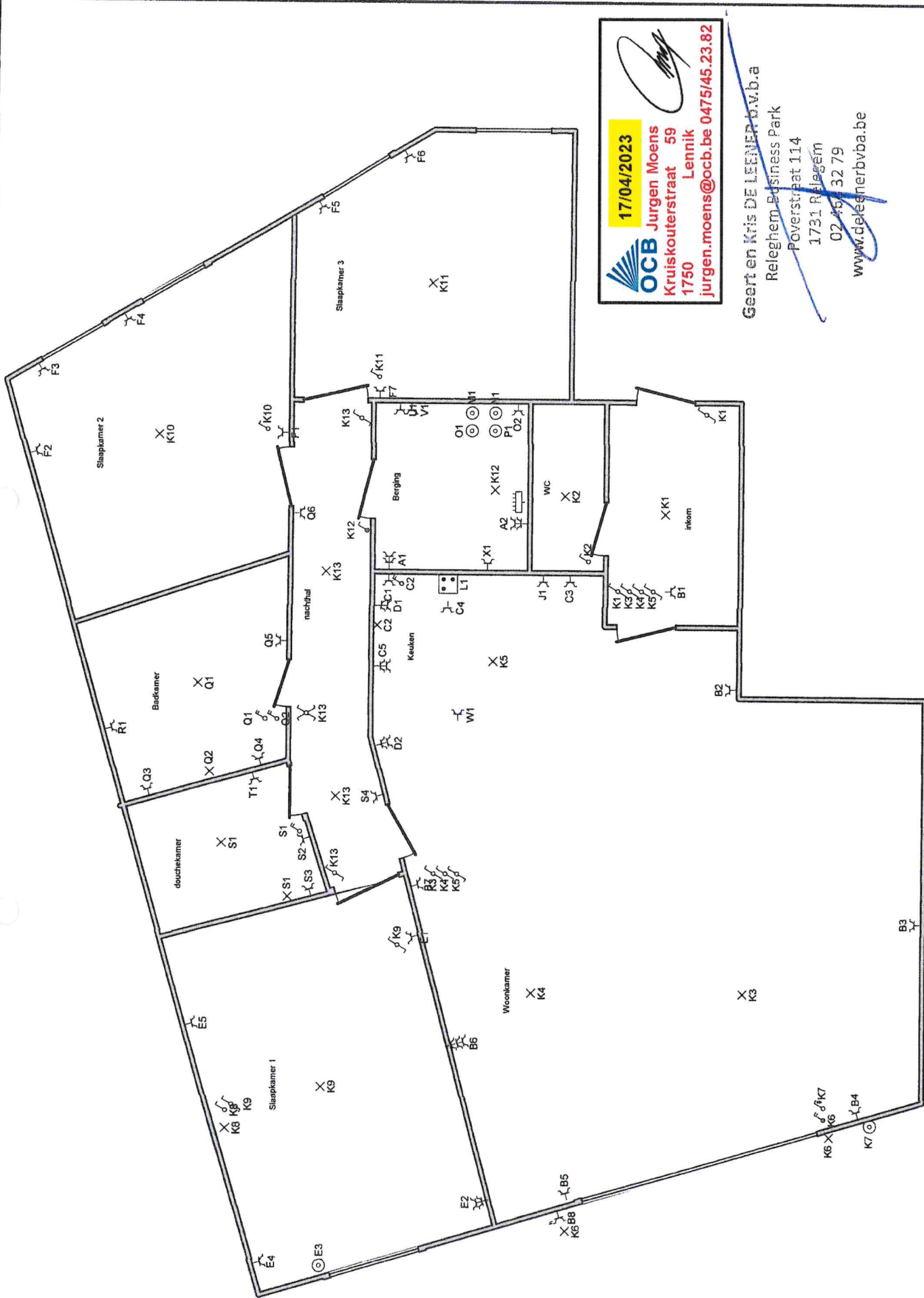
P. 2/4
 Einddraadschema
 2 x 230V - 50Hz
 I=2x50A
 R:19,8 Ohm




17/04/2023
Jurgen Moens
 Kruiskouterstraat 59
 1750 Lennik
 jorgen.moens@ocb.be 0475/45.23.82



~~Geert en Kris DE LEENER b.v.b.a~~
 Relegem Business Park
 Poverstraat 114
 1731 Relegem
 02 485 32 79
 www.deleenerbvba.be




17/04/2023
OCB Jurgen Moens
Kruiskouterstraat 59
1750 Lennik
Jurgen.moens@ocb.be 0475/45.23.82

Geert en Kris DE LEENER, v.b.a
 Relegem Business Park
 Poverstraat 114
 1731 Relegem
 02 45 32 79
www.deleenerbvba.be