

Klantverantw.:
Opdrachtnr.:
Klantnr.: 86737
Cont.pers.: De Bruyn Wim
Tel.: -
Fax: -
GSM: 0476/407.044
e-mail: wim@wenco.be

ProKo.: LS18
Verslagnr.: 5688201
Voorl. verslagnr.:
Datum: 04/01/2022



INSP-205



OCB vzw
Member of OCB Group

Klant / Opdrachtgever:

WENCO
FABRIEKSSTRAAT 4A/10
3980 TESSENDERLO

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: 461 GOEMAERE ROBIN
Eigenaar/beheerder/uitbater: Naam: Lisa Verwimp Adres: Sint-Jozefplein 40/1 Tessenderlo 3980
Installateur/verantw. werk: Naam: Wenco Adres: Fabrieksstraat 4A/10 Tessenderlo 3980 B.T.W.: BE0578893921
Adres installatie: VERWIMP SINT-JOZEFPLEIN 40/1 TESSENDERLO 3980 Private HS-cabine: NEE
Type installatie: wooneenheid Toestel/Install. ID:
EAN nr.: - Leverancier: Teller nr.: 59716660 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: controlebezoek (hfst. 6.5)

Afwijking deel 8 Boek 1 *: toegepast

Installatiedatum: tussen 01/10/1981 en 01/06/2020

(*) Bij controle hfst.6.4, referentie van document "aanvang installatie vóór 01/06/2020": nvt

Datum: 20/12/2021

Volgende controle binnen 300 maand of uiterlijk vóór 31/12/2046

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: aanwezig Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: bestaande Isolatieplaat: tellerbatterij
Nom. spanning: 1x230V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut. 2p 40A Alg. scheidingsschak.: alg.diff.schakelaar
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXAVB aantal geleiders: 4G doorsnede: nb mm²
Aardverbinding: aard: gemeenschappelijk bereikbaarheid: in orde
Aardelektrode: type: lus sectie: 35 mm²
Diff. schakelaar: algemene: 2p 40A/30mA bijkomende: 2p 40A/30mA
Eéndraadschema en situatieplan: ☒ zie bijlage ☐ referentie:
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema en plan: in orde Staat vast of - opgesteld materieel: in orde
Nog niet geplaatst: ☐ keuken ☐ badkamer ☐ C.V. ☐ verlichting ☐ -
☐ gasmeter ☐ watermeter ☐ hoofd - ☐ bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen, incl reserve: 11

Zie schema in bijlage voor beschrijving van de installatie.

RESULTATEN

Algemene isolatieweerstand: 4,83 MOhm Spreidingsweerstand: 9,16 Ohm
Testknop diff.schak.: in orde Controle foutlus: in orde Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde
Beschermt tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde
Beschermt 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

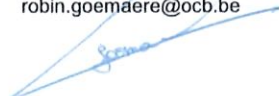
De elektrische installatie **voldoet** aan de voorschriften van Boek 1 van het koninklijk besluit van 8 september 2019.
De volgende controle moet worden uitgevoerd **uiterlijk op hoger vermelde datum volgende controle**.
De ééndraadschema's en situatieplannen van de installatie werden gedateerd en ondertekend.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

Voor de Technisch Directeur,

Onafhankelijk Controle Bureau

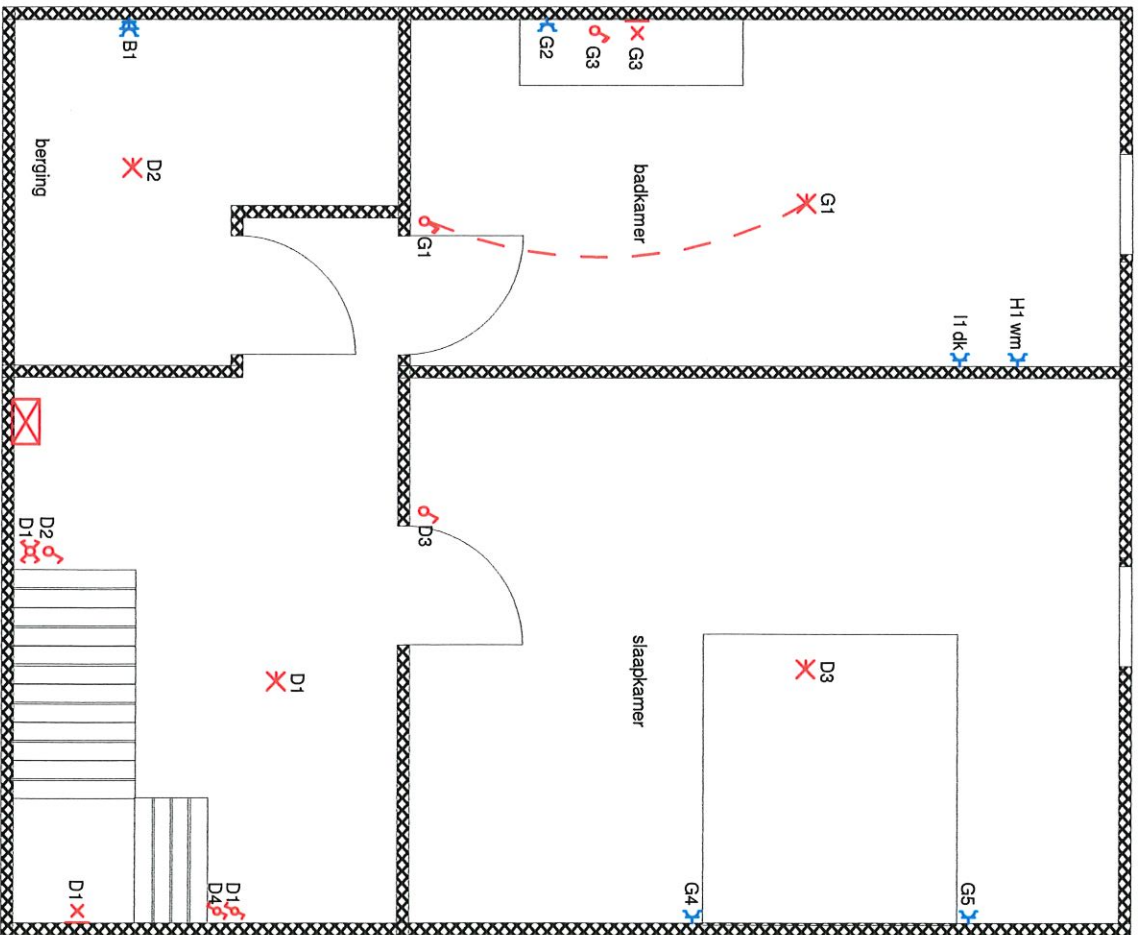
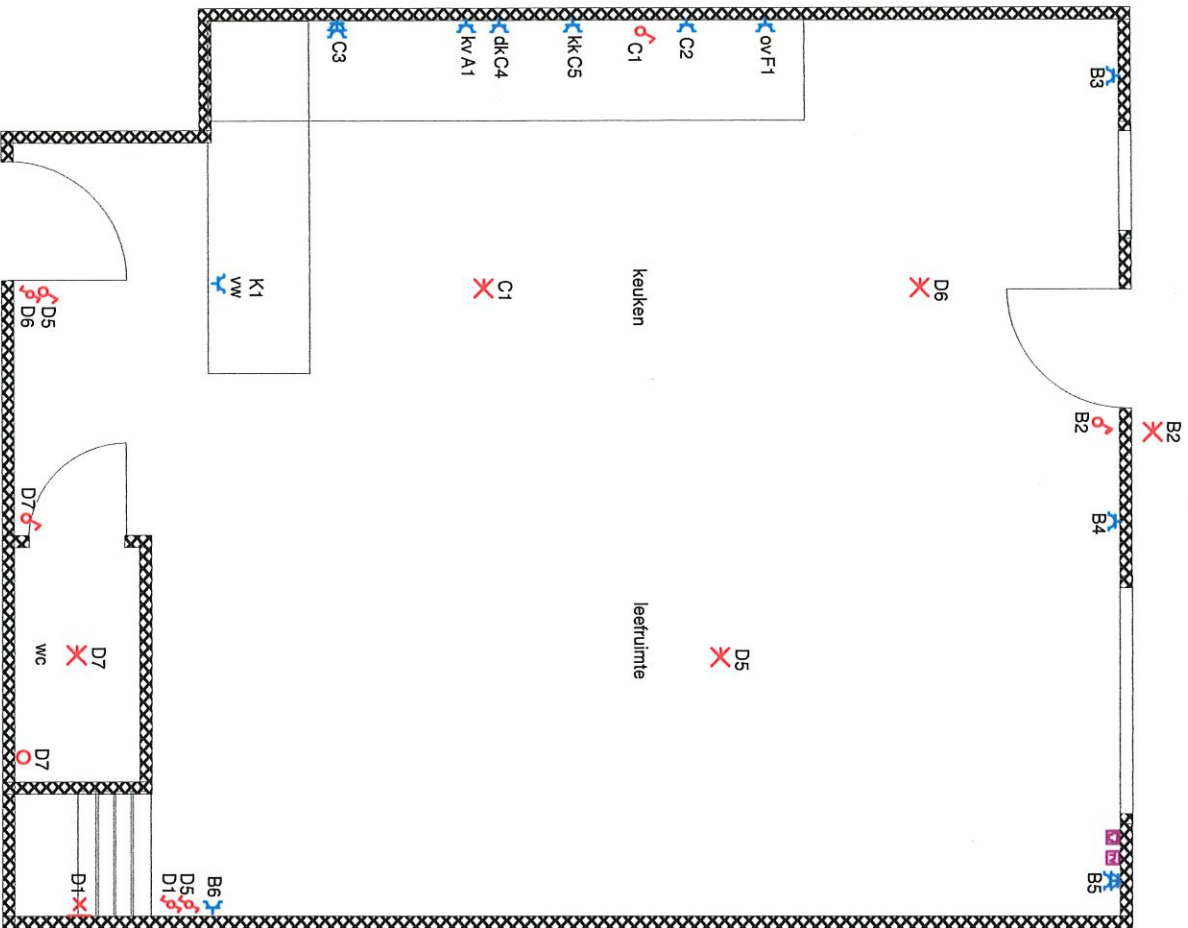
GOEMAERE Robin

robin.goemaere@ocb.be



Ir. G. Croes

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



INSTALLATEUR

KEURING

WERF

V1 + V2

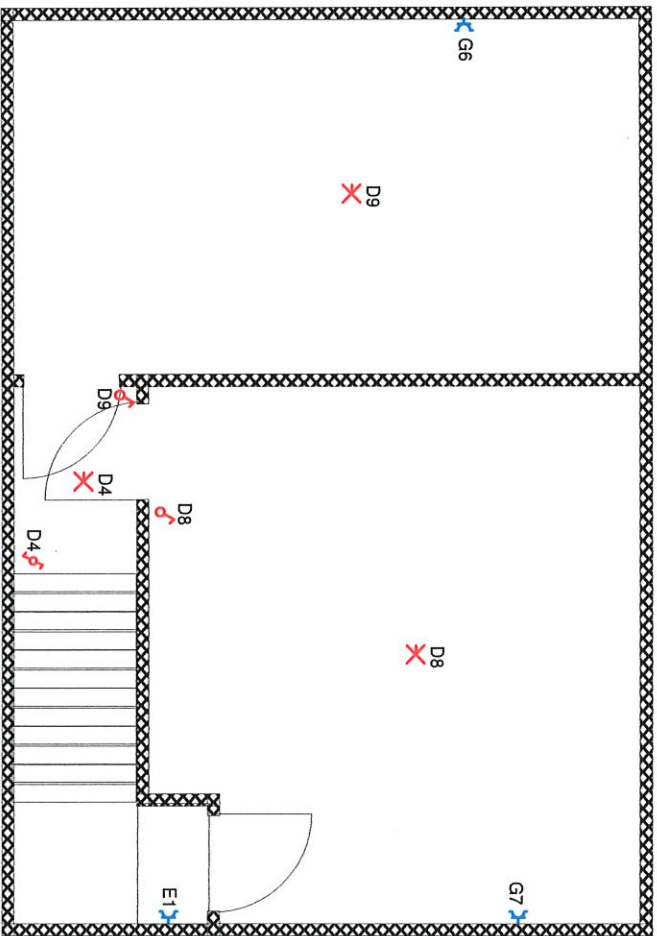
230V~

Naam Wenco bv
BTW ..
Datum ..
Handtek GL

ORGANIS. ..
Naam ..
Datum ..
Handtek ..

Naam Vervimp Lisa
Straat Sint Jozefplein 40/1
Gemeente 3980 Tessenderlo
Handtek ..

www.wenco.be



INSTALLATEUR

Naam Wenco bv
BTW ..
Datum ..
Handtek GL

KEURING

ORGANIS. ..
Naam ..
Datum ..
Handtek ..

WERF

Naam Verwimp Lisa
Straat Sint Jozefplein 40/1
Gemeen 3980 Tessenderlo
Handtek ..

V3

230V~

INSTALLATEUR		KEURING		WERF		Schema's
Naam	Wenco bv	ORGANIS.	..	Naam	Vervimp Lisa	
BTW	..	Naam	..	Straat	Sint Jozefplein 40/1	230V~
Datum	..	Datum	..	Gemeente	3980 Tessenderlo	
Handtek	GL	Handtek	..	Handtek	..	

