

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr. : 157775
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: info@dpmelektro.be



INSP-205



OCB vzw
Member of OCB Group

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 6165732
Voorl. verslagnr.:
Datum: 23/01/2024

Klant / Opdrachtgever:

DPM ELEKTRO
DEPOORTERE MAARTEN
GROOTHEIDESTRAAT 4
2350

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: 493 VAN LOON DANNY
Eigenaar/beheerder/uitbater: Naam: DRIESEN-KUPPEN Adres: NOORD-BRABANDLAAN 25 TURNHOUT 2300
Naam: DPM ELEKTRO
Installateur/verantw. werk: DEPOORTERE MAARTEN Adres: GROOTHEIDESTRAAT 4 2350
Adres installatie: NOORD-BRABANDLAAN 25 TURNHOUT 2300 Private HS-cabine: NEE
Type installatie: wooneenheid Toestel/install. ID:
EAN nr.: 541448820057311072 Netbeheerder: 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: controlebezoek (hfst. 6.5)
Kies een item.

Installatiedatum: vóór 01/10/1981 tussen 01/10/1981 en 01/06/2020 tussen 01/06/2020 en 01/06/2023 vanaf 01/06/2023

Afwijkingen: deel 8 Boek 1 : niet toegepast en punt 1 van onderafdeling 6.5.8.1: niet toegepast

Datum: 18/01/2024

Volgende controle binnen 300 maand of uiterlijk vóór 31/01/2049

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: geplaatst Isolatieplaat: aanwezig
Nom. spanning: 1 x 240V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: NB Alg. scheidingsschak.: aut.maatschappij
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 16 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 16 mm²
Aardverbinding: aard: individueel bereikbaarheid: in orde
Aardelektrode: type: Pen sectie: 16 mm²
Diff. schakelaar: algemene: 4p 40A/30mA bijkomende: 4p 40A/30mA
Eëndraadschema en situatiplan: zie bijlage referentie:
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema en plan: in orde Staat vast of - opgesteld materieel: in orde
Aanwezige bijzondere installaties: PV zwembad sauna voeding elektrisch voertuig -
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. verlichting -
 gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen, incl reserve: 18 + 1 res.

RESULTATEN

Algemene isolatieweerstand: 60,4 MOhm Spreidingsweerstand: 5,15 Ohm
Testknop diff.schak.: in orde Controle foutius: in orde 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

1/2

controle organisme vereniging zonder winstoogmerk gewestelijke zetel: in elke provincie maatschappelijke zetel: Koningin Astridlaan 60 2550 Kontich T : 03 / 451 37 00 F : 03 / 451 37 10 www.ocb.be info@ocb.be BTW BE 0404.312.034 Bank KBC BE97 4053 0205 0149

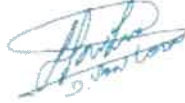
VASTSTELLINGEN - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

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,

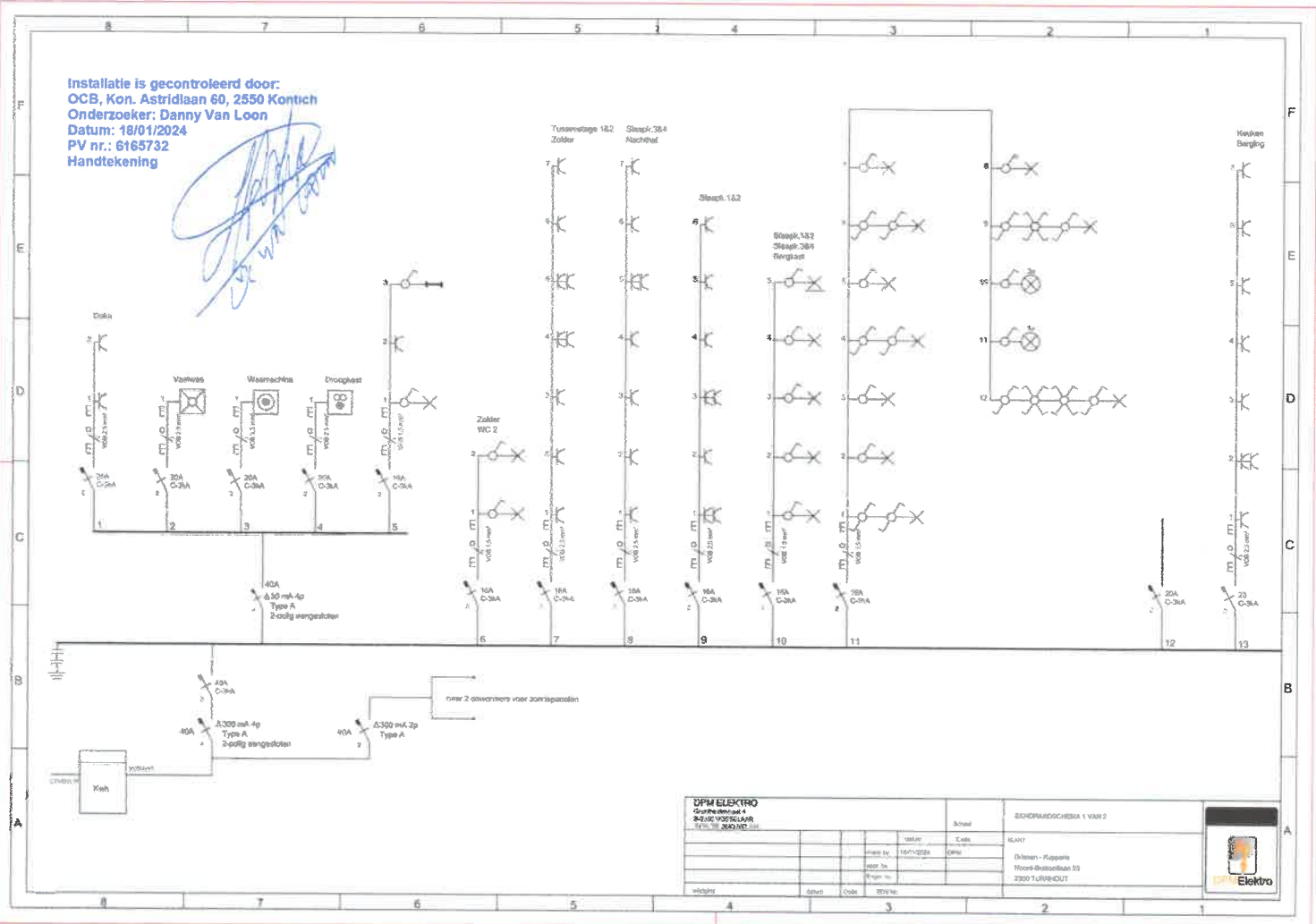


Ir. G. Croes

RAADGEVINGEN / REGLEMENTAIRE VOORSCHRIFTEN

Lees de reglementaire voorschriften via deze link: https://www.ocb.be/documenten/2020/informatienota_reglementaire_voorschriften.pdf

Installatie is gecontroleerd door:
 OCB, Kon. Astridlaan 60, 2550 Kontich
 Onderzoeker: Danny Van Loon
 Datum: 18/01/2024
 PV nr.: 6165732
 Handtekening



ZPM ELEKTRO Gereguleerd 4 8210E VERSLAAR T. 03 261 3000		School Code Datum 18/01/2024 Code 8097	BEHOORLIJKEHEID 1 VAN 2 KANT Dilsen - Poppel Noord-Stationlaan 53 3300 TUREN-DUT
---	--	---	--

