

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 91307
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: frematechnics@gmail.com



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

ProKo.: LS01
Verslagnr.: 5375864
Voorl. verslagnr.:
Datum: 13/05/2020

Klant / Opdrachtgever:
FREMA TECHNICS
VIANE PLEIN 9
9500 VIANE

Afdeling: ELE

VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE L.S. INSTALLATIE VOOR EEN DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

ALGEMEENHEDEN

Toestel/Install. ID: Aard installatie:: nieuwe Type lokalen: woning
Plaats onderzoek: EDINGSEWEG 436B VIANE 9500
Aard onderzoek: gelijkvormigheidsonderzoek voor indienststelling Volgens AREI Art.: 270
Datum onderzoek: 13/05/2020 Volgende binnen 300 maand of vóór 31/05/2045 Onderzoeker: TIELEMANS RONNY
Eigendom van: -
Installateur: -
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

BESCHRIJVING

EAN nr.: - Teller nr.: - Stand I: - Stand II: -
Aansluiting: - Wachtbuis: - Isolatieplaat: -
Dienstspanning: 1 x 220V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: aut.maatsch. Schak.: aut.maatsch.
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB aantal geleiders: 4 doorsnede: 10 mm²
Aardelektrode: type: lus sectie: 35 mm² spreidingswaarde: 2,63 Ohm
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA is verzegeld met loodje: in orde bijkomende dif.: 2p 40A/300mA
Werking testknop: nvt Controle foutlus: nvt Algemene isolatieweerstand: 2,3 MOhm
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materieel: in orde
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde
Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel: in orde
Beschrijving installatie - toestellen: zie schema in bijlage ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend
Nog niet geplaatst: keuken badkamer C.V. gasmeter watermeter hoofd - bijkomende - equipotentiaal verbinding
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 15

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

I Geen
N Toestellen en verlichtingsarmaturen, incl. transfo's, zijn nog niet allemaal geplaatst.

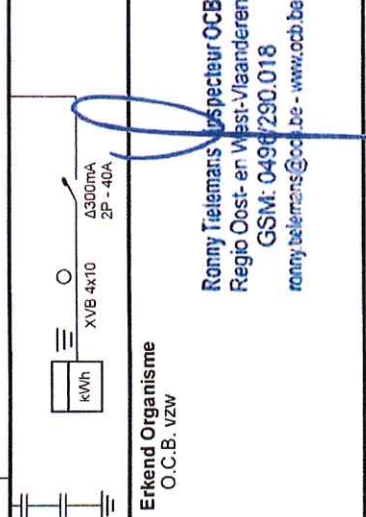
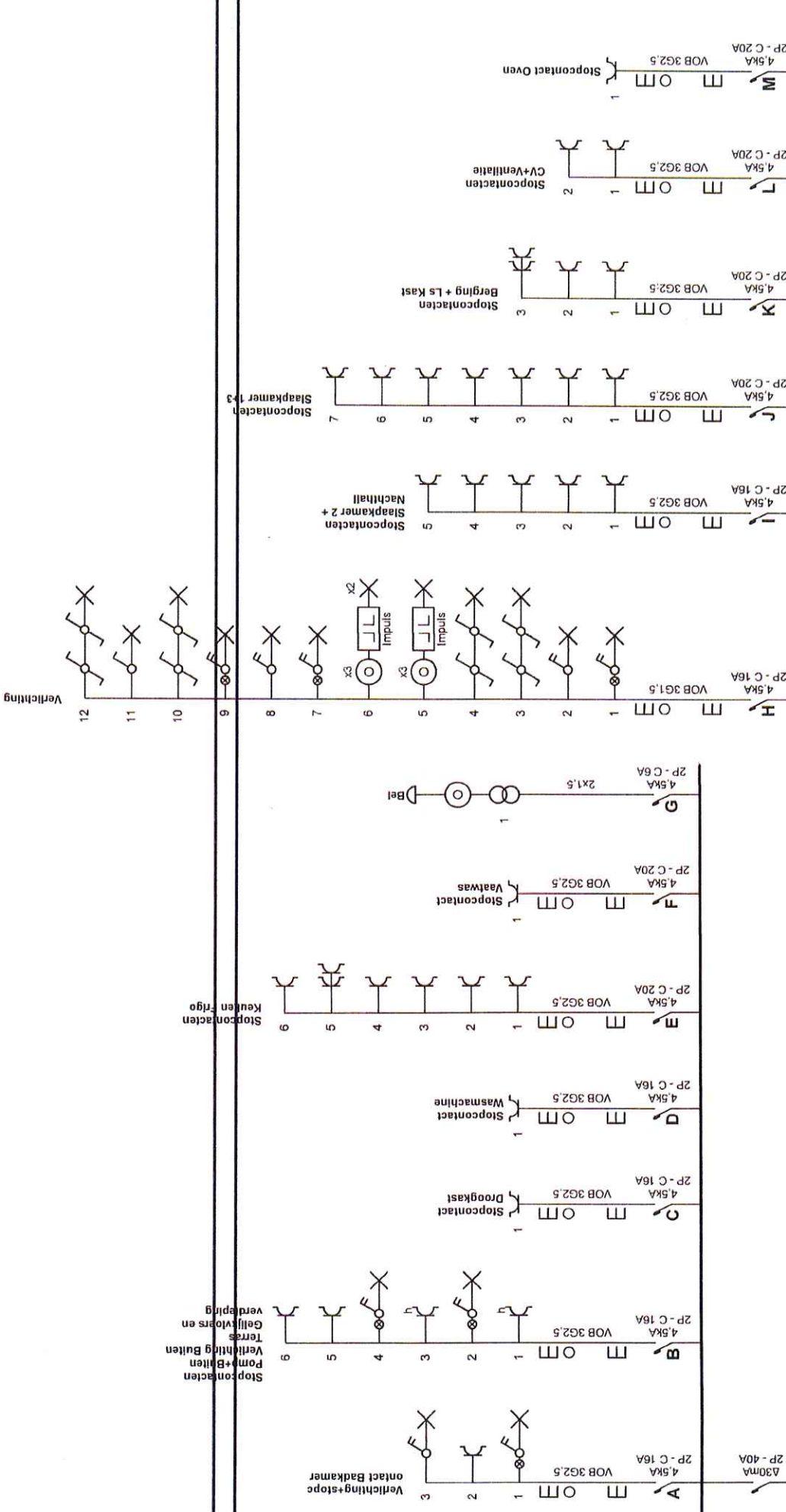
BESLUIT

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld worden/blijven.
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op hoger vermelde datum, zoals voorzien door art. 271 van het AREI,
alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

Voor de Technisch Directeur,

De Agent-onderzoeker

1/1



Erkend Organisme
O.C.B. - vzw

Ronny Tielmans Inspecteur OCB
Regio Oost- en West-Vlaanderen
GSM: 0496/290.018
ronny.tielmans@ocb.be - www.ocb.be

Plaats van de elektrische installatie
Eddy Premereur
Edingsweg 436 A
9500 Geraardsbergen

Installateur
Frema Technics B.V.B.A.
Vianeplein 9
9500 Geraardsbergen
GSM: 0474 95 39 59
e-mail: frematechnics@gmail.com
BTW BE 0550.404.625

FREMA
TECHNICS

p. 1/6
Eendraadschema
Datum: 23/04/2020
2 x 230V ~ 50Hz

