

Klantverantw.:
Opdrachtn.:
Klantnr.: 42300
Cont.pers.:
Tel.: -
Fax: -
GSM: -
e-mail: JURGEN.BECK@CONSECO.BE



ProKo.: LS14
Verslagnr.: 4489797
Voorl. verslagnr.:
Datum: 03/02/2015

Klant / Opdrachtgever:
CONSECO
LAVENDELSTRAAT 51
9100 SINT-NIKLAAS

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:: bestaande _____ Type lokalen: woning _____
Plaats onderzoek: Gentseweg 18 BEVEREN-WAAS 9120
Aard onderzoek: controlebezoek _____ Volgens AREI Art.: 86/271
Datum onderzoek: 03/02/2015 Volgende binnen 300 maand of vóór 03/02/2040 Onderzoeker: VERHULST GUY
Elgendom van: _____
Installateur: _____
B.T.W.: _____ ID-kaart : _____ Uitgereikt te: _____ Datum: -03/02/2015

BESCHRIJVING

EAN nr.: - _____ Teller nr.: - _____ Stand I: - _____ Stand II - _____
Aansluiting: ondergronds _____ Wachtbuis: niet geplaatst _____ Isolatieplaat: niet aanwezig _____
Dienstspanning: 1 x 220V _____ Max. beveiliging: 40A _____ Hoofdbeveiliging: aut. 2p 40A _____ Schak.: aut.maatsch. _____
Meter-bordverbinding: kabeltype: XVB _____ aantal geleiders: 4 _____ doorsnede: 10 mm² _____
Voedingsbekabeling: kabeltype: EXVB _____ aantal geleiders: 4 _____ doorsnede: 10 mm² _____
Aardelektrode: type: pennen _____ sectie: 16 mm² _____ spreidingswaarde: 5 Ohm _____
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA _____ Is verzegeld met loodje: in orde _____ bijkomende dif.: 2p 40A/300mA _____
Werking testknop: in orde _____ Controle foutlus: in orde _____ Algemene isolatieweerstand: > 0,5 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: 21 _____

ZIE SCHEMAS

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

--

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