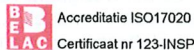


**Vereniging Bureau Veritas vzw**

Mechelsesteenweg 128
2018 ANTWERPEN
Tel.: 03/247 95 00
Fax: 03/247 94 99
BTW: BE0407.573.313

**VERSLAG NR: 210534/052/jvn**

INSTALLATIE ADRES: GAMSTERSTRAAT 34
2650 BOOM

NAAM VAN COTHEM.....

Adres : GAMSTERSTRAAT 34 2650 BOOM

OPDRACHTGEVER: meyvis.....

Adres: TRESLONG 19 MINDERHOUT

Elektriciteitsverdelers: DNB

Meter nr: in aanvraag.....

Index: Dag: kWh ; Nacht: kWh

EAN-code: in aanvraag

Proces-verbaal van de gelijkvormigheidscontrole en/of de periodieke controle van een elektrische huishoudelijke installatie op laagspanning en op zeer lage spanning.

Datum van onderzoek: 09/08/2021..... ;
Fundering gebouw NA 1/10/1981 ; Elektrische installatie vóór 1/10/1981 1/10/1981-31/05/2020 na 31/05/2020 ;
Type installatie: wooneenheid gemeensch. delen v/e residentieel geheel
 gebruikstoestel(len) op HS gevoed door LS-installatie ($S \leq 500$ VA) ;
Reden van bezoek: indienstname periodieke controle verkoop woning verzwaring van de installatie

Algemene beschrijving van de aansluiting(en)

Aansluiting: Spanning: 400/220 V...; Aard van de stroom: AC DC ; Bescherming v/d aansluiting: 40 A MAX;
Voedingskabel hoofdbord (sectie): 4 X 10 mm² Type alg. schakelaar: ADS 300 mA/40

Beschrijving van de aardelektrode, de stroombanen en de bescherming ervan

Aardverbindingssysteem: TT ; Type aardelektrode: lus pen(nen) ;
Aantal borden: 1 ; Aantal eindstroombanen: 26

Beschrijving: Zie schema's in bijlage.

Nom. waarde & gevoeligheid diff. schakelaars: Gehele installatie: 40 A 300mA Natte ruimten: 63 A 30 mA ...

Controle

De controle werd uitgevoerd volgens Boek 1 van het AREI: Hoofdstuk 6.4. Hoofdstuk 6.5.
en onze interne procedures. De in hoofdstuk 8.2. bedoelde afwijkende beschikkingen zijn niet toegepast.
 Er werd gebruik gemaakt van deel 8 in het kader van begin uitvoering voor 01/06/2020 volgens Nota nr.01 aan de erkende organismen.

Aardspreidingsweerstand: 4.8 Ω ; Algemeen isolatieniveau: 10 MΩ

OK NOK NVT

- De uitvoering van de elektrische installatie komt overeen met de eendraadsschema's en de situatieplannen.
- De staat (vasthechtingen, beschadiging,...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel in het bijzonder wat betreft de schakelaars, de stopcontactdozen, de aansluitingen in de verdeel- en schakelborden,...
- De beschermingsmaatregelen tegen elektrische schokken bij rechtstreekse en onrechtstreekse aanraking.
- De werking van de differentieelstroominrichtingen via de eigen testinrichting.
- De foutlussen en de juiste aansluiting van de differentieelstroominrichtingen via de opwekking van een foutstroom tussen 2,5 en 2,75 maal de gevoeligheid van het apparaat.
- De continuïteit van de equipotentiale verbindingen (hoofd- en bijkomende) en van de beschermingsgeleiders van de stopcontactdozen en van de vaste, vast opgestelde of verplaatsbare toestellen met vaste standplaats van de klasse I.
- De visuele controle van vast of vast opgesteld materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- De visuele controle van verplaatsbaar materieel dat gevaar kan opleveren voor personen en goederen.
- De geïnstalleerde beschermingsinrichtingen tegen overstroom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.
- De geïnstalleerde differentieelstroominrichtingen stemmen overeen met de waarde van de aardspreidingsweerstand.

Inbreuken / opmerkingen: zie keerzijde voor verduidelijking.

Geen

Opmerking : badkamer , def verlichting en nog niet geplaatst/afgewerkt.....

Besluit

De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van Boek 1 van het KB van 8/09/2019 inzake de installaties op laagspanning en op zeer lage spanning.

De differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie werd verzegeld.

De ééndraad- en situatieschema's werden voor gezien ondertekend.

 Het volgend controlebezoek van de installatie moet worden uitgevoerd

Vóór 09/08/2046., alsook voor ingebruikname van elke belangrijke wijziging of aanzienlijke uitbreiding uitgevoerd voor deze datum (hoofdstuk 6.5.).

 Geen enkele elektrische installatie of deel ervan waarvoor inbreuken tegenover Boek 1 worden vastgesteld tijdens de gelijkvormigheidscontrole mag in gebruik worden genomen. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd vóór

De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in inbreuk zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen.

Raadgevingen volgens 6.4.6.4. b.7./6.5.7.2. b.7. van Boek 1 van het AREI: Zie keerzijde.

Visa van DNB:

Datum:

AGENT-BEZOEKERValgaeren johan
0473/69 94 31