

Vereniging Bureau Veritas VZW
Mechelsesteenweg 128
2018 ANTWERPEN
Tel.: 03/247 95 00
Fax 03/247 94 99
BTW: BE0407.573.313
IBAN: BE52 7215 2076 5709



Accreditatie ISO17020
Certificaat nr 123-INSP

VERSLAG NR: 180563/004

INSTALLATIE ADRES: PITRUS 6.0.2
2300 TURNHOUT

2 / 1

EIGENAAR:.....

Adres:

OPDRACHTGEVER: NG ELEC.....

Adres:

Meter nr
Index: Dag: kWh ; Nacht kWh
EAN code: .niet aanwezig

Proces-verbaal van een controle-onderzoek van een elektrische laagspanningsinstallatie.

Datum van onderzoek: 6/06 /2018 ; Type v/d lokalen: Woning Appartement BUREEL+ MAGAZIJN
Aard installatie: uitbreiding wijziging bestaande tijdelijke NIEUWBOUW
Elektrische installatie vóór na 1.10.1981 ; Met Zonder BA4/BA5 ; AREI artikel/ 86 87 88
Aansluiting: Spanning: 230 V; Bescherming v/d aansluiting: 40 A; Type en In alg. Schakelaar ADS 300 mA / 40 A
Voedingskabel hoofdbord (type & sectie): 2 X 10 mm²; Aardverbindingssysteem: TT -
Type aardelektrode: lus pen ; Aardspreidingsweerstand 1 Ohm
Aantal borden: 1 Aantal stroombanen: 13 ; Algemeen isolatieniveau: 10..... M Ohm

Beschrijving: Zie schema's in bijlage.

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

Resultaat van de controle:

De controle werd uitgevoerd volgens AREI artikel: 271 271bis 276 276bis 279
en onze interne procedures. Volgende controles werden uitgevoerd:

OK NOK

- de uitvoering van de elektrische installatie overeenkomstig de schema's;
- de staat (vasthechtingen, beschadiging, ...) van het vast geïnstalleerd elektrische materieel in het bijzonder wat betreft de schakelaars, de stopcontactdozen, de aansluitingen in de verdeelborden, ...;
- 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 1;
- 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 overstrom stemmen overeen met de doorsneden van de respectievelijke stroombanen die ze beschermen.
- de geïnstalleerde differentieelstroominrichtingen stemmen overeen met de waarde van de aardspreidingsweerstand.

Inbreuken: zie keerzijde voor verduidelijking.

Geen

Opmerkingen: zie keerzijde voor verduidelijking.

Keuken , badkamer en def verlichting nog te plaatsen

Dit verslag vervangt het voorgaande wegens digitalisering

Raadgevingen voor de eigenaars, beheerders of uitbaters: Zie keerzijde.

Besluit.à

De elektrische Installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI.

De algemene automatische differentieelstroominrichting is verzegeld.

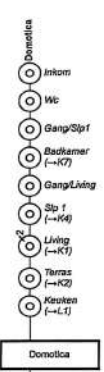
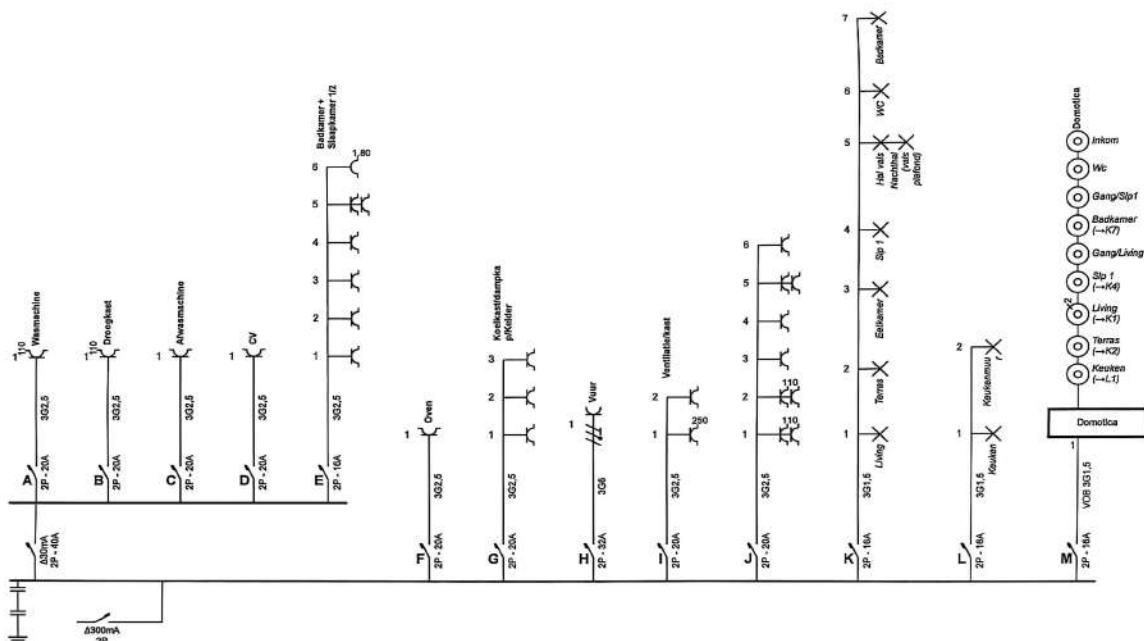
De ééndraad- en situatieschema's werden voor gezien ondertekend-

Een aanvullend-bezoek moet door hetzelfde keuringsorganisme worden uitgevoerd vóór

Een aanvullend-bezoek moet door een keuringsorganisme worden uitgevoerd binnen de termijn van 18 maanden vanaf de datum van verkoopakte

De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk 06 / 06 / 2043 , alsook voor Ingebruikname van elke belangrijke wijziging of aanzienlijke uitbreiding uitgevoerd voor deze datum (art.271 - 277).

Visum van DNB:
Datum:
DE AGENT-ONDERZOEKER



Handwritten signature and 'BV' text.

Plaats van de elektrische installatie
6.0.2
Pirus 2 Bus 1
2300 Turnhout

Installateur
NG-Elec bvba
Fr V Schevensteenstraat 26
2110 Wijpegem
GSM: 0485/71.11.18
e-mail: info@ng-elec.be
0538.825.694



p. 1/2
Eendraa
Datum:
2 x 230V

J-Tec - BTW BE 0829.148.674