

PROCES-VERBAAL OVER HET ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

VERSLAG NR.: 2009/1126/108/03
Datum van verslag: 26/11/2009
Datum van onderzoek: 26/11/2009
U. ref.:
O. ref.:
Stroomleverancier: Netmanagement
Ref.:
Teller nr.:
Index:

ADRES INSTALLATIE: K. Astrid Paan 59/1
9230 Wetteren
EIGENAAR: De Moor Brigitte
Adres:
OPDRACHTGEVER:
Adres:
INSTALLATEUR:
Adres:
BTW OF IK:

Aard van het onderzoek: [ ] gelijkvormigheidsonderzoek [x] controlebezoek volgens:
[ ] (AREI art. 270) [ ] (AREI art. 271) [x] (AREI art. 276) [x] (Voorschr. stroomlev.)
Aard installatie: [ ] Nieuwe [ ] Uitbreiding [ ] Werf [x] Verzwarend Aard van de locatie: Woning
Omschrijving aansluiting: [x] Ondergronds [ ] Bovengronds Type van aardelektrode: [ ] Lus [ ] Boren [x] Pennen
Voedingskabel hoofdbord: 2 X 10 mm² Bescherming van de aansluiting: D1 pp 63 A
Aansluiting: Spanning: 230 V Alg. schakelaar: type: D1 pp 63/300/2p
Elektrische installatie: [ ] Vóór Na [x] 1.10.81 [ ] 1.1.83 [x] AREI art.86 [ ] AREI art.87 [ ] AREI art.88 [ ] TT [x] TN [ ] IT
[ ] AREI art.95 [ ] AREI art.
Aantal borden: 2 Aantal eindstroombanen: 18 RA: 4,2 Ohm RI tot 63 Mohm

BESCHRIJVING VAN DE INSTALLATIE: zie situatieplan (s) en ééndraadschema 's) die integraal deel uitmaken van dit verslag en werden gezien en getekend in uitvoering van art. 269 (M.B. 27 Juli 1981).

zie schema's

Vastgestelde inbreuken, opmerkingen en / of nota's:

geen

Bestuit:

- A. De installatie is conform. De algemene DS werd verzegeld. De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 26/11/2034 (art. 271 AREI) alsook vóór de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.
B. De installatie mag in dienst blijven indien zonder vertraging wordt voldaan aan de vastgestelde inbreuken en de gepaste maatregelen getroffen worden opdat de installatie geen gevaar vormt voor personen of goederen. De installatie is niet conform
C. De installatie is niet conform.

DE AGENT ONDERZOEKER

DE DIRECTEUR

108 Patrick Haunstraet