

Rapport nr 10/08/60/1376
Stroomleverende Mij:



Onafhankelijk Controle Bureau v.z.w.

Teller nr.: 34 703 079
Stand I: 000 002,4 Stand II: 000 002,7

PROCES-VERBAAL VAN ONDERZOEK DER ELEKTRISCHE INSTALLATIE VAN EEN DEFINITIEVE RESIDENTIELE AANSLUITING

Op basis van de interne procedure QPRO/ELE/001

Aard van onderzoek : Indienststellingsonderzoek volgens AREI art. 86-270.
Nieuwe installatie.
Type der lokalen : appartement 00.02 (gelijkvloers, rechts).
Onderzoeker : Jurgen Moens Datum van onderzoek: 04.08.2010.
Plaats van onderzoek : Dorpstraat 39 bus 0002 te 1785 Brussegem.
Eigendom van : nv Invest.
Opdrachtgever : bvba Geert en Kris De Leener, Romeinse baan 38 te 1731 Zellik.
Installateur : bvba Geert en Kris De Leener, Romeinse baan 38 te 1731 Zellik.
BTW : BE 0471.552.137.

BESCHRIJVING

Dienstspanning: 1 x 230 V.
Meter-bordverbinding: EXVB 4 x 10 mm².
Ondergronds net.
Aardelektrode: aardlus 10 mm² Cu + Pb + VOB 16 mm².
Spreidingsweerstand: 2,8 Ω.
Aantal borden: 1.
Aantal eindstroombanen: 14.
Gemene isolatieweerstand: 20 MΩ.
Beschrijving: zie schema in bijlage.

Max. beveiliging: 2 x 40 A.
Automaat maatschappij: 2 x 40 A.

Differentieelschakelaar: Alg.: 2p. 40 A 300 mA (type A).
Bijk.: 2p. 40 A 30 mA (type A) (kringen ABCDE).

NOTA'S:

De hoofd- en bijkomende equipotentiale verbindingen zijn nog aan te sluiten.
De water-, cv- en aardgasleidingen zijn nog aan te brengen. De badkamer is niet afgewerkt.

INBREUKEN:

Geen.

BESLUIT:

De installatie is conform met het AREI.
De algemene differentieelschakelaar is verzegeld met een loodje met het teken OCB.
De eendraads- en situatieschema's werden voor gezien getekend.
De installatie dient opnieuw gecontroleerd uiterlijk op 04.08.2035, zoals voorzien door art. 271 van het AREI.
alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.
De installatie mag in dienst gesteld worden.

Voor de directeur,
de onderzoeker.


Jurgen MOENS
Kruiskouterstraat 59
O.C.B. 1750 Lennik
02/269.07.07 0475/45.23.82