

Keuringsverslag van een elektrische laagspanning- en zeer lage spanningsinstallatie

Plaats van het onderzoek : VII de Olympiade laan 30 2020 Antwerpen	Datum van het onderzoek : 19/06/13
Type : <input type="checkbox"/> woning <input checked="" type="checkbox"/> appartement <input type="checkbox"/> gemeensch. delen <input type="checkbox"/> 1 ^e Eigenaar : Dedeurwaerder Kris VII de Olympiade laan 30 2020 Antwerpen	Inspecteur : Bal A. Installateur : Elektro Van Aelst bvba <input checked="" type="checkbox"/> B.T.W. nr. : 0842 966 028 <input type="checkbox"/> I.K. nr. :
EAN Nr. : Teller Nr. : 4379404	Index teller : Dag : 051767,1 Nacht : 020878,3

Aard onderzoek :	Art AREI	86	270	271	276 bis	278	271 bis	276
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Netbeheerder : Eandis Spanning : 3N400 V Meter / bord verbinding : 10 mm² Max beveiliging : 40 A
 Aantal borden : 1 Aantal kringen : 14 Aardelektrode : lus pen weerstand : 1,27 Ω Isolatie : 6,38 MΩ

DIFFERENTIEELSCHAKELAARS:				Test x 2,5	
Δ : 300 mA	In : 40 A	Icc : 3 kA	Type : A	Beschermde kringen : 14	ok ok
Δ : 30 mA	In : 40 A	Icc : 3 kA	Type : A	Beschermde kringen : 14	ok ok
Δ : mA	In : A	Icc : kA	Type :	Beschermde kringen :

BESCHRIJVING INSTALLATIE:	Aantal kringen	Bescherming	Sectie	Aantal kringen	Bescherming	Sectie
	6	C20A	362,5mm ²			
	8	C16A	3616mm ²			

- | | | |
|---|--|---|
| Visueel nazicht (algemeen) <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
Aansluitingen <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
Equipotentiale verbindingen <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
Bijkomende Equipotentiale <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK | Directe aanraking <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
Correcte schema's <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
<input type="checkbox"/> niet van toepassing <input type="checkbox"/> in afwachting
<input type="checkbox"/> niet van toepassing <input type="checkbox"/> in afwachting | Indirecte aanraking <input checked="" type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> NOK
schema in bijlage door Aceg vzw <input type="checkbox"/> |
|---|--|---|

OPMERKINGEN / INBREUKEN / NOTA'S
geen inbreuken vastgesteld

CONCLUSIE

- De elektrische installatie voldoet aan de voorschriften van het AREI. De volgende periodieke keuring is te voorzien voor 19/06/2038
- De nodige maatregelen werden genomen, zodat de ingangsklemmen van de automatische differentieelstroominrichting, geplaatst aan het begin van de installatie, toegankelijk zijn gemaakt door verzegeling.
- Het (de) één draads- en opstellingsschema(s) werden door het erkend organisme voor gezien getekend.
- De elektrische installatie voldoet niet aan de voorschriften van het AREI. Een aanvullend bezoek moet door hetzelfde organisme worden uitgevoerd. 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 overtreding zijnde installatie, indien zij in dienst blijft, geen gevaar vormt voor de personen of goederen.
- Het controlebezoek voorzien door art. 276bis van het AREI, moet plaats hebben uiterlijk 18 maanden na de datum van de verkoopakte. De gegevens van de nieuwe eigenaar worden ons bezorgd na het verlijden van de akte. Indien de herkeuring gebeurt door een ander erkend organisme, dient deze ons hiervan op de hoogte te brengen.

Voor de directeur, de inspecteur : (naam en handtekening)

Aantal bijlage(n) : 1

