



*AB*

Antwerpen - Limburg : Tel.: 03 221 86 11  Oost & West Vlaanderen : Tel.: 09 244 77 11  
 Brabant : Tel.: 02 674 57 11  Wallonie : Tel.: 081 432 611

Resi. Code:           

**PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE**

Verslag nr.:            /            Lid nr.:            Aanvrager: Vandriemelt

Verantwoordelijke voor de werken: Vandriemelt Gegevens: Bella Installatie:            Eigenaar of beheerder:           

Naam, Voornaam: Vandriemelt Naam, Voornaam: Cara Bella  
 Adres:             
 Ident. Kaart nr.:            Post nr. + stad: 9880 Ardre  
 BTW nr.: BE 480100000 Tel:           

Basis van het onderzoek:  Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)  ARAB            

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> ingebruikname	<input type="checkbox"/> wijziging	<input type="checkbox"/> uitbreiding	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271 bis	<input checked="" type="checkbox"/> ① Wooneenheid
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobiel	<input type="checkbox"/> tijdelijk		<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input checked="" type="checkbox"/> ② Huishoudelijke werkeenheden
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> periodiek	<input type="checkbox"/> controle		<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art .....	<input checked="" type="checkbox"/> ③ Gemeenschappelijke delen
	<input type="checkbox"/> verzwaring	<input type="checkbox"/> overdracht		<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Art .....	<input checked="" type="checkbox"/> ④ Andere

Algemene gegevens elektrische installatie:

Gegevens verdeler	EAN <u>          </u> <input type="checkbox"/> EAN niet meegedeeld <input checked="" type="checkbox"/> kWh meter niet geplaatst
	kWh meter nr.: <u>          </u> Meterstand dag: <u>          </u> nacht: <u>          </u> <input type="checkbox"/> kWh excl. nacht meter: <u>          </u>
	Bescherming aansluiting (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> .....
Gegevens installatie	Nominale spanning: <input checked="" type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x230V <input type="checkbox"/> 3N400V <input type="checkbox"/> .....
	Maximale nominale stroom (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> .....
	Voedingsleiding hoofdbord: <u>          </u> X <u>          </u> mm <sup>2</sup> - Type: <u>          </u>
Beschrijving installatie	Algemene differentieelstroominrichting: <u>40... A / 300 mA</u> Aantal borden: <u>          </u> Aantal eindstroombanen: <u>          </u>
<input checked="" type="checkbox"/> Zie bijlage	<u>diff 40/300 mA = 1x16A(EP) 6x20A(UP) 1x32A(UP)</u>
	<u>40/30 mA = 1x16A(EP) 6x20A(EP)</u>

Metingen - testen - controles - verzegeling:

Rechtstreekse aanraking  Onrechtstreekse aanraking  Montage  Toestellen  Materieel  I>/doorsnede  Schema's

Aardingsweerstand:            Ω  Algemeen isolatieniveau:            MΩ  Controle foutlus  Aardingscontinuïteit  Test DSI

Differentieelstroominrichting:  werd verzegeld  was verzegeld  was niet verzegeld  kan niet verzegeld worden

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes: zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie	<u>Nihil</u>	Visum DNB: <b>GECONTROLEERD</b> <b>01-10-2007</b> Aangestelde DNB: <b>Marc en Guy</b> Naam:
Inbreuken Bestaande installatie	<u>Nihil</u>	
Opmerkingen	<u>Bedrading, lichte en verlichting mag te plaatsen, geen tandels, draadjes</u>	
	<input type="checkbox"/> Nihil	Visum:

Besluit(en):

De nieuwe installatie voldoet ~~voldoet niet~~ aan het AREI.

De bestaande installatie voldoet ~~voldoet niet~~ aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden: vóór 27.10.2007 (\*) door hetzelfde erkend organisme (\*\*)

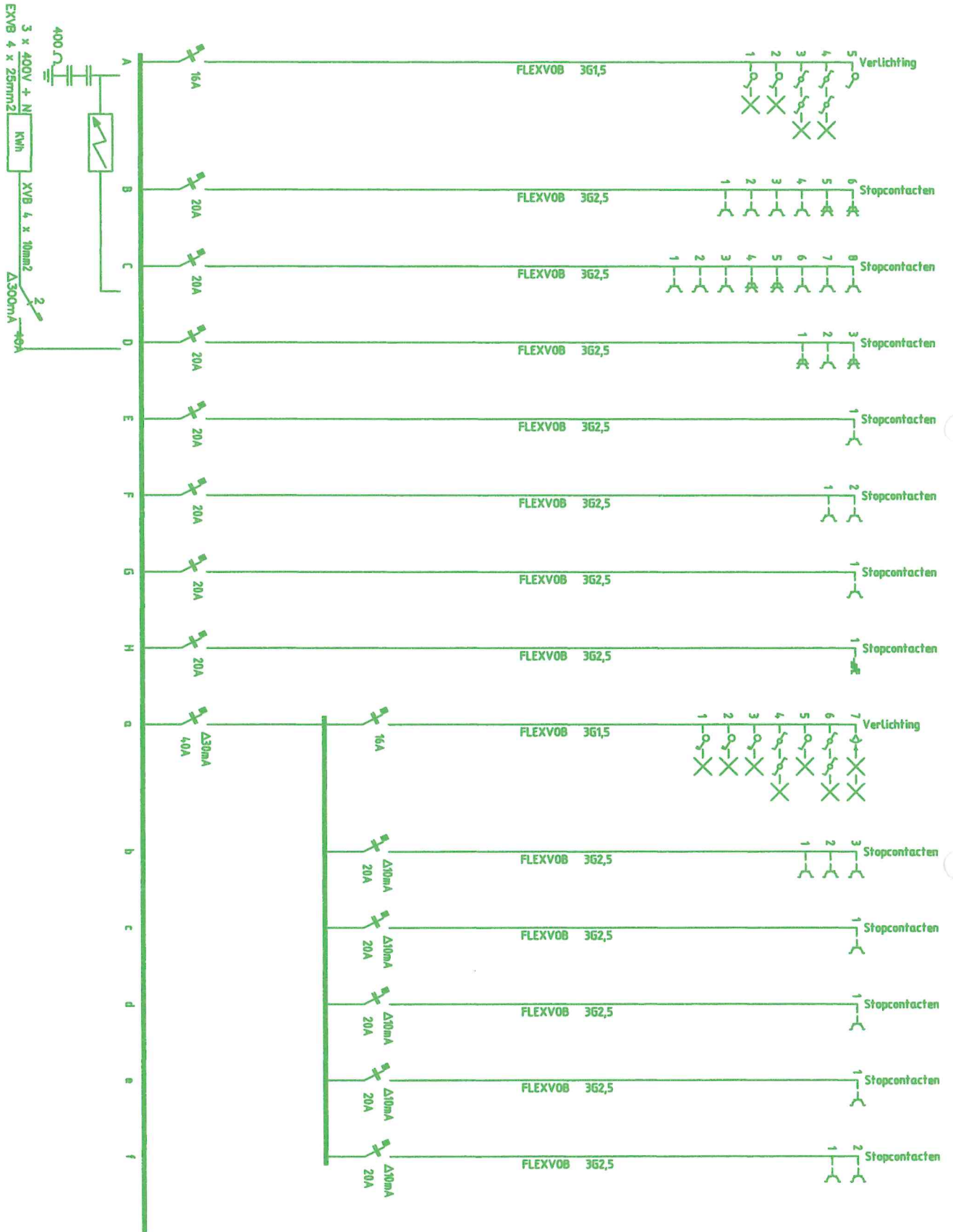
(\*) termijn onder voorbehoud van wijziging van de reglementering

Agentbezoeker: Dalsel Agent nr.            Datum 27.10.2007 Voor de directeur generaal:            Handtekening

Aantal bijlagen:  Situatieschema('s):             Éndraadschema('s):           

Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden. De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden. (\*\*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtrekking zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.





Get: WV

Datum: 12-11-2007

Project: Res Bel Casa



ALGEMENE ELECTRICITEITSWERKEN  
VAN DRIESCHCE

Drogenbroodstraat 11 - 9880 Aalter  
gsm: 0475/82 04 35 - fax: 09/374 09 45  
e-mail: peler.vandriessche@telenet.be

Appartement: 1e verdieping - App B  
EENDRAADSHEMA