



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Siège d'exploitation: Jan Olieslagerlaan 35 • 1800 Vilvoorde

Tél: +32(0)2 674 57 11 • fax: +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.be

Siège social: Diamant Building • Boulevard A Reyerslaan 80 • B 1030 Bruxelles

Rapport n°: 903438/1610 1872

F 098822

Safety quality and environmental services

☐ Antwerpen - Limburg : Tél.: 03 221 86 11
☒ Brabant : Tél.: 02 674 57 11

☐ Oost & West Vlaanderen : Tél.: 09 244 77 11
☐ Wallonie : Tél.: 081 432 611

Rési. Code:

1

PROCÈS-VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITE ET/OU DE VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE A BASSE TENSION

Membre n°:

Demandeur: Teamwork

Responsable des travaux:

Installation:

Propriétaire/gestionnaire:

Nom, Prénom: Teamwork

Nom, Prénom:

Adresse: rue des ...

N° carte d'identité:

CP + Commune: 1410 Waterloo

N° TVA: BE

Tél:

Bases de l'examen: ☒ Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE) ☐ RGPT

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> mise en usage	<input type="checkbox"/> modification	<input type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobile	<input type="checkbox"/> temporaire		<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input type="checkbox"/> Unité de travail domestique
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> périodique	<input type="checkbox"/> contrôle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Parties communes
	<input type="checkbox"/> renforcement	<input type="checkbox"/> Art 276bis: vente d'une unité d'habitation		<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique:

Données distributeur	EAN	Compt. kWh n°: 10536857	Index jour: 40448,2	Index nuit:	<input type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé						
Données installation	Conçue pour U _n :	<input checked="" type="checkbox"/> 230V	<input type="checkbox"/> 3x230V	<input type="checkbox"/> 3N400V	Type de prise de terre:	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit:						
	Courant nominal maximum (A):	<input type="checkbox"/> 20	<input type="checkbox"/> 25	<input type="checkbox"/> 32	<input type="checkbox"/> 40	<input type="checkbox"/> 50	<input type="checkbox"/> 63	<input type="checkbox"/> 80	<input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/> ...	n°:	Index nuit:
	Câble d'alimentation tableau principal:	4	X	1,5	mm²	Type:	4x16	<input type="checkbox"/> boucle de terre	<input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets	<input type="checkbox"/>		
Description installation	Dispositif diff. gén.:	40	A / 300	mA	Nombre de tableaux:	1	Nombre de circuits terminaux:	1				
Voir annexe(s)	12 panneaux de 250 W pour un total de 4250 Wc. 1 installation G.F. 817505 modèle P1160SKS PMax: 5000 W 1 Compteur kWh n° 8051264 Index: 36,4 kWh 1 Dispositif différentiel en 4x16 30-2, 5 mm²											

Mesures - tests - contrôle visuel - scelles:

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts Dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts Indir.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input checked="" type="checkbox"/> Appareils	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> I-section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input checked="" type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre:	1,2 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général:	500 MΩ	<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre	<input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff.		
Le dispositif différentiel général: <input type="checkbox"/> était plombé <input type="checkbox"/> a été plombé <input type="checkbox"/> n'a pas été plombé <input type="checkbox"/> ne peut pas être plombé							

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels: voir au verso)

Infractions	Nouvelle installation	Visa GRD:
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions	Installation existante	Mandataire GRD:
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		Nom:
Remarques		Visa:
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		

Conclusion(s):

☒ La nouvelle installation est conforme n'est pas conforme au RGIE.

☐ L'installation existante est conforme n'est pas conforme au RGIE.

Agent visiteur:

Nom: J. Amodeo

Agent n°: 3438

Date: 03 / 08 / 2011

Pour le Directeur Général: Signature

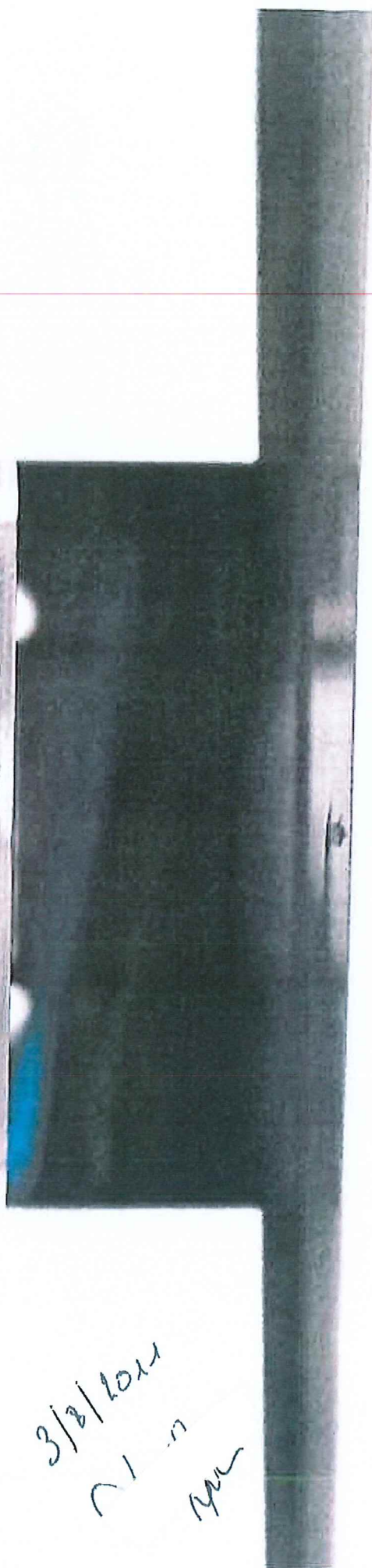
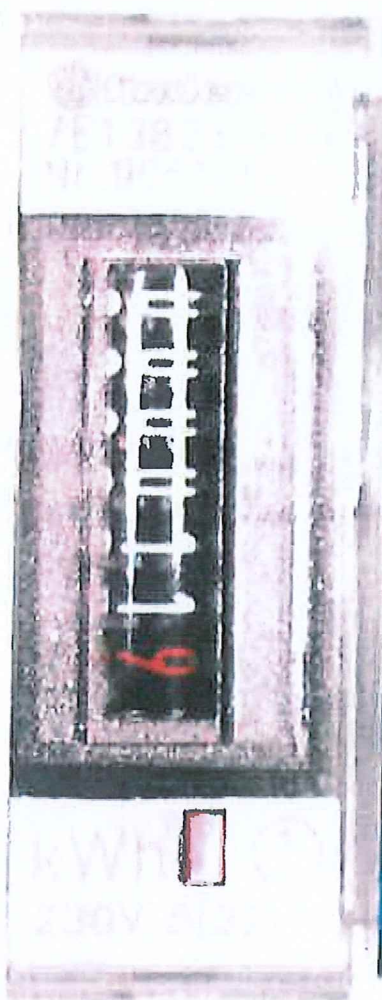
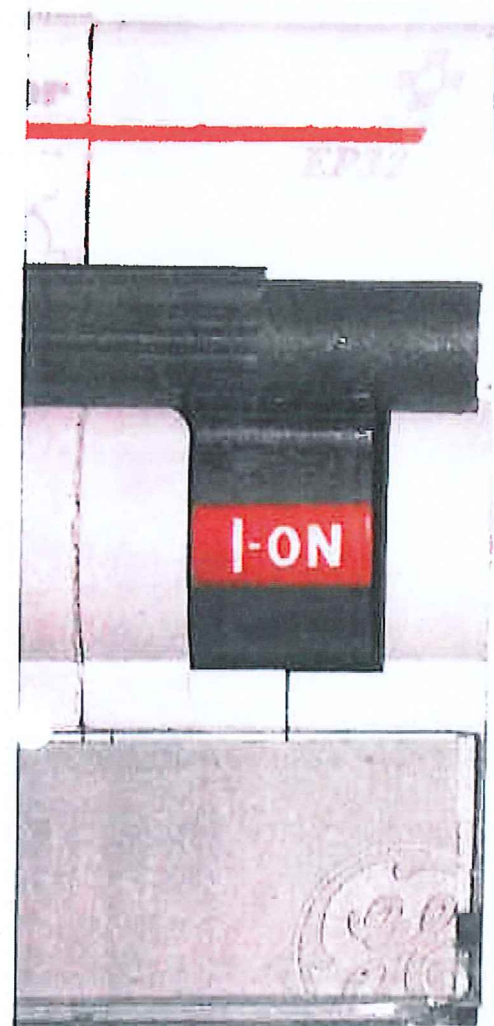
Annexe(s): ☒ Schéma(s) de position: 2

☒ Schéma(s) unifilaire(s): 1

Ce procès-verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.
Le Service Public Fédéral Économie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et du, directement ou indirectement, à la presse.
Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Énergie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.



3/2/44
21-
1-



3/2/2011
71 m
14m

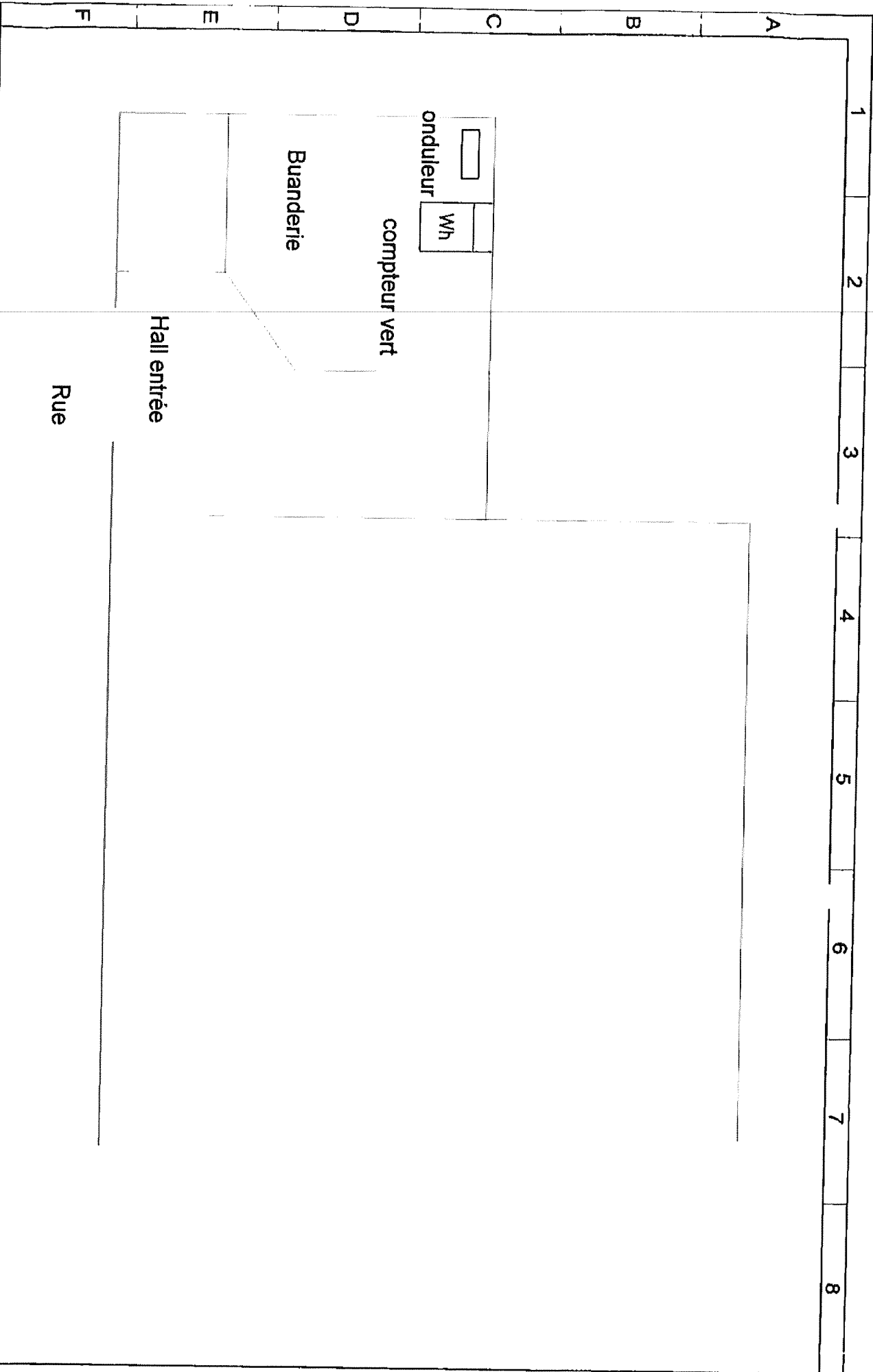
Schéma de position Panneaux Photovoltaïque

Type de panneau : 17 Modules HJM 250W

Situé en Toiture Façade Sud Jardin



3/8/11
Gérald VANNOOTE
nr.3438
GSM 0478/80.34.67
Inspecteur Brabant



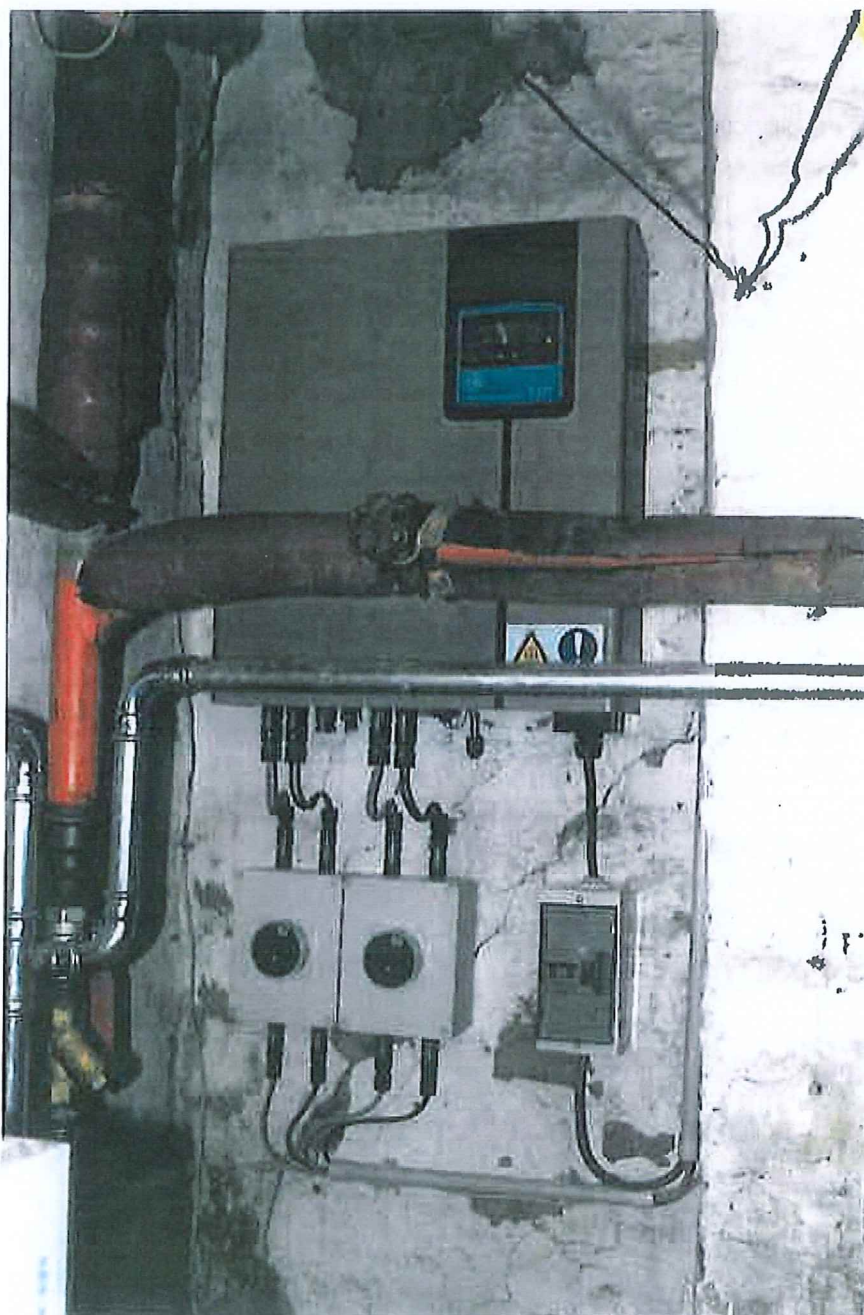
Team Work

Chemin des Barques, 15
1380 LEXIE
TVA: 0877 371 433
GSM: 0473181018

Désignation du dossier		Schéma d'implantation		Concepteur		Modifications		Date dossier	
Désignation du folio				Réalisateur		Date		Date folio	
Rue des Piles, 13 à 1410 Waterloo				Vérificateur		3/R/11		3/R/11	
						1/1			

CE DOCUMENT ÉTALE AVEC LE LOGO ET LE TEXTE DU DOCUMENT

Schéma de position Electrique
L'Onduleur est situé dans la buanderie



Onduleur : GE PVIN 05KS



3/8/11
Gérald VANNOOTE
nr.3438
GSM 0478/80.34.67
Inspecteur Brat