

RAPPORT DE VISITE

N° DEVIS :

FEUILLET N° **6696**

P.V. de l'examen de conformité (art. 270), la visite de contrôle (art. 271) conformément aux prescriptions du R.G.I.E./R.G.P.T. et du distributeur : Electradel

AGENCE DE CONTROLE
G. THOMAS
 Association sans but lucratif
 Organisme agréé par l'Etat

Tél. (04) 342.83.45 - 343.71.36

Réception et Contrôle
 Installations électriques
 Appareils de levage

Quai du Condroz, 24 / Bte 051
 4020 LIEGE

Nom : G. Lemot
 Adresse : Lieu dit Flohmont
 a°
 Lieu de visite : 6800
ST Pierre - Libramont

Installateur : TIVISSE-Elec
 Adresse : 6800 Libramont
 T.V.A. : 462 839 161
 Carte d'identité n° :

- Nouvelle installation Modification/Extension Contrôle périodique
- Maison Appartement Industrielle

RANCHEMENT : - Tension 230-400 V - II/III N - Câble d'alimentation : EXVBLIX 16

- Interrupteur / Disjoncteur sectionneur général : In : Amps

- Interrupteur / Disjoncteur différentiel général : Marque : schupa In : 63 Amps Δ In : 0,3 Amps

- Compteur n° Index :

RISE DE TERRE : - Valeur de dispersion : 11 Ω Type : Boucle plombée Piquet(s) : cuivre - galva

Terre équipotentielle : distribuée / non distribuée / en attente - Pièces métalliques : non raccordées douche et toilettes

SCRIPTIF : Canalisations : Type V0B, XVB Apparentes Goulottes Encastrées sous tube PVC - Acier

baign acrylique (12V dans gaine isolée)

TABLEAU(X)	Circuits	N.B. Points	Protection		Protection Amps	Isolement MΩ	Phase(s)	TABLEAU(X)	Circuits	N.B. Points	Protection		Protection Amps	Isolement MΩ	Phase(s)	TABLEAU(X)	Circuits	N.B. Points	Protection		Protection Amps	Isolement MΩ	Phase(s)		
			Fus.	Auto							Fus.	Auto							Fus.	Auto					
	1		<input checked="" type="checkbox"/>	A	40		II																		
	13		<input checked="" type="checkbox"/>	A	16		II																		
	3		<input checked="" type="checkbox"/>	A	20		II																		
			<input checked="" type="checkbox"/>	A																					
			<input checked="" type="checkbox"/>	A																					
			<input checked="" type="checkbox"/>	A																					
			<input checked="" type="checkbox"/>	A																					
			<input checked="" type="checkbox"/>	A																					
			<input checked="" type="checkbox"/>	A																					

TOTAL : Nombre de tableaux : 1 TOTAL : Nombre de circuits terminaux : 17 Isolement général : 3 MΩ min.

Protection par disj. diff.	Marque	In	Δ In	Circuits
circuits « dits » humides	<u>schupa</u>	<u>630,0</u>	<u>0,3</u>	<u>ABCD</u>

Installation antérieure au 1.10.1981. Documents annexés Page(s)

Actions et remarques : Neant.

VISA ELECTRABEL
06 OCT. 2000
 NEUFCHATEAU

CLUSIONS : - Le présent contrôle ne porte que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
 - Le nombre de différentiel est pas suffisant par rapport à la résistance de terre, au nombre de prises.
 - Les protections contre les surintensités sont no sont pas suffisantes par rapport aux sections des conducteurs qu'elles protègent.
 - L'installation est pas conforme aux R.G.I.E./R.G.P.T. et peut no peut pas être mise en service. Le différentiel général a pas été plombé, les schémas ont pas été fournis. Prochain contrôle : dans 0/25 ans

NOIRS DU PROPRIETAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE

aux propriétaires, gestionnaires ou locataires d'installations électriques domestiques :
 vertu de l'article 838 - 1 b du Règlement Général pour la Protection du Travail, le présent document sera porté à la connaissance du Comité de Sécurité, d'Hygiène et d'embellissement des lieux de travail lors de la plus proche réunion - A.R. du 10-3-1971.

ent-visiteur : Nom : Renard
 ature :

Le directeur,
 MATHY, Ir. Le 05/10/00