

PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

Données générales

Adresse de l'installation

Type de locaux

Propriétaire

Responsable des travaux

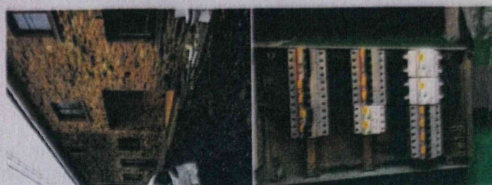
Date du contrôle

Type du contrôle

Agent visiteur

MONTLEBAN 74 (étage I)
6674 Gouvvy
unité d'habitation (maison)
Guebs
non communiqué
03/02/2017
visite périodique (Art. 271)
Benjamin Bernet

Visualisation de l'habitation et de l'installation



Données du raccordement

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)

Code EAN

Numéro du compteur

Index jour / nuit

ORES (opérateur GRD)
Non renseigné
32649311
48515,8 /

Type de raccordement

Câble compteur - tableau

Tension nominale de service

Courant nominal de la protection de
branchement

aérien

EXVB 4 x 16 mm²

3x400V + N - AC

20A

Contrôle

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de
position

OK

Nombre de tableaux

1

Nombre de circuits

14

Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)

Les fondations datent

Prise de terre

Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)

Conformité des liaisons équipotentielles et des

PE

Test de continuité

Contrôle boucle de défaut

Protection contre les contacts indirects

d'avant le 1/10/1981

piquets

21,2

OK

concluant

concluant

OK

Résistance minimale d'isolement mesurée (M Ω)

Dispositif différentiel de tête

Dispositif différentiel "sdb"

Raccordement

Éclairage/machines

Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles

Protection contre les contacts directs

10

ID - 40A - 300mA - type A -

test OK

40A - 30mA - type A - test OK

OK

OK

OK

OK

Conclusion : CONFORME

A la date du **03/02/2017**, l'installation électrique de "MONTLEBAN 74 (étage I) - 6674 Gouvvy" est conforme au Règlement Général des Installations Électriques.

Le contrôle réalisé par **Certinergie** a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles.

Un plombage en amont et en aval du dispositif de protection à courant différentiel résiduel est placé afin de rendre inaccessible ses bornes.

Le ou les schémas unifilaires et de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.

Le prochain contrôle périodique est à effectuer, sans modification importante de l'installation électrique, avant le **03/02/2042**.

Signature de l'agent

personne n'est présent lors du contrôle

