



Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/60911158/00/FR/000



040 - INSP

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 8/09/2019) - Direction générale de l'Énergie

Rue de Liege 81 - 4347 Voroux Goreux



Effectué le : 16/07/2020



Effectué par : LAURENT LALOUX (3892)

Conforme

IDENTIFICATION DES TIERS

Demandeur du contrôle

[REDACTED]

Propriétaire, exploitant ou gestionnaire

[REDACTED]

Responsable des travaux

Pas d'application

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Adresse	Rue de Liege 81 - 4347 Voroux Goreux
Code EAN	Code EAN non communiqué
N° Compteur	61679952
Compteur index jour	12803,2
Compteur index nuit	26602,4
Cabine HT privée	Non
Type d'installation	Unité d'habitation

VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé - Service Clientèle - 1000 Voroux Goreux, Belgique - Tel : +32 (0) 402 7721 - info@vincotte.be
Régistré au Tribunal de Commerce de Bruxelles - N° 152.814.027.721 - info@vincotte.be
TVA BE 0402726925 BULBROUWEL DNE Voroux Goreux - BE25210031441492 BIC : BELBAG33BB

DONNÉES DU CONTRÔLE

Le contrôle est réalisé suivant les prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique (M.B. du 28/10/2019), dénommé « Livre 1 » dans ce document.

Type de contrôle suivant	- Visite de contrôle (6.5)
Date de réalisation de l'installation	- A partir du 01/10/1981 et avant le 01/06/2020
Informations sur le contenu	- Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
Dérogations	Application de la partie 8

DONNÉES DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Tension (V)	230
Nature du courant	Monophasée
Type d'électrode de terre	Piquet(s) de terre
Nombre de prise de terre	1
Canalisation d'alimentation - Type	EXVB
Canalisation d'alimentation - Section (mm ²)	10
Nombre de circuits	20
Type de schéma de mise à la terre	TT
Nombre de tableaux	2
Valeur nominale de la protection de branchement (A)	63
Dispositifs (gén.) à courant différentiel installés	1

Différentiel	In(A)	Sensibilité (mA)	Type
Diff gen	63	30	A

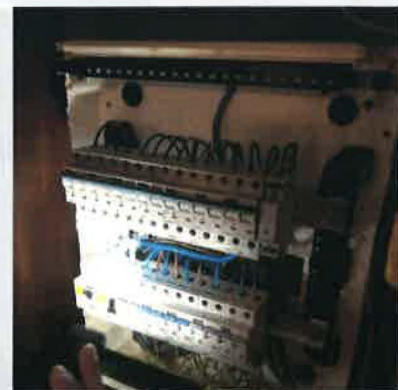
Description de l'installation électrique

Tableau divisionnaire : Td2

Nombre de circuits 12



(Tableau électrique divisionnaire - Photo extérieur)



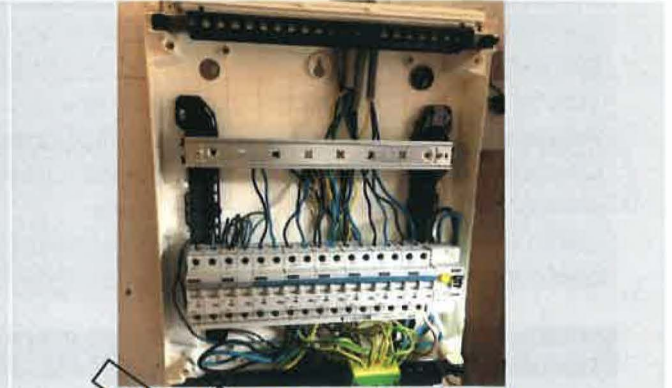
(Tableau électrique divisionnaire - Photo intérieur)

Tableau électrique principal : Td1

Nombre de circuits **8**



(Tableau électrique photo extérieur)



(Tableau électrique photo Intérieur)

Autres

Piscine **No**

SCHEMAS ET PLANS DE L'INSTALLATION

Schémas de position - référence	B
Schémas de position - version	1
Schémas de position - date	10-07-20
Schémas de position	Voir annexes
Schémas unifilaires - références	A
Schémas unifilaires - version	1
Schémas unifilaires - date	16/07/2020
Schémas unifilaires	Voir annexes



Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/60911158/00/FR/000

RESULTATS DU CONTRÔLE

Contrôles effectués

Exécution de l'installation électrique conformément aux schémas unifilaires et aux plans de position	Ok
Etat du matériel électrique d'installation fixe	Ok
Mesures de protection contre les chocs électriques par contacts directs et indirects	Ok
Contrôle visuel du matériel fixe ou installé à poste fixe pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens	Ok
Contrôle visuel du matériel mobile pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens	P.A.

Mesures et essais

Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	
Valeur du niveau d'isolement général (M Ω)	
Test des dispositifs à courant différentiel (test bouton)	Ok
Test des dispositifs à courant différentiel (test boucle de défaut)	Ok
Continuité des conducteurs de protection et des liaisons équipotentielles (principale et supplémentaire)	Ok

Infractions constatées

- Néant

Remarques

- Néant



Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/60911158/00/FR/000

CONCLUSION DU CONTRÔLE

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR du 08/09/2019) concernant les installations électriques à basse tension et à très basse tension.

La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard avant le 16/7/2045.

Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été à nouveau datés et signés.

Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été scellées.


Ing. J. Windey
Directeur Général Vincotte

RAPPEL SUR LES PRESCRIPTIONS RÉGLEMENTAIRES

Ce rapport doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.

Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.

Annexes

Photo des plans de position (1 / 3)



Photo des plans de position (2 / 3)



Photo des plans de position (3 / 3)

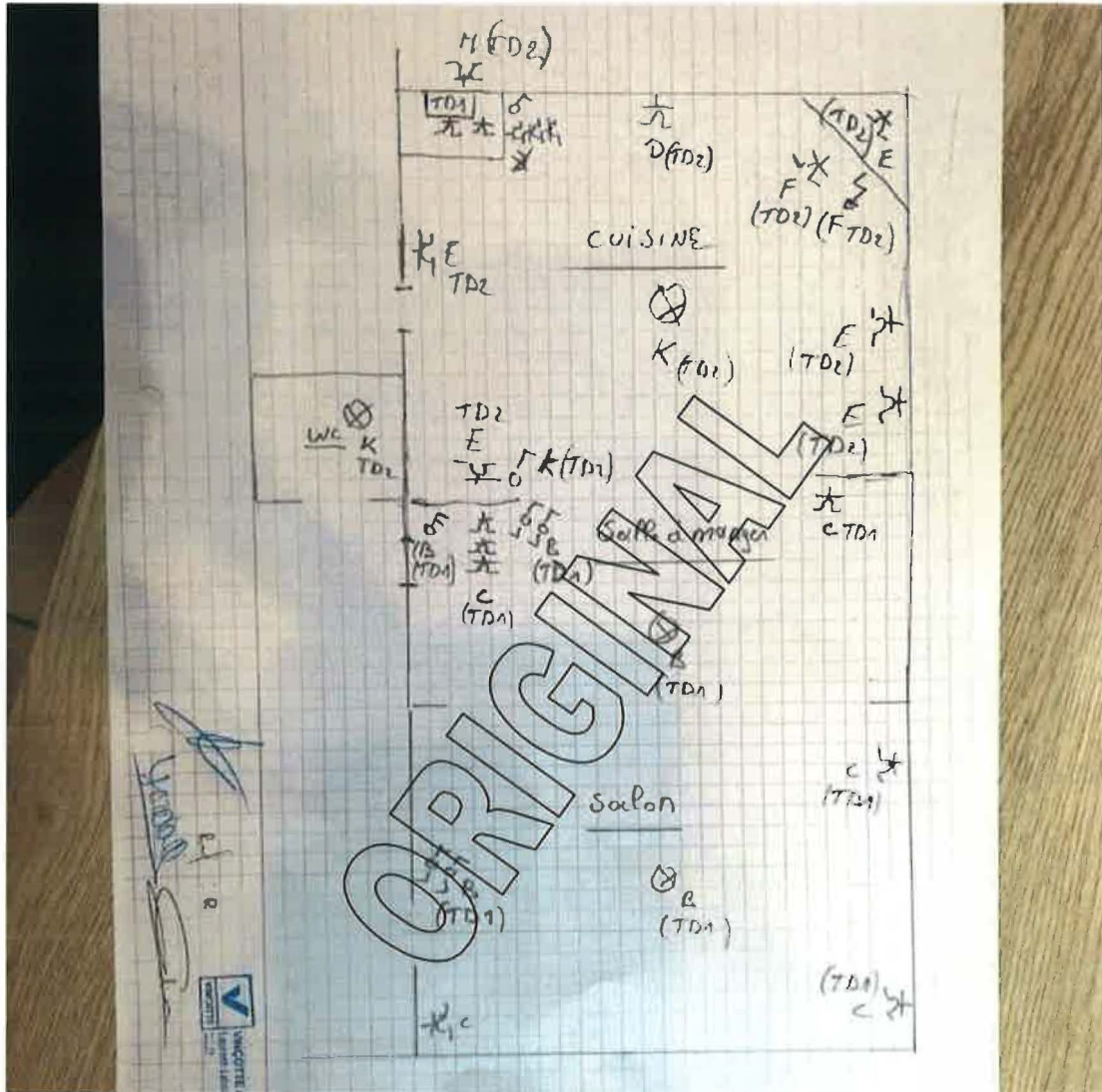
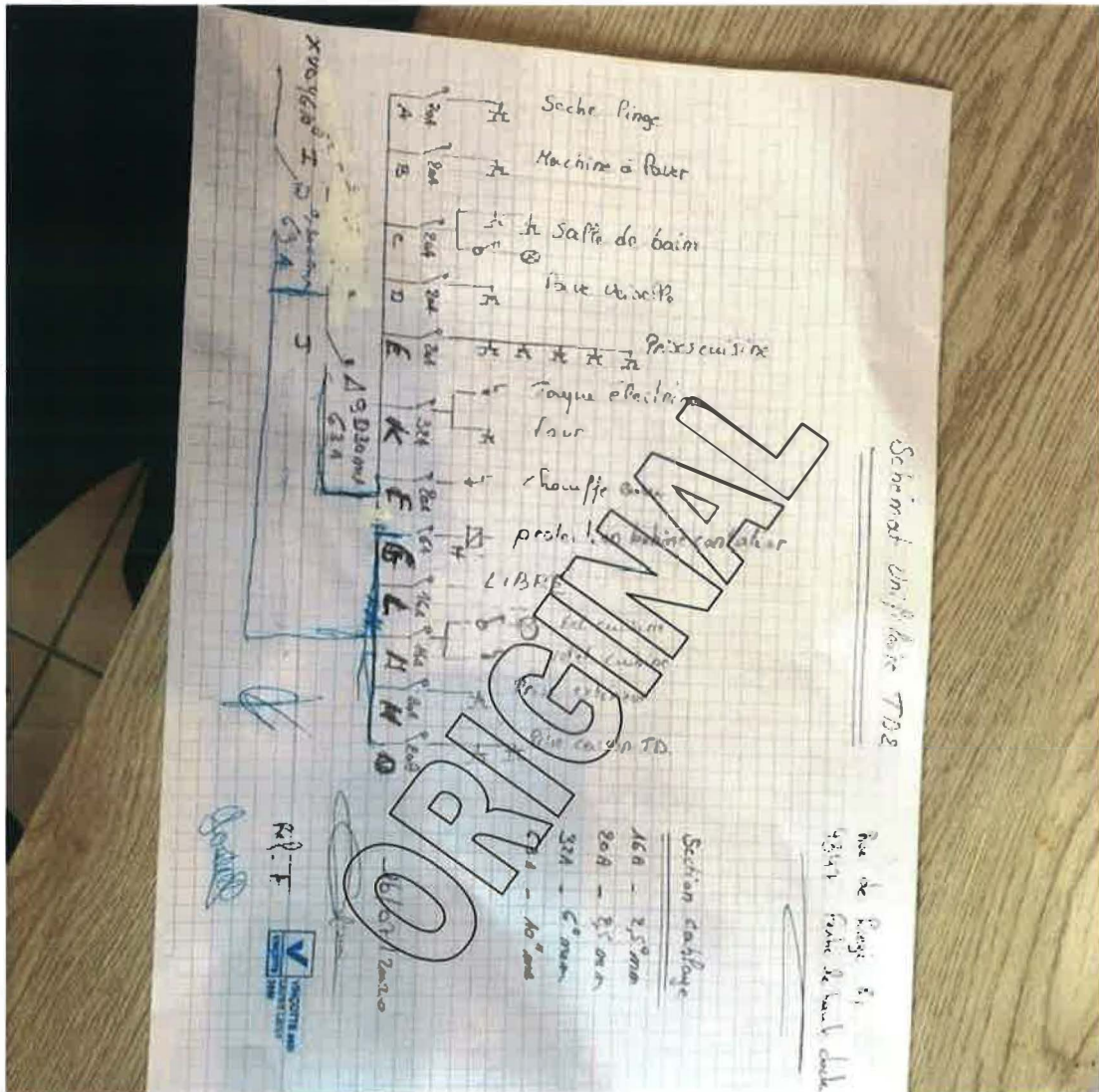


Photo des schémas unifilaires (1/2)





Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/60911158/00/FR/000



040 - INSP

Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 8/09/2019) - Direction générale de l'Énergie

Rue de Liege 81 - 4347 Voroux Goreux



Effectué le : 16/07/2020



Effectué par : LAURENT LALOUX (3892)

Conforme

IDENTIFICATION DES TIERS

Demandeur du contrôle

Nom, Prénom De Palma
Adresse Rue J Heusden 42 - 4460 Grace Hollogne

Propriétaire, exploitant ou gestionnaire

Nom, Prénom Mr Gordalla
Adresse Rue de Liege 81 - 4347 Voroux Goreux

Responsable des travaux

Pas d'application

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

Adresse Rue de Liege 81 - 4347 Voroux Goreux
Code EAN Code EAN non communiqué
N° Compteur 61679952
Compteur index jour 12803,2
Compteur index nuit 26602,4
Cabine HT privée Non
Type d'Installation Unité d'habitation

VINCOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé - Service Étude pour les Contrôles Techniques et le Contrôle Final
Meyssacqse 7900 Orléansville 251800 Voroux (Belgique) Tel : +32 81 431 772 | info@vincotte.be
TVA BE 0402 725375-07M Bruxelles BNF - Code de l'Etat : BE 25 2100 4943 9402 BIC : SCBOBE33

DONNEES DU CONTRÔLE

Le contrôle est réalisé suivant les prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique (M.B. du 28/10/2019), dénommé « Livre 1 » dans ce document.

Type de contrôle suivant	- Visite de contrôle (6.5)
Date de réalisation de l'installation	- A partir du 01/10/1981 et avant le 01/06/2020
Informations sur le contenu	- Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
Dérogations	Application de la partie 8

DONNÉES DE L'INSTALLATION ÉLECTRIQUE

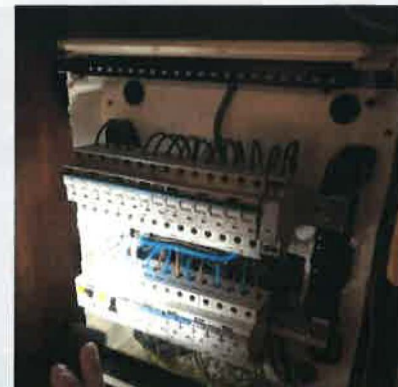
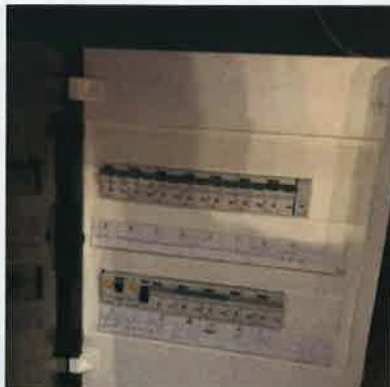
Tension (V)	230
Nature du courant	Monophasée
Type d'électrode de terre	Piquet(s) de terre
Nombre de prise de terre	1
Canalisation d'alimentation - Type	EXVB
Canalisation d'alimentation - Section (mm ²)	10
Nombre de circuits	20
Type de schéma de mise à la terre	TT
Nombre de tableaux	2
Valeur nominale de la protection de branchement (A)	63
Dispositifs (gén.) à courant différentiel installés	1

Différentiel	In(A)	Sensibilité (mA)	Type
Diff gen	63	30	A

Description de l'installation électrique

Tableau divisionnaire : Td2

Nombre de circuits 12



(Tableau électrique divisionnaire - Photo extérieur) (Tableau électrique divisionnaire - Photo intérieur)

Tableau électrique principal : Td1

Nombre de circuits 8



(Tableau électrique photo extérieur)



(Tableau électrique photo intérieur)

Autres

Piscine No

SCHÉMAS ET PLANS DE L'INSTALLATION

Schémas de position - référence	B
Schémas de position - version	1
Schémas de position - date	16-07-20
Schémas de position	Voir annexes
Schémas unifilaires - références	A
Schémas unifilaires - version	1
Schémas unifilaires - date	16/07/2020
Schémas unifilaires	Voir annexes



Rapport

RAPPORT N°
GEM/15/60911158/00/FR/000

RESULTATS DU CONTROLE

Contrôles effectués

Exécution de l'installation électrique conformément aux schémas unifilaires et aux plans de position	Ok
Etat du matériel électrique d'installation fixe	Ok
Mesures de protection contre les chocs électriques par contacts directs et indirects	Ok
Contrôle visuel du matériel fixe ou installé à poste fixe pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens	Ok
Contrôle visuel du matériel mobile pouvant présenter des dangers pour les personnes et des biens	P.A.

Mesures et essais

Résistance de dispersion de la prise de terre (Ω)	11
Valeur du niveau d'isolement général (M Ω)	11
Test des dispositifs à courant différentiel (test bouton)	Ok
Test des dispositifs à courant différentiel (test boucle de défaut)	Ok
Continuité des conducteurs de protection et des liaisons équipotentielles (principale et supplémentaire)	Ok

Infractions constatées

- Néant

Remarques

- Néant



Rapport

RAPPORT N°

GEM/15/60911158/00/FR/000

CONCLUSION DU CONTRÔLE

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR du 08/09/2019) concernant les installations électriques à basse tension et à très basse tension.

La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard avant le 16/7/2045.

Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été à nouveau datés et signés.

Les bornes d'entrée du ou des dispositif(s) à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été scellées.


Ing. J. Windey

Directeur Général Vincotte

RAPPEL SUR LES PRESCRIPTIONS RÉGLEMENTAIRES

Ce rapport doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.

Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.

Annexes

Photo des plans de position (1 / 3)

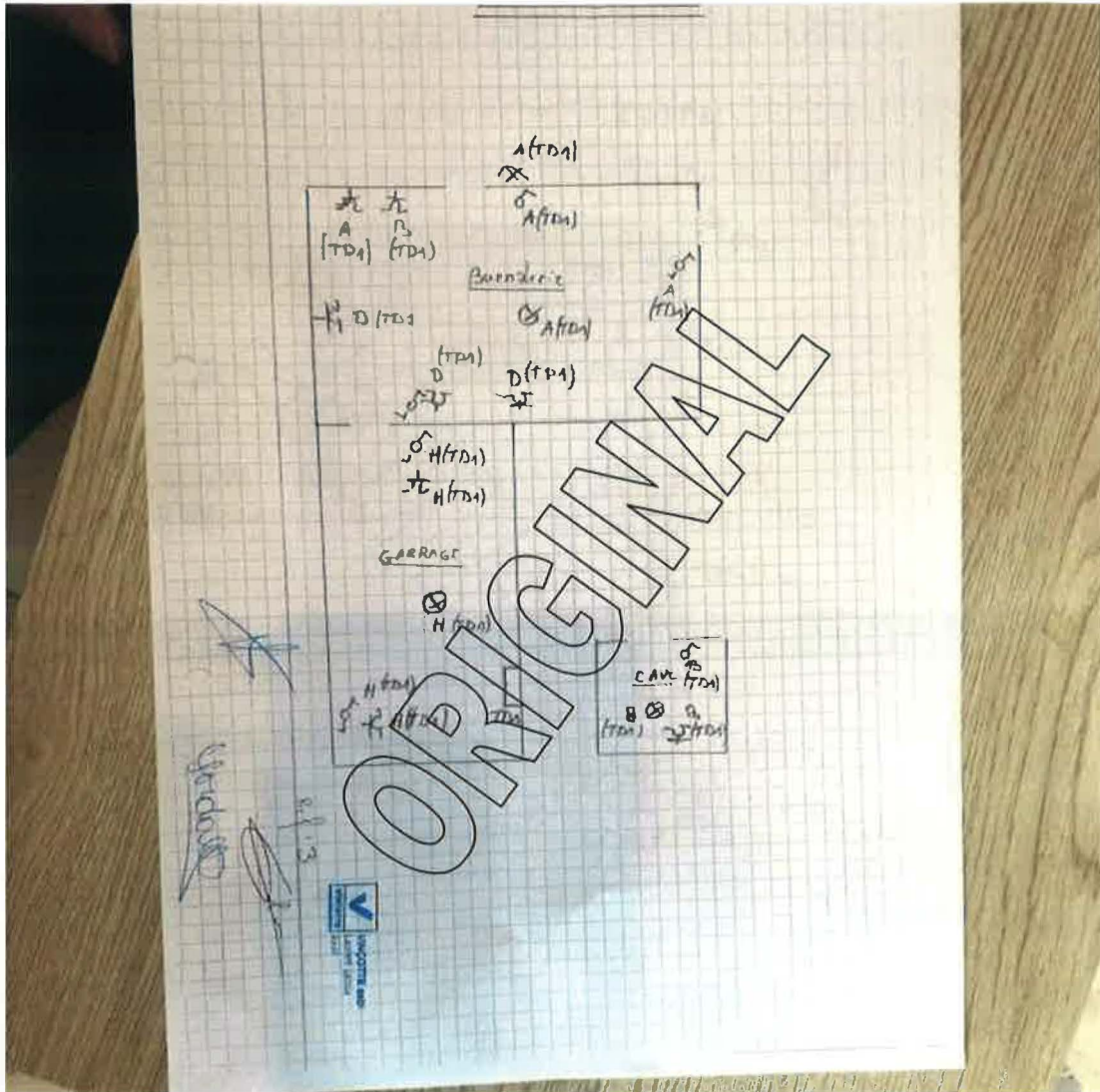


Photo des plans de position (2 / 3)



Photo des plans de position (3 / 3)

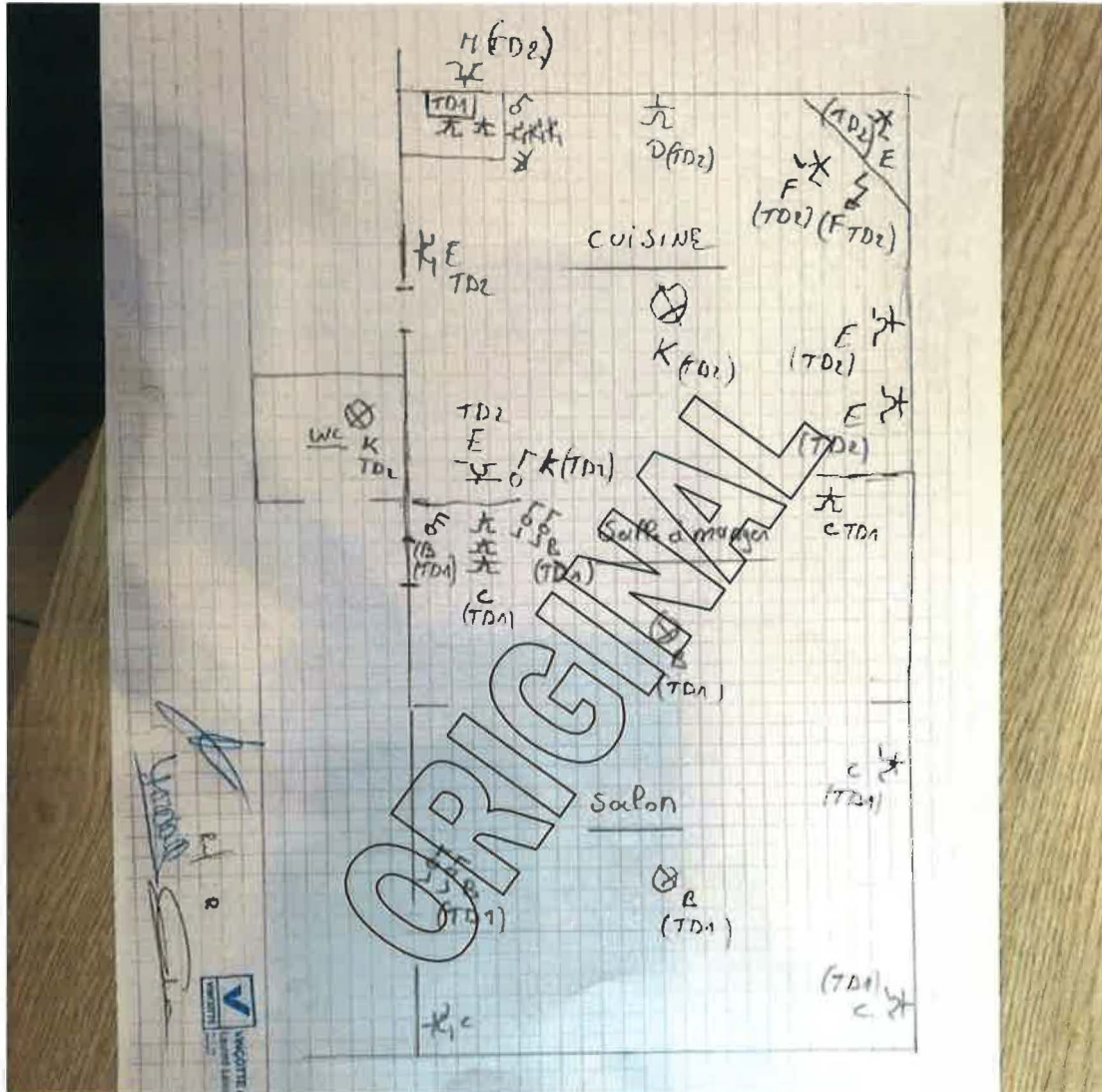


Photo des schémas unifilaires (1/2)

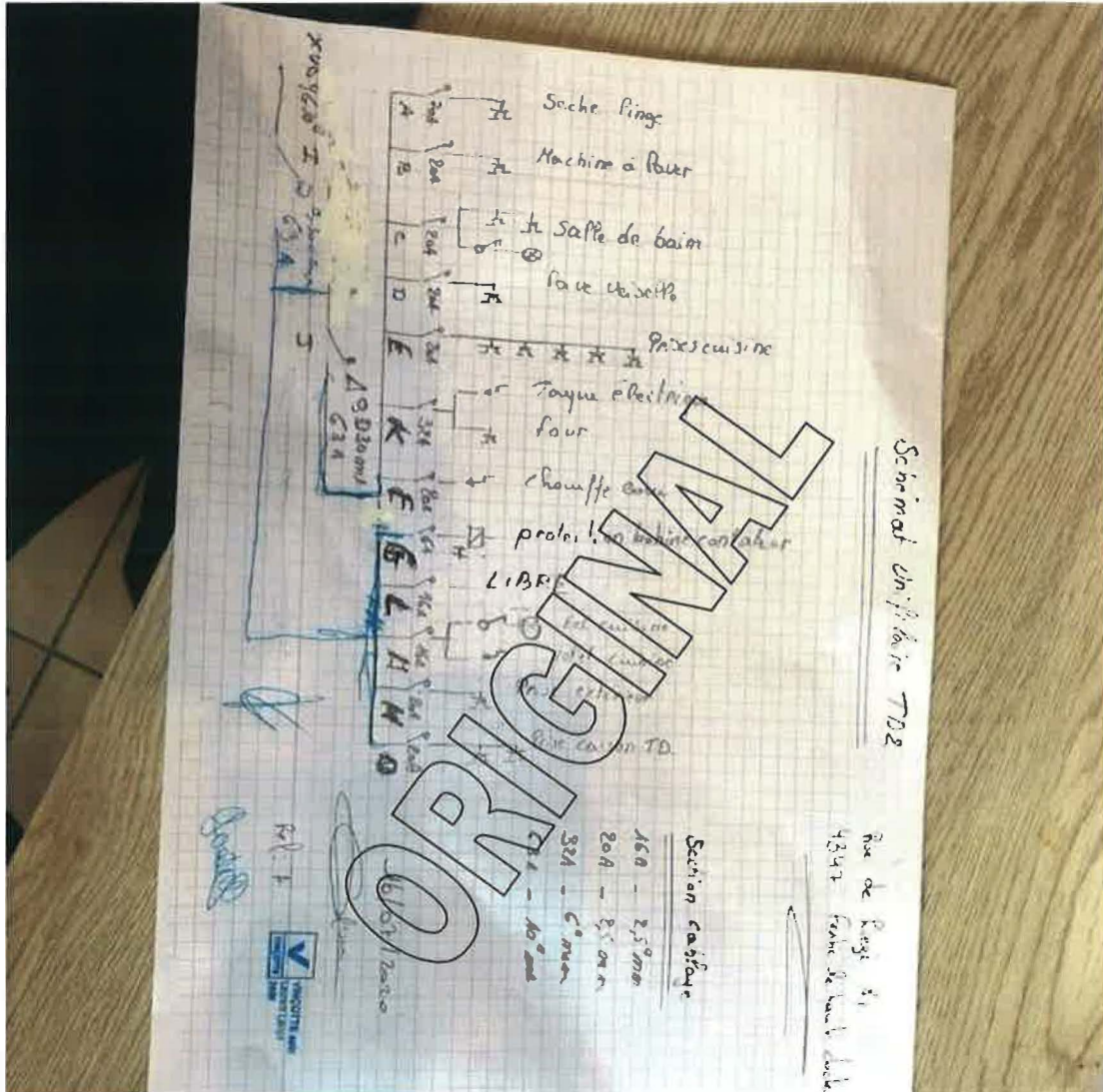
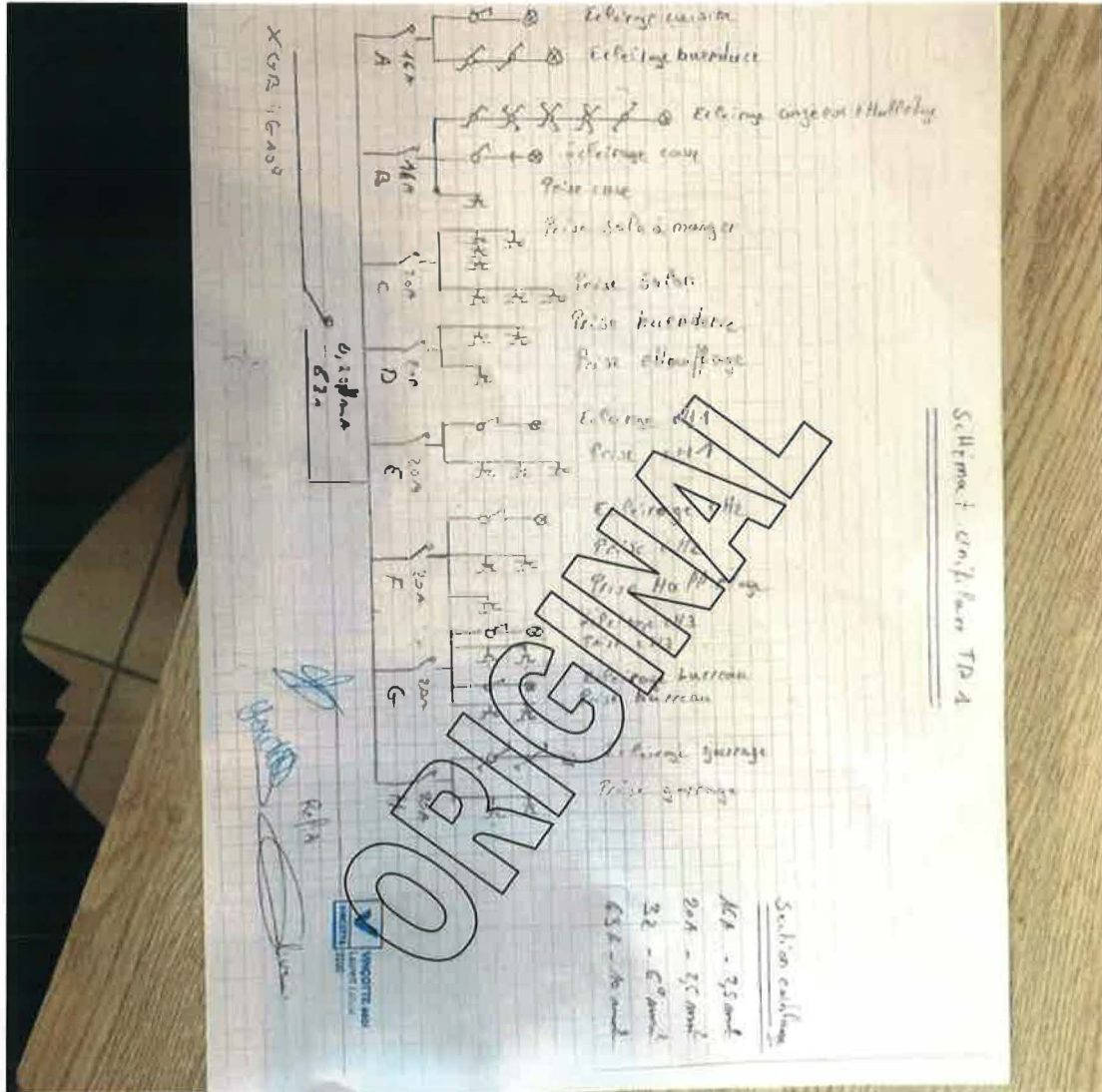


Photo des schémas unifilaires (2 / 2)





FACTURE N° 2020005

Client : Mimoun Moussaoui
Adresse : Rue de Liège 81
4337 Fexhe le Haut Clocher

Di palma Jacques
Rue J. Heusdens 42
4460 Grace-Hollogne
T.V.A. BE 0705.885.727
ING: BE 04 3630 9686 3331

Tél: 0475 406 249
dipalma@skynet.be

Facture n°	Date	Echéance	T.V.A client	Communication
2020005	14-02-2020	15-01-2020	BE:0447.660.344	rénovation salle de bain

Designation	H.T.V.A	% TVA
mise en conformité installation électrique acompte sur offre DC20190608	2.000,00 €	6%

Total HTVA	2.000,00 €	EUR
+TVA 6%	120,00 €	EUR
+ TVA 21%		
Total	2.120,00 €	EUR

Information payment:	Banque CBC: BE21 7320 4927 1203	Facture n° 2020005
Montant: 2120 €	ING: BE04 3630 9686 3331	

Conditions générales au verso

