



- A PE Cuisine.
- B PE Cuisine
- C PE Salon, living, cuisine
- D PE + ECL CH2 et 3.
- E PE + ECL CH1 et 2.
- F ECL Reg plus étage
- G PE ML.
- H PE SL
- I PE LV
- J PE + ECL, Hall, WC, Buanderie, S. D. B.
- K Alimentation Boilers.



COPIE

AIB-VINCOTTE E. JLM  
 GIOT JEAN-MARC  
 1154  
 05.03.2008

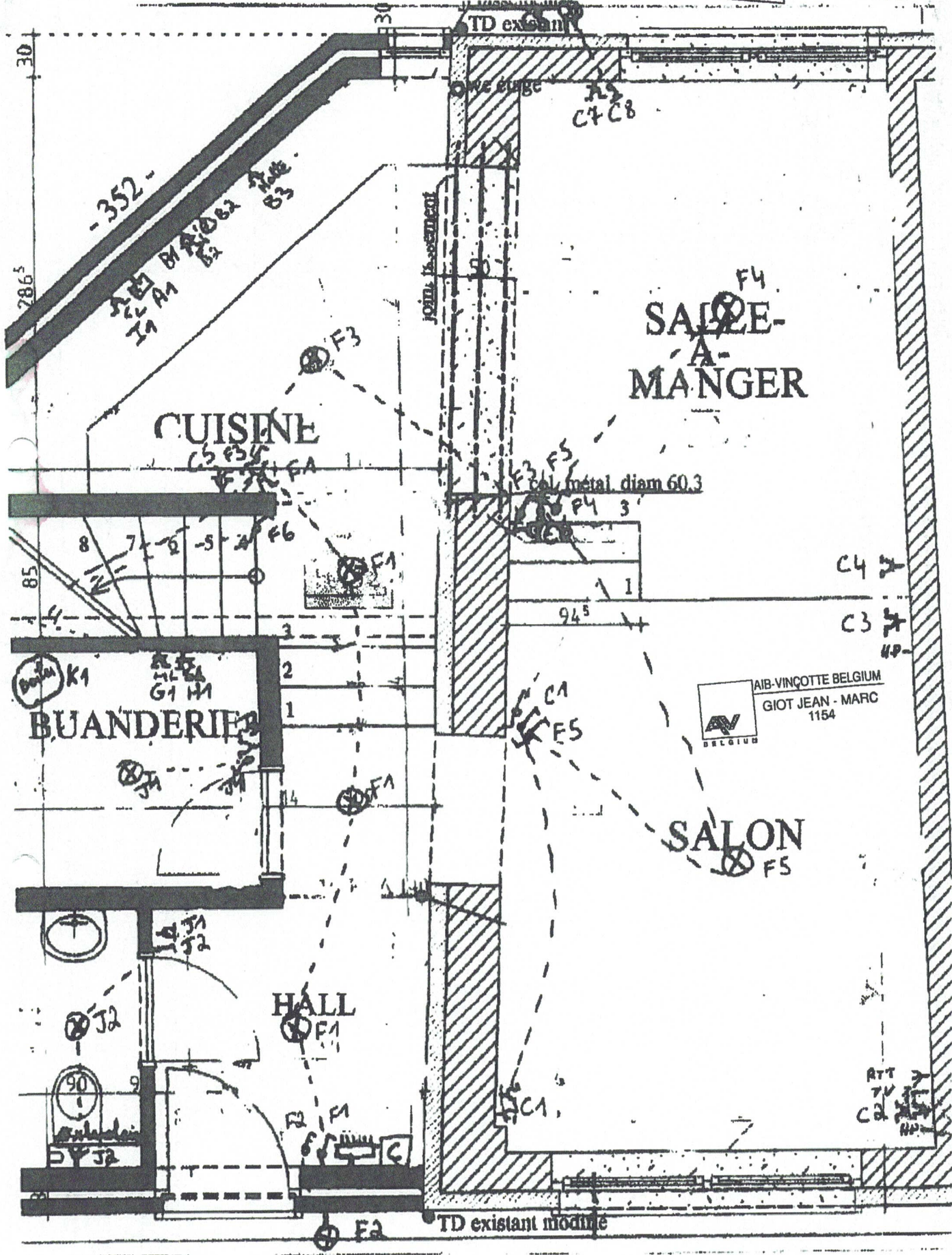
Client: M. et Mme Glénne  
 Chaussée de Namur 339.  
 5310 Leuze

S'ARL WYNANTS Guy et Fils.  
 Rue Comille Charlier 10A  
 5020 Flawinne  
 TVA: 447.673.410.





COPIE



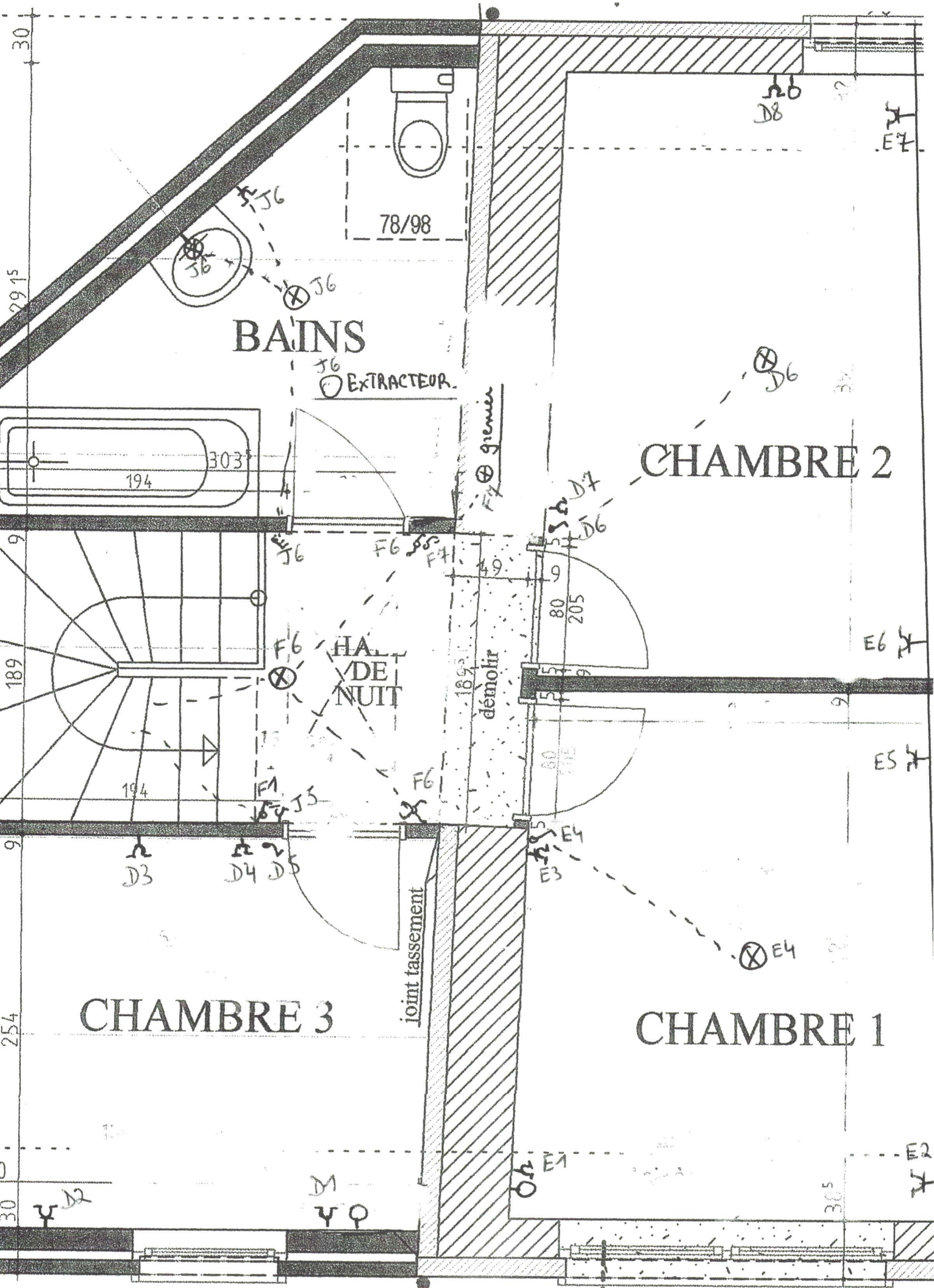
- A PE Cuisinière.
- B PE Cuisine.
- C PE Salon, living, cuisine.
- D PE + ECL CH2 et 3.
- E PE + ECL CH1 et 2.
- F EEL Rez plus étage
- G PE ML.
- H PE SL
- I PE LV
- J PE + EEL, Hall, WC, Buanderie, S. D. B.
- K Alimentation Boiler.

Client: Mr et Mme Clinne  
Chaussée de Namur 339.  
5310 Leuze

SARL WYNANTS Guy et Fils.  
Rue Comille Charlier 10A  
5020 Flawinne  
TVA: 447.673.410.







TABLEAUX DE DECOMPTÉ D'ENERGIE

Utilisation du tableaux.

- Le pouvoir calorifique du mazout est de 9,993 Kw / litre.
- Puissance utile de la chaudière est égale à  $\frac{PCI \times Rch}{100}$

PCI = le pouvoir calorifique du mazout.  
Rch = le rendement de la chaudière (voir carnet d'entretien).

EXEMPLE:

PCI = 9,993 Kw / litre.  
Rch = 90 %.

$$\frac{9,993 \times 90}{100} = 8,9937 \text{ Kw / litre}$$

- Relevé compteur 1 au début 0050 Kw
- Relevé compteur 1 à la fin 2550 Kw
- Relevé compteur 2 au début 0100 Kw
- Relevé compteur 2 à la fin 3330 Kw
- Relevé compteur 3 au début 1580 Kw
- Relevé compteur 3 à la fin 8990 Kw

FORMULE DE CALCUL

- 1) Achit-onner les 2 Relevés de la Loc 4212 + 5903 = 10115 Kw
- 2) Reprendre la consommation moyen de l'année 2170 L x 10115 Kw H = 0,214

- 3) Relevé loc 4212 x 0,214 = 901,36 Litra consommé
  - 4) Relevé Puissance 5903 x 0,214 = 1263,24 Litra
- TOTAL 1264,60 Litra D'une consommation de l'année

KW H : 8,9937 = Nombre de litres consommés

Prise de la Loc

	Energie comptée				Différence en kw	Puissance énergétique par litre	nombre de litre consommé
	Relevé du compteur début décompte		Relevé du compteur fin décompte				
	date	kw	date	kw			
Compteur 1	01/03/97	0050	01/03/98	2550	2500	8,9937	277,972
Compteur 2	01/03/97	0100	01/03/98	3330	3230	8,9937	359,140
Compteur 3	01/03/97	1580	01/03/98	8990	7410	8,9937	823,910

