

# VILLE DE CHARLEROI

## MONTIGNIES-SUR-SAMBRE

### PROCES-VERBAL DE DIVISION ET DE BORNAGE.

L'an Mil neuf cent nonante-sept, le 10 septembre.

Je soussigné Michel DEWINTER, Géomètre-Expert juré, légalement admis et assermenté en cette qualité auprès le Tribunal de lère Instance séant à Charleroi, immatriculé UBG n°2205 et domicilié 39, rue du Tyou à 6200 Châtelet, agissant à la requête de Mme WERY demeurant 43 rue de l'Epine à 6061 MONTIGNIES-SUR-SAMBRE.

Avec pour mission de procéder à la division et au bornage d'une propriété appartenant à Mr DELPIRE, Jules, sise à front de la rue de l'Epine à 6061 MONTIGNIES-SUR-SAMBRE, cadastrée ou l'ayant été section A n° 296 D2. (partie)

La parcelle mesurée contient : 38 ca 63 dma.

#### \*OBSERVATIONS :

- Le mur entre les garages sera mitoyen.
- Les évacuations des eaux pluviales existantes pourront subsister comme actuellement.
- Sous première réquisition d'une des 2 parties, le garage, objet de la vente, sera indépendant en électricité.

Ma mission étant terminée, j'ai clos et signé le présent procès-verbal à la date que dessus.

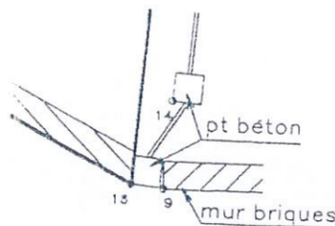
#### LEGENDE

AB  ancienne borne      O piquet      — mur  
 NB  nouvelle borne       haie      - - - clôture fil

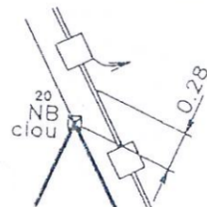
S.P.R.L. DEWINTER      39, rue du Tyou 6200 Châtelet      Tél (071) 39.27.83      Fax (071) 40.18.67  
 Bureau de topométrie, d'études et d'expertises immobilières      71, rue Haute 5140 Ligny      Tel (071) 88.97.24

Levé et dressé par M. DEWINTER Géomètre-Expert juré	Date, et signature 10-09-1997	Echelle 1/100	Références PLAN 01
---	----------------------------------	------------------	-----------------------

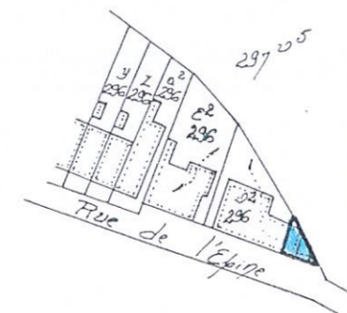
#### AGRANDISSEMENT A



#### AGRANDISSEMENT B



PLAN DE SITUATION  
 ECHELLE : 1/1250



NUM	X	Y	NUM	X	Y
4	991.84	1006.56	15	1002.15	1004.36
7	994.49	1005.32	16	1001.71	1001.75
8	997.72	1003.81	18	993.69	1012.24
9	1001.94	1001.72	19	998.55	1009.98
10	1003.49	1001.72	20	997.73	1012.64
13	999.53	1008.03	22	996.89	1010.75
14	1001.98	1002.34	30	1001.93	1004.52

