

**COMMUNE DE BASSENGE 5 / WONCK /**

**PLAN DE MESURAGE ET DE BORNAGE DE 2 PARCELLES DE TERRAIN**

CADASTRÉES (ou l'ayant été) toutes 2 section B

1/ Sous l'iséré VERT : CADASTRÉE (ou l'ayant été) sous partie des N° 902 C et 903 D pour une CONTENANCE de 1 A. 00 CA.

2/ Sous l'iséré ROSE : CADASTRÉE (ou l'ayant été) sous partie des N° 902 C, 902 E et 903 D pour une CONTENANCE de 28 A. 41 CA.

**ECH.: 1/200**

Système de coordonnées : LB 72

**DOCUMENTS CONSULTÉS :**

- Croquis coté N°5 de 1980 de l'Administration du Cadastre,
- Plan du Géomètre J. CHARLIER dressé en date du 16 février 1999.

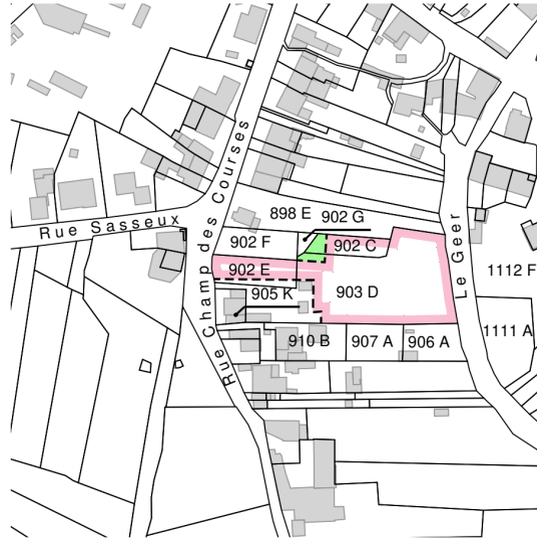
**REMARQUE :**

- La limite entre les parcelles et le cours d'eau est susceptible d'évoluer au gré des alluvions et érosions, et ne peut donc être fixée définitivement.

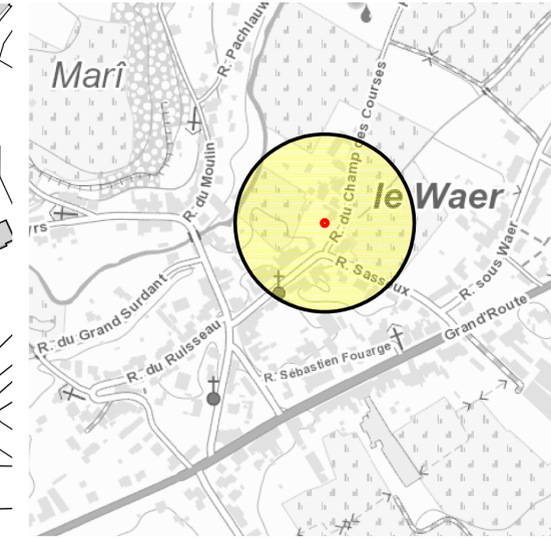
Liséré VERT			
N°	X	Y	Dist.
97	239412.22	162820.59	
92	239411.73	162819.85	0.89
93	239408.22	162819.09	3.58
94	239397.93	162815.21	11.00
98	239395.05	162817.27	3.55
99	239402.38	162827.59	12.66
97	239412.22	162820.59	12.07

Points de calage		
N°	X	Y
21	239456.74	162821.57
22	239451.22	162812.01
34	239439.18	162819.38
35	239444.18	162816.32
37	239448.95	162818.45
38	239452.53	162824.20
39	239454.39	162828.39
40	239458.80	162826.21
49	239446.87	162832.06
52	239436.87	162837.70
85	239435.20	162834.75

**PLAN DE SITUATION**



**ECH.: 1/2.000**

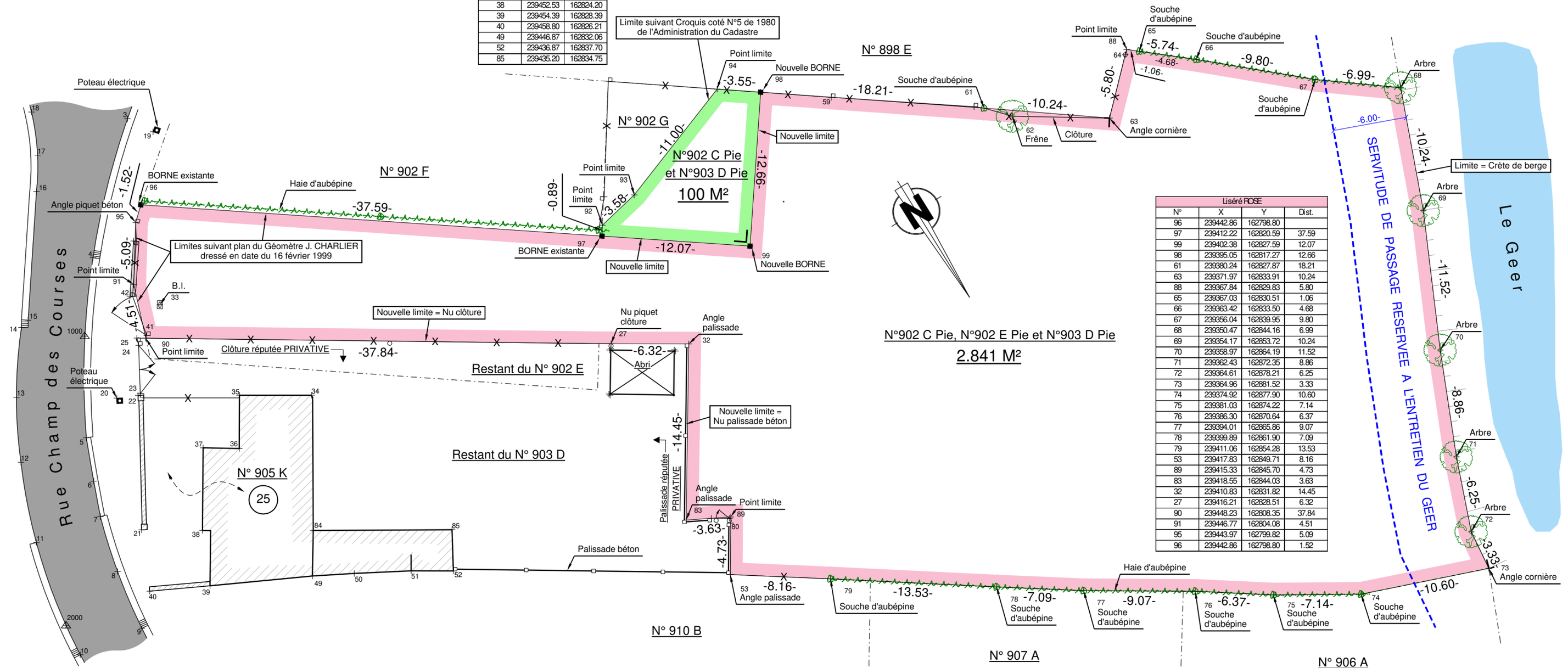


rue de Visé 43  
 4607 Dalhem  
 Tél. 04 379 45 55  
 info@marchalbaudinet.be

**Bureau d'études**  
**MARECHAL & BAUDINET SRL**  
 G. Baudinet & J. Bauduin  
 Géomètres-Experts

Levé et dressé par le Bureau  
 MARECHAL & BAUDINET srl  
 à WONCK, le 28 mars 2025  
 par le Géomètre-Expert soussigné

J. BAUDUIN  
 GEO 231624



Liséré ROSE			
N°	X	Y	Dist.
96	239442.86	162798.80	
97	239412.22	162820.59	37.59
99	239402.38	162827.59	12.07
98	239395.05	162817.27	12.66
61	239380.24	162827.87	18.21
63	239371.97	162833.91	10.24
88	239367.84	162829.83	5.80
65	239367.03	162830.51	1.06
66	239363.42	162833.50	4.68
67	239356.04	162839.95	9.80
68	239350.47	162844.16	6.99
69	239354.17	162853.72	10.24
70	239358.97	162864.19	11.52
71	239362.43	162872.35	8.86
72	239364.61	162878.21	6.25
73	239364.96	162881.52	3.33
74	239374.92	162877.90	10.60
75	239381.03	162874.22	7.14
76	239386.30	162870.64	6.37
77	239394.01	162865.86	9.07
78	239399.89	162861.90	7.09
79	239411.06	162854.28	13.53
53	239417.83	162849.71	8.16
89	239415.33	162845.70	4.73
83	239418.55	162844.03	3.63
32	239410.83	162831.82	14.45
27	239416.21	162828.51	6.32
90	239448.23	162808.35	37.84
91	239446.77	162804.08	4.51
95	239443.97	162799.82	5.09
96	239442.86	162798.80	1.52