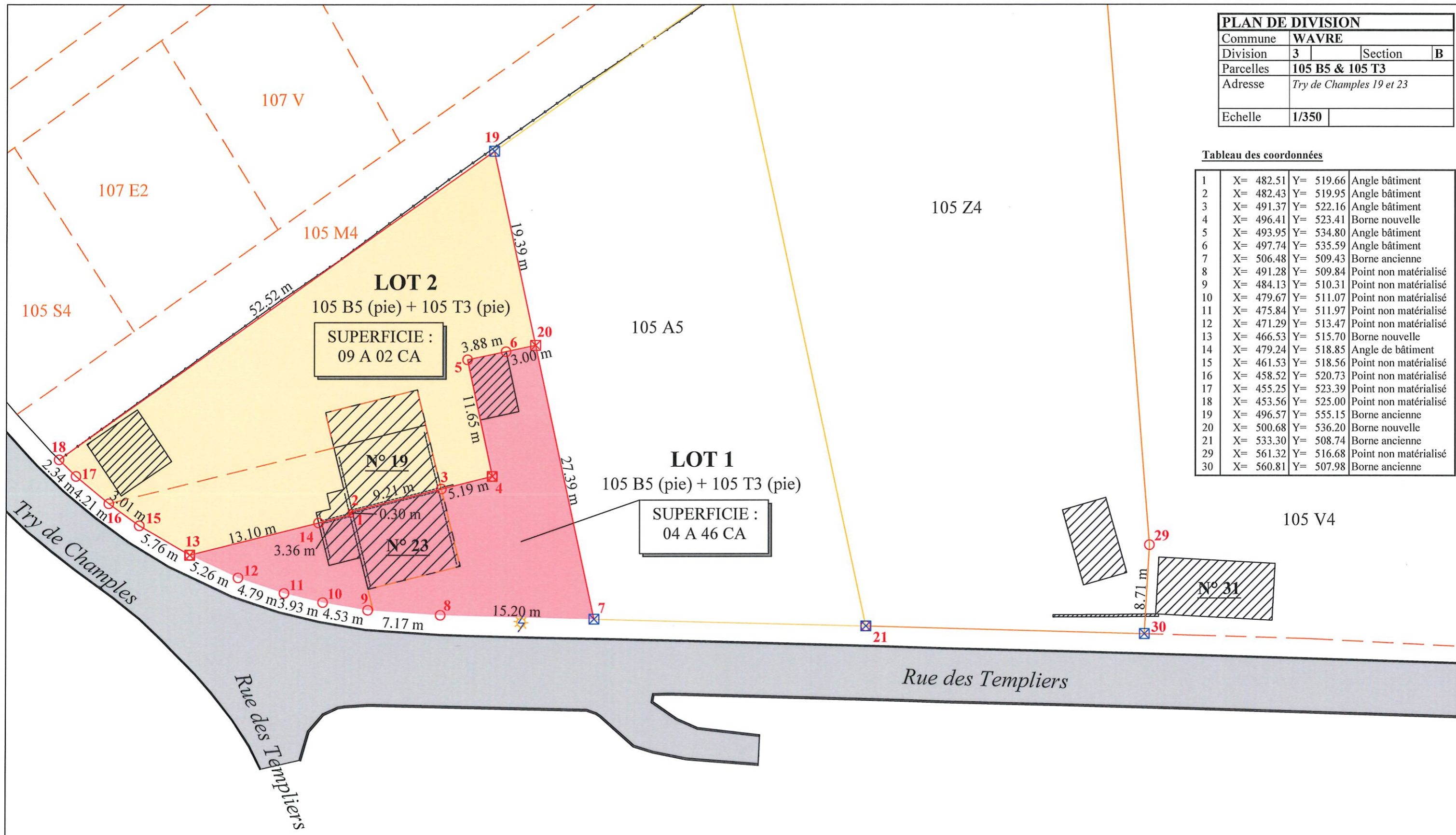


PLAN DE DIVISION			
Commune	WAVRE		
Division	3	Section	B
Parcelles	105 B5 & 105 T3		
Adresse	Try de Champles 19 et 23		
Echelle	1/350		

Tableau des coordonnées

1	X= 482.51	Y= 519.66	Angle bâtiment
2	X= 482.43	Y= 519.95	Angle bâtiment
3	X= 491.37	Y= 522.16	Angle bâtiment
4	X= 496.41	Y= 523.41	Borne nouvelle
5	X= 493.95	Y= 534.80	Angle bâtiment
6	X= 497.74	Y= 535.59	Angle bâtiment
7	X= 506.48	Y= 509.43	Borne ancienne
8	X= 491.28	Y= 509.84	Point non matérialisé
9	X= 484.13	Y= 510.31	Point non matérialisé
10	X= 479.67	Y= 511.07	Point non matérialisé
11	X= 475.84	Y= 511.97	Point non matérialisé
12	X= 471.29	Y= 513.47	Point non matérialisé
13	X= 466.53	Y= 515.70	Borne nouvelle
14	X= 479.24	Y= 518.85	Angle de bâtiment
15	X= 461.53	Y= 518.56	Point non matérialisé
16	X= 458.52	Y= 520.73	Point non matérialisé
17	X= 455.25	Y= 523.39	Point non matérialisé
18	X= 453.56	Y= 525.00	Point non matérialisé
19	X= 496.57	Y= 555.15	Borne ancienne
20	X= 500.68	Y= 536.20	Borne nouvelle
21	X= 533.30	Y= 508.74	Borne ancienne
29	X= 561.32	Y= 516.68	Point non matérialisé
30	X= 560.81	Y= 507.98	Borne ancienne



SUPERFICIE :
09 A 02 CA

SUPERFICIE :
04 A 46 CA

FOR LIVING srl
Rue de la Gendarmerie, 10 A
1380 Lasne
TEL : +32 495.33.33.21
Denis QUERTAIN
Géomètre-expert

Thierry LADRIERE
Géomètre-expert
collaborateur du bureau

LIMITES	DESCRIPTIONS DES POINTS DES LIMITES
7-20-19	Le plan de division du géomètre Denis Quertain dressé en date du 29 juillet 2025.
18-19	Limite représentée suivant la situation existante reprise aux clôtures.
18-17-16-15-13-12	Limite en voirie reprise suivant l'Atlas des voiries vicinales de 1841.
11-10-9-8-7-21-30	

Légende situation existante

Plan du 29 juillet 2025
Système de coordonnées x/y/z: fictif local
Format papier : A3

	Borne nouvelle		Pavé repère gaz
	Borne ancienne		Pavé repère eau
	Poteau électrique		Avaloir
	Poteau d'éclairage		DT Dessus Taque
	clôture		RA Radier
	Chambre de visite		TD Télédistribution
	Limite de culture		BE Boîte électrique
	Limite parcelle cadastrale		Bouche d'incendie