

Info sur les limites

Les sommets 1 à 14 et S1 à S12 ont été définis sur base des relevés topographiques sur le terrain ainsi que du plan de bornage dressé par le Géomètre-Expert Pascaline Lecoq en date du 10 juin 2014.

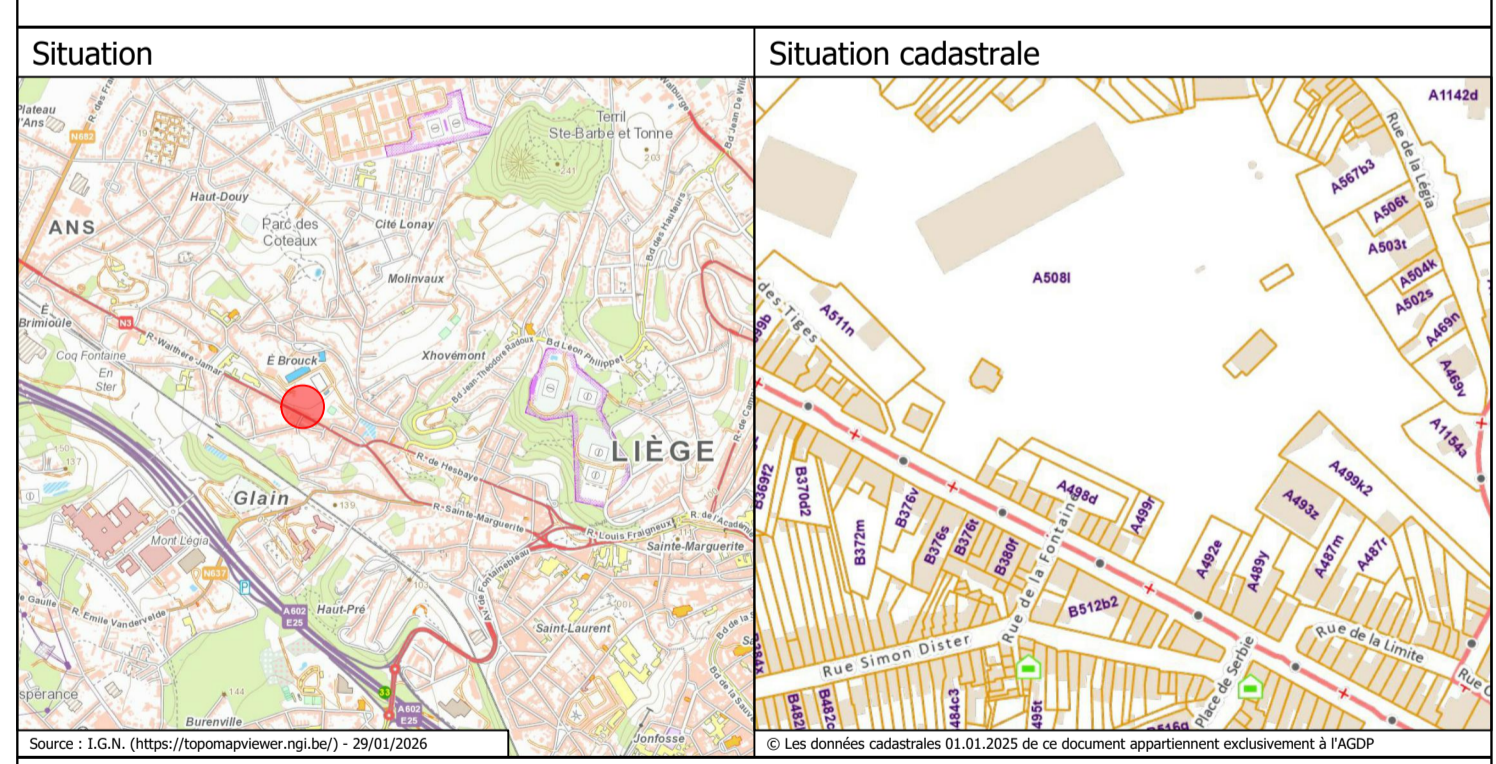
Suite à ces recherches, il a été définis les lots suivants :

- LOT 1 : délimité par les points 1 à 9 et d'une contenance mesurée de 7a 86ca (sous teinte bleue au plan ci-joint)
- LOT 2 : délimité par les points 10 à 17 et d'une contenance mesurée de 6a 60ca (sous teinte jaune au plan ci-joint)

tecccon Géomètres-experts
Rue d'Éghezée 6.01 5380 FERNELMONT tél. +32 81 35 49 51 www.tecccon.be info.fr@tecccon.be

PLAN DE DIVISION
Parcelle cadastrée (ou l'ayant été)
PROVINCE DE LIÈGE
COMMUNE D'ANS
1ère Div., Sect. A, n° 508 L

Située à
Rue Walthère Jamar, 4430 Ans



À la date du **29 Janvier 2026** le soussigné **Jonathan Pilonetto**, Géomètre-Expert, assermenté par le Tribunal de Première Instance de Liège et inscrit au tableau du Conseil Fédéral des Géomètres-Experts sous le numéro GEO08 1070, agissant pour le compte de TECCON s.p.r.l., dont le bureau est situé à 5380 Forville - Rue d'Éghezée 6.01, a procédé à l'établissement du **plan de division** du bien susmentionné.

Toutes les mesures et lignes qui pourraient être liées aux zonages urbanistiques sont présentes à titre uniquement informatif et au figuré.

Toutes les mesures sont conformes au plan.

Certifié sincère et véritable pour faire valoir ce que de droit.

Jonathan Pilonetto
étalé à Fernelmont le 29 Janvier 2026

N° de Réf. AGDP xxxx.xxxx	Mésuré à -	Établi à Fernelmont 29-01-2026	Echelle 1:250
Numéro de dossier 2025.44027	Date 29-01-2026	Version 1	Format A1

Chaque utilisateur final de ce mesurage se doit de s'assurer que la précision de chaque objet sur ce plan est déterminé par sa position idéale, relative et absolue.
Chaque objet possède un écart-type dépendant de la technique de mesure et de cartographie utilisée et choisie en fonction des spécificités de la mission.
Planimétrie (xy). Local - Lambert 72 (walcors) / Altimétrie (z). Local - DNG (walcors système de correction HBGD3)

Coordonnées des points de limites - Lambert 72

POINT	X	Y	NATURE DU POINT
1	233113.81	149647.31	Non matérialisé
2	233113.64	149647.00	Non matérialisé
3	233101.01	149624.31	Non matérialisé
4	233125.86	149611.26	Non matérialisé
5	233136.21	149630.41	Non matérialisé
6	233143.97	149625.11	Non matérialisé
7	233146.10	149626.88	Non matérialisé
8	233148.84	149629.18	Non matérialisé
9	233132.84	149637.08	Non matérialisé
10	233210.38	149602.49	Non matérialisé
11	233202.24	149586.91	Non matérialisé
12	233196.04	149575.25	Non matérialisé
13	233214.92	149565.44	Non matérialisé
14	233221.38	149577.68	Non matérialisé
15	233231.13	149596.57	Non matérialisé
16	233229.46	149597.44	Non matérialisé
17	233227.44	149593.47	Non matérialisé
S1	233103.54	149661.52	Non matérialisé
S2	233097.87	149656.63	Non matérialisé
S3	233152.00	149631.82	Non matérialisé
S4	233200.16	149608.03	Non matérialisé
S5	233244.86	149589.26	Non matérialisé
S6	233248.96	149587.07	Non matérialisé
S7	233254.35	149596.85	Non matérialisé
S8	233251.01	149598.95	Non matérialisé
S9	233265.05	149620.17	Non matérialisé
S10	233260.83	149623.29	Non matérialisé

Seul mention contraire, les sommets ne sont pas matérialisés.

Légende

	BÂTIMENT
	CLÔTURE DIVERSE
	CLÔTURE MÉTALLIQUE
	MUR / MURET
	PALISSADE BÉTON
	VOIRIE
	LIMITE PARCELLE 508L
	508L NUMERO CADASTRAL
	LIMITE CADASTRALE (informatif)
	BÂTIMENT CADASTRAL (informatif)