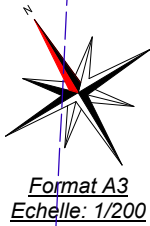


Plan de division
Profondeville 1°Div
Section B n°150P8

n°45

Périmètre Lot Pie: 4-5-6-7-8-10-4
Périmètre Lot Solde:1-2-3-4-10-8-9-1
Limite de division: 8-10-4
La limite périmétrique est basée sur la parcellaire digitalisé et la situation de fait sur site.
Mission de division:
Le lot Pie sera vendu.
Le lot Solde reste la propriété de Mr THIRAN Hugo n°47



Format A3
Echelle: 1/200

- Clou GEO

Piquet

CV

Avaloir

Luminaire

Arbre

Nouvelle borne
- Bâtiment

Abris

Mur

Haie

Limite division

Cadastre

B150t6

B150s6

C239e

Avenue des Sangliers

B150p8

Lot Solde: 960 m²

B150p8

Lot Pie: 887 m²

Propriété de Mr THIRAN Hugo

n°34

C376y4

B150r8

B150x8

Plan levé et dressé le 19/03/2024
par Luyckx Johan Géomètre-Expert GEO17/1409.

GÉOMÈTRES-EXPERTS
Ancienne Chaussée de Ciney, 46
5300 Andenne

KAUFFMANN CORALIE
GEO 17/1406
kauffmann.coralie@outlook.com
0484/ 15 45 75

LUYCKX JOHAN
GEO 17/1409
luyckx.johan@outlook.com
0460/ 96 07 34

Le 19mars 2024.
Je soussigné LUYCKX Johan, Géomètre-Expert légalement admis et assermenté en cette qualité devant le Tribunal de Première Instance séant à Namur, domicilié Ancienne Chaussée de Ciney, 46 à 5300 Andenne, inscrit au tableau des titulaires de la profession du Conseil Fédéral sous le n° GEO 17/1409. Agissant à la requête de Mr THIRAN Hugo, propriétaire de la parcelle cadastrée Profondeville 1 Div Sec B n°150p8, avec pour mission de diviser sa parcelle en 2 lots.

Déclare avoir consulté:
* Le Plan Communal d'Aménagement de Profondeville.
* Le Service Urbanisme de Profondeville.

Avoir dressé un plan à l'échelle 1/200 et avoir établi une limite conforme au desiderata du client et du Collège.

Ma mission étant terminée, je déclare avoir rempli celle-ci en honneur et conscience, avec exactitude et probité et avoir dressé le présent plan pour servir et valoir ce que de droit.

Géomètre Luyckx Johan
GEO 171409

Coordonnées locales

N°	X	Y
1	985.44	1003.52
2	996.94	1003.56
3	1006.62	1003.27
4	1012.08	1002.91
5	1021.82	1001.95
6	1030.00	1000.87
7	1035.60	964.16
8	1013.42	960.56
9	993.18	957.27
10	1008.09	995.02
100	994.42	1009.58
101	1008.44	1009.18
102	1020.71	1008.14