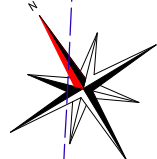


**Plan de division
Profondeville 1°Div
Section B n°150P8**

n°45

B150t6

**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**



| | |
|-----------|-----------------|
| Clou GEO | Bâtiement |
| Piquet | Abris |
| CV | Mur |
| Avaloir | Haie |
| Luminaire | Limite division |
| Arbre | Cadastre |
| | Nouvelle borne |

C239e

B150s6

102

Avenue des Sangliers

100

101

B150p8

Lot Solde: 960 m²

B150p8

Lot Pie: 887 m²

C376y4

n°32

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 19 mars 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 17/1409

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 |