

Plan de lever

Echelle : 1/500

LEGENDE	
	Construction existante
	Route asphaltée (+ filet d'eau)
	Zone d'accès empierrée
	Chemin en terre
	Servitude de passage au profit de la parcelle 392 N2/reste
	Limite cadastrale donnée à titre indicatif
	Périmètre du permis d'urbanisation
	Alignement
	Exclusion PU
	Limite au plan de secteur
	Bouche incendie
	Taque
	Pylône électrique
	Candélabre
	Clou
	Nouvelle borne en polymère rouge
	Point repris en coordonnées

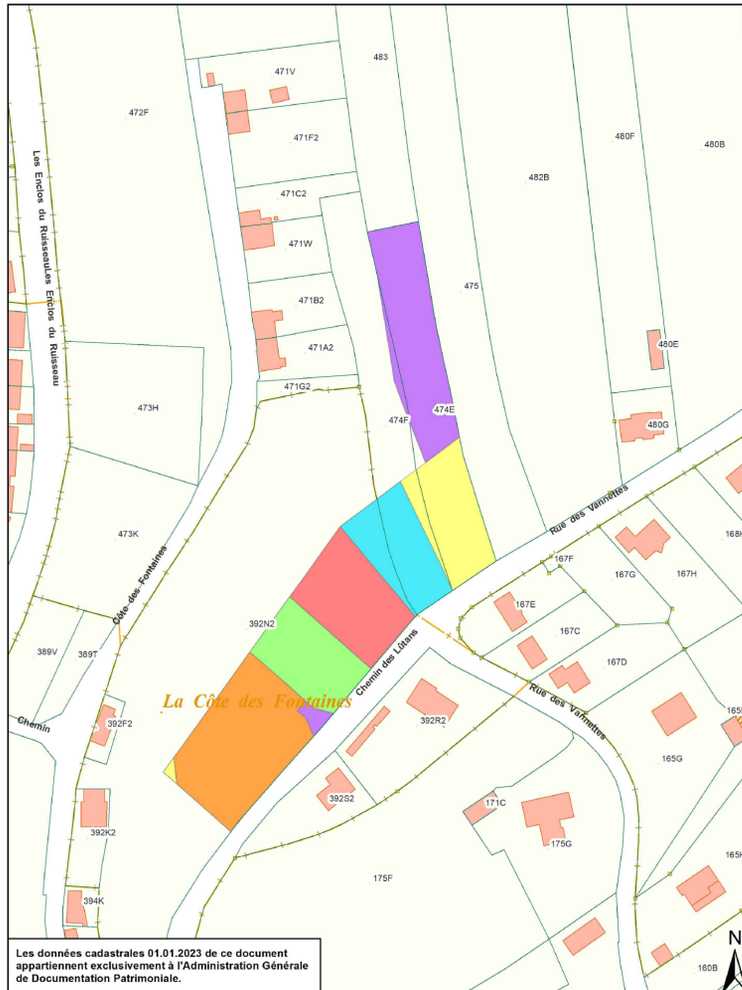
Les limites ont été rétablies suivant :

- Le permis d'urbanisation dressé par IMPACT le 13/12/2021 (F0510/84043/LCO/2022/1/2192313)
- Le plan de délimitation dressé par IMPACT le 13/12/2021
- La situation des lieux

Rem.: Les limites extérieures des parcelles n'ont pas fait l'objet d'un bornage préalable



Situation cadastrale
Echelle : 1/1.500



Coordonnées Lambert 72			
Points	X	Y	Nature
01	223660,019	58336,565	bo
02	223633,648	58359,568	nm
03	223667,129	58405,727	bo
04	223682,506	58426,943	bo
05	223702,069	58453,893	bo
06	223725,499	58471,299	bo
07	223747,761	58487,816	bo
08	223749,209	58480,286	bo
09	223755,477	58456,651	bo
10	223763,213	58440,806	nm
11	223754,696	58435,424	nm
12	223745,956	58429,414	bo
13	223731,705	58419,269	bo
14	223714,493	58399,083	bo
15	223699,941	58381,944	bo
16	223692,115	58384,046	bo
17	223688,767	58386,882	bo
18	223685,535	58383,068	bo
19	223688,883	58380,231	bo
20	223692,240	58373,197	bo
21	223662,719	58340,080	nm
22	223744,700	58503,774	nm
23	223739,652	58530,210	nm
24	223736,471	58547,916	nm
25	223732,439	58571,508	nm
26	223712,919	58567,940	nm
27	223723,062	58510,318	nm
28	223734,970	58478,310	nm
29	223701,547	58371,199	clou
30	223733,906	58406,372	clou
31	223786,376	58451,937	clou
32	223734,045	58395,281	cb
33	223638,923	58354,990	bo
34	223637,723	58365,239	bo

IMPACT
 TERRITOIRE - HABITAT - PAYSAGE
 Rue des Chasseurs ardennais, 32
 6880 BERTRIX
 Tél. 061 41 54 54
 Fax 061 41 55 07
 E-Mail : info@impact-sprf.be
 http://www.impact-sprf.be

bo : borne
 cb : coin de bâtiment
 nm : point non matérialisé