

Commune de PETIVILLE
Grande Rue - Hameau "Les Fillandres"

Lot n° 23A - 23B
213 Rue du Méandre

Plan de vente

d'un terrain cadastré Section B n°1366 - 1421



Société
de Géomètres-Experts

SIÈGE SOCIAL

Cyril MONGENOTY
Le Havre (76600)
25 Rue Lord Kilchener
Tél. 02 35 42 21 03
contactlehavre@ahmes-geometre.fr

Sébastien GRENET
Saint-Romain-de-Colbosc (76430)
Allée de Seine
Tél. 02 35 20 53 85
contact-saintromain@ahmes-geometre.fr

AGENCES

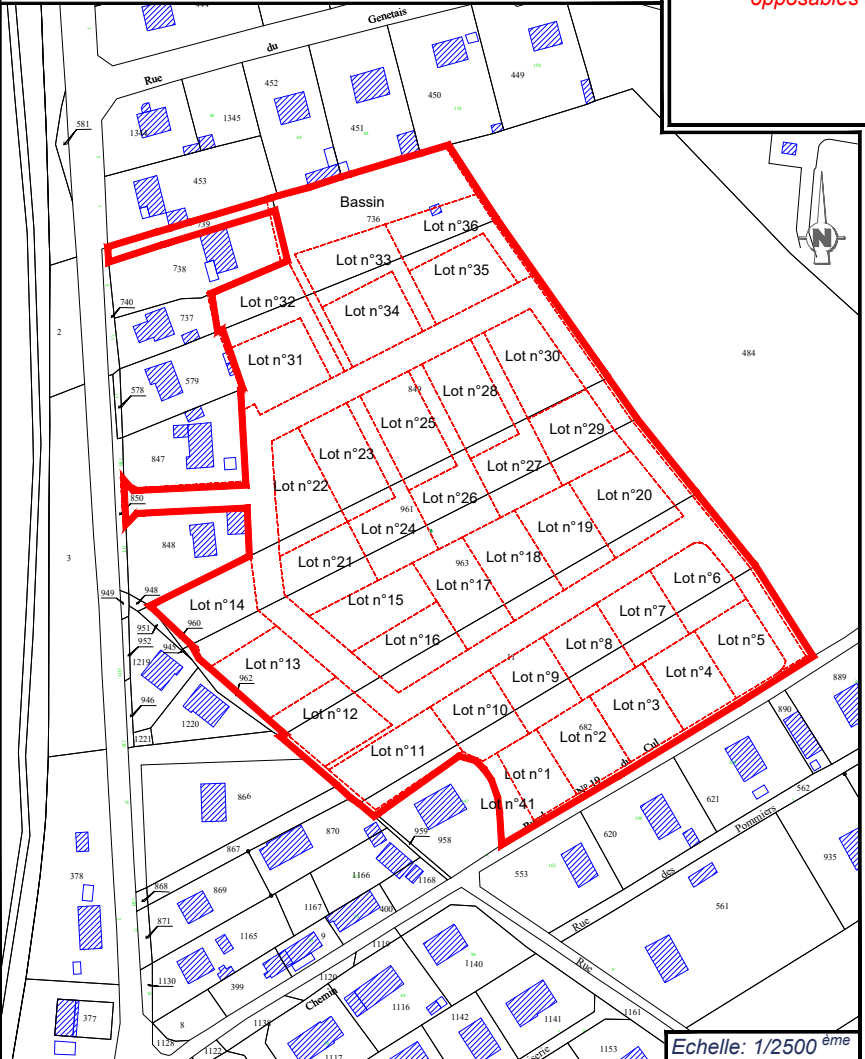
Cyril MONGENOTY
Montivilliers (76290)
3 bis place Abbé Pierre
Tél. 02 35 30 11 29
contact-montivilliers@ahmes-geometre.fr

Sébastien GRENET
Goderville (76110)
29 place Godard des Vaux
Tél. 02 77 24 00 24
Permanence le mardi de 8h00 à 12h00
et de 13h30 à 17h00

PHASE	DATE D'INTERVENTION	ECHELLE	ETABLI PAR	REFERENCE
P.Ve	12/08/2020	1/200 ^{ème}	D. TOCQUER	19S034PA

DATE	INDICE	MODIFICATIONS
16/03/2023	A	Etablissement du document

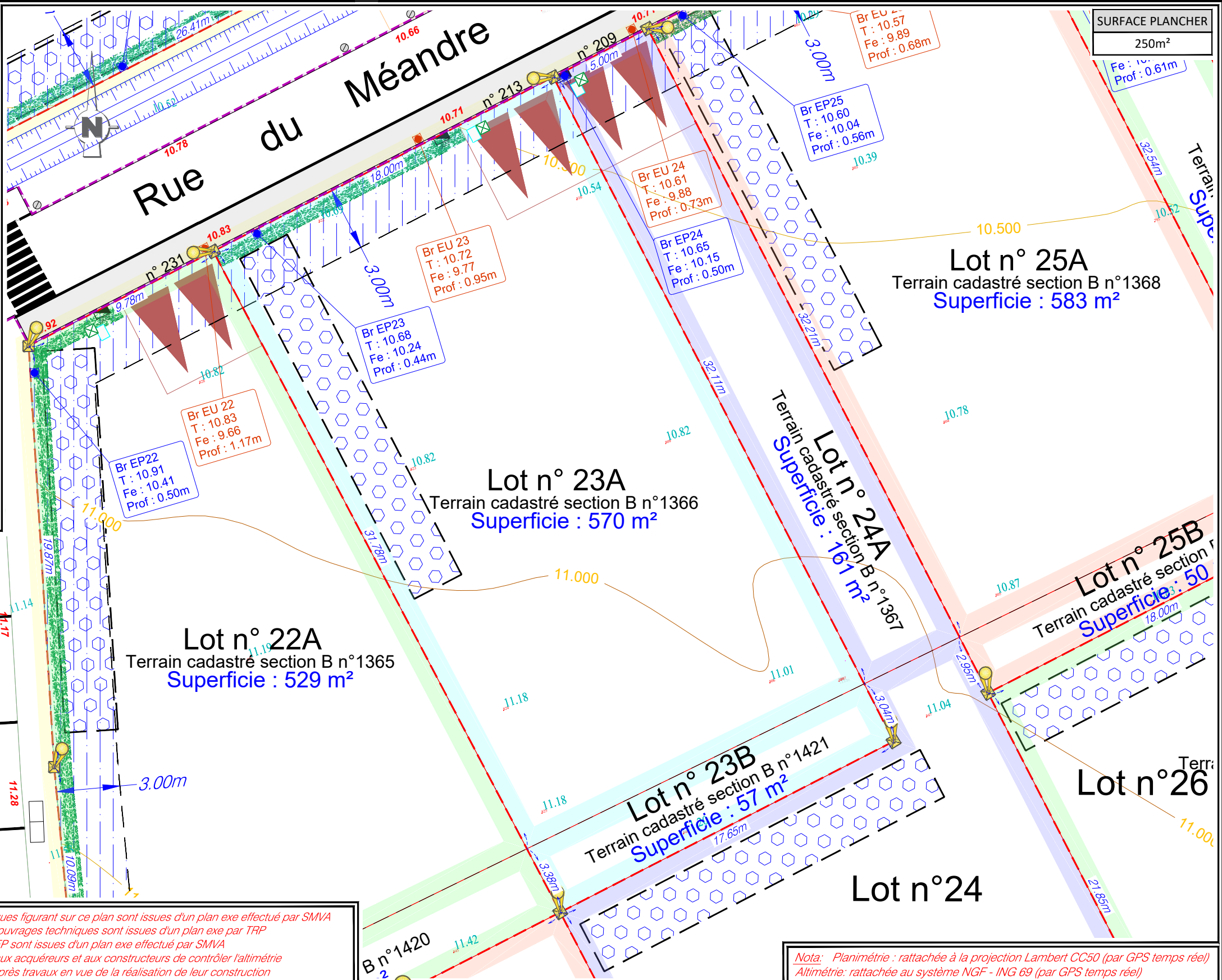
PLAN D'ENSEMBLE



Nota: Les limites figurées sur ce plan ont fait l'objet d'un bornage et sont donc opposables aux tiers.

PLAN DE MASSE - REGLEMENT GRAPHIQUE

PLAN TOPOGRAPHIQUE - RESEAUX



PLAN DE SITUATION



Rue du Méandre

- Les côtes altimétriques figurant sur ce plan sont issues d'un plan exécuté par SMVA
 - L'implantation des ouvrages techniques sont issues d'un plan exécuté par TRP
 - Les tabourets EU/EP sont issues d'un plan exécuté par SMVA
 - Il appartient donc aux acquéreurs et aux constructeurs de contrôler l'altimétrie du terrain naturel après travaux en vue de la réalisation de leur construction

Nota: Planimétrie : rattachée à la projection Lambert CC50 (par GPS temps réel)
 Altimétrie : rattachée au système NGF - ING 69 (par GPS temps réel)

ZONES DE PROSPECTS ZONE INCONSTRUCTIBLE MASSIF DRAINANT A LA CHARGE DE L'ACQUEREUR POSITIONNEMENTS A TITRE INDICATIF	DIMENSIONS MINIMALES DES ENTREES CHARRETIERES FIXE 5.00 m 5.00 m	BORNE NOUVELLE OGE BORNE ANCIENNE COFFRET EDF BOITE TELECOM CITERNEAU CANDELABRE	BOITE EU BOITE EP REGARD EU REGARD EP IMPLANTATION DE HAIES A LA CHARGE DE L'ACQUEREUR NOUE	
---	--	---	--	--