

Commune de PETIVILLE
Grande Rue - Hameau "Les Fillandres"

Lot n° 35
162 Rue du Méandre

Plan de vente

d'un terrain cadastré Section B n°1378



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

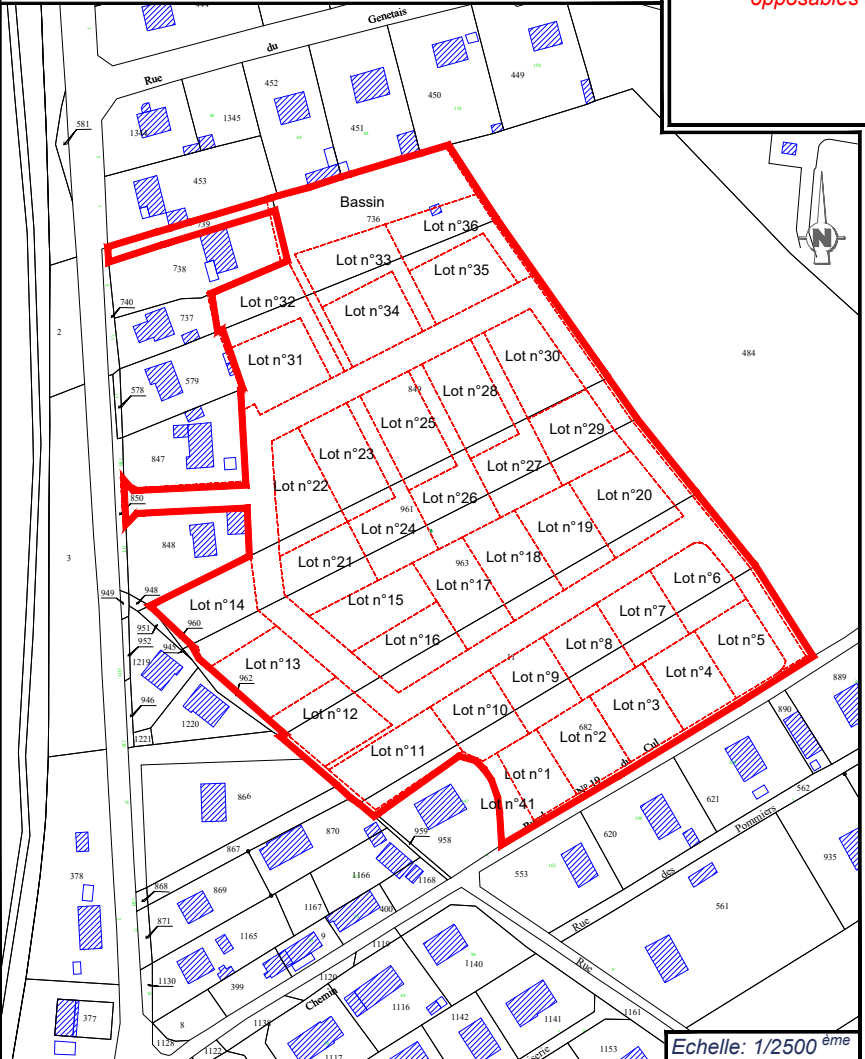
Cyril MONGENOTY
Montivilliers (76290)
3 bis place Abbé Pierre
Tél. 02 35 30 11 29
contact-montivilliers@ahmes-geometre.fr

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

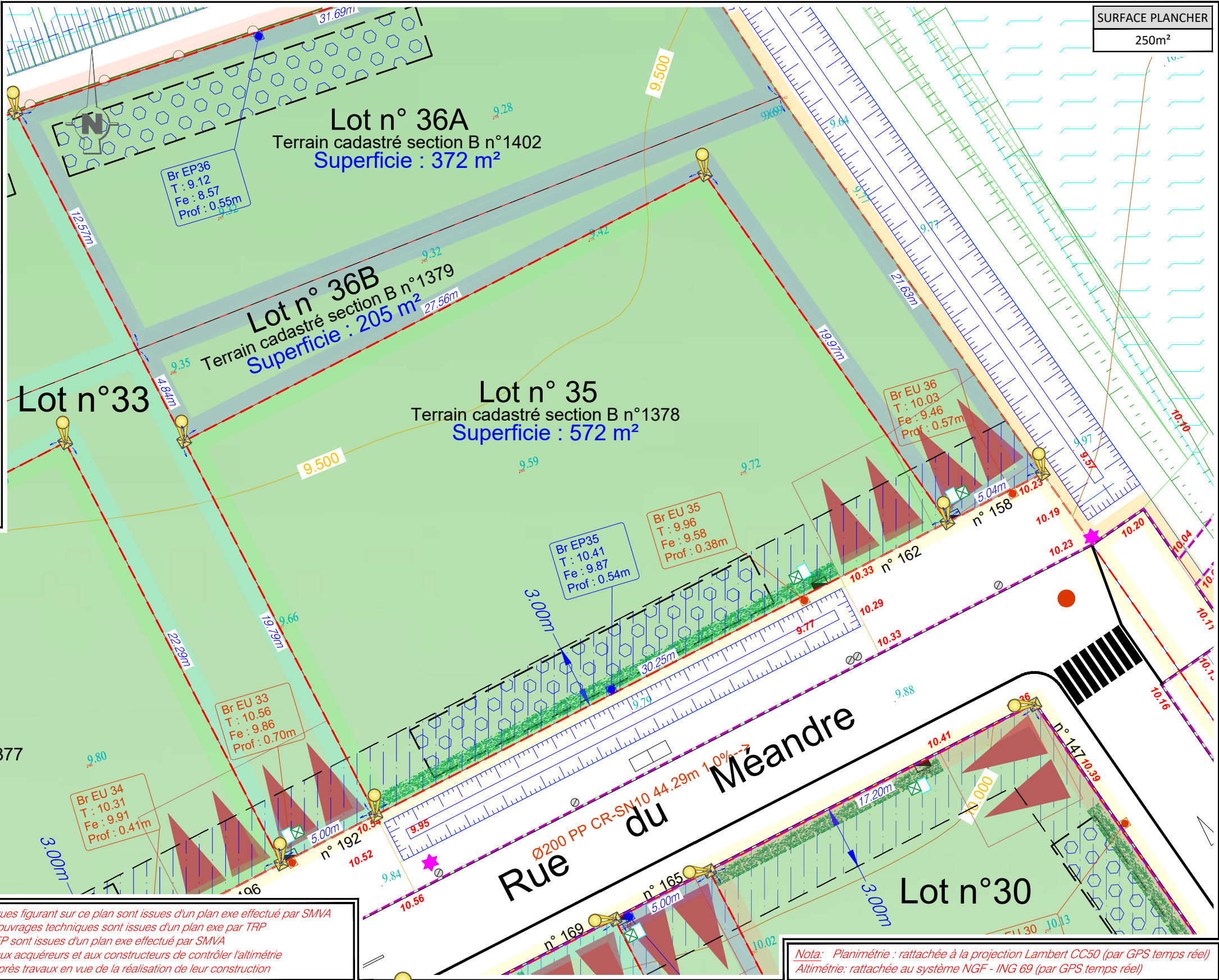
PLAN DE SITUATION



34
section B n°1377
: 581 m²

- Les côtes altimétriques figurant sur ce plan sont issues d'un plan exe effectué par SMVA
 - L'implantation des ouvrages techniques sont issues d'un plan exe par TRP
 - Les tabourets EU/EP sont issues d'un plan exe effectué 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

SURFACE PLANCHER
250m²



ZONES DE PROSPECTS
ZONE INCONSTRUCTIBLE

MASSIF DRAINANT A LA CHARGE DE L'ACQUEREUR

PRE-ENTREE CHARRETIERE

DIMENSIONS MINIMALES DES ENTREES CHARRETIERES FIXE

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

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