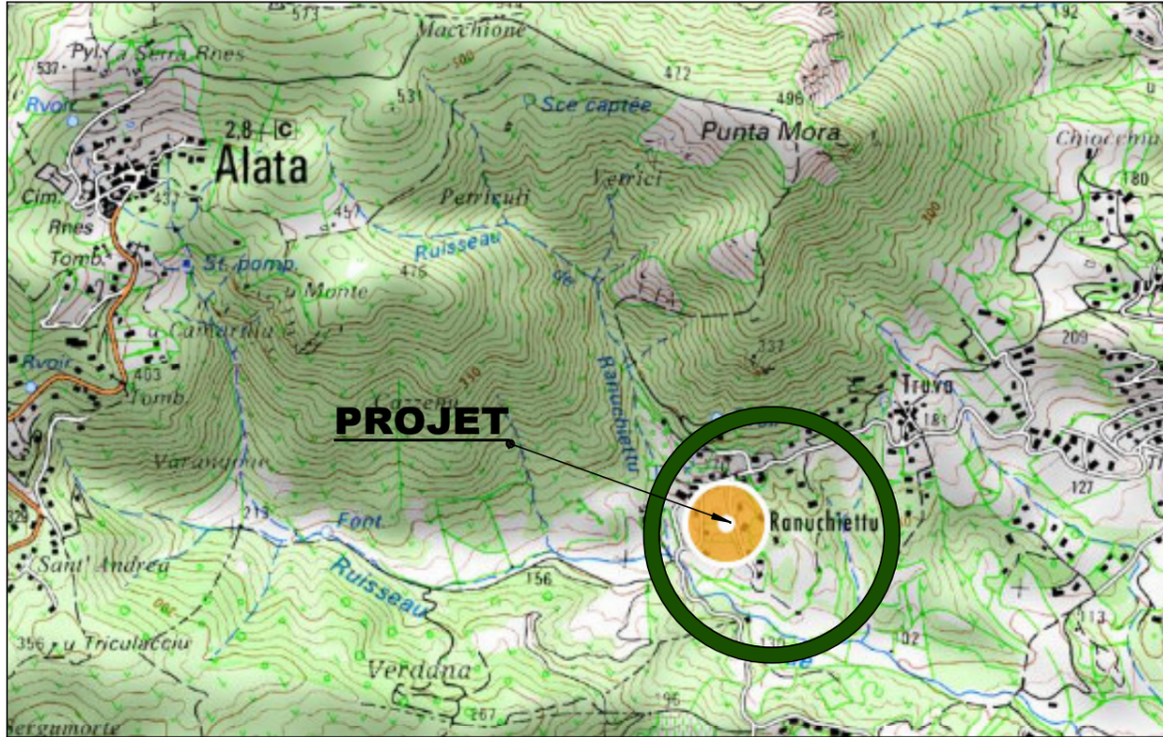


Informations littérales relatives à 3 parcelles sur la commune : ALATA (2A).



Département :
CORSE DU SUD

Commune :
ALATA

Section : C
Feuille : 000 C 05

Échelle d'origine : 1/2000
Échelle d'édition : 1/2000

Date d'édition : 14/03/2019
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC42
©2017 Ministère de l'Action et des Comptes publics

DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES



Le plan visualisé sur cet extrait est géré par le centre des impôts foncier suivant : AJACCIO
6, Parc Cunéo d'Ornano, BP409 20195
20195 AJACCIO CEDEX 1
tél. 0495503701 - fax 0495503517
cdif.ajaccio@dgfip.finances.gouv.fr

Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr

SUPERFICIE CADASTRALE TOTALE 9650 m²

cadastre.gouv.fr

Références de la parcelle 000 C 541

Référence cadastrale de la parcelle	000 C 541
Contenance cadastrale	1 047 mètres carrés
Adresse	RANOCCHIETTO 20167 ALATA

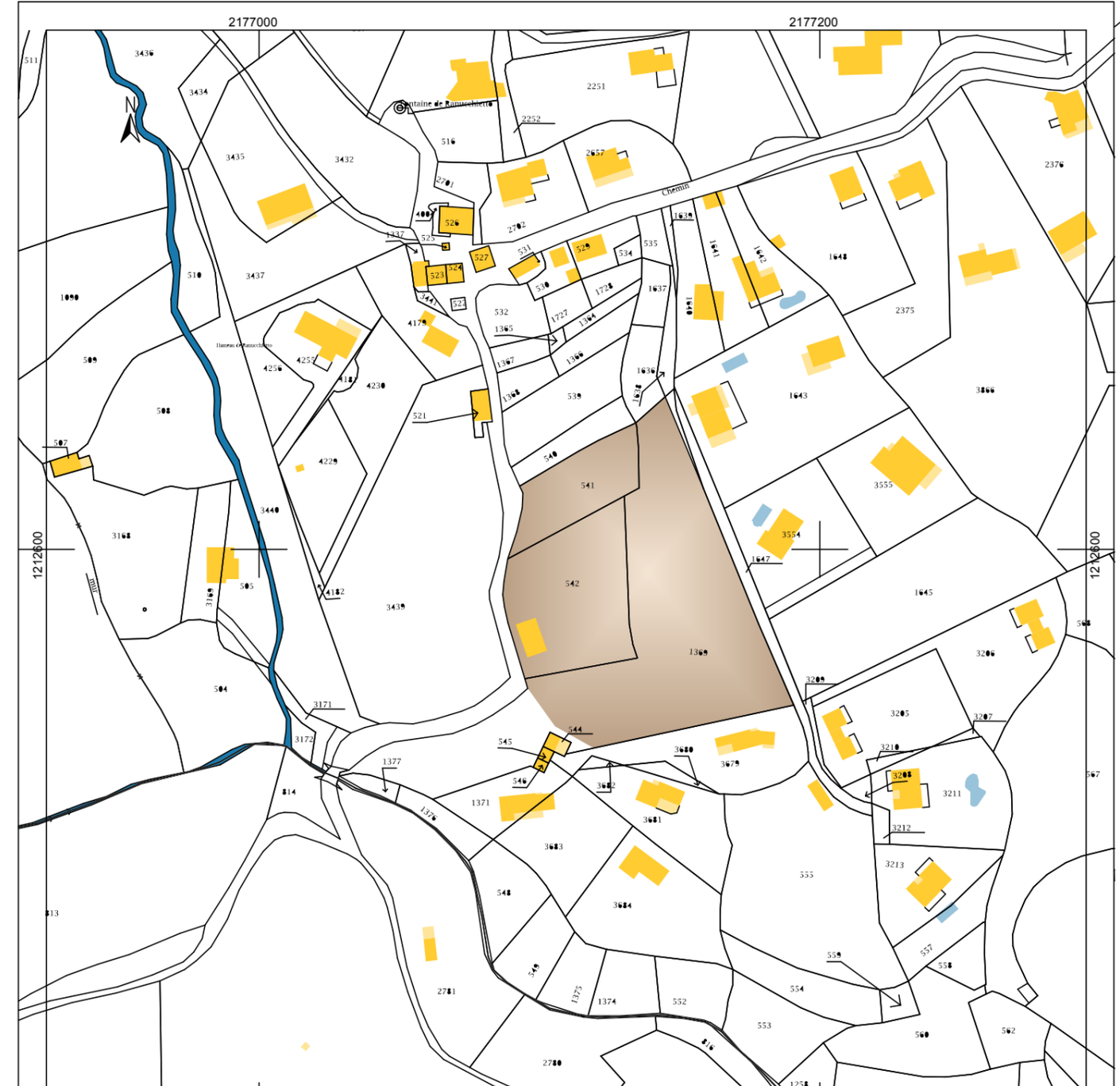
Références de la parcelle 000 C 542

Référence cadastrale de la parcelle	000 C 542
Contenance cadastrale	2 120 mètres carrés
Adresse	RANOCCHIETTO 20167 ALATA

Références de la parcelle 000 C 1369

Référence cadastrale de la parcelle	000 C 1369
Contenance cadastrale	6 483 mètres carrés
Adresse	RANOCCHIETTO 20167 ALATA

Informations sur la feuille éditée par internet le 14/03/2019(fuseau horaire de Paris)



Maîtrise d'oeuvre :
Jean-pierre BAUDE - Architecte D.P.L.G
Les Echoppes - 20166 PORTICCIO
Tél : 09.80.56.77.12
Mail : architecte.baude@wanadoo.fr

Maître d'ouvrage : **MR RAMIREZ ALFONSO**
LES COLLINES DU RANUCCHIETTO
20167 ALATA

Localisation du projet : **LIEU DIT RANUCCHIETTO**
LIEU DIT RANUCCHIETTO
20167 ALATA - CORSE DU SUD
Section A-Parc.N°541-542-1369 Surf. = 9 650 m²

PERMIS D'AMENAGER LOTISSEMENT "U RANUCCHIETTU "

PLAN DE SITUATION - CADASTRE

28/01/2020

DESSINATEUR
LUCIE

Demande de permis

Client
2177000-19

Plan N°
2

PA1

Les présents plans sont exclusivement destinés à l'instruction administrative du dossier de demande. Ce ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent en aucun cas être utilisés directement pour réaliser la construction.