

89/226



Saint-Florent, le 03 mars 2026

ARRETE DE CIRCULATION ALTERNÉE
57 Route de la Cathédrale
Travaux pour raccordement EDF
Du 01 mars 2026
au 31 mai 2026

Le Maire de la Commune de Saint-Florent,

VU le Code des Collectivités Territoriales, notamment ses articles L 2212-2 et L2213-2

VU le Code de la Route, notamment les articles R36, R37-1 et R225, ensemble le décret N° 62-1179 du 12 octobre 1962

VU la demande de l'entreprise EDF par EG ELEC en date du 12 février 2026.

CONSIDERANT L'ouverture d'une tranchée d'une largeur de 1,50 m pour des travaux de raccordement à EDF devant l'immeuble Cala di Mare situé 57 Route de la Cathédrale, qui se déroulera du 01 mars 2026 au 31 mai 2026.

ARRETÉ

ARTICLE 1 : La circulation sera alternée devant l'immeuble Cala di Mare situé 57 Route de la Cathédrale 20217 Saint-Florent du 01 mars 2026 au 31 mai 2026 (voir plan ci-joint).

ARTICLE 2 : Le chef de la Brigade de Gendarmerie est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Le Maire,

Claudy OLMETA

Département :
HAUTE CORSE

Commune :
SAINT FLORENT

Section : AE
Feuille : 000 AE 01

Échelle d'origine : 1/1000
Échelle d'édition : 1/1000

Date d'édition : 21/06/2024
(fuseau horaire de Paris)

Coordonnées en projection : RGF93CC42
©2022 Direction Générale des Finances
Publiques

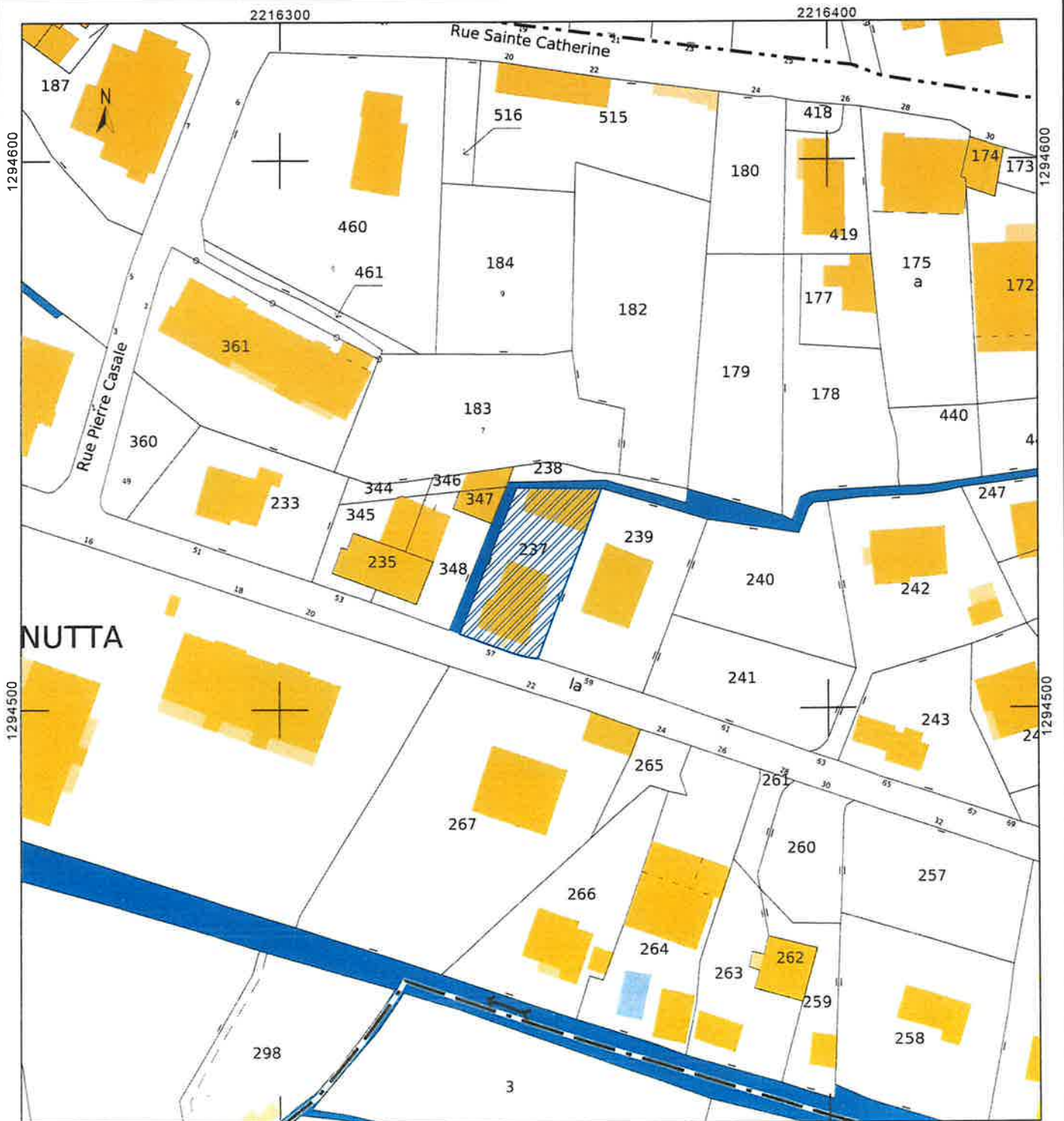
DIRECTION GÉNÉRALE DES FINANCES PUBLIQUES

EXTRAIT DU PLAN CADASTRAL

Le plan visualisé sur cet extrait est géré
par le centre des impôts foncier suivant :
BASTIA
1 RUE DES HORIZONS BLEUS
QUARTIER RECIPELLO 20402
20402 BASTIA
tél. 04 95 32 94 52 -fax 04 95 32 93 94
cdf.bastia@dgfip.finances.gouv.fr

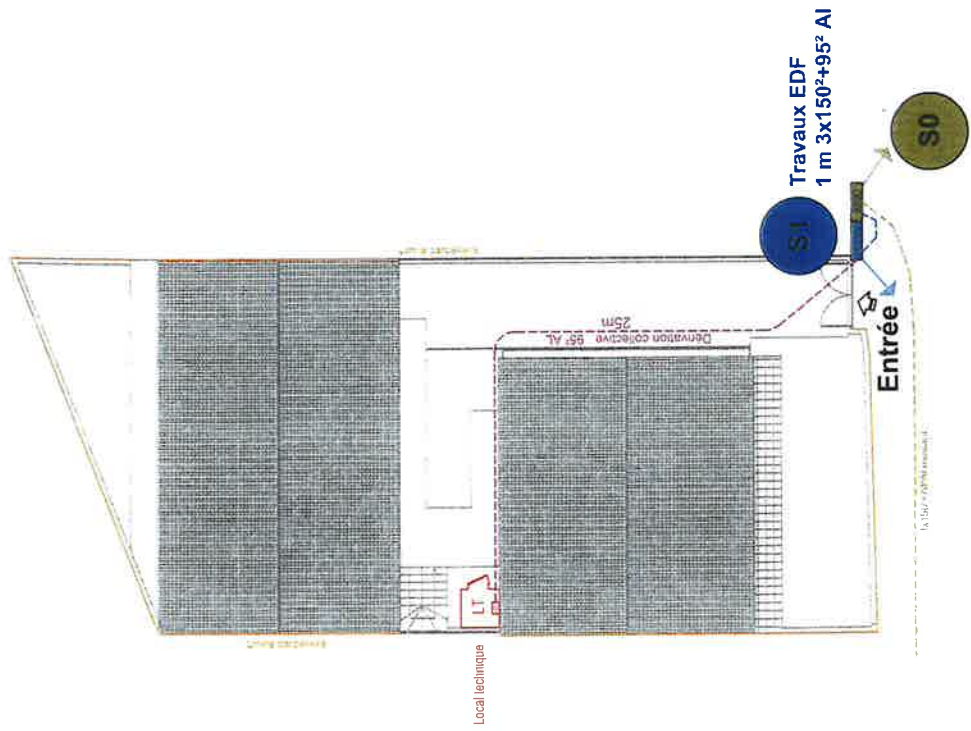
Cet extrait de plan vous est délivré par :

cadastre.gouv.fr



Plan de masse

Echelle 1/200ème - Format A3



Légende :

S0 : Coffret réseau existant
S1 : Pose 1 RENT600 + GRILLE 12p + 1 RCP400
1 MALT du neutre <50Ω



MALT valeur <50 Ω



Liaison réseau à poser par EDF
3x150²+95² Alu - 1 M



Dérivation collective sous gaine ICTA Ø110 :
Câble NF C33-210 3x95²+50²AL : 25 M

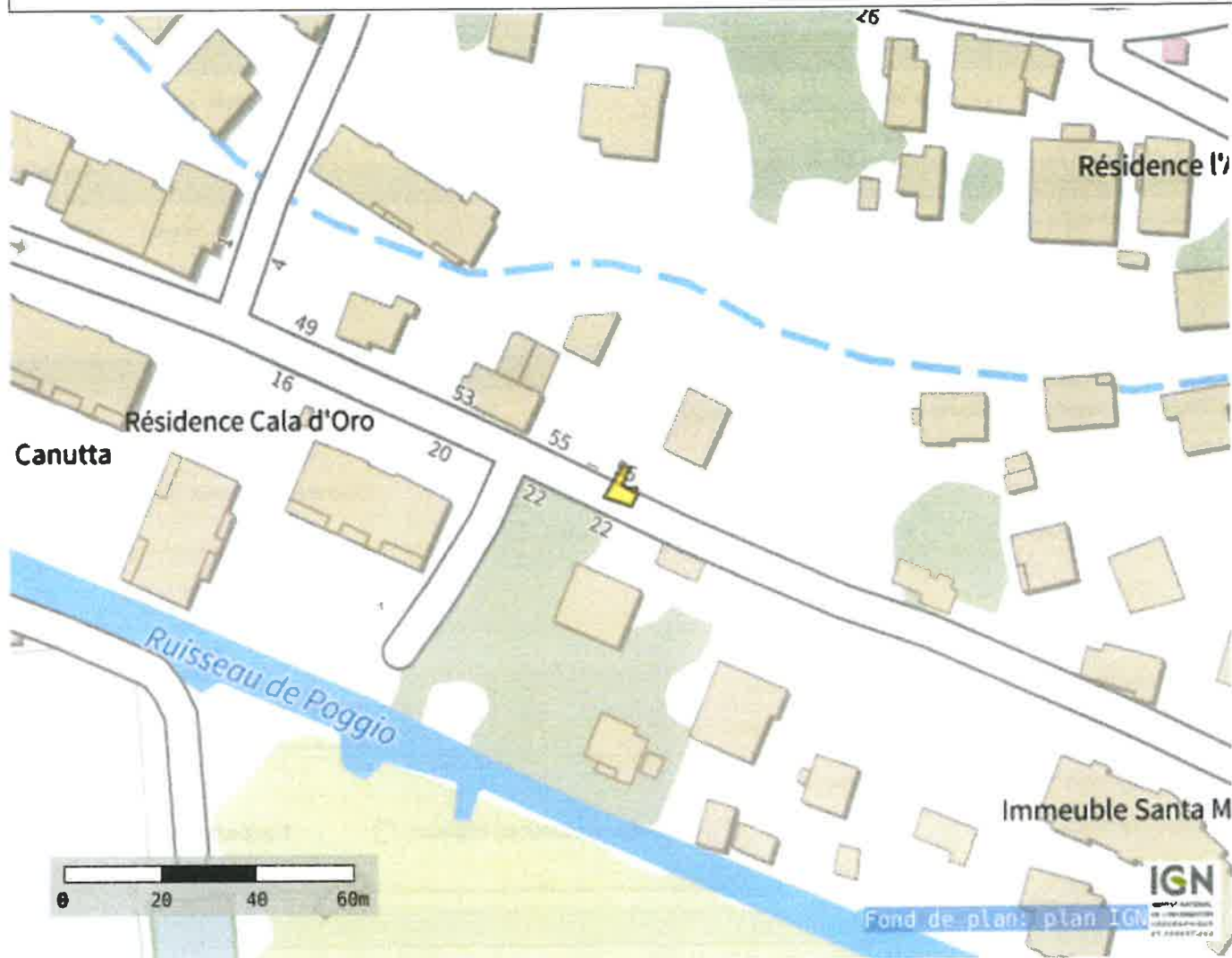


Local technique EDF
Dimension : L:1,50m x l:1,50m x H:2,50m
équipé d'un éclairage et
d'une prise 16A type EF

La dérivation collective passe sous gaine ICTA Ø110 enterrée
au point S1 au local technique

Plan détaillé

Numéro de consultation de la déclaration liée : 2026021201035PQU



Coordonnées (Lambert 93) du centre de la commune saisie :

1216906.386403134

6196208.010297027

Coordonnées (GPS) des sommets des polygones :

9,30556379258633 42,67961564112611
9,30554769933224 42,67959395086504
9,30547796189785 42,67961071152197
9,30549807846546 42,67963437361817
9,30552490055561 42,67966789490569
9,30554367601871 42,67966395122576
9,30552490055561 42,67963240177716
9,30554967686268 42,67962172434505
9,30554769933224 42,67962608572353
9,30556379258633 42,67962904348531
9,3055429518736 42,67961973406247
9,30556379258633 42,67961564112611

(PlanDetail_Prolys_v1.01)