

REVISION DU PLAN LOCAL D'URBANISME

PHALEMPIN
ACTIVE PAR NATURE

4.3. EMBLEMES RESERVES

OCTOBRE 2020



APPROBATION

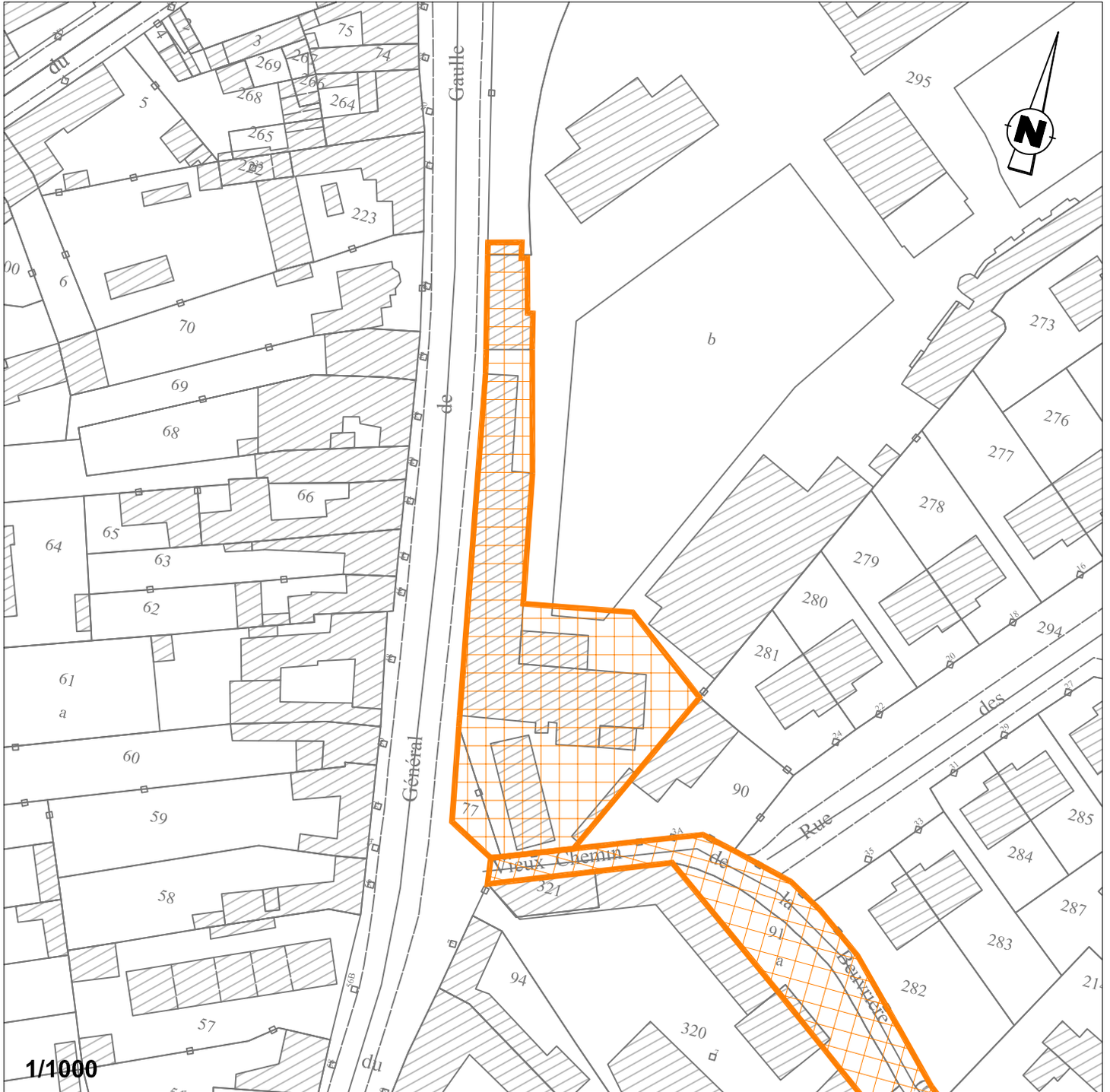
Vu Pour être annexé à la Délibération du Conseil Municipal en date du 18 décembre 2020,
Délibération n°2020-6-2



LISTE DES EMPLACEMENTS RESERVES

Numéro	Intitulé	Surface	Bénéficiaire
1	Aménagement du carrefour rue du Général de Gaulle	1 900 m ²	Commune
2	Création d'une liaison douce rue du Docteur Eloy	291 m ²	Commune
3	Création d'une piste d'entretien pour une canalisation d'eau potable	400 m ²	Commune
4	Création d'un espace vert et d'une liaison piétonne dans le cadre de la mise en valeur du Caveau des Moines	1 470 m ²	Commune
5	Création d'une liaison piétonne au droit du sentier de la Beuvrière du Marais	619 m ²	Commune
6	Création d'une liaison piétonne	2 300 m ²	Commune
7	Création d'une voirie	239 m ²	Commune
8	Desserte de la gare	1 500 m ²	Commune
9	Réalisation d'un parking	550 m ²	Commune

EMPLACEMENT RESERVE N°1

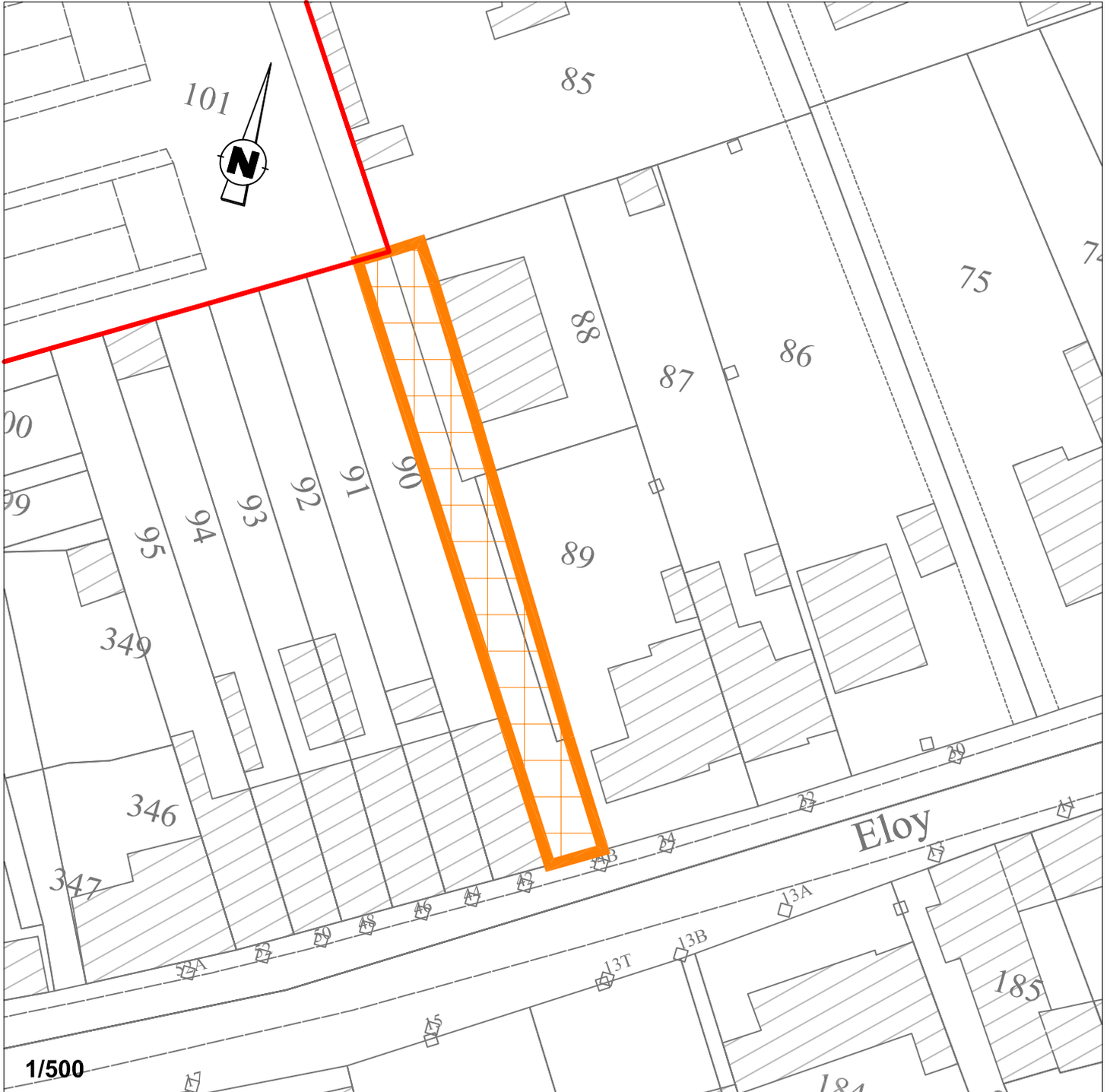


Aménagement du carrefour rue du Général de Gaulle

Surface : 1 900 m²

Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°2

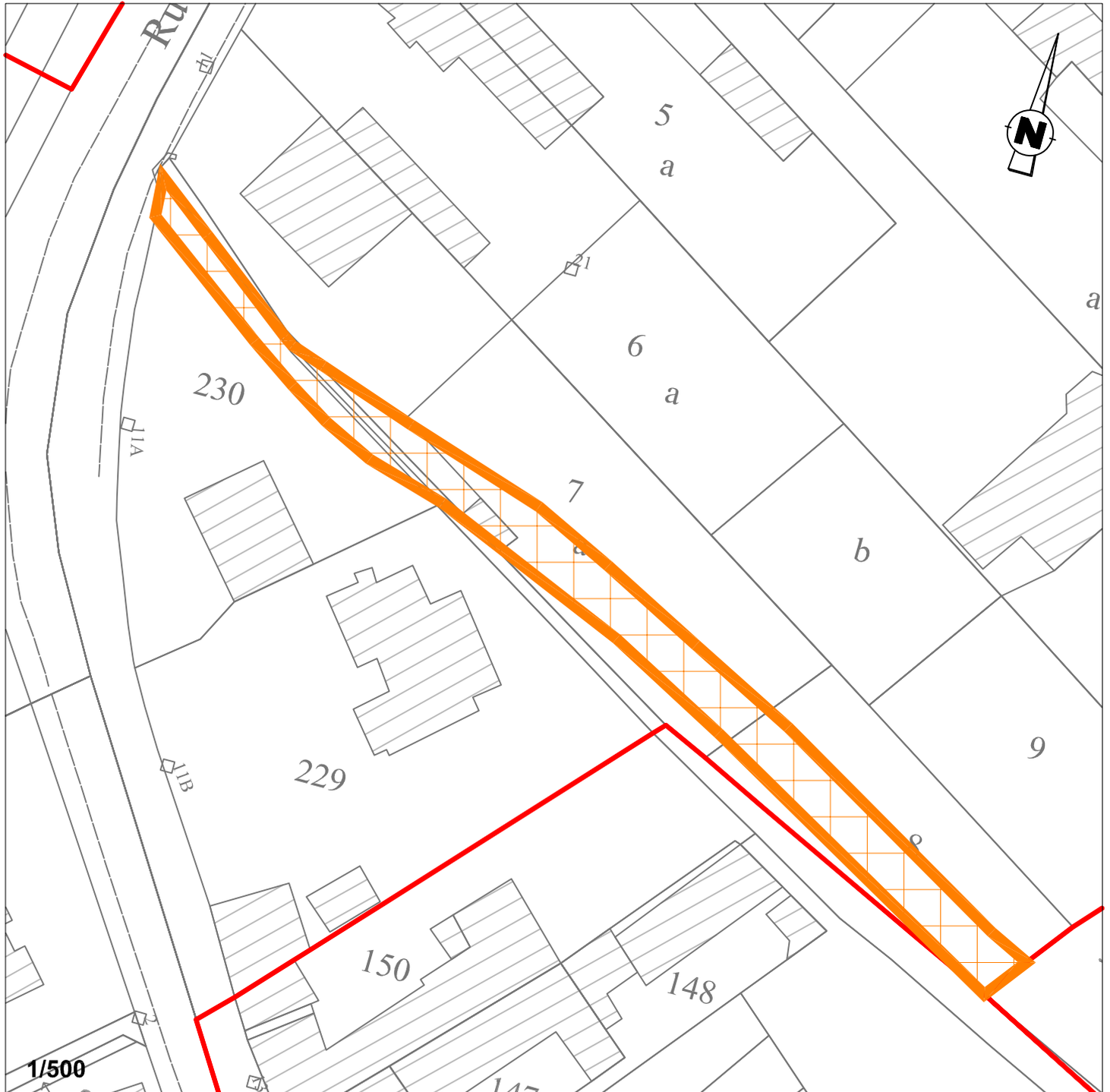


Création d'une liaison douce rue du Docteur Eloy

Surface : 291 m²

Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°3



Création d'une piste d'entretien pour une canalisation d'eau potable

Surface : 400 m²

Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°4

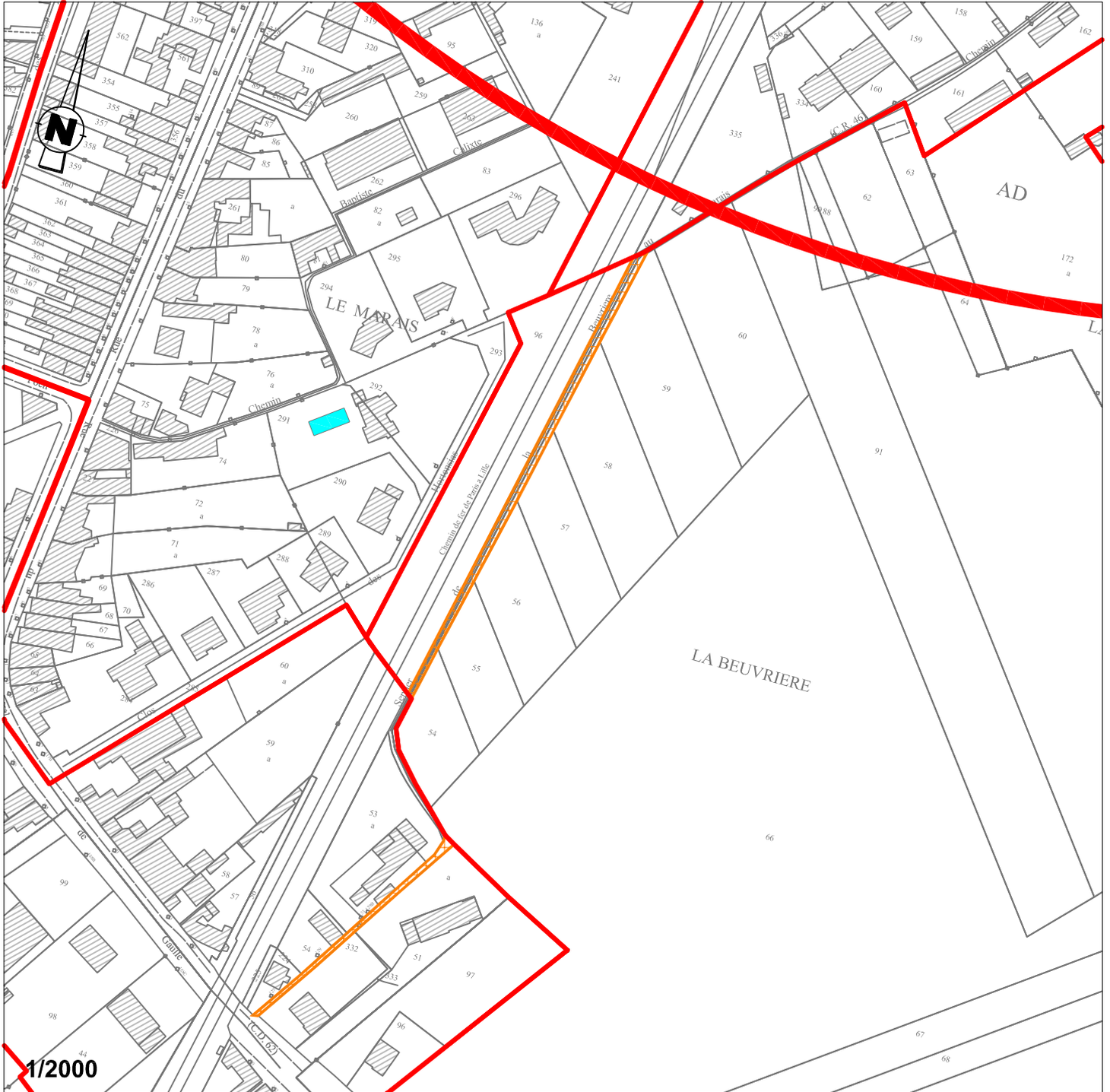


Création d'un espace vert et d'une liaison piétonne dans le cadre de la mise en valeur du Caveau des Moines

Surface : 1 470 m²

Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°5

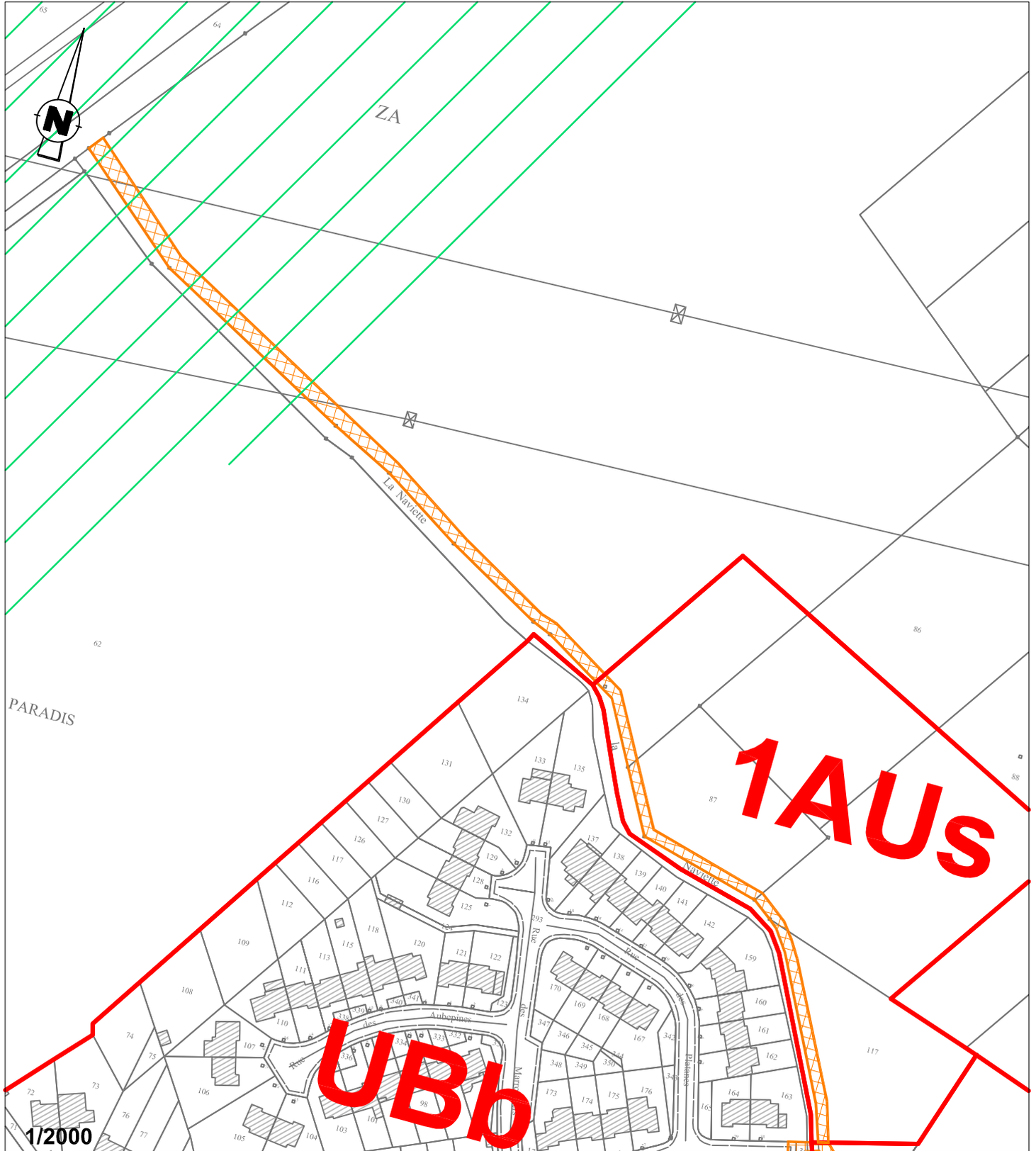


Création d'une liaison piétonne au droit du sentier de la Beuvrière du Marais

Surface : 619 m²

Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°6

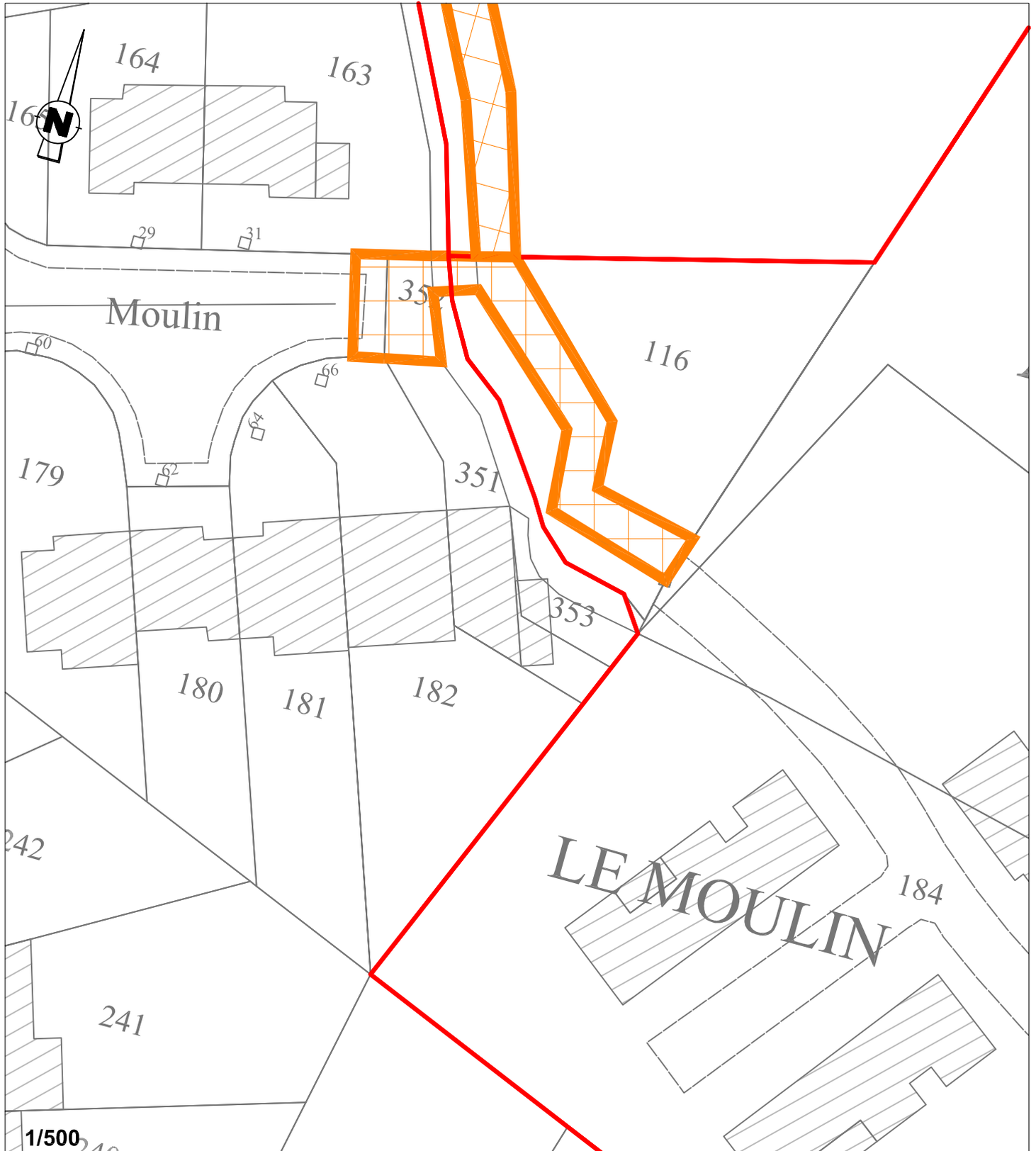


Création d'une liaison piétonne

Surface : 2 300 m²

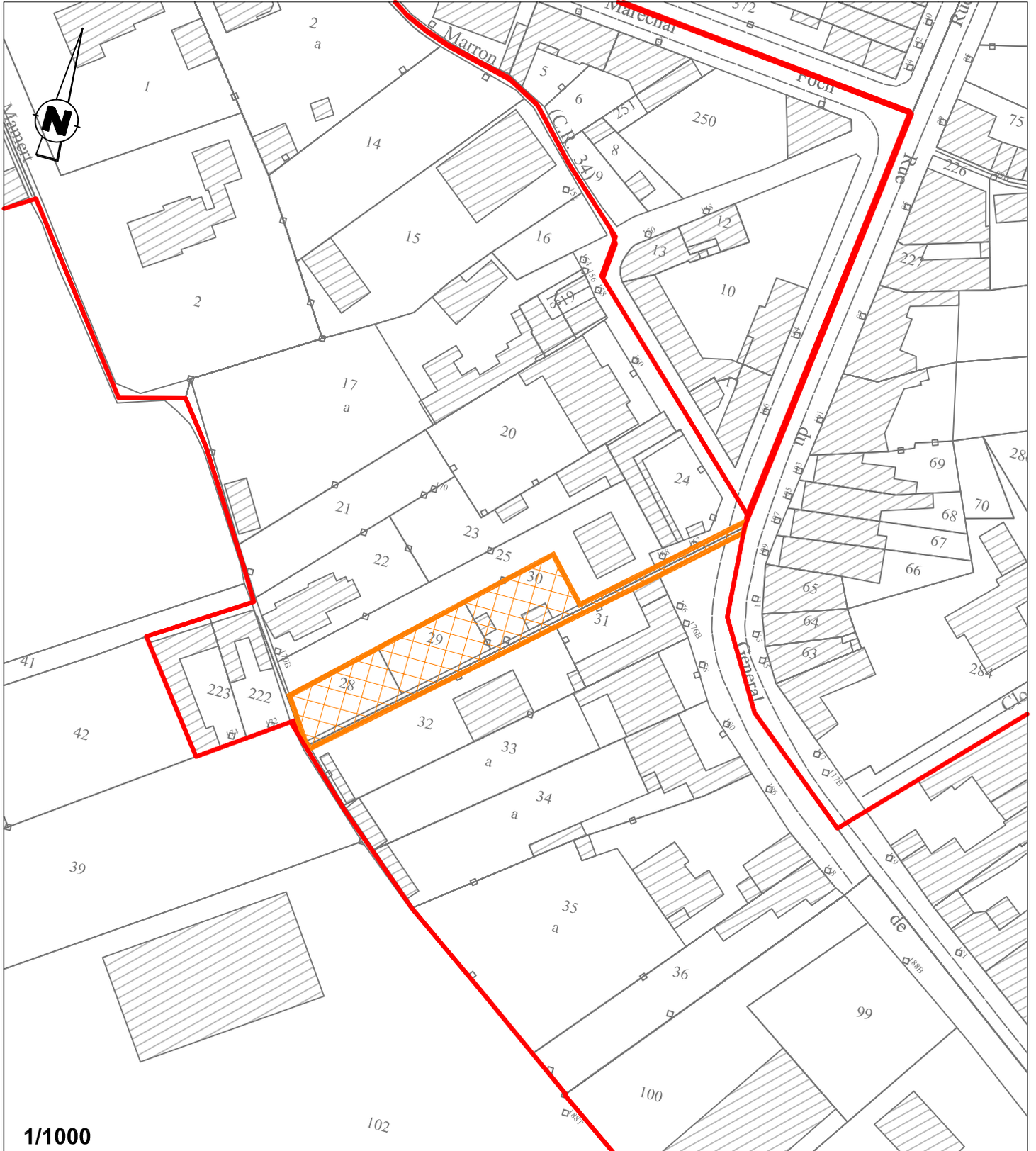
Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°7



Création d'une voirie
Surface : 239 m²
Bénéficiaire : commune

EMPLACEMENT RESERVE N°9



Réalisation d'un parking
Surface : 550 m²
Bénéficiaire : commune