

COMMUNE DE GINGINS

PLAN DE QUARTIER SECTEUR DE RESTRUCTURATION 1

Dossier présenté par :

GEA Valotton et Chanard SA
Architectes - Urbanistes FSJ
Groupe d'Etude en Aménagement du territoire
planification et mobilité urbaine
www.geapartners.ch

28 rue de Bourg
CH-1003 Lausanne
Tél. 021 310 01 40
Fax 021 310 01 49
info@geapartners.ch

Approuvé par la Municipalité de Gingins dans sa séance
du : 02.12.2003

Le Syndic : Maurice Juillerat
La Secrétaire : Françoise Prélaz

Soumis à l'enquête publique :

du 20 janvier au 19 février 2004

Le Syndic : Maurice Juillerat

La Secrétaire : Françoise Prélaz

Soumis à l'enquête publique complémentaire:

du 10 septembre au 10 octobre 2004

Le Syndic : Maurice Juillerat

La Secrétaire : Françoise Prélaz

Adopté par le Conseil Communal de Gingins
dans sa séance

du : 29 juin 2004

Le Président :

Le Secrétaire :

Approuvé préalablement par le Département compétent
Lausanne, le : 11.01.2005

Le Chef du Département :

Mis en vigueur le : 3 MARS 2005

Gingins/Secteur de restructuration/PQ_dossier_final.dwg



ILLUSTRATION (Projet illustré à titre indicatif)

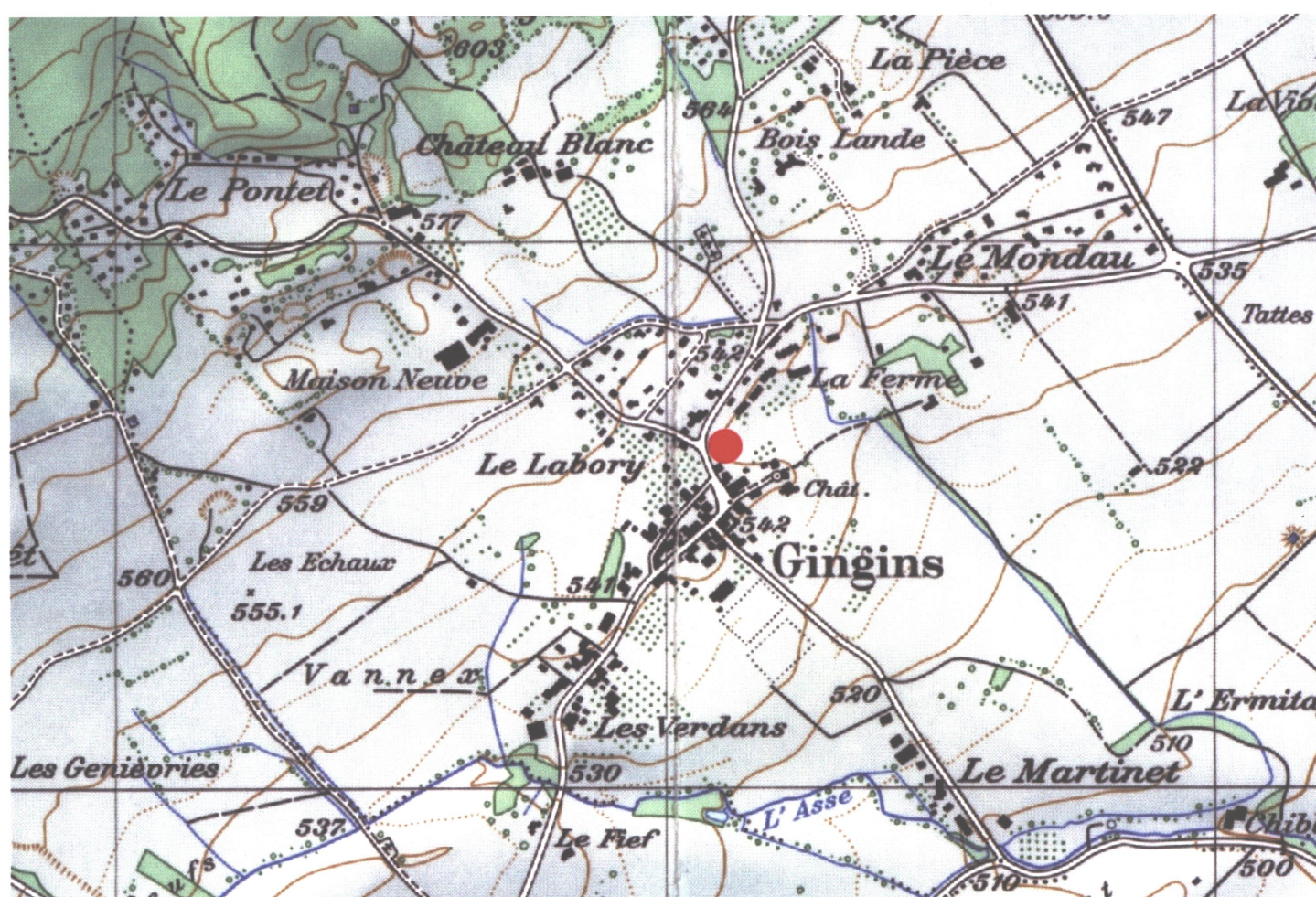
échelle 1:500



SITUATION

Coordonnées cartographiques : 503'080 / 140'620

Echelle 1:12'500



LEGENDE

- Périmètre du Plan de Quartier "Secteur de restructuration 1"
- Périmètre d'implantation des constructions nouvelles
- Surface de plancher brute
- Aire des aménagements extérieurs
- Arborisation existante à supprimer
- Arborisation existante protégée, à maintenir
- Plantations obligatoires (implantation indicative)
- Accès (à titre indicatif)
- Orientation du faîte de la toiture
- Bâtiment existant
- Bâtiment à démolir
- Mur à conserver
- Limite des constructions: maintenue
- nouvelle
- radiée

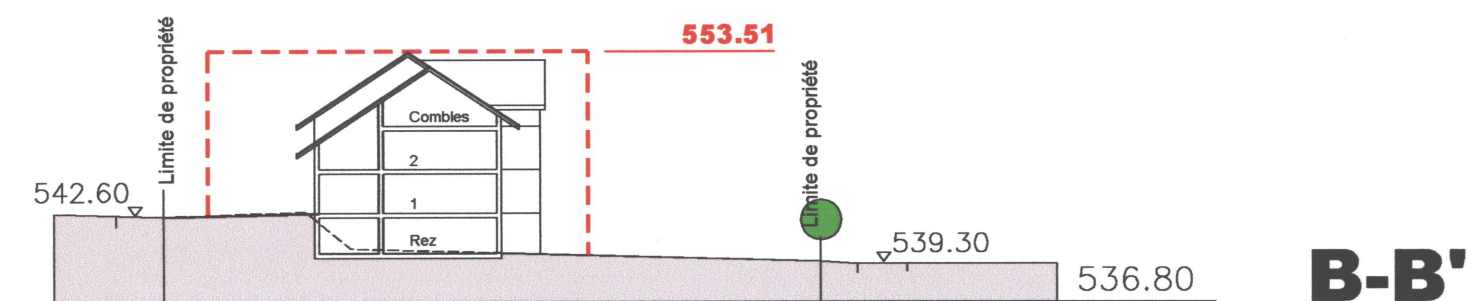
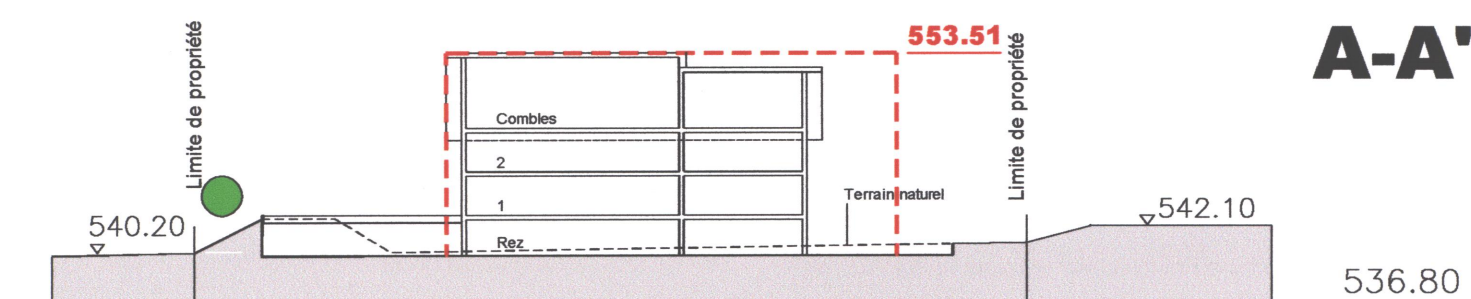
Etabli sur la base des données cadastrales

Peitrequin Olivier SA
Bureau d'ingénieur
1260 NYON
Tél: 022/361.18.28

Fond cadastral certifié conforme selon l'article 5b RATC
Nyon, le

COUPES (Projet illustré à titre indicatif)

échelle 1:500



PROPRIETAIRE

Parcelle	Propriétaire	Surface
52	Luc TECON	1'856 m2