



CANTON DE VAUD
COMMUNE D'OLLON
Feuille : 2025
Echelle : 1/1'000

PLAN DRESSE POUR ENQUÊTE

PROJET D'AMENAGEMENT D'UNE ISOLATION
PERIPHERIQUE, REMPLACEMENT D'UN BALCON,
CONSTRUCTION D'UN LOCAL
ET D'UN COUVERT ENTERRES



Bureau de géométrie officielle
1867 Ollon

Dossier n° 1619-PL

Ollon, le 5 mai 2022

Remarques :

1. Plan établi sur la base des données cadastrales
2. La réalisation du projet implique une mise à jour du plan cadastral
3. Pour le traitement des servitudes existantes, seules les données du Registre Foncier ont force de loi.

L'ingénieur géomètre breveté :
Jacques Bonvin

PROPRIETE DE : Bonjour Stephan et Géraldine

Désignation cadastrale de la parcelle n° 1032
Situation : En Chavril, Route de la Distillerie 35
Habitation n° ECA 3997 122 m²
Jardin 951 m²
Surface totale 1'073 m²

Propriétaires voisins :

- | | |
|------|---------------------------------------|
| 1029 | Morex Jean-Christophe |
| 1030 | Leiggener Gilles et Henriette |
| 1031 | Communauté catholique romaine d'Ollon |
| 1033 | Trummer Peter et Chantal |
| 1036 | Dubach Therese |
| 1133 | Crausaz Josianne |

Altitude : ~ 435 m
Coordonnées cartographiques : 2'565'505 / 1'127'130
Secteur de protection des eaux : QB
Affectation du sol : Zone de villas A
Degré de sensibilité au bruit : III
Recensement architectural de l'habitation n° ECA 3997 : -
Inventaire des dangers naturels : - Inondations, danger imprévisible (résiduel), classe 10

Mention n° 2021/1209/0 : Mensuration en cours

Légende :

- Isolation périphérique (20cm)
- Local enterré
- Couvert enterré
- Enrochement
- Canalisations EU existantes
- Canalisations EC existantes
- Remplacement balcon

Cotation de détails : voir plans d'architecte

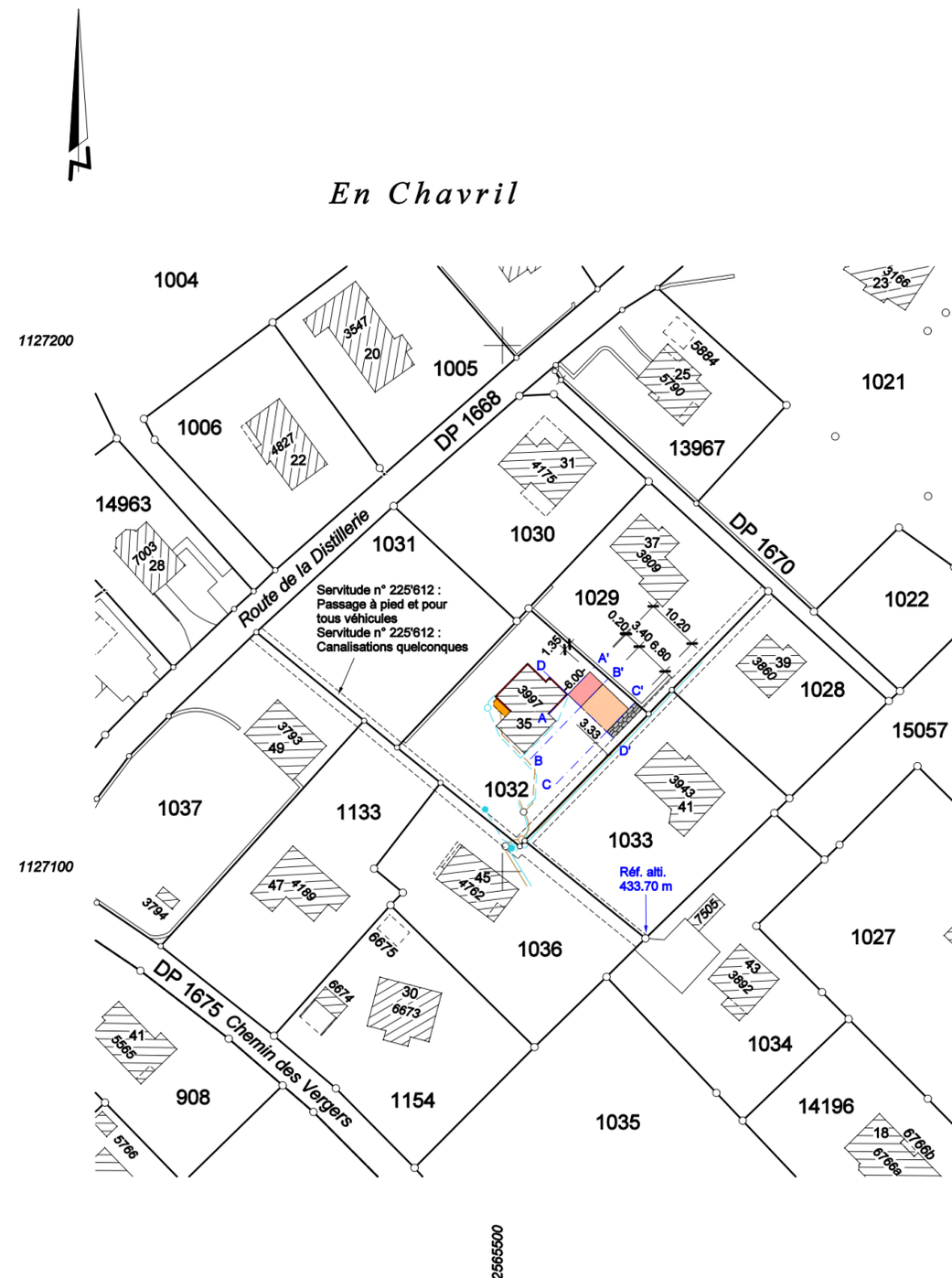
Les propriétaires :

Visa de la Municipalité :

Dossier 109/22 – CAMAC 213561
Enquête publique
du 01.06.2022 au 30.06.2022

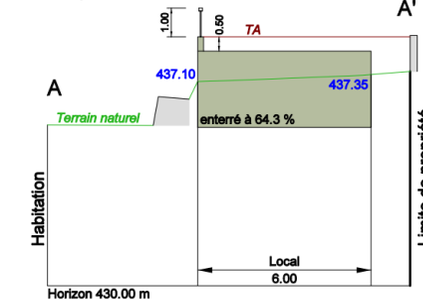


CHEMIN DES COMBES 4, SIMBA HILLS, 1867 OLLON
Téléphone : 024/495.51.80 - Mobile : 079/604.94.41 - Courriel : orcef@bluewin.ch

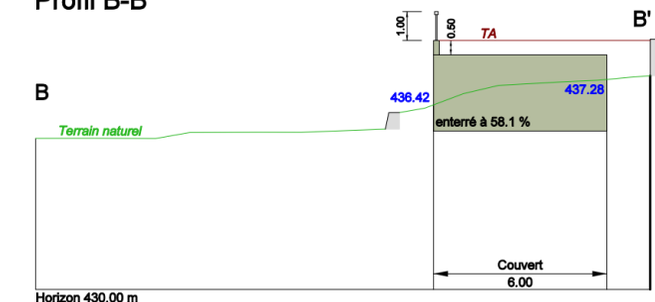


PROFILS 1/200

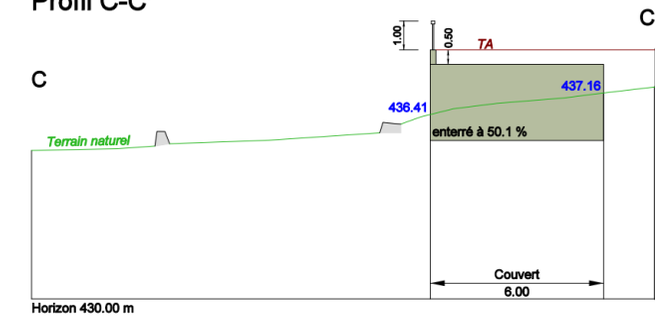
Profil A-A'



Profil B-B'



Profil C-C'



Profil D-D'

