

Réf. communale : **2025-031**
No CAMAC : **238579**
Salavaux le : 27.03.2025 CAM/sgo



AVIS D'ENQUETE

Demande de permis de construire (P)

L'enquête publique est ouverte du **05.04.2025** au **04.05.2025**

Compétence **(ME) Municipale Etat**

Parcelle(s)	No ECA	Coordonnées (E / N)
422	350 662	2568920/1197240
Nom de la commune :	Vully-les-Lacs	
Nature des travaux :	Rénovation totale	
Description de l'ouvrage :	Rénovation et extension d'une maison existante. Toiture plate. Démolition du pool house. Construction d'une pergola à la place du pool house nord-est et d'une pergola sud-ouest. Déplacement de l'unité extérieure de la pompe à chaleur.	
Situation :	Impasse des Cerisiers 28, 1585 Bellerive	
Note de Recensement Architectural :		
Propriétaire(s) :	LIECHTI Thomas	
Promettant(s) acquéreur(s) :	:	
Droit(s) distinct(s) et permanent(s) :		
Auteur(s) des plans :	LOBSIGER Stefan, STEFAN LOBSIGER GMBH ARCHITEKT HTL	
Demande de dérogation :	Loi Forestiere (LVLFo) du 8 mai. 2012 Art. 27 Distance par rapport à la forêt (LFo, art. 17) Demande d'octroi ou de prolongation de la dérogation existante	
Particularité(s) :		

Commune de Vully-les-Lacs

Plan pour mise à l'enquête

Plan: 5

1:500

Zone d'habitation familiales

Secteurs de protection des eaux: Au

"Impasse des Cerisiers 28"

E: 2'568'920 N: 1'197'250

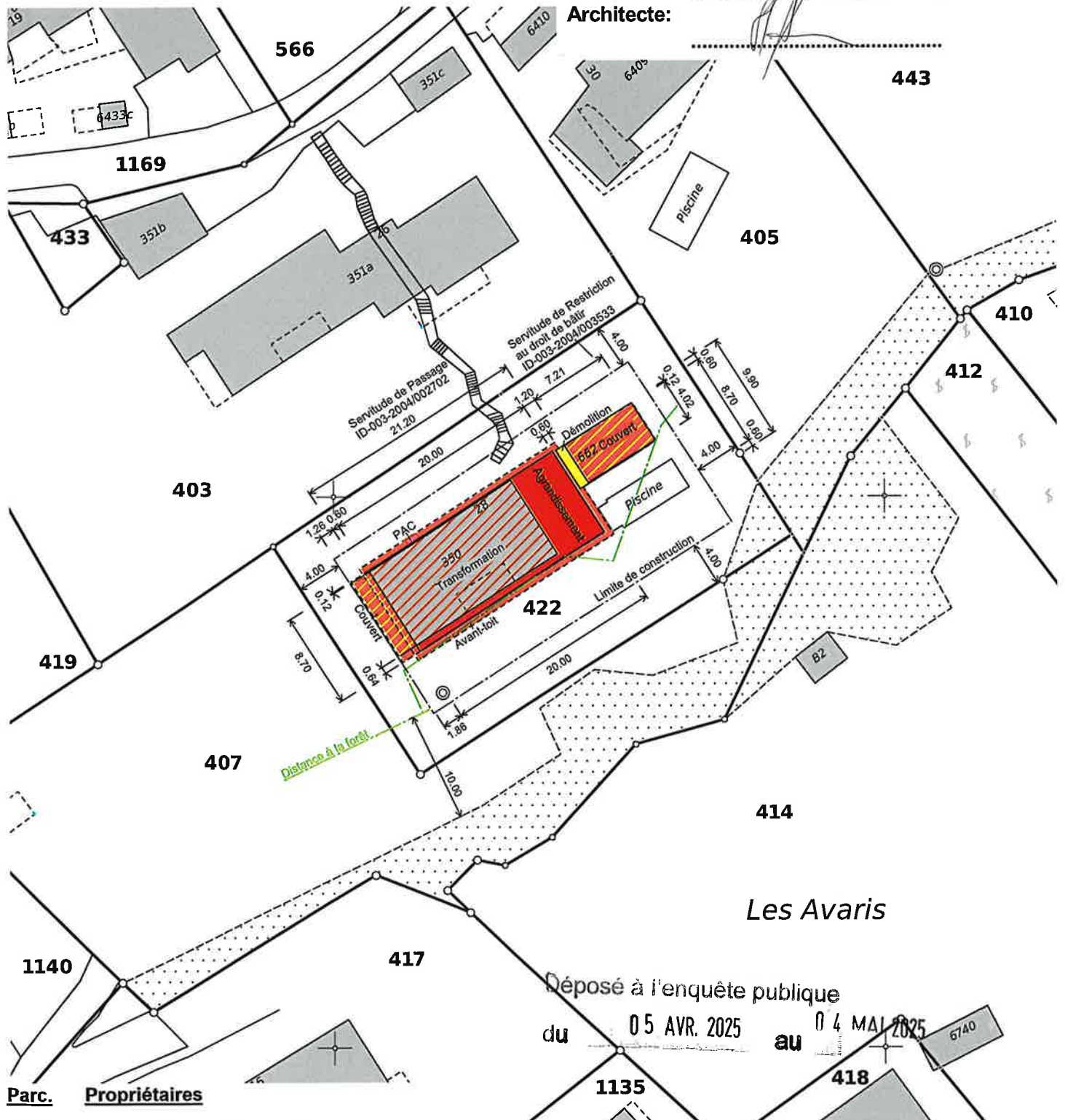
Transformation et agrandissement +
couverts et PAC et demande de dérogation
à la distance de la forêt, Art.27 loi forestière

Parc. 422

Surface: 1'001 m²

Propriétaire: Liechti Thomas

Architecte:



Parc. Propriétaires

- 403 Leonardi Franco Giovanni (Leonardi)
- 405 Pedrazzoli Alexandra (Zehnder) et Pedrazzoli Patric
- 407 Brechtbühl Hans Peter et Brechtbühl Anita (Wälti)

Morat, le 26.02.2025
M_4757

Etabli sur la base des données cadastrales
La réalisation du projet implique de mise à jour du plan RF

Déposé à l'enquête publique

du 05 AVR. 2025

au 04 MAI 2025

GEOPLANING

GeoPlaning Murten - Morat AG www.geoplaning.ch
Bernstrasse 30 3280 Murten 026 672 98 88

Marcel Koller, géomètre officiel