

Bauanzeige

Baugesuch Nr. 2026-62 vom 10.04.2026

Bauherrschaft: Margrit Schilling, Chemin du Fau-blanc 20e, 1009 Pully
Projektverfasser: Enora AG, St. Gallerstrasse 23, 8645 Jona
Grundeigentümer: Margrit Schilling, Chemin du Fau-blanc 20e, 1009 Pully
Baugrundstück: 710A, Schwendimattstrasse 37, 9657 Unterwasser
Bauvorhaben: Neubau Einfamilienhaus mit Garage, Erstellung
Wärmepumpe mit Erdsondenbohrung
Auflagefrist: 29. April 2026 bis 12. Mai 2026

Privat- und/oder öffentlich-rechtliche Einsprachen sind innert der Auflagefrist schriftlich und begründet dem Gemeinderat einzureichen. Es ist ausdrücklich zu erklären, ob es sich um eine privat- oder öffentlich-rechtliche Einsprache handelt. Die Einsprache-Legitimation ist durch den Einsprecher nachzuweisen.

Das Bauvorhaben ist auf dem Bauplatz durch Visiere gekennzeichnet.

Diese Bauanzeige geht an die Eigentümer der benachbarten Grundstücke im Umkreis von 30 m. Die Gesuchsunterlagen können während der Auflagefrist auf der Bauverwaltung Wildhaus-Alt St. Johann eingesehen werden.

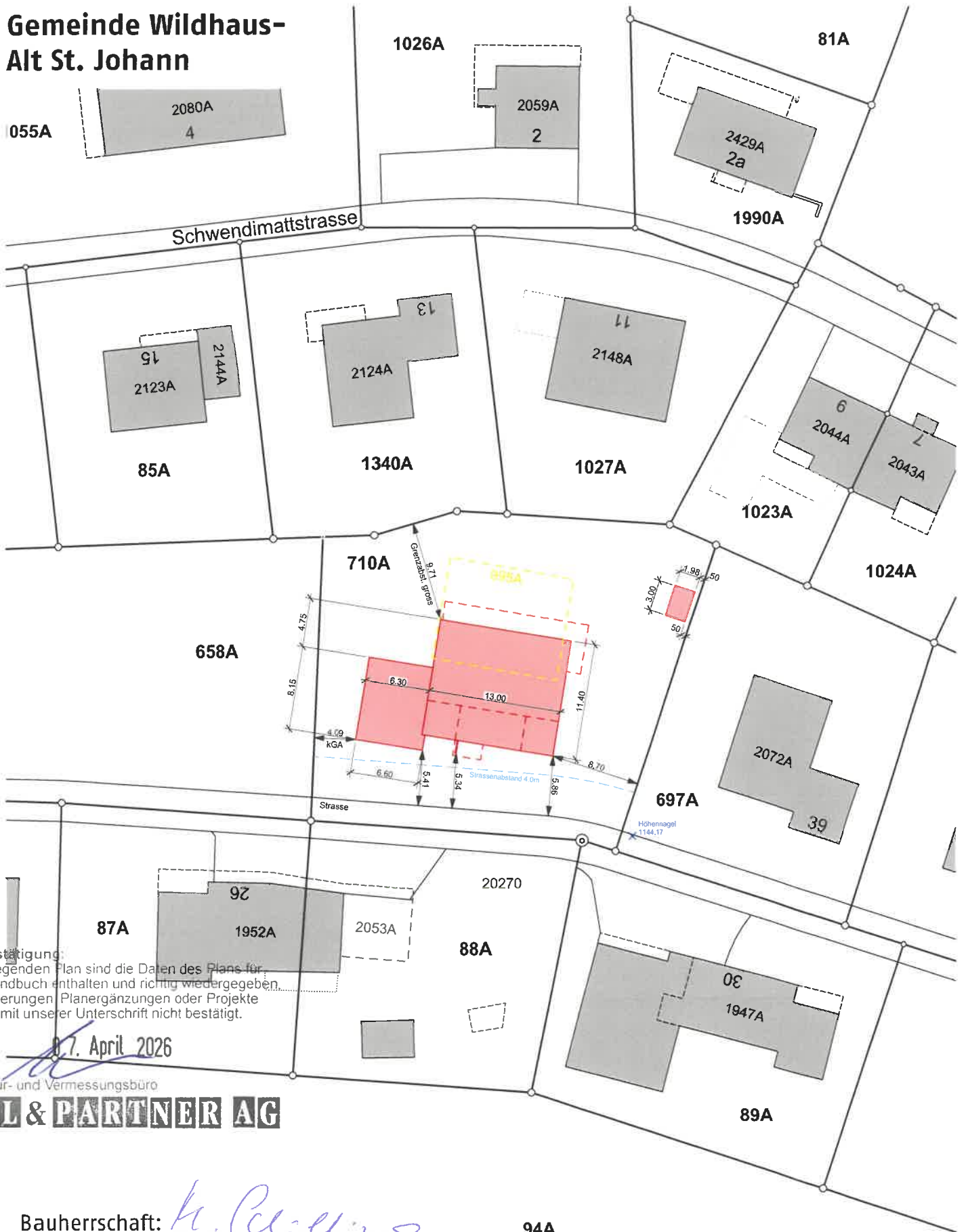
Alt St. Johann, 20. April 2026

Bauverwaltung Wildhaus- Alt St. Johann



Valeria Huber
Mitarbeiterin Bauverwaltung

Gemeinde Wildhaus- Alt St. Johann



Planbestätigung:
Im vorliegenden Plan sind die Daten des Plans für,
das Grundbuch enthalten und richtig wiedergegeben.
Planänderungen, Planergänzungen oder Projekte
werden mit unserer Unterschrift nicht bestätigt.

07. April 2026

Ingenieur- und Vermessungsbüro
EKL & PARTNER AG

Bauherrschaft: *H. Buehler*

Architekt: *T. G.*



Objekt: EFH Schwendimatt 37, 9657 Unterwasser	Planinhalt: Situationsplan		Mst.	1:500
Bauherrschaft: M. Schilling, Ch. du Fau-Blanc 20E, 1009 Pully	Status: Baueingabe		Pl Gr.	A4
			Pl Nr.	3.3.1.1
			Datum	07.04.2026/rg

Gemeinde Wildhaus- Alt St. Johann



Bauherrschaft:

M. Schilling

94A

Architekt:

[Signature]



Objekt: EFH Schwendimatt 37, 9657 Unterwasser Bauherrschaft: M. Schilling, Ch. du Fau-Blanc 20E, 1009 Pully	Planinhalt: Situation mit Erdsonde		Mst.	1:500
	Status: Baueingabe		PI Gr.	A4
			PI Nr.	3.3.1.5
			Datum	09.04.2026/rg