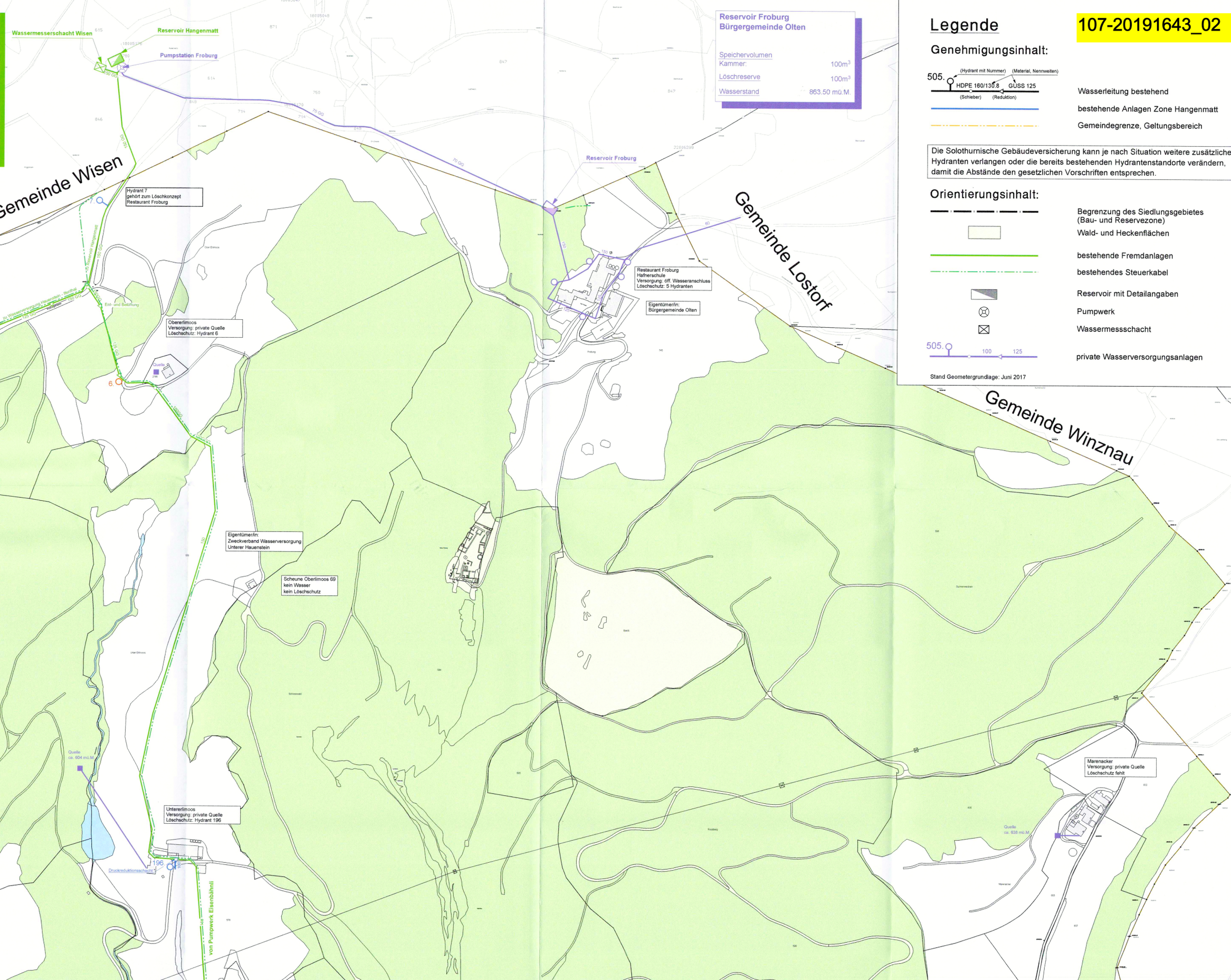


Reservoir Hangenmatt
Zweckverband Wasserversorgung
Unterer Hauenstein

Speichervolumen 350m³
 2 Kammern:
 Löschreserve 150m³
 Wasserstand 786.50 mü.M.

Pumpwerk Hangenmatt zu Froburg

Pumpen
 Förderhöhe: 92 m
 Förderleistung: 2x145 Liter/Min
 Motorenleistung: 2x3.7 KW



Reservoir Froburg
 Bürgergemeinde Olten

Speichervolumen 100m³
 Kammer:
 Löschreserve 100m³
 Wasserstand 863.50 mü.M.

Legende **107-20191643_02**

Genehmigungsinhalt:

505. (Hydrant mit Nummer) (Material, Nennweiten)
 HDPE 160/130.8 GUSS 125
 (Schieber) (Reduktion)

Wasserleitung bestehend
 bestehende Anlagen Zone Hangenmatt
 Gemeindegrenze, Geltungsbereich

Die Solothurnische Gebäudeversicherung kann je nach Situation weitere zusätzliche Hydranten verlangen oder die bereits bestehenden Hydrantenstandorte verändern, damit die Abstände den gesetzlichen Vorschriften entsprechen.

Orientierungsinhalt:

Begrenzung des Siedlungsgebietes (Bau- und Reservezone)
 Wald- und Heckenflächen
 bestehende Fremdanlagen
 bestehendes Steuerkabel
 Reservoir mit Detailangaben
 Pumpwerk
 Wassermessschacht
 private Wasserversorgungsanlagen

Stand Geometergrundlage: Juni 2017

Auflage- und Genehmigungsvermerk

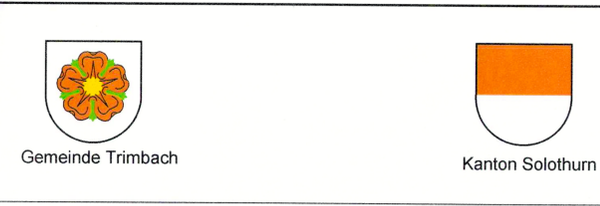
Gemeinderat der Einwohnergemeinde Trimbach:

Öffentliche Planaufgabe vom 26.10.2017 bis 24.11.2017
 Vom Gemeinderat beschlossen am 04.07.2017

Der Gemeindepräsident: M. R. H. Der Gemeindegeschreiber: [Signature]

Genehmigt vom Regierungsrat des Kantons Solothurn
 gemäss RRB Nr. 2019/1643 vom 29.10.2019
 Der Staatsschreiber: A.F.

Publikation im Amtsblatt Nr. 51-52 vom 20.12.2019

Generelle Wasserversorgungsplanung (GWP) der Gemeinde Trimbach

GWP Trimbach
 Übersichtsplan Froburg - Erlimoos
 Situation 1:2'500

Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Massstab	Plannummer
g	15. April 2015	ns	su	1 : 2'500	5230 - 02i
h	09. Juni 2016	lh	su		
i	09. Juni 2017	sm	su	Planformat	CAD-Pfad: V:\5000\5230\6_3\01_02_GWP.2d
o	09. September 2010	ju	su	60/105	
f	04. September 2014	zm	su		