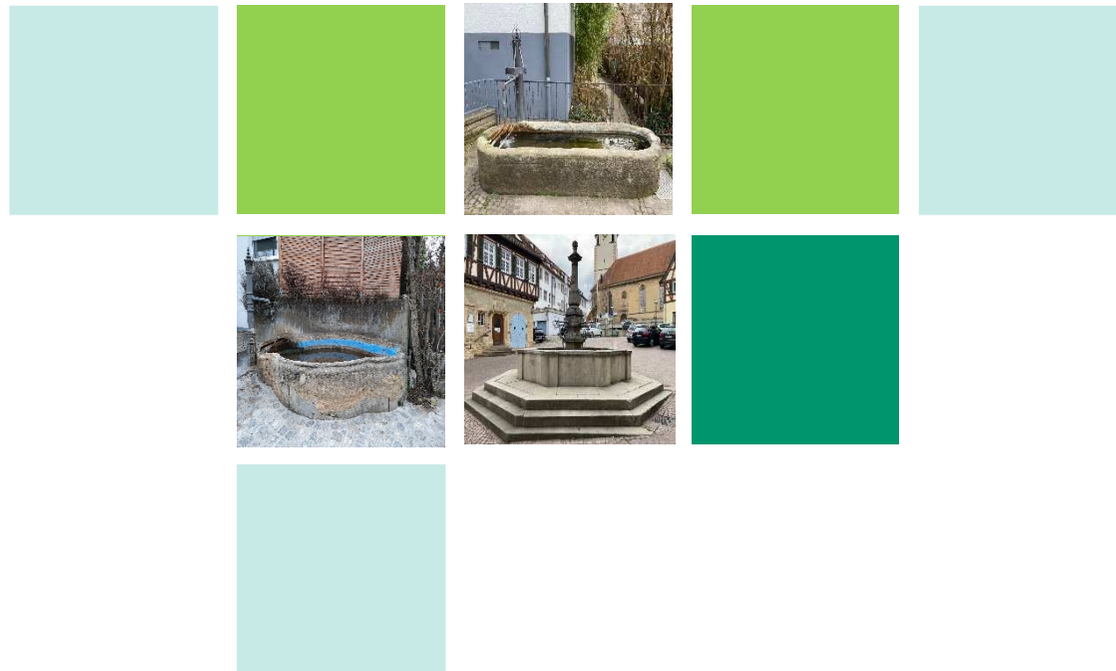




Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



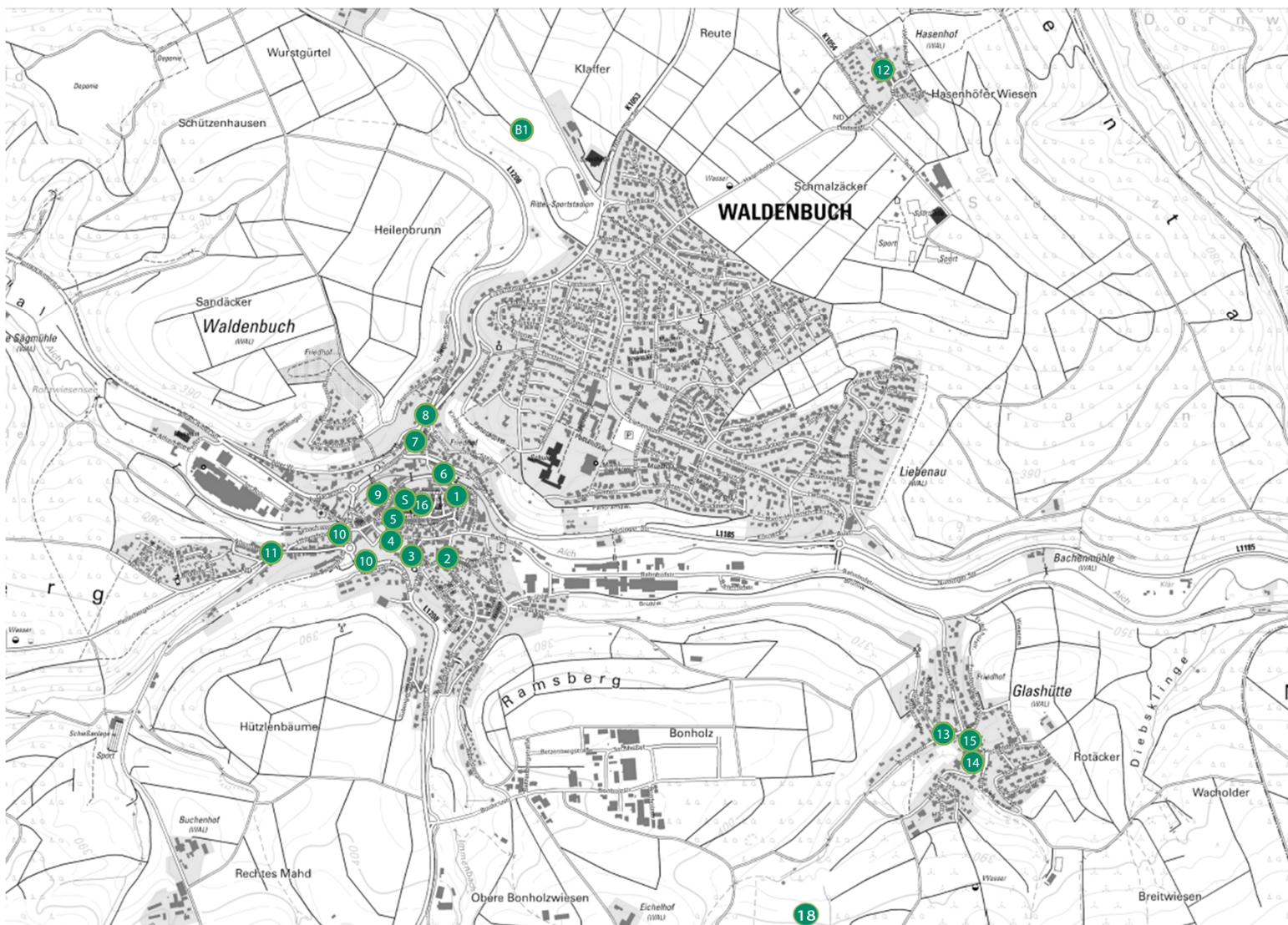


WALDENBUCH

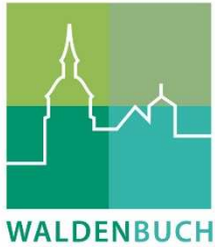
DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Digitale Planübersicht der Standorte



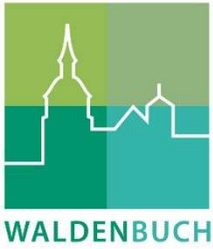
DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch

- 1 Seetrassenbrunnen
- 2 Gaierbrunnen
- 3 Heimbachbrunnen
- 4 Neuer Weg Brunnen
- 5 Hirschbrunnen
- 6 Gänselieselbrunnen
- 7 Farrenstallbrunnen
- 8 Brunnen Echterdinger Strasse
- 9 Badbrunnen
- 10 Emmabrunnen
- 11 Lindenbrunnen
- 12 Hasenhofbrunnen I
- 13 Merkesbrunnen
- 14 Schäferbrunnen
- 15 Armer Konrad Brunnen
- 16 Marktbrunnen
- 17 Hasenhofbrunnen II
- 18 Ponderosa/Jungviehweidebrunnen
- B1 Brunnenstuben Wolfenbrunn
- S Schlossbrunnen (Betreuung Zuleitung durch ZV HTN)

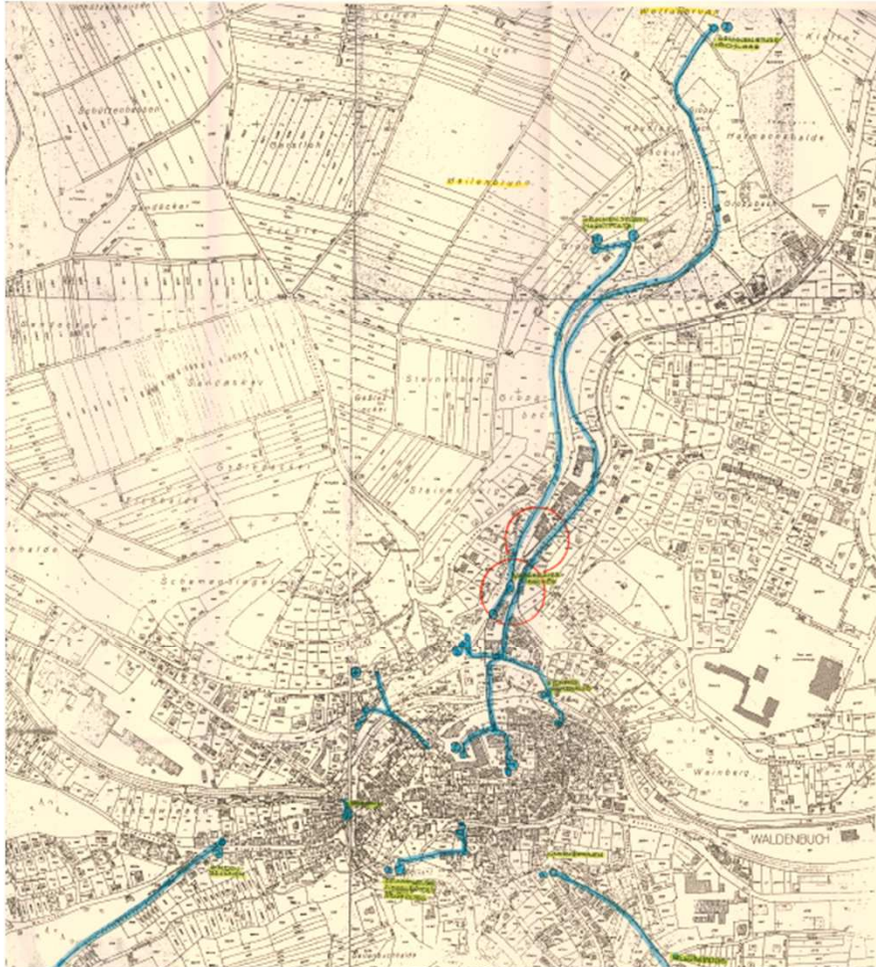
Legende zum Planauszug



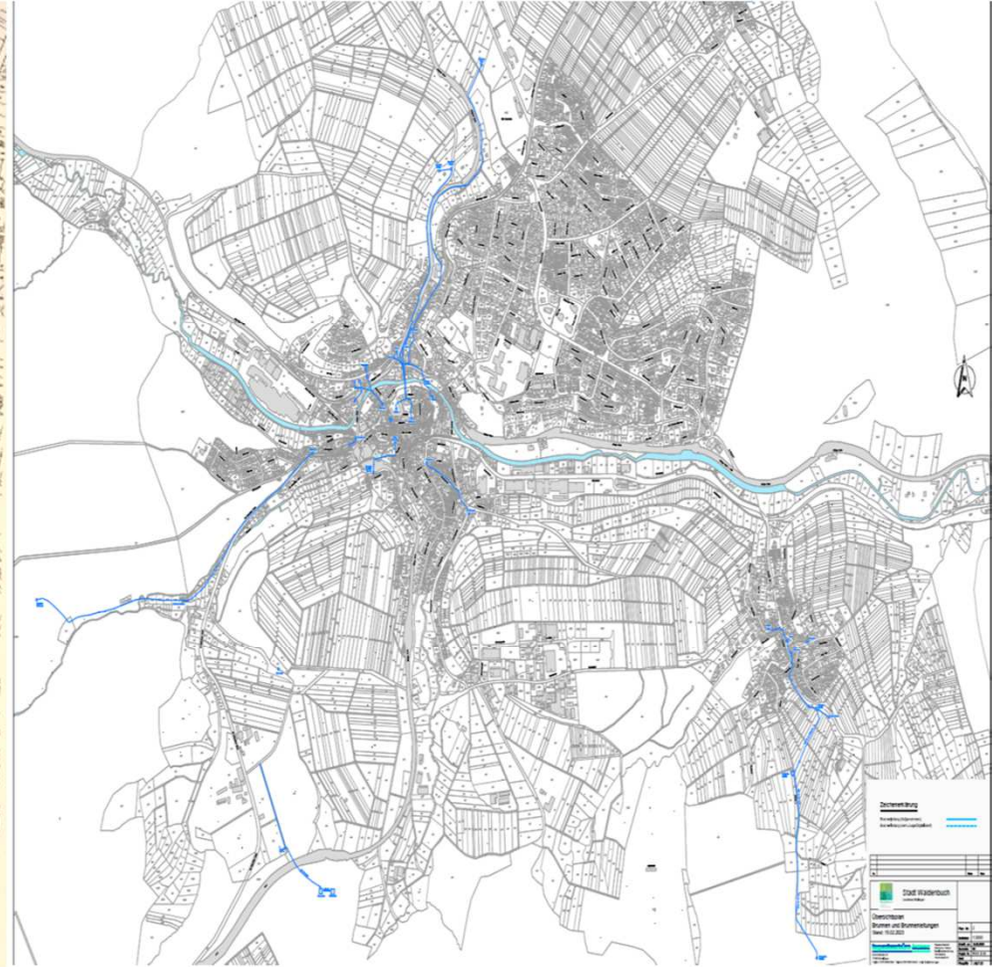
DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Auszugsweise Übersicht Brunnenleitungen der Gemarkung Waldenbuch



Handschriftliche Eintragungen in alten Gemarkungsplänen



Übernahme Brunnen- und Leitungssysteme in CAD-System

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Vor Marktstrasse 36

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1330814
Breitengrad
48.6374558

Besonderheiten:

Höhe 347 m
Alter > 50 Jahre

Seestrassenbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00001

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Ecke im Gaiern –
Immenbachweg

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1326716
Breitengrad
48.6357461

Besonderheiten:

Höhe 344 m
Alter > 50 Jahre

Gaiernbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00002

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Ziegelhütte 5

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1310209
Breitengrad
48.6358422

Besonderheiten:

Höhe 347 m
Alter \geq 116 Jahre

Heimbachbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00003

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Neuer Weg
gegenüber Haus 11

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1306592
Breitengrad
48.6363508

Besonderheiten:

Höhe 346 m
Alter \geq 67 Jahre

Neuer Weg Brunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00004

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Vor Marktstrasse 9

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1306246
Breitengrad
48.6368958

Besonderheiten:

Höhe 355 m
Alter > 50 Jahre

Hirschbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00005

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Gänswiese

GPS Koordinaten
Längengrad
9.132553
Breitengrad
48.6380698

Besonderheiten:

Höhe 346 m
Alter > 50 Jahre
Pate: ja

Gänselieselbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00

Anlagegut ID 0390000 00006

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Stuttgarter Strasse

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1314079
Breitengrad
48.6391211

Besonderheiten:

Höhe 353 m
Alter > 50 Jahre

Farrenstallbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00007

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Ecke Echterdinger/
Stuttgarter Strasse

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1317661
Breitengrad
48.6395262

Besonderheiten:

Höhe 353 m
Alter > 50 Jahre

Brunnen Echterdinger Strasse

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00008

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Studentenweg

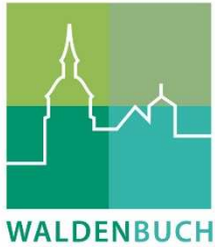
GPS Koordinaten
Längengrad
9.1298166
Breitengrad
48.6375377

Besonderheiten:

Höhe 347 m
Baujahr 1821

Badbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00009



DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Tübinger Strasse
An der Ecke zur
Uhlandhöhe

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1283872
Breitengrad
48.6364791

Besonderheiten:

Höhe 353 m
Baujahr 1932

Emmabrunnen

Produkt 55 20 00 00 00

Anlagegut ID 0390000 00010

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



11 **Standort:**
Weilerbergstrasse
Am Gasthaus Linde

GPS Koordinaten
Längengrad
9.12659887
Breitengrad
48.63598

Besonderheiten:

Höhe 362 m
Alter > 50 Jahre

Lindenbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00011



Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



12
a

Standort:
Hasenhof in der
Lindenstrasse

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1505543
Breitengrad
48.6487699

Besonderheiten:

Höhe 457 m
Alter > 50 Jahre

Hasenhofbrunnen 1

Produkt 55 20 00 00 00

Anlagegut ID 0390000 00012

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Glashütte,
Ecke Brunnenstrasse
und Rübezahlweg

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1528208
Breitengrad
48.63098725

Besonderheiten:

Höhe 351 m
Baujahr 1956

Merklesbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00013

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Glashütte
Hauptstrasse 9

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1542099
Breitengrad
48.63002962

Besonderheiten:

Höhe 357 m
Alter \geq 84 Jahre

Schäferbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00014

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Glashütte,
Hauptstrasse 6
Bei Buswendeplatz

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1539284
Breitengrad
48.6306437

Besonderheiten:

Höhe 352 m
Alter > 50 Jahre

Armer Konrad Brunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00015

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



16

Standort:
Marktplatz
vor dem Rathaus

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1317732
Breitengrad
48.6369629

Besonderheiten:

Höhe 359 m
Baujahr 1728

Marktbrunnen

Produkt 55 20 00 00 00

Anlagegut ID 0390000 00016

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Hasenhof
Weidacher Weg 14

GPS Koordinaten
Längengrad
9.1515253
Breitengrad
48.6488568

Besonderheiten:

Höhe 453 m
Alter > 50 Jahre

Hasenhofbrunnen 2

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00012

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Waldjugendzeltplatz

GPS Koordinaten
Längengrad
9.14558945
Breitengrad
48.6240436

Besonderheiten:

Höhe 430 m
Alter > 50 Jahre

Ponderosa-/Jungviehweidebrunnen

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00018



Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Schlosshof

Schlossbrunnen

Eigentum des Landes Baden-Württemberg
Pflege und Unterhalt der Zuleitung über ZV HTN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Standort:
Wolfenbrunn

GPS Koordinaten
Längengrad
9.13591666
Breitengrad
48.6471

Besonderheiten:

Höhe 412 m
Alter > 50 Jahre

Wolfenbrunnenstube

Produkt 55 20 00 00 00
Anlagegut ID 0390000 00017



DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



Beispielhaft Pflege der Brunnen (hier: Frühjahr – Frühlingserwachen)





WALDENBUCH

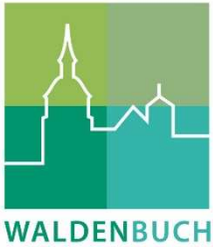
DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



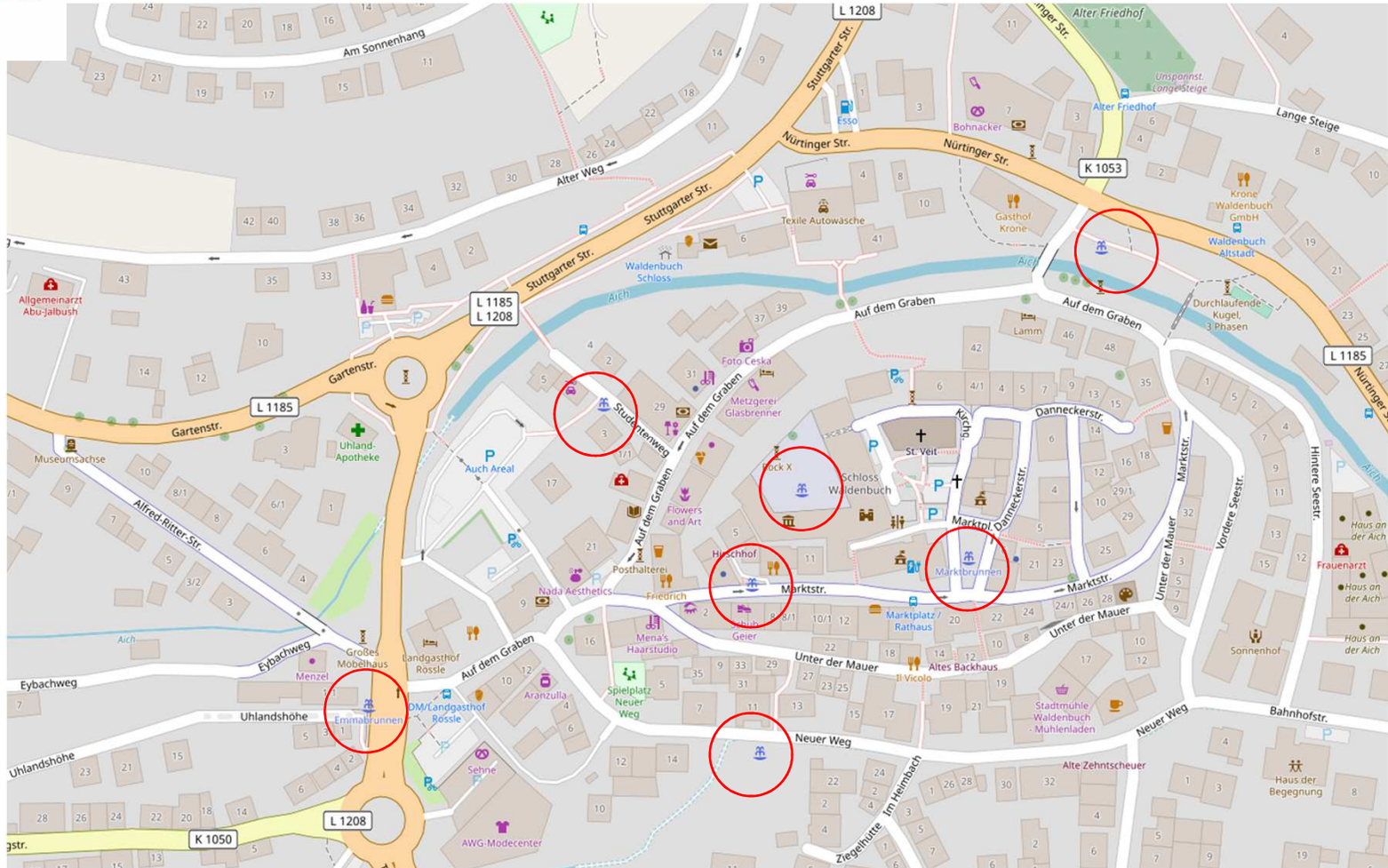
Kontrolle Wasserfluss mittels eingefärbtem Wasser



DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch

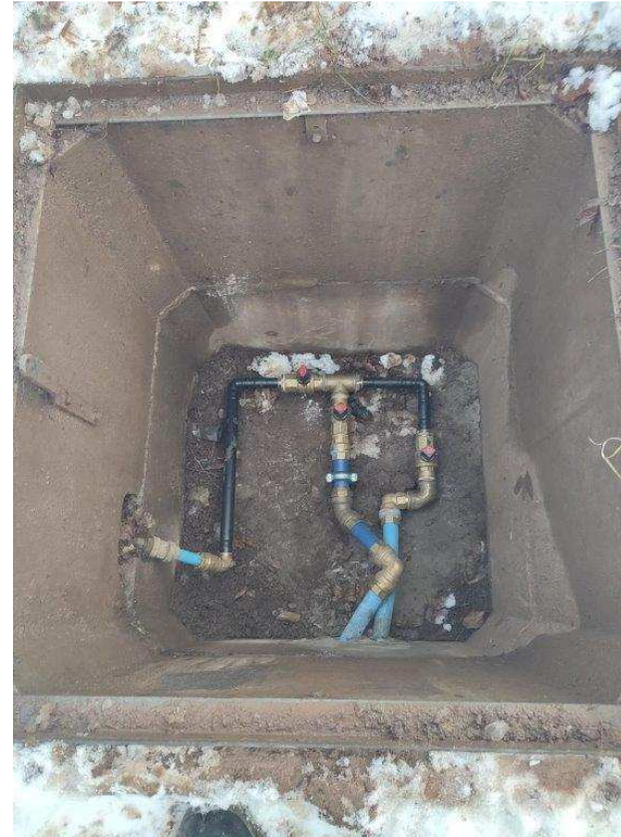
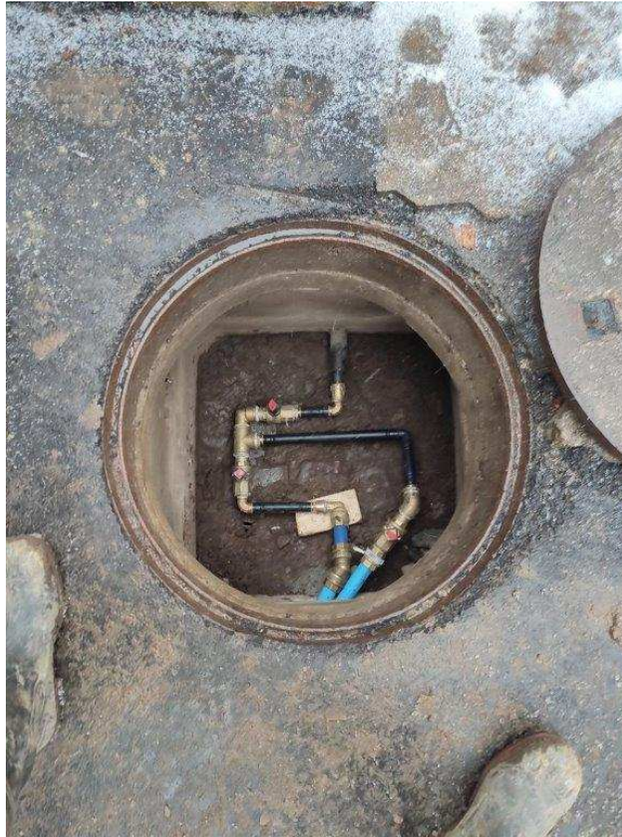


© Openstreetmap

Waldenbucher Brunnen in Kartensystemen im Internet fest verankert

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



BEISPIELHAFT ERNEUERUNG VERROHRUNG UND ABSTELLELEITUNGEN – GLASHÜTTE



DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch



wasserspender ungeeignet: Brunnen in Waldenbuch. Foto: Krämer

Brunnen sind als Durstlöcher unbrauchbar

In Waldenbuch sprudelt kein Trinkwasser aus den Brunnen – Manche Wasserstellen versiegen zeitweise

Waldenbuch. Getrunken wird das Wasser aus den Waldenbucher Brunnen nicht mehr. Gleichwohl hat die Stadt im vergangenen Jahr erneut die natürlichen Wasserspender im Ort untersuchen lassen. Das nun präsentierte Ergebnis zeigt keine gravierenden Belastungen.

Von Thomas Krämer

„Wir bewegen uns in einem guten Bereich.“ Zu diesem Urteil kam Bürgermeister Michael Lutz, als er die Ergebnisse der Brunnenuntersuchung am Dienstag den Mitgliedern des Technischen Ausschusses präsentierte. Vor gut 20 Jahren hatte der damalige Gemeinderat beschlossen, sämtliche öffentliche Brunnen einmal jährlich auf Schadstoffe und Keime untersuchen zu lassen. 1997 wurde der Untersuchungsrythmus auf zwei Jahre ausgedehnt.

Das Schild „kein Trinkwasser“, das an den Waldenbucher Brunnen prangt, hat seine Berechtigung. Denn nach der geltenden Trinkwasserverordnung müssen 95 Prozent aller Proben frei von Kolibakterien sein. Diese Darmbewohner können ein Hinweis dafür sein, dass das Wasser mit Fäkalien in Kontakt kam und daher Krankheiten auslösen kann. Frei von Kolibakterien ist nach der nun vorliegenden Untersuchung nur die Hälfte der Waldenbucher Brunnen. In anderen Brunnen wird dieser Wert nur knapp, in anderen wie dem Gänswiesebrunnen merklich unterschritten. Bis auf den Badbrunnen wurden in allen anderen Brunnen koliforme Keime nachgewiesen, die ein Hinweis auf den Eintrag von Fäkalien ins Wasser sein können, aber nicht müssen.

Der Nitratgehalt im Wasser einiger Brunnen liegt oberhalb dem von der Trinkwasserverordnung zugelassenen Wert. So wurden im Markt- und im Hirschbrunnen sowie im Schlossbrunnen knapp 70 Milligramm des

Salzes gefunden. Grund dafür sind nach Worten von Ortsbaumeister Joachim Russ die Düngemittel aus der Landwirtschaft. Alle anderen Proben aus den Brunnenstuben unterschritten den Grenzwert von 50 Milligramm Nitrat pro Liter Wasser.

Das Wasser im Gäiern- und im Emma-brunnen konnte nicht untersucht werden – und das schlicht und einfach deshalb, weil es zeitweise keines gab. Der Gäiernbrunnen soll nach einem Haushaltsantrag der Freien Wählervereinigung im Frühjahr saniert werden. „In diesem Zusammenhang wird auch der Brunnenzulauf überprüft“, so Lutz. Denn so wie der Gäiernbrunnen bekommen die anderen Waldenbucher Wasserspender ihr Wasser nicht direkt aus dem Untergrund, sondern über einen Zulauf, der oft aus Holz besteht. Und dieser Zulauf ist vermutlich stellenweise undicht. „Wir wissen auch von Abzweigungen im Zulauf“, erklärte Russ die zeitweise versiegenden Brunnen in der Schönbuchstadt.

Stuttgarter Nachrichten/Filderzeitung 15.01.2009

suchen wurde. Die Kollimge sind bereits von der Landjägersmannschaft ermittelt.

(Allgemeine Filderzeitung, 17. April 1913)

Untersuchung

Das Brunnenwasser bleibt belastet

Waldenbuch Die Mehrzahl der Waldenbucher Brunnen hat nach wie vor keine Trinkwasserqualität. Die vom Gemeinderat im zweijährigen Zyklus initiierte Untersuchung des Brunnenwassers hat ergeben, dass nur die Proben aus dem Badbrunnen und dem Brunnen am Neuen Weg mikrobiologisch einwandfrei waren. Bei allen anderen Messungen konnten coliforme Bakterien, darunter Escherichia Coli, nachgewiesen werden. „Verantwortlich dafür sind Umwelteinflüsse fäkalen Ursprungs. Dazu kann das Ausbringen von Jauche ebenso gehören, wie die Verwesung organischer Stoffe wie Laub“, verdeutlichte der Leiter des Stadtbauamtes, Joachim Russ. Die Werte lägen jedoch im Rahmen der üblichen Größenordnung und seien lediglich im Hinblick auf die strengen Vorgaben der Trinkwasserverordnung bedenklich. Die Brunnen seien deshalb mit entsprechenden Schildern versehen, die darauf hinweisen, dass das Wasser nicht zum Verzehr geeignet ist.

verbleibende Menge.

Zum Auftal Menzel (SPD) zu erklären Preisuntersch 80 Prozent Prognosen d und den vorlie ten. Beim Put die Gemeinde Euro ausgegar liegt um 7000 denbelagsarbt Mehraufwand die Elektroart tiger werden. preis für die dieselbe Sum wieder deutlic 22 000 Euro a

Eine Aussc Momentaufn: Architekt, sie Lage wider u rechneten Ba gebe sich zum ten Umfang d

OA,
Stre

Waldenbuch

Filderzeitung 19.04.2013



WALDENBUCH

DIE STADT MIT
SCHOKOLADENSEITEN

Stadt Waldenbuch

Brunnenanlagen der Gemarkung Waldenbuch

dt Waldenbuch
Jamt - 815.51

Erfassung von öffentlichen Brunnenanlagen

Nr. Quelfassung o. Brunnenstuben	Leistung sek/l	Nr. - Standort der dazu- gehörenden Brunnen	Flurkarten-Nr.	Untersuchung	Maßnahmen
1 Heilenbrunn Parz.Nr. 1817	0,2	1 Marktj.-Marktbrunn 1a Farrenstall 1b Echterdinger Straße 1c Brunnen Hirschhof	1306 / VI 1306 / VI 1306 / VI 1306 / VI	Sammelbecken am Feldweg in Ordnung. PVC-Leitung bis zur ca. 50 m entfernten Brunnenstube vor ca. 15 Jahren eingezogenen. Roden im Vorplatzbereich nötig } Wurzel } beseitigen	
2 Wolfenbrunn Parz.Nr. 2087	0,2	2 Schlossbrunn der z.Zt. trocken steht, derzeit wird auch der Marktbrunn damit versorgt	1306 / VI	Vorplatz wurde mit Holzdielen belegt. Roden im Vorplatzbereich nötig	
3 Tübinger Str., in der Böschung - Parz.Nr. 860	0,1	3 Ziegelhütte vor Geb.Nr. 5 3a Neuer Weg vor Parz.Nr. 5139	1206 / XII	keine Maßnahmen nötig	
4 Ramsbergstr., am Straßenrand zwischen Geb. 1 und 5	0,1	4 Im Gaiern Gaiernbrunn (läuft zeitweilig nicht)	1206 / XII	Bei Straßenbauarbeiten vor ca. 30 Jahren Unterbau geändert, Wasser läuft <u>ander-</u> <u>weitig</u> im Untergrund. Keine Maßnahmen in 2012 nötig	
5 Stuttgarter Str., in der Böschung vor Geb.Nr.7	0,05	5 Marktstr. beim Geb.Nr. 36 5a Gänswiese/Gänsbrunn	1206 / XII	Kontrollschacht Keine Maßnahmen in 2012 nötig	
6 Gartenstr. neben den Gebäuden 2, 4 u. 6	0,2	6 Studentenweg-Badbrunn 6a Anlage vor der Apotheke	1206 / XII	Keine Maßnahmen in 2012 nötig	
7 Segelrain/Waldgebiet Parz.Nr. 6425	0,5	7 Weilerberg – Lindenbrunn (bei Einmündung Umlandshöhe)	1104 / XVI	Brunnenstube in Klinge am Ende vom Graben. Leitung geht Richtung Himmelsleiter und Richtung Seitenbach. Schützenhaus ist ebenfalls angeschlossen (WC) Keine Maßnahmen in 2012 nötig	

BEISPIELHAFT DATENBLATT BRUNNENDOKUMENTATION