

Plan 3

Glaserbergquellen I-II
(LW Schlächtenhaus)

Steinbruchquelle

Lutherbrunnenquelle I+II
(Ausleitung in Bach)
kein WR-Antrag

Fahrnhaldenquelle

Schönbachquellen I-IV

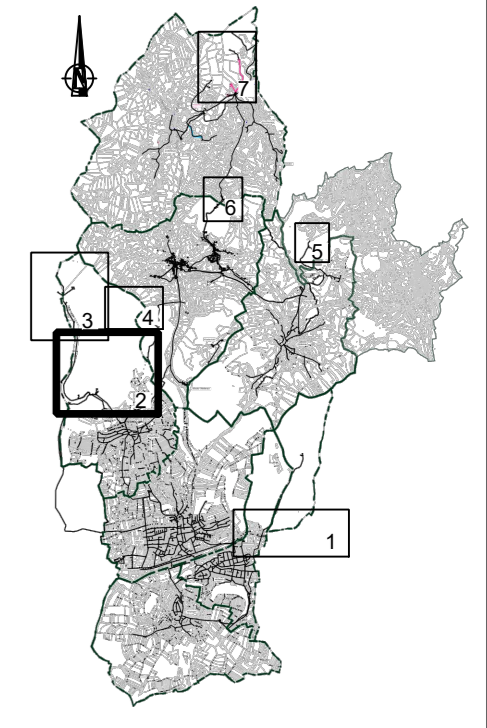
Binzenbrunnlequelle

HB Hägelberg
600 m²
532,00 m ü. NN

ZEICHENERKLÄRUNG

- Wasserleitung bestehend
 - Hochbehälter bestehend
 - Quellsammelschacht bestehend
 - Sammelschacht bestehend
 - Quelle bestehend
 - Trinkwasser
 - Lochwasser
 - Ausleitung in Bach (kein WR-Antrag)
 - Gemarkungsgrenze
- Wasserschutzgebiete Trinkwasser
- WSG Zone I
 - WSG Zone I und II bzw. II A
 - WSG Zone III und III A
- Wasserschutzgebiete (keine Trinkwassergewinnung)
- WSG Zone I
 - WSG Zone I und II bzw. II A
 - WSG Zone III und III A
- WSG festgesetzt
 - WSG Nummer

PLANÜBERSICHT:



Unterlage: 7
Gehört zum Antrag vom: 29.04.2021

Katasterstand:	Digitales Kataster des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung BW vom Januar 2018 bzw. August 2015 (Bereich Wiesler)
Höhenstatus:	Die vorliegenden Höhen (m ü.N.N) beziehen sich auf das DHHN12 mit dem Höhenstatus 130.
Lagebezug:	Gauss-Krüger-Koordinatensystem
Schutzgebiete:	Daten aus dem Umweltinformationssystem (UIS) der LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg von Januar 2019
Darstellung der Bestandsleitungen nur schematisch.	

Bauherr: Gemeinde Steinen
Eisenbahnstraße 31
79565 Steinen

Planfertiger: **dwd** INGENIEUR GMBH
Unterkastral 53
79677 Fröhnd

GEMEINDE STEINEN
WASSERRECHTSANTRAG
Lageplan 2
Schönbach-, Glaserberg-, Steinbruch-, Fahrnhalden- u. Binzenbrunnlequelle

dwd INGENIEUR GMBH
INGENIEUR WACHENHUTH DIEWALD
BERATENDER INGENIEURE

POSTANSCHRIFT:
Basler Straße 7
D-79664 Wehr-Brennet
Tel. +49 (0)7761 / 998 99-50

ZWEIGBÜRO:
Lindensass 53
D-79677 Fröhnd

E-Mail: brennet@dwd-ing.de
Tel. +49 (0)7761 / 998 99-50

E-Mail: froehnd@dwd-ing.de
Tel. +49 (0)7673 / 889 529-0

<p>Maßstab: 1 : 2.000</p> <p>Plan-Nr.: 2018-068-506 Blattgröße: 116 x 77 cm</p>	Datum	gezeichnet	geprüft	Index
	17.09.2019	SK	AD	A
				B
				C
				D

01.09.2021 17:04:21
 Layer: LP2
 File: W:\PROJEKTE\048_Steinen_Wasserrecht\Antrag\GIS\Projekt\Antrag\Antrag\Antrag.dwg