

**Reservoir und Pumpwerk
Hutzmarsacker, Duggingen**

Wasserspeich. 402,000 m³
Pumpenleistung 20.000 kW
Kantonal: BR = 250m²
EF = 150m²

L.a.B. Nr. 11

L.a.B. Nr. 12

L.a.B. Nr. 5

L.a.B. Nr. 4

L.a.B. Nr. 13/14

L.a.B. Nr. 15

L.a.B. Nr. 3

L.a.B. Nr. 16-19

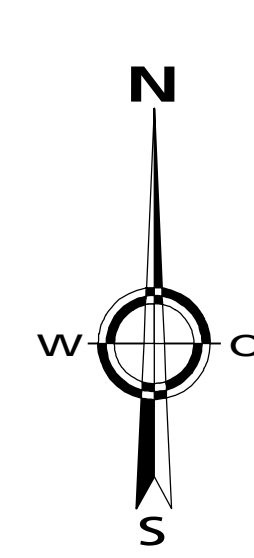
L.a.B. Nr. 20

L.a.B. Nr. 2

L.a.B. Nr. 1

Leitungsverlauf
siehe Plan 086_D.0060-4

GWP Massnahme Nr. 22
(mittelstellig)



Kulturobjekte / Naturobjekte

- Kulturobjekt geschützt
- Kulturobjekt schützenswert
- Kulturobjekt erhaltenswert
- Einzelbaum erhaltenswert

Kulturobjekte / Naturobjekte

- Hecke geschützt
- Hecke geschützt, im Rahmen des Baugesuchverfahrens verlegbar
- Durch Abfälle belastete Standorte
- Wald
- Waldgrenze (geschützt auf Art. 13 des Bundesgesetzes)
- Genehmigung sisliert

Brunnen und Quellen

- Brunnen
- Quelle
- #50 (Exp. ungetr.) Brunnenleitung

Allgemeines

- Gemeindegrenze
- Baugebietsgrenze
- S2 Grundwasserschutzzone
- S3
- Niederzone
- Hochzone
- L.a.B. Nr. 2 Liegenschaft ausserhalb Bauzone gemäss Technischer Bericht Kapitel 3.1.1

Legende Orientierungsinhalt:

Bauzonen

- K Kernzone
- H Hofstallzone
- Gebäude in der Hofstallzone mit Bestandsgarantie für nicht zonenkonforme Nutzung
- W1 Wohnzone 1 - geschossig
- W1-2 Wohnzone 1 bis 2 - geschossig
- W2 Wohnzone 2 - geschossig
- GA Zone für öffentliche Anlagen
- GA Zone für öffentliche Bauten und Anlagen
- G Gewerbezone Berglen
- SJ Sondernutzungszone Jura Country Club
- SG Sondernutzungszone Gartenanlagen
- W-a Waldrandzone a
- W-a Abbauzone Berglen
- Ab Abbauzone Berglen (mit Wald überlagert)
- TS Sondernutzungszone TCS

Nichtbauzone

- TS Reservezone (mit voraussichtlicher Nutzung K, H, GA, W)

Überlagernde Zonen und Gebiete

- Ortsbildschutzzone
- Waldrandzone b
- Gestaltungsplanpflichtgebiete
- Abbau - Erweiterungsgebiet Berglen
- Kernzone

Legende:

Trinkwassernetz

- | | | | | | |
|--|------------------|--|--------------------|--|---|
| | Bestehend | | Projektiert | | Pumpwerk |
| | | | | | Reservoir |
| | | | | | Löschwasserbecken |
| | | | | | Auslösestation |
| | | | | | Trinkwasserleitung (ø-Innendurchmesser) |
| | | | | | Trinkwasserleitung (Material / Aussendurchmesser in mm / Innendurchmesser in mm) |
| | | | | | Hydrant mit Nummer |
| | | | | | Schieberschacht |
| | | | | | Hauptleitungsschieber |
| | | | | | Erdrückungsschieber |
| | | | | | Kaliberwechsel |
| | | | | | Druckreduzierung |
| | | | | | Entlüftung |
| | | | | | Umzonung |
| | | | | | Aufhebung best. Leitung |
| | | | | | Redimensionierung best. Leitung (Material / Aussendurchmesser in mm / Innendurchmesser in mm) |
| | | | | | Niederzone Hochwald |
| | | | | | Hochzone Hochwald |
| | | | | | Anderer Zonen / Schnittstelle zu anderen Wasserversorgungsanlagen |

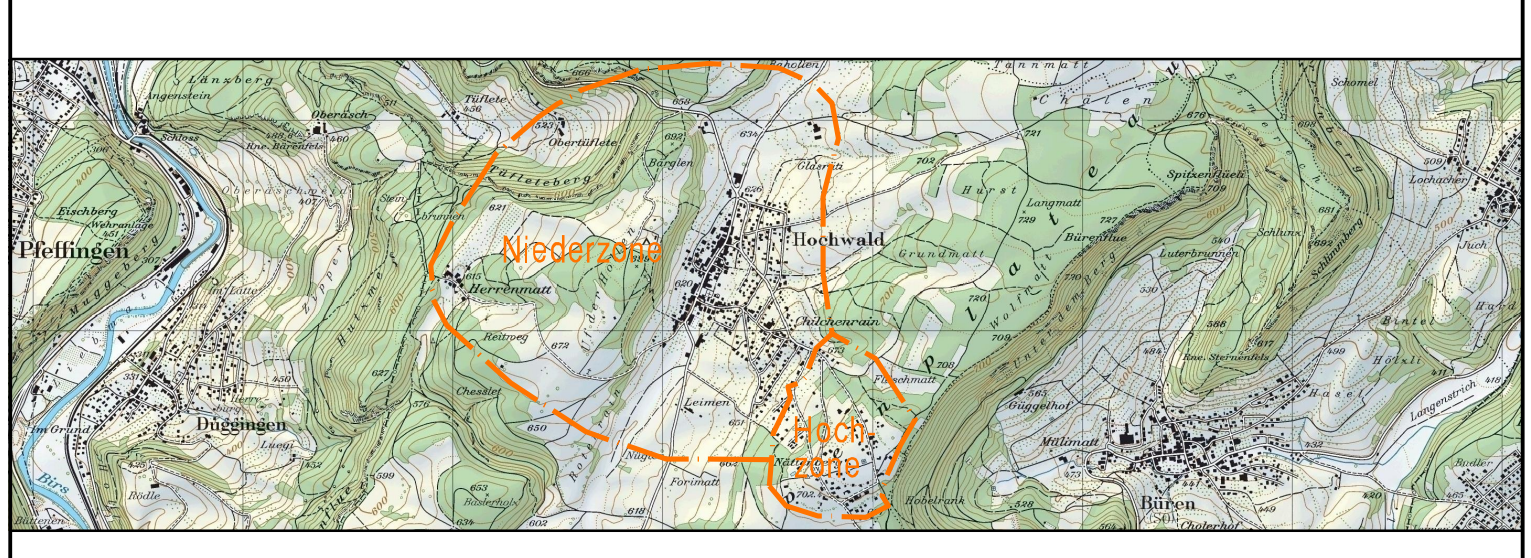
Die Solothurnische Gebäudeversicherung kann je nach Situation zusätzliche Hydranten verlangen oder bestehende Hydranten örtlich verschieben.

GEMEINDE HOCHWALD
KANTON SOLOTHURN

**GWP
WASSERVERSORGUNG**

Provisorische Nachführung der ausgeführten Massnahmen bis zur Inbetriebnahme des Leitungskatasters.
Sutter AG, 26.06.2018/RRE

ÜBERSICHTSPLAN WEST 1:2'000
Gebiet Herrenmatt, Rheinbundhaus, Ziegelscheuer



18.07.2014	SCT	HEJ	BRN	Ergänzungen RR Beschluss 25.02.2013	5
DATUM	GEZ	KONTR.	VIS.	FORWART.	4
26.03.2012	MAC/SCT	HEJ	BRN	PLAN NR.	3
				L-2851 / 02	2
				INDEX	1

HOLINGER AG INGENIEURUNTERNEHMEN
Hauptstrasse 43, CH-4143 Dornach
Telefon 061 733 32 20, Telefax 061 733 93 78
domach@holinger.com, http://www.holinger.com
Zürcherstrasse 100, CH-3000 Bern
© 1991-2018 Holinger AG, Solothurn