



Kulturobjekte / Naturobjekte

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

Kulturobjekte / Naturobjekte

- Hecke geschützt
- Hecke geschützt, im Rahmen des Baugeschwerfahrens verteidigbar
- Durch Abfälle belastete Standorte
- Wald
- Waldgrenze (gestützt auf Art. 13 des Bundesgesetzes)
- Genehmigung sisiert

Brunnen und Quellen

- Brunnen
- Quelle
- Brunneneileitung

Allgemeines

- Gemeindegrenze
- Baugebietsgrenze
- Grundwasserschutzzone
- Grenze zwischen NZ / HZ
- Liegenschaft ausserhalb Bauzone gemäss Technischer Bericht Kapitel 3.1.1

Legende Orientierungsinhalt:

Bauzonen

- K Kernzone
- H Hofstattzone
- Gebäude in der Hofstattzone mit Bestandsgarantie für nicht zonenkonforme Nutzung
- W1 Wohnzone 1 - geschossig
- W1-2 Wohnzone 1 bis 2 - geschossig
- W2 Wohnzone 2 - geschossig
- ÖA Zone für öffentliche Anlagen
- ÖBA Zone für öffentliche Bauten und Anlagen
- G Gewerbezone Berglen
- SJ Sondernutzungszone Jura Country Club
- SJ Sondernutzungszone Gartenanlagen
- WR-a Waldrandzone a
- WR-b Abbauzone Berglen
- AB Abbauzone Berglen (mit Wald überlagert)
- TS Sondernutzungszone TCS

Nichtbauzone

- TS Reservzone (mit voraussichtlicher Nutzung K, H, ÖBA, W)

Überlagernde Zonen und Gebiete

- Ortsbildschutzone
- Waldrandzone b
- Gestaltungspflichtgebiete
- Abbau - Erweiterungsgebiet Berglen
- Kernzone

Legende Genehmigungsinhalt:

Trinkwassernetz

- Bestehend:**
 - PE 100 / 100.2
 - PE 125 / 125.2
 - PE 150 / 150.2
 - PE 175 / 175.2
 - PE 200 / 200.2
 - PE 225 / 225.2
 - PE 250 / 250.2
 - PE 300 / 300.2
 - PE 350 / 350.2
 - PE 400 / 400.2
 - PE 450 / 450.2
 - PE 500 / 500.2
 - PE 600 / 600.2
 - PE 800 / 800.2
 - PE 1000 / 1000.2
- Projektiert:**
 - PE 100 / 100.2
 - PE 125 / 125.2
 - PE 150 / 150.2
 - PE 175 / 175.2
 - PE 200 / 200.2
 - PE 225 / 225.2
 - PE 250 / 250.2
 - PE 300 / 300.2
 - PE 350 / 350.2
 - PE 400 / 400.2
 - PE 450 / 450.2
 - PE 500 / 500.2
 - PE 600 / 600.2
 - PE 800 / 800.2
 - PE 1000 / 1000.2
- Pumpwerk**
- Reservoir**
- Löschwasserbecken**
- Auslösestation**
- Trinkwasserleitung (A-Innendurchmesser)**
- Trinkwasserleitung (Material / Aussendurchmesser in mm / Innendurchmesser in mm)**
- Hydrant mit Nummer**
- Schieberschacht**
- Haupfittungsschieber**
- Entleerungsschieber**
- Liftung**
- Kaliberwechsel**
- Druckreduzierung**
- Entlüftung**
- Umzonung**
- Aufhebung best. Leitung**
- Redimensionierung best. Leitung**
- Material / Aussendurchmesser in mm / Innendurchmesser in mm)**
- Niederzone Hochwald**
- Hochzone Hochwald**
- Andere Zonen / Schüttstelle zu anderen Wasserversorgungsanlagen**

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

Planaufgabe vom 26.4.12 bis 29.5.12
 Beschlossen vom Einwohnergemeinderat Hochwald
 Hochwald, G. 8. 2014

Der Gemeindepräsident:
 G. Schwabegger

Der Gemeindefreiber:
 Th. Zaeslein

Genehmigt vom Regierungsrat des Kantons Solothurn
 Gemäss RRB Nr. 229 vom 25.2.2013

Der Staatsfreiber:
 M.F.

GEMEINDE HOCHWALD
 KANTON SOLOTHURN

**GWP
 WASSERVERSORGUNG**

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



18.07.2014	SCT	HEJ	BRN	Ergebnissen PR Beschlusses 25.02.2013	5
26.03.2012	MAC/SCT	HEJ	BRN	PLAN NR. L-2851 / 02	4
				INDEX	3
					2
					1

HOLINGER AG INGENIEURUNTERNEHMEN
 Hauptstrasse 49, CH-4142 Dornach
 Telefon 061 703 21 00, Telefax 061 703 60 70
 dornach@holinger.com, http://www.holinger.com