

# Wasserversorgung



## Ausbau Wasserversorgung Hildisrieden Anschlussleitungen Reservoir und Stufenpumpwerk Gormund

### Bauherrin

Wasserversorgungs-Genossenschaft  
Hildisrieden und Umgebung

### Projektleitung

Franz Künzli

### Projektbeschreibung

- Neubau Stufenpumpwerk Gormund zur Versorgung des Reservoirs Elmenringen inkl. Transportleitungen zwischen dem Pumpwerk Gormund und dem Reservoir
- Neubau neue Versorgungsleitung ab Reservoir Elmenringen bis Versorgungsgebiet
- Neubau Transportleitung Anschluss Pumpwerk Schlacht bis Reservoir Elmenringen
- Neubau Druckreduzierschacht Gimmermee

### Bausumme

Leitungsbauten	Fr.	850'000.00
Stufenpumpwerk Gormund	Fr.	135'000.00
Steuerung / Leitwarte	Fr.	190'000.00
Druckreduzierung	Fr.	40'000.00
Gimmermee		
<b>Total</b>	<b>Fr.</b>	<b>1'215'000.00</b>

### Technische Daten

- Neubau Wasserleitung Bezug Neudorf, PE 180/159 mm, L= 830 m
- Neubau Wasserleitung Bezug Sempach, PE 180/159 mm, L= 925 m
- Neubau Wasserleitung Versorgungsleitung, PE 225/198 mm, L= 780 m
- Neubau Stufenpumpwerk Gormund mit 3 Pumpen, 300 - 1'000 l/min

### Realisierungszeit

2015

### Referenzpersonen Bauherrin

Herr Josef Disler, Präsident WVG

Tel. 041 460 25 10

Herr Hans Helfenstein, Brunnenmeister

Tel. 041 460 15 53

### Kontaktperson Bucher + Partner AG

Franz Künzli

Tel. 041 925 19 12

f.kuenzli@bucher-partnerag.ch



Anschluss-  
leitungen  
Reservoir



Stufenpumpwerk  
Gormund

