

# Wasserhaus Steinbach

## Stückteilleiste zur Zeichnung Antrieb Wasserventil

Teile-Nr.	Benennung
1a bis 1b	Getrieberahmen
2	Kegelrad, groß
2a	Nabe
2b	Welle 4 mm $\varnothing$
2 c,d	Lager-Bronzebuchsen
2 e,f	Stellringe
3	Kegelrad, klein
3a	Nabe
3 b	Welle
3 c	Reduzierhülse
3 d	Lagerbuchse, wie Teile 2 c,d
3 e	Stelling
4	Muffe
4 a	Mitnehmerstift
5	Ventil
6	Konsole
7	Handrad

## Materialbedarf für die maschinentechnische Einrichtung und Gebäudeausstattung außen

- Rundmaterial in den Durchmessern: 20; 10; 4; 3; 1,5 und 1,0 mm aus Messing
- U- und L-Profile aus Messing
- Kupferrohr 8 x 1; 6 x 1 und 5 x 1 mm (Regenfallrohre)
- Dünnwandiges Messing-Rohr, mind. D = 5 mm, für Regenrinnen
- Messing-Gewindeschrauben und -muttern der Gewinde M1; M1,4 und M2
  
- Diverse Holzschrauben, Messing
- Messingblech, 1,0 mm dick und Messing-Flachprofil 10 x 2 mm
  
- Lagerbuchsen aus Bronze, Stellringe, Gummi- oder Kunststoffschlauch.
  
- Elektrotechnik: 1 Diode 3 A 100 V; Lüsterklemmen; 2 Druckschalter; 2 Steckerbuchsen (Modellbahn); zweiadrige Litze, 1 Pegelschalter