



## WASSERWERK KLADOW

Das Wasserwerk Kladow arbeitet im Verbund mit dem Wasserwerk Tegel.

### CHRONIK

**1932**

Bau eines Pumpwerks zur Verbesserung der Wasserversorgung von Gatow und Kladow

**1937**

Ausbau des Pumpwerks zu einem Wasserwerk

**1973**

Inbetriebnahme des neu gebauten Wasserwerks

### TECHNISCHE ANGABEN

**Max. Leistung:**

30 000 m<sup>3</sup>/Tag

**Wassergewinnung:**

14 Vertikalbrunnen, 34 bis 93 m tief, mit Unterwassermotorpumpen. Leistungen der Pumpen zwischen 80 und 250 m<sup>3</sup> pro Stunde.

**Wasseraufbereitung:**

Zwei rechteckige Belüftungskammern mit 200 Düsen zur Belüftung des Rohwassers, eine Filterhalle mit sechs offenen Doppelfiltern. Die Gesamtfilterfläche beträgt 414 m<sup>2</sup>, die maximale Filtergeschwindigkeit 6,0 m pro Stunde.

**Wasserförderung:**

Eine Dieselkreislumpumpe und drei Elektrokreislumpen mit Förderleistungen zwischen 500 und 2 000 m<sup>3</sup> pro Stunde und einem Druck von 7,0 bar.



**Berliner  
Wasserbetriebe**

**Postanschrift**

Berliner Wasserbetriebe  
10864 Berlin

**Kontakt**

Tel.: 0800.292 75 87  
Fax: 030 8644 - 2810  
E-Mail: [pr@bwb.de](mailto:pr@bwb.de)  
Internet: [www.bwb.de](http://www.bwb.de)