## Referenz:

## **WW Oeversee Brunnenuntersuchung**



Bauherr: WBV Nord Oeversee

Ort: **Oeversee** 

Kostenstelle: 29906

Gebirgsformation: Lockerformation

**Bohrverfahren:** Brunnenuntersuchung

Reinigung, Auflandungen



**Anzahl Bohrungen:** 

Bohrtiefe in m: 283

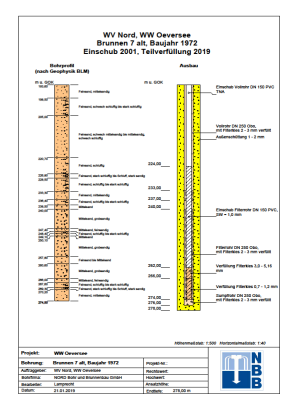
**Bohrmeter gesamt:** 1870

Bohr-Ø in mm: unterschiedlich

Ausbaudaten: unterschiedlich

## Zweck der Bohrung:

Untersuchung von 8 Stck. Tiefbrunnen des **WBV Nord Oeversee.** Föderanlagen ein- und ausbauen, mechanische Reinigung, Absaugen von Auflandungen, optische Befahrung aller Brunnen, Ringraumkontrolle SGL,NN,GG D,CAL und EMDS am Brunnen 3, Teilverfüllung von Brunnen 7b.



## Zusätzliche Erklärungen:

Untersuchung von 8 Stck. Betriebswasserbrunnen beim WBV Nord in Oeversee. Bei allen Brunnen wurden die Förderanlagen aus- und eingebaut sowie optisch mittels Unterwasserkamera befahren. Die Brunnen 3 und 8.1 wurden mechanisch gereinigt. Bei den Brunnen 3, 7b und 8.1 wurden die Auflandungen abgesaugt sowie beim Brunnen 7b eine Teilverfüllung der Filterstrecke durchgeführt. Am Altbrunnen 3 wurden zusätzlich zur optischen Befahrung Ringraumkontrollmessungen ausgeführt.



Randersweide 1 D 21035 Hamburg

Fon +49 40 735 956-30 Fax +49 40 735 956-40

Dipl. Ing. Sven Tewes AG Hamburg HRB 86098

FA HH-Bergedorf St.-Nr. 44/747/00114 Ust.-IdNr. DE 223590346 HypoVereinsbank IBAN DE78 20030000 0000 334920 BIC HYVEDEMM300

Commerzbank AG IBAN DE30 20040000 0124 212200 BIC COBADEFFXXX