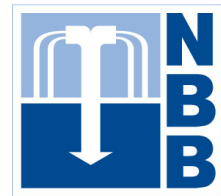


Referenz:

WW Glücksburg Rückbau



Bauherr: *Stadt Glücksburg*

Ort: **Glücksburg**

Kostenstelle: **29958**

Gebirgsformation: **Lockerformationen**

Bohrverfahren: **Rückbau Br. II u. V mittels Überbohrtechnik**



Anzahl Bohrungen: **2**

Bohrtiefe in m: **70,35**

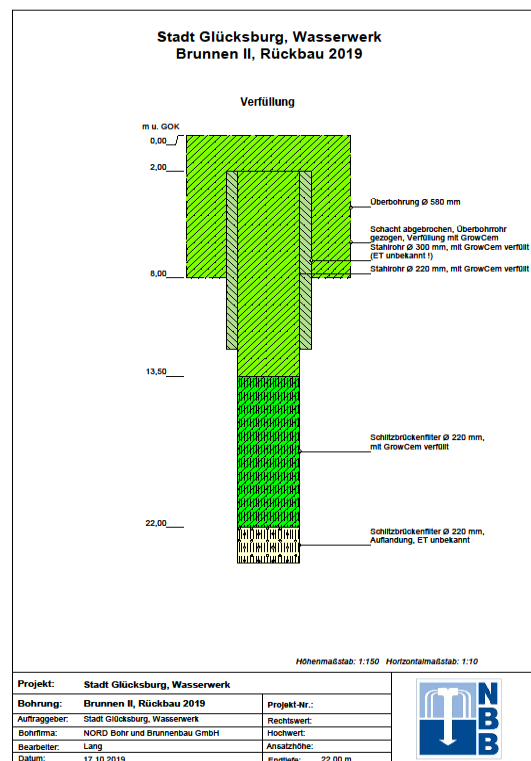
Bohrmeter gesamt: **92,35**

Bohr-Ø in mm: **580**

Ausbaudaten: **220/310/Stahlrohr**

Zweck der Bohrung:

Im Bereich des WW Glücksburg wurden **2** Stck. Altbrunnen mittels Überbohr -
technik zurückgebaut.
Brunnen II u. Brunnen V.



Zusätzliche Erklärungen:

Da die Altbrunnen II und V im Bereich des WW Glücksburg sowohl leicht artesisch als auch durch Lochfraß der Mantelrohre bereits im nahen Umfeld der Brunnen leicht verwildert waren, wurden beide Brunnen mit einer Tonmehl-Zement-Suspension totgepumpt. Anschließend wurden Br. II bis 8,00 m unter GOK und Br. V bis 10,00 m unter GOK mit 580 mm Ø überbohrt und bis GOK mit dem Verfüllstoff GrowCem aufgefüllt. Im Vorfeld der Rückbaumaßnahmen wurden beide Schachtbauwerke und Förderanlagen zurückgebaut.



NORD BOHR UND BRUNNENBAU GmbH
Randersweide 1
D 21035 Hamburg
Fon +49 40 735 956-30
Fax +49 40 735 956-40
info@nord-bb.de | www.nord-bb.de

Geschäftsführer:
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 HYVEDE3300
Commerzbank AG
IBAN DE30 20040000 0124 212200
BIC COBADE33XXX