

Deckblatt zum

Schichtenverzeichnis

VVS NR/21-9/86/2 / 118

Ort: Hücknitz 1985/86

Bezirk: Neubrandenburg

Blatt 4.1.  
Blatt 17

Bohrung: Hücknitz 106/85

Kreis: Fasangraben

Marktschicht: 2551

Gemeinde: Bismark

Koordinaten [m]

Höhen [m NN]

Mess-

GWBR zum

Abstand vom

Re: 54 53 017

Gefälle

30,0

Punkt 2

Brünnen-Nr.

Brünnen [m]

H: 59 25 412

Mitt. Brücken

GWBR 3

30,86

Auftraggeber: WVD Küste

1. Bohrtag

letzter Bohrtag

Einstellung

Bohrfirma: VSB Geothermie Nbdg.

16.7.85

17.7.85

19.7.85

Anlagenart: RCF 40

Nr. 11

Schreibgerät: Biesecke

Bohrverfahren: Spülbohrung

Bohrwerkzeuge

140er RM, BM

Probenentnahme: nach Durchsicht vernichtet

Rohwasserstand nach Erdbeben

Grund-

Endtiefe [m]

im Brinnen

Wasser-

nach

im GWBR 1

Wasser-

Bohr-

Kontroll-

2

(10.7.86)

Im unter

Journal

Messung

3

14,11 13,25

Handversuch

max

1

max

1

Abgerollt von

bis

Förder-

Behälter

Ab-

E-Wert

Leistung

2

2

2

2

Im Bohrer

3

3

3

3

Verrohrung

Nennweite [mm]

zuwendig

Ordnung

Im Bohrer

Ordnung

Material

Bereich [m]

Verrohrung

Bereich [m]

Filter

Filter

Stahl

vor

Brünnen

vor

GWBR 3

Filter

Stahl verz.

7

7

7

7

7

Stahl PVC

7

7

7

7

7

VR verz.

7

7

7

7

7

Stahlfiler

7

7

7

7

7

Schlammfang

7

7

7

7

7

Alle

GWBR 1 (Haupt)

GWBR 2 (Mittel)

Vollrohr

Filter

Begrenzung der Bohrtiefe: Geologisches Ziel der Bohrung erreicht

Geologischer Ziel: Pleistozäne GWL

Geologischer Zeitraum: Pleistozän

Auswertung der Bohrung: ja

Geophysikalische Vermessung (Hydrostandardprogramm)

Bemerkungen:

Bismark

20.7.85

J. Lunde

Bismark

5. 5. 1986/72 (526)