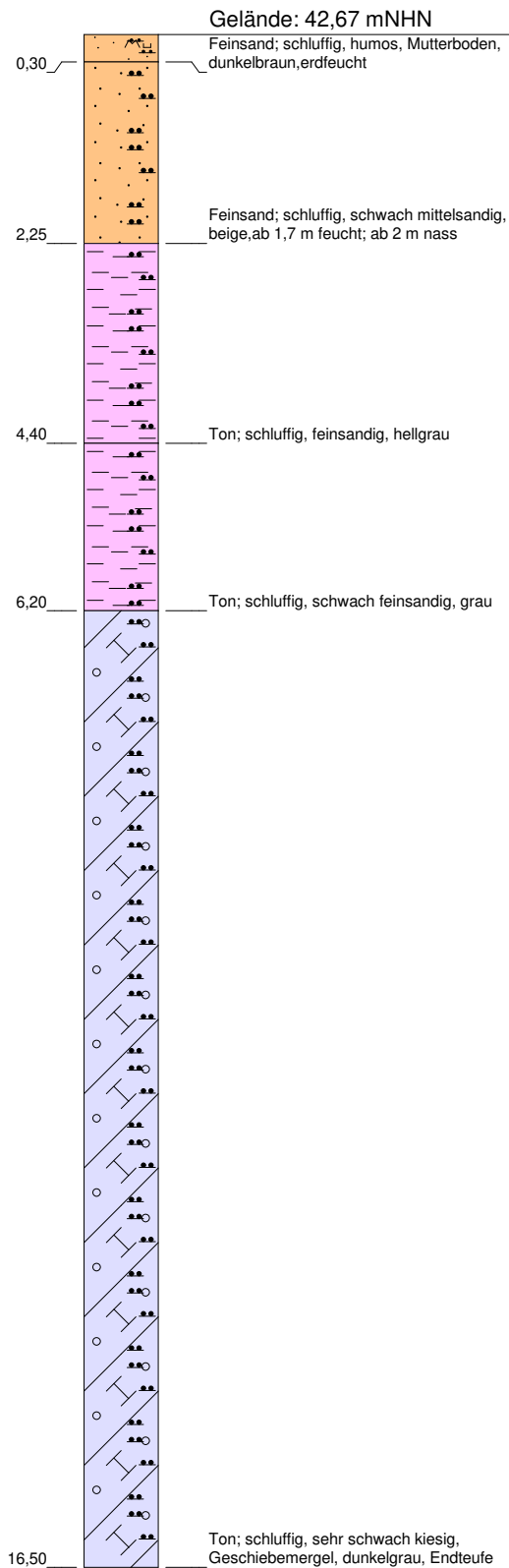


Bohrprofil

(in m u. GOK)



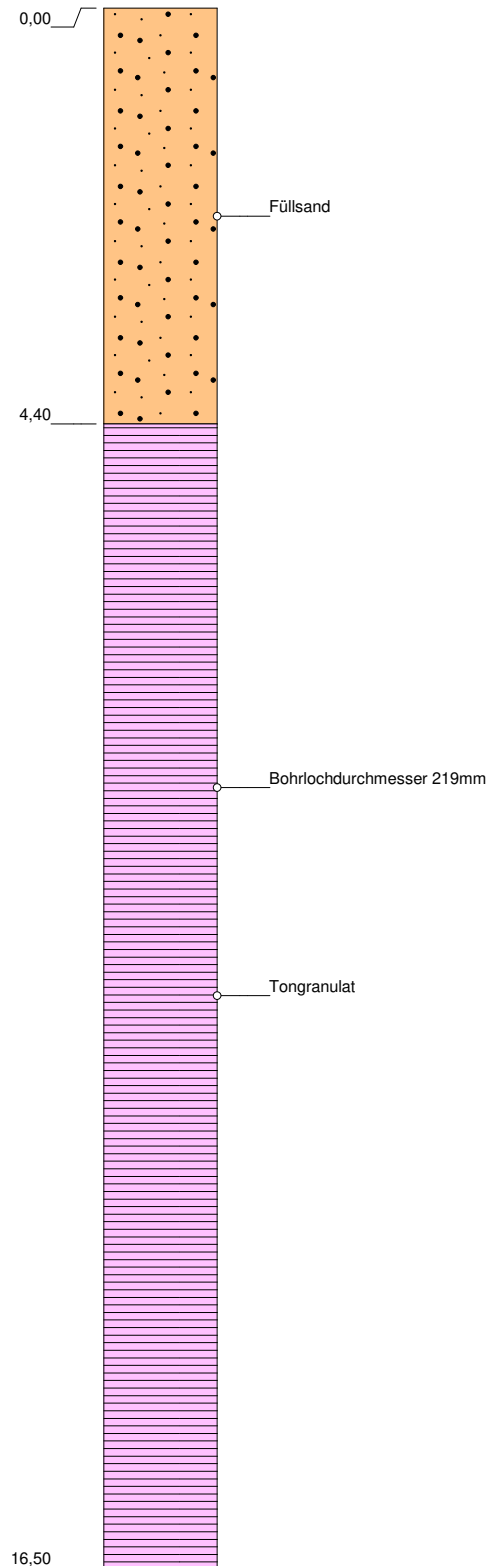
Stratigraphie

(in mNHN)

26,17 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Ww. Nordheide: Aufschlussbohrung ABNHBS4

HWW-Name:	ABNHBS4 verfüllt
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559909 H: 5901903
Maßstab:	1:80
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	05.03.2020



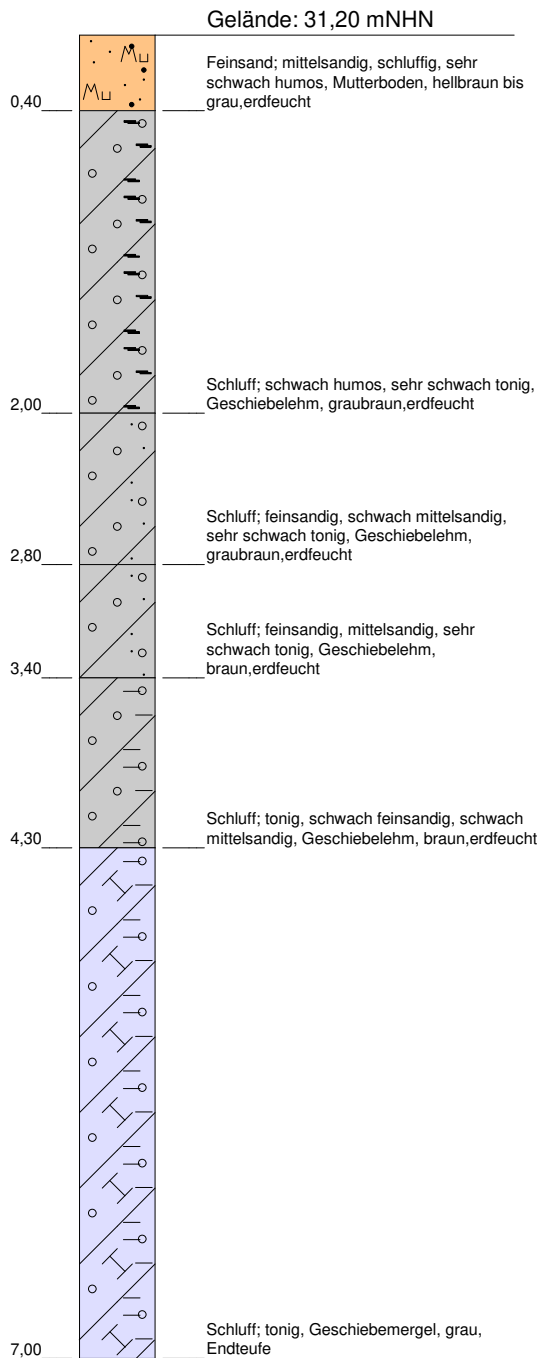
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 03
Grundwassermanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

(in mNHN)

24,20 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Ww. Nordheide: Aufschlussbohrung ABNHBS11

HWW-Name:	ABNHBS11 verfüllt
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560700 H: 5904467
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	05.03.2020



**HAMBURG
WASSER**

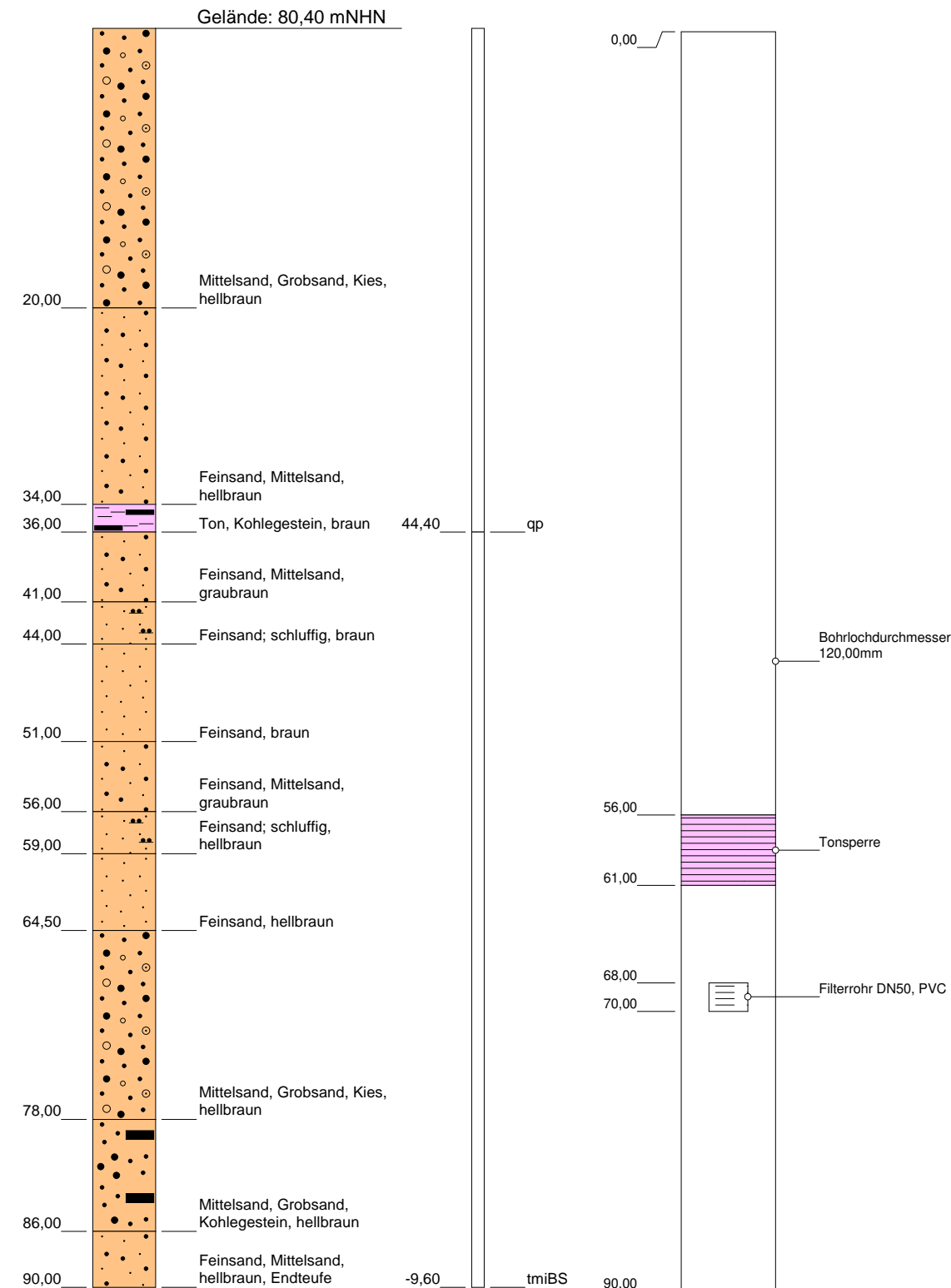
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 03
Grundwassermanagement

Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

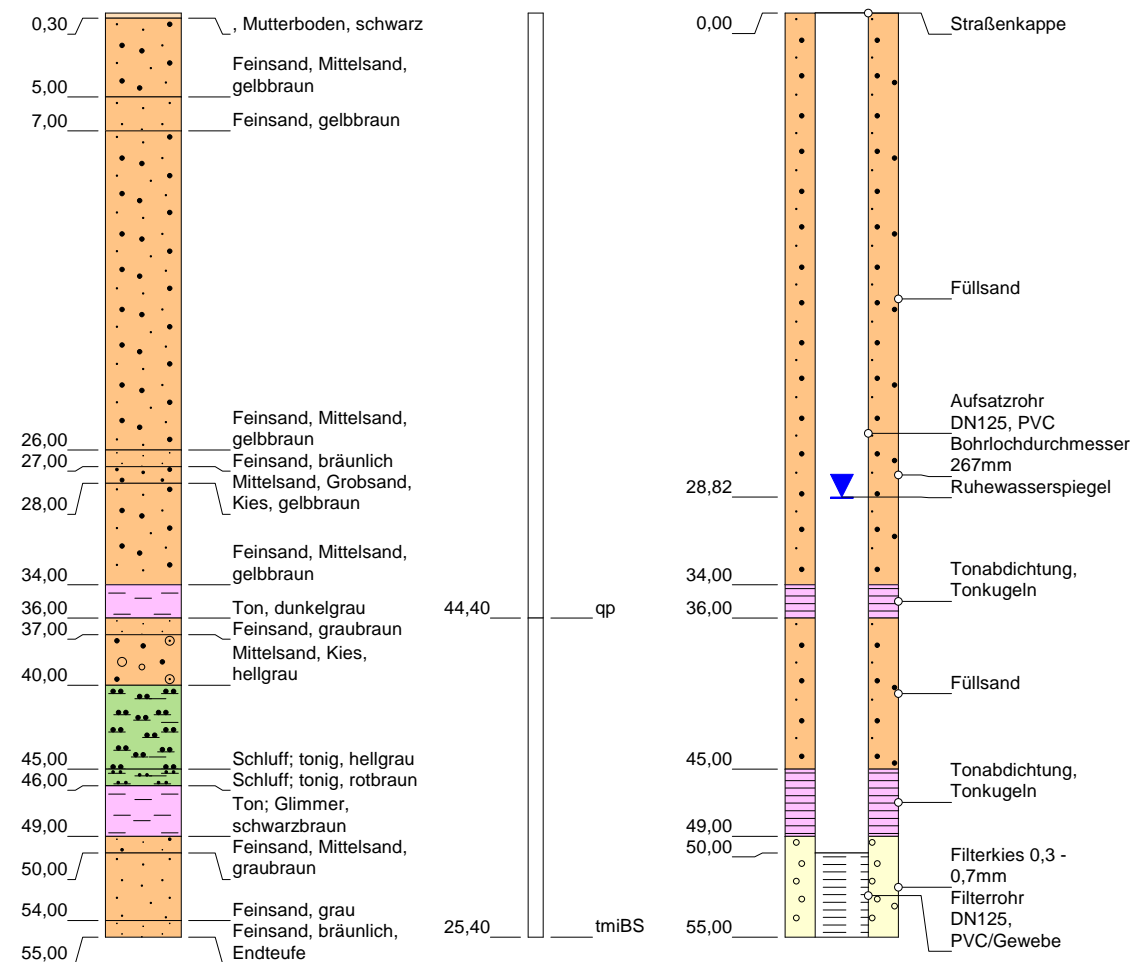
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



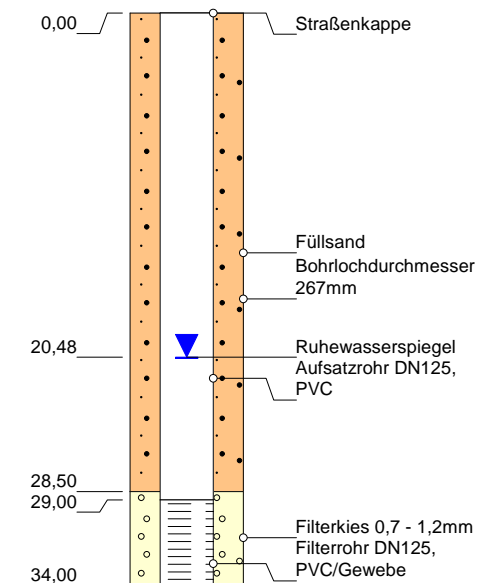
Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)

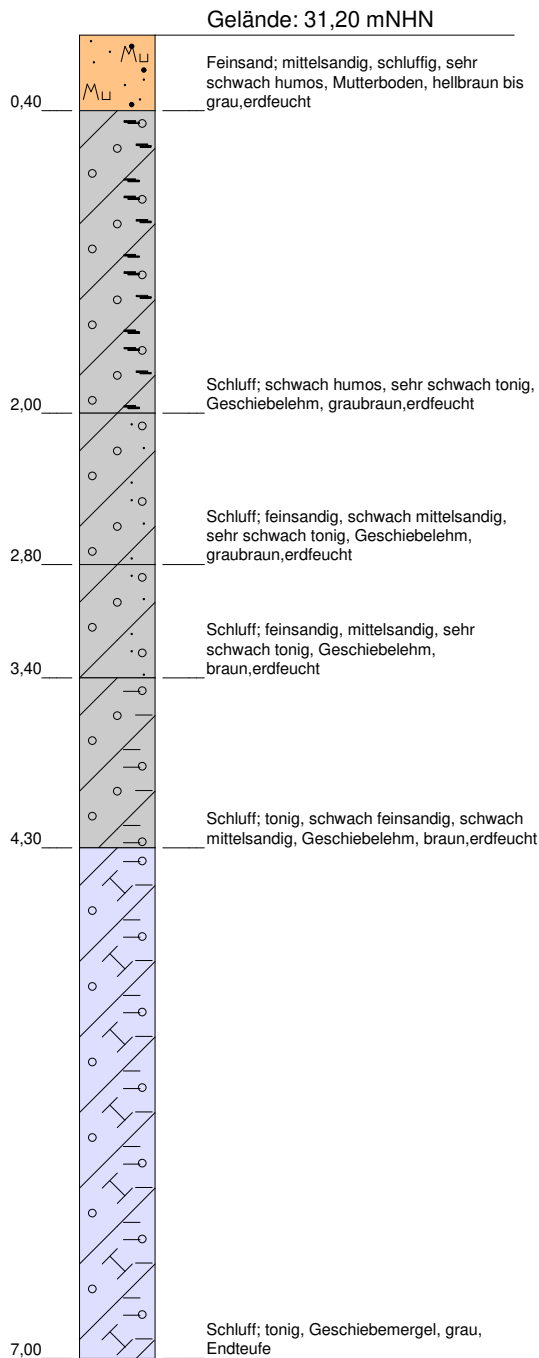


Grundwassermessstelle: A2

HWW-Name:	GA2.F1, GA3.F2, GA3.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY121
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 562144 H: 5901418
Maßstab:	1:450
Bohrfirma:	F1: Göttker, Bj.1965; F2+F3: Nortmann, Bj. 1987
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

(in mNHN)

24,20 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Ww. Nordheide: Aufschlussbohrung ABNHBS11

HWW-Name:	ABNHBS11 verfüllt
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560700 H: 5904467
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	05.03.2020

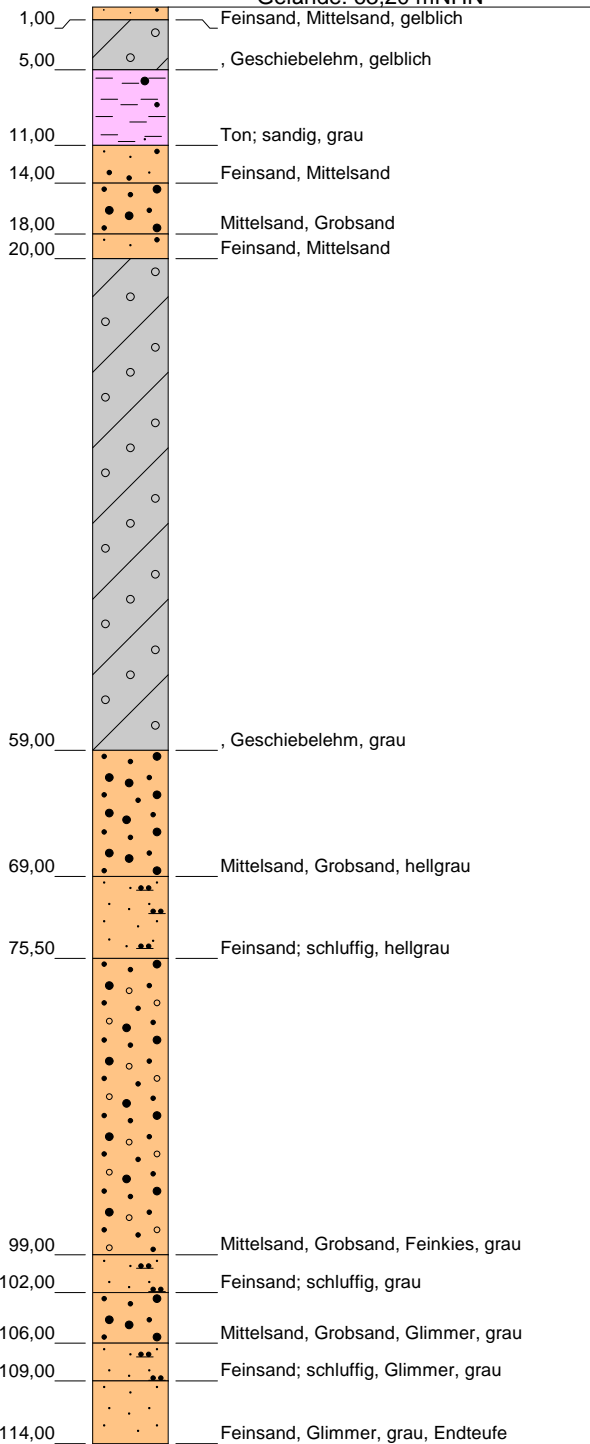


**HAMBURG
WASSER**

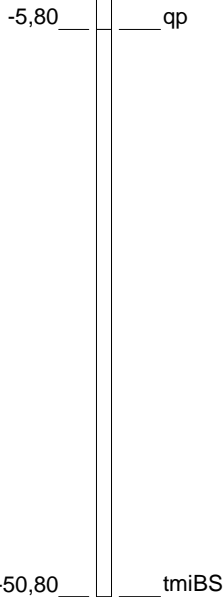
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 03
Grundwassermanagement

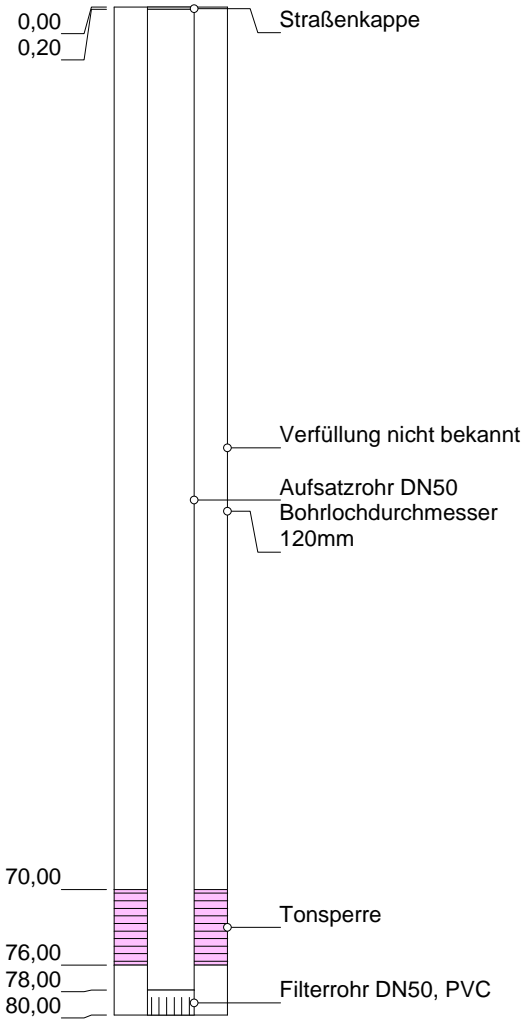
(in m u. GOK)



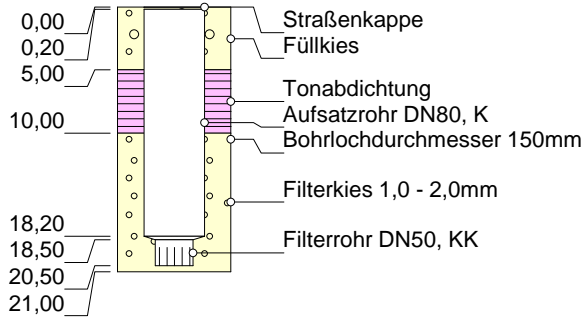
(in mNHN)



(in m u. GOK)



(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: A3

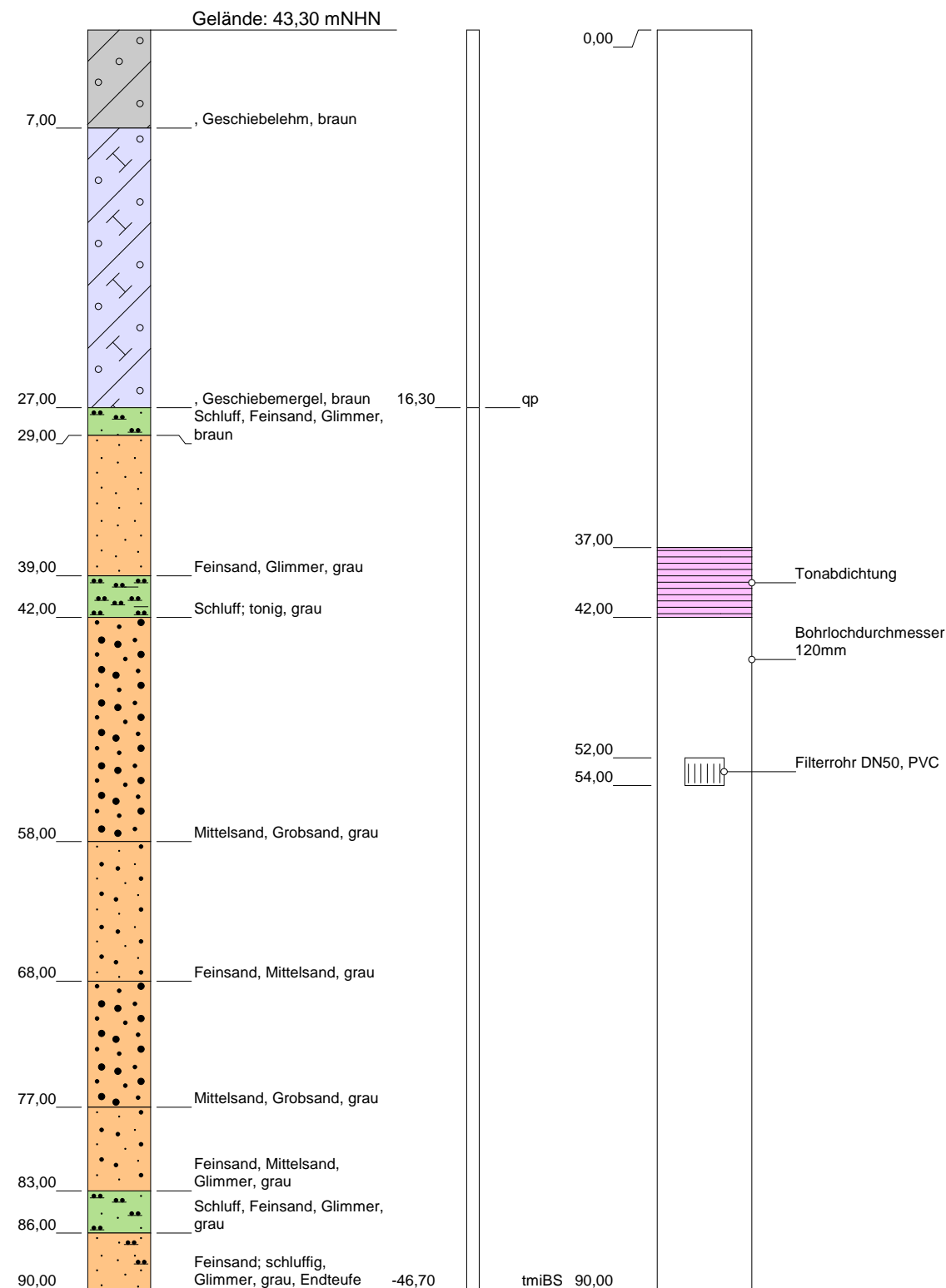
HWW-Name:	GA3.F1, GA3.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLFb:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 562744 H: 5902888
Maßstab:	1:600
Bohrfirma:	A. Göttker/Preussag; Bj.: 1965/1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022



Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

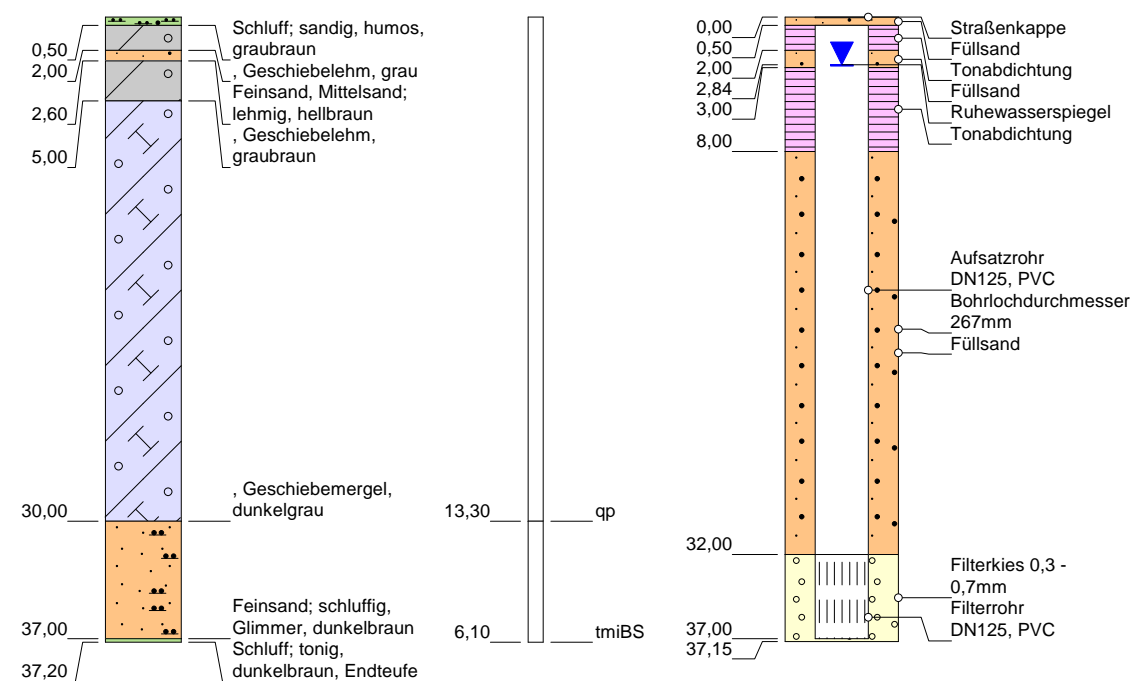
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

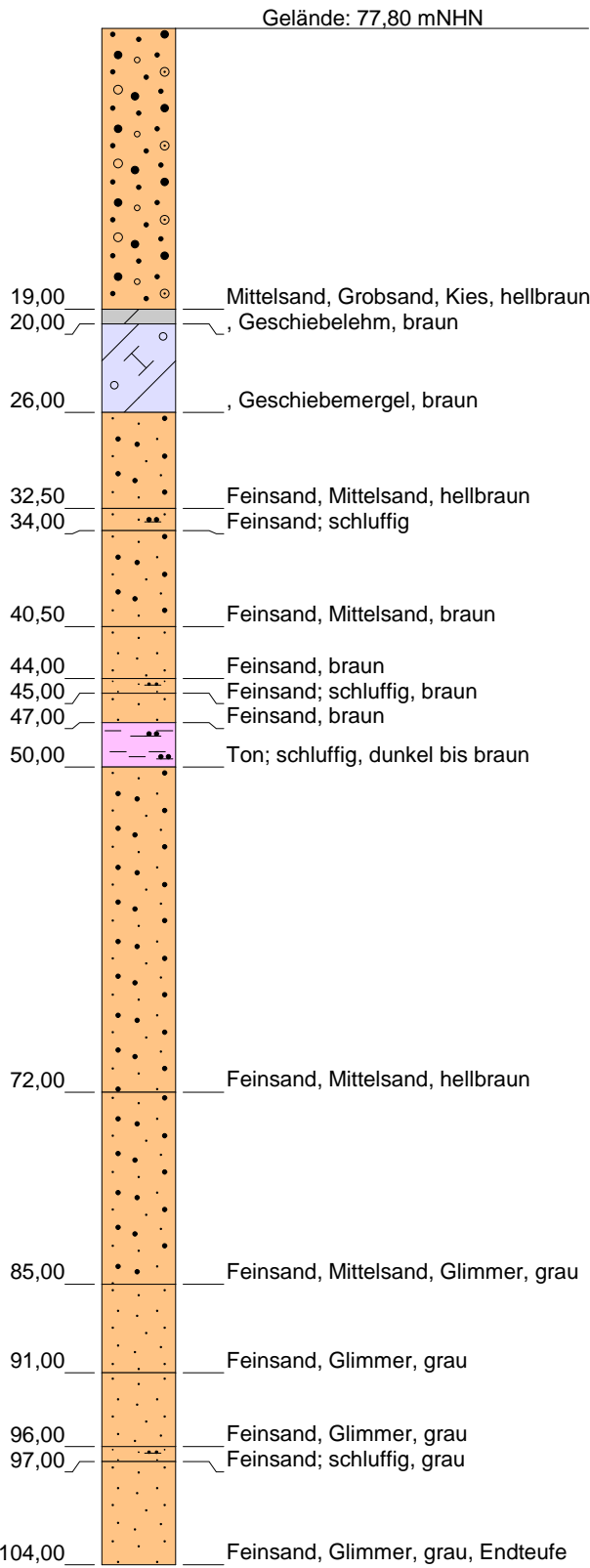
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



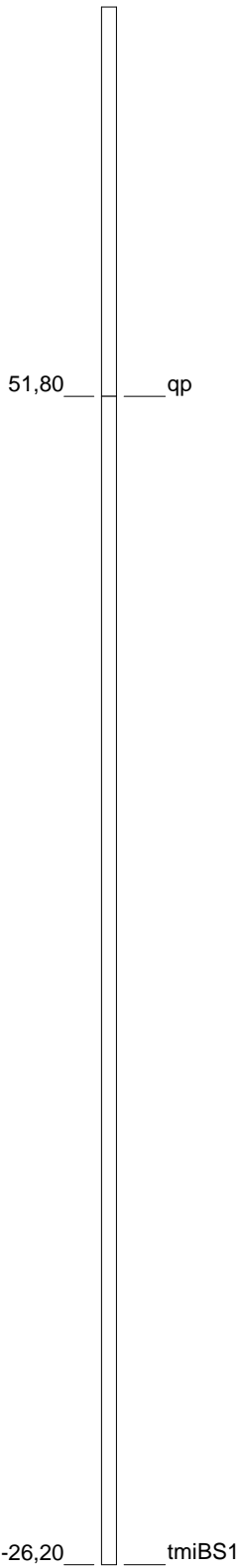
Grundwassermessstelle: A4

HWW-Name:	GA4.F1, GA4.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 564819 H: 5904472
Maßstab:	1:1600
Bohrfirma:	F1:A. Göttker Bj. 1965; F2: Nortmann, Bj. 1987
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

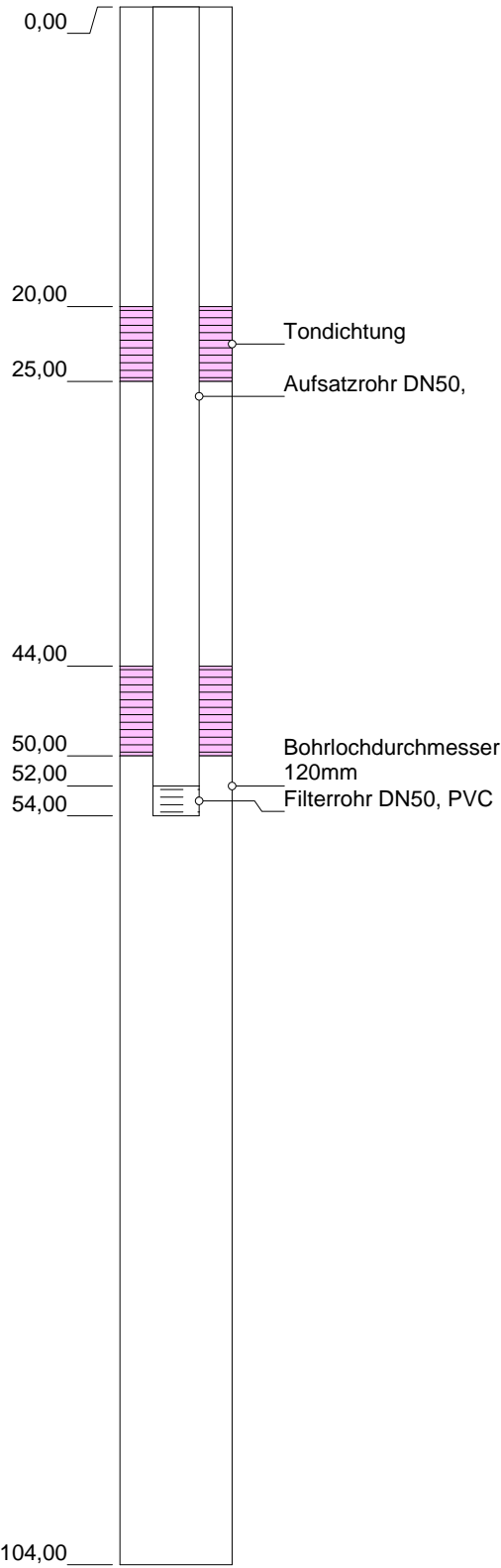
Bohrprofil
(in m u. GOK)



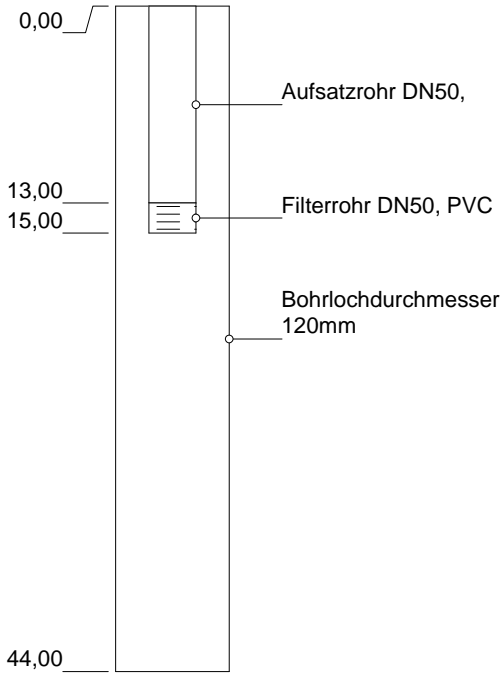
Stratigraphie
(in mNHN)



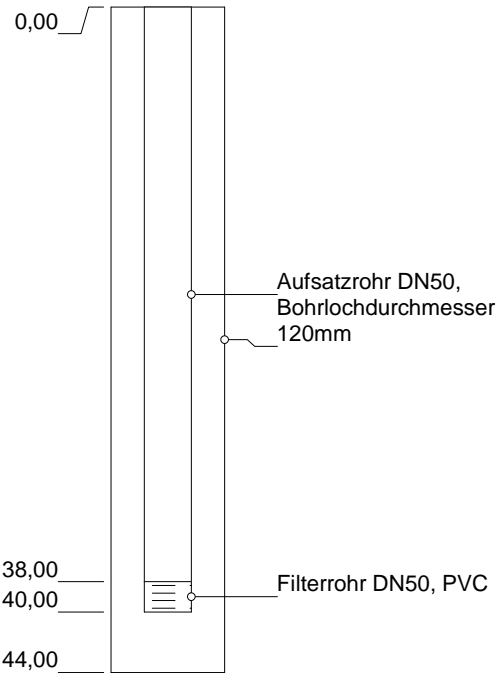
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



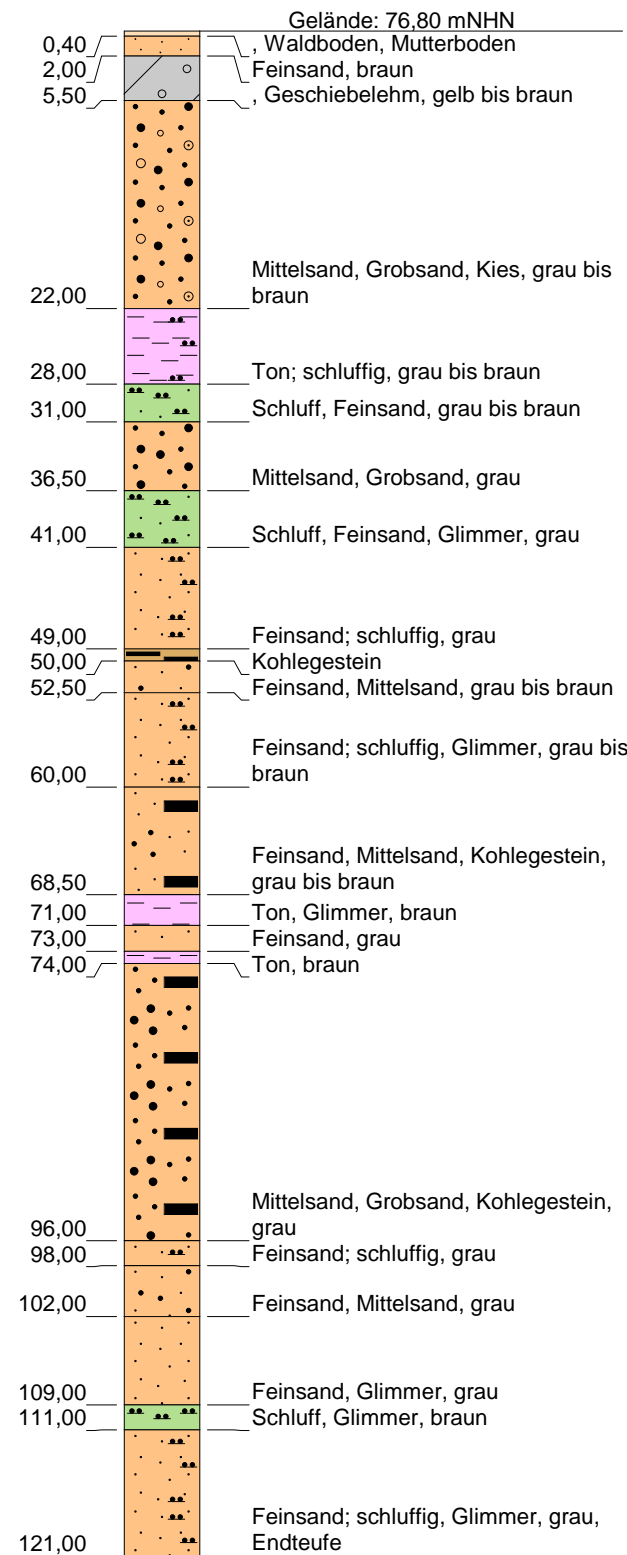
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



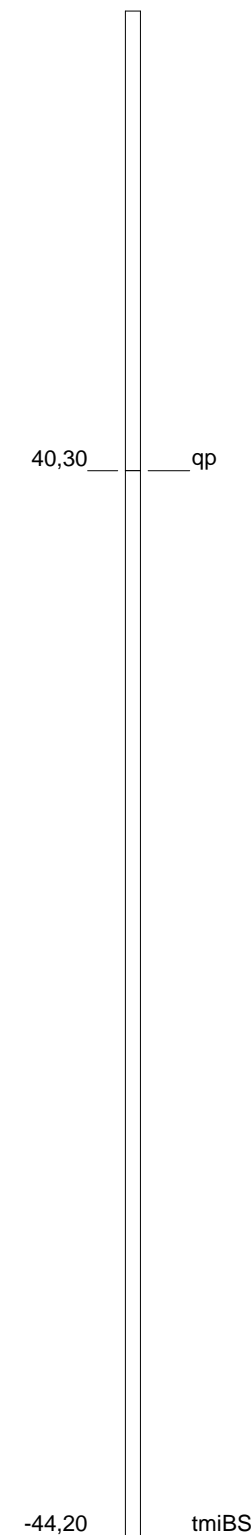
Grundwassermeßstelle: A5B

HWW-Name:	GA5B.F1, GA5B.F2, GA5B.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 562069 H: 5899394
Maßstab:	1:500
Bohrfirma:	A.Göttker/Celler-Br.bau; Bj.1965/1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

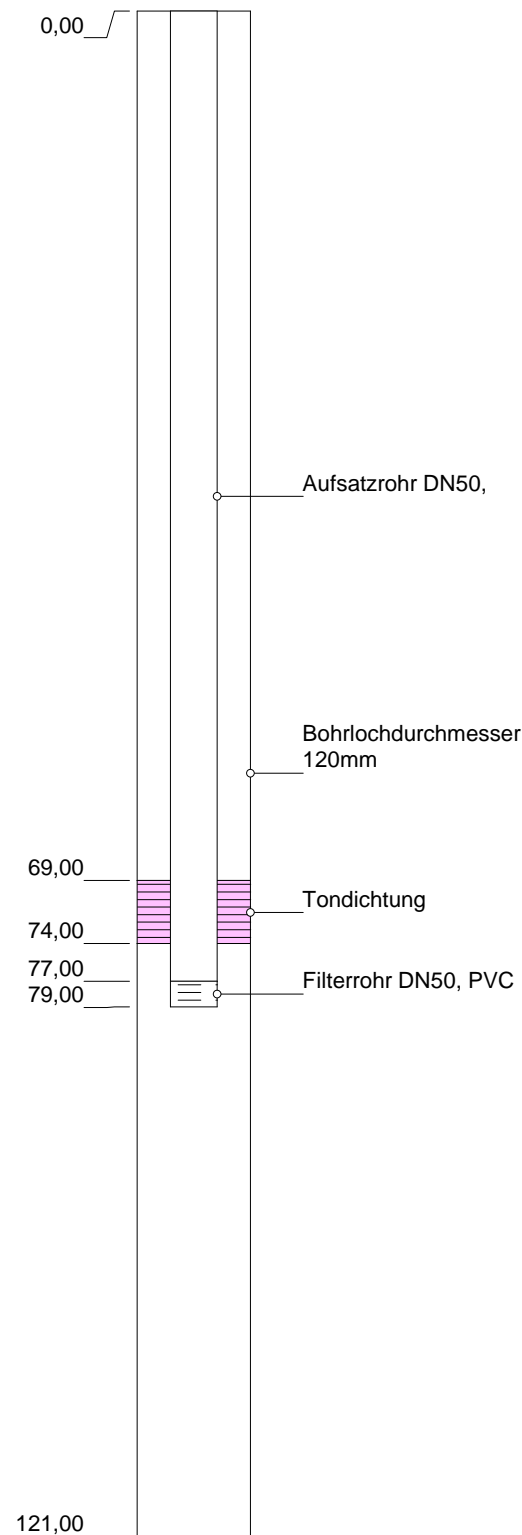
Bohrprofil
(in m u. GOK)



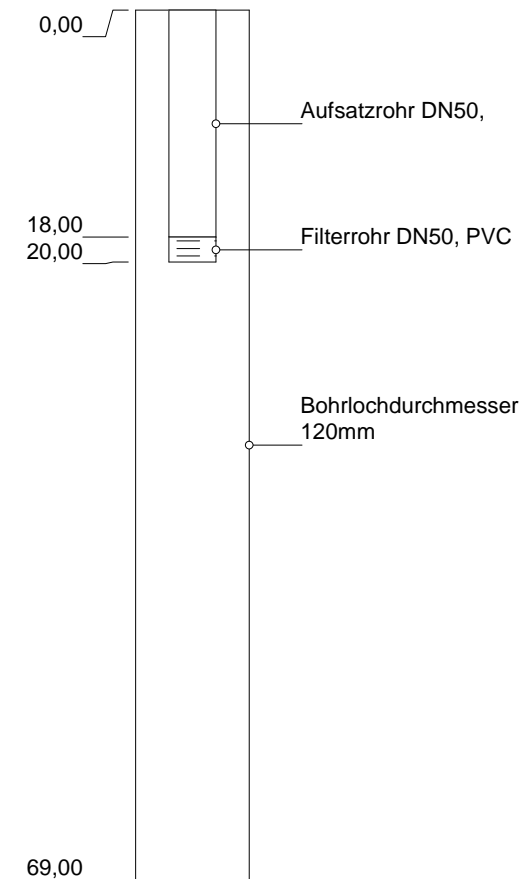
Stratigraphie
(in mNHN)



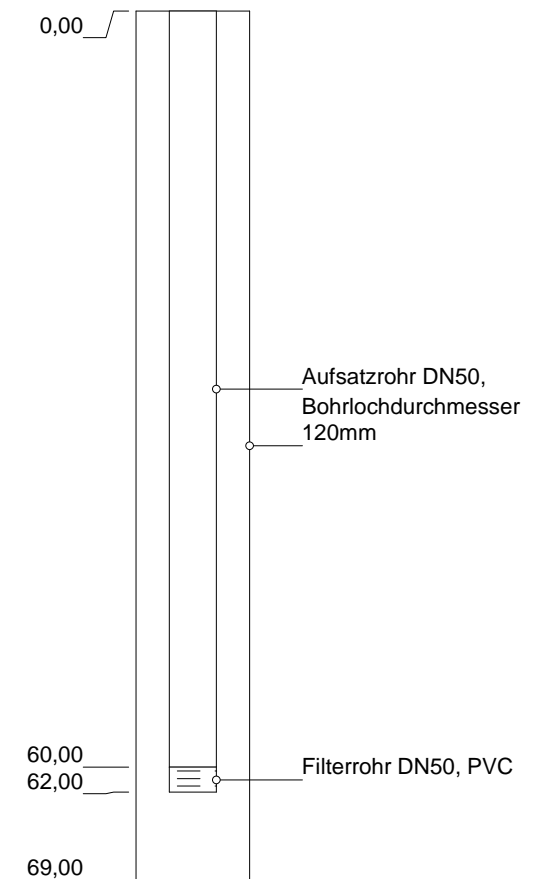
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



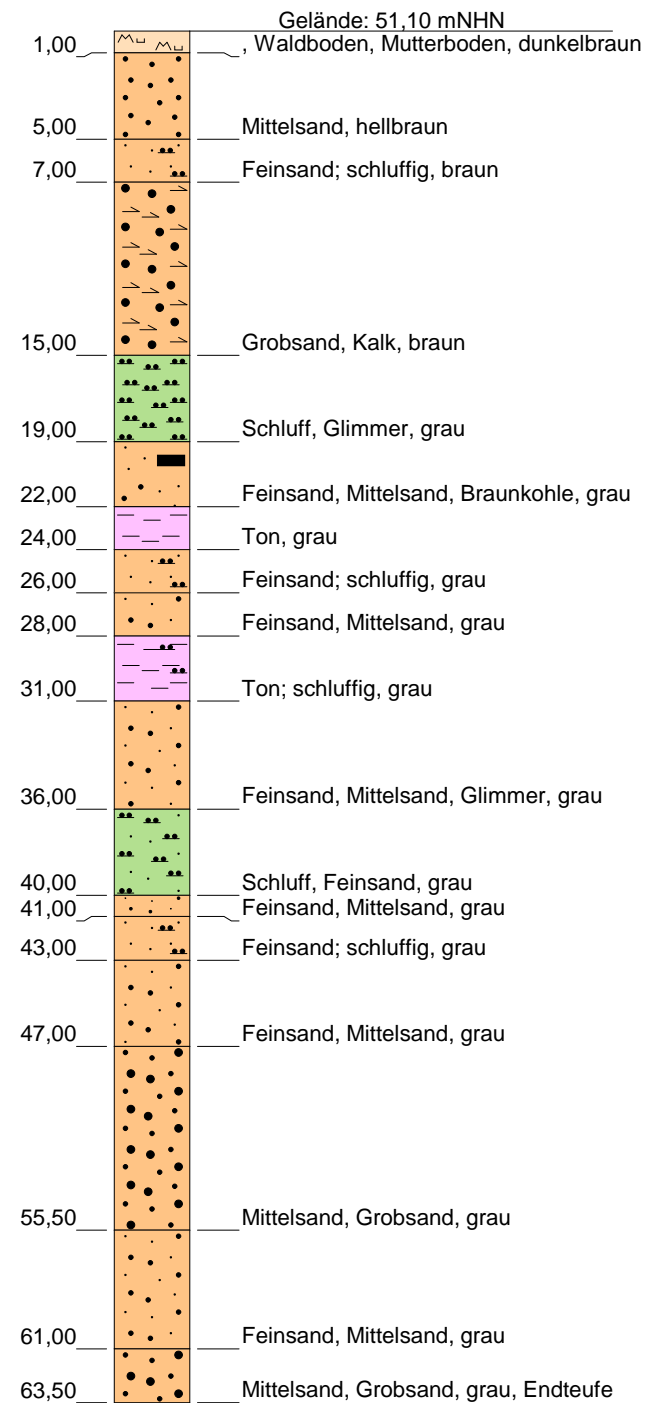
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



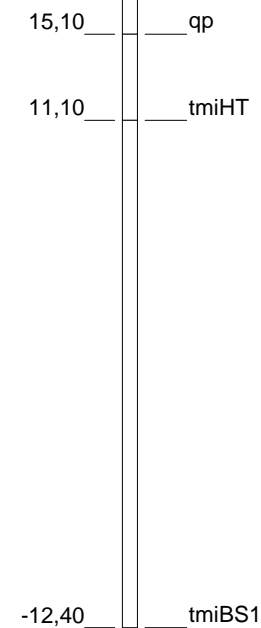
Grundwassermessstelle: A6

HWW-Name:	GA6.F1, GA6.F2, GA6.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2, GA7.F25 Handeloh
Lage:	R: 562694 H: 5898010
Maßstab:	1:600
Bohrfirma:	A.Göttker/Celler Br.bau; Bj.1965/1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

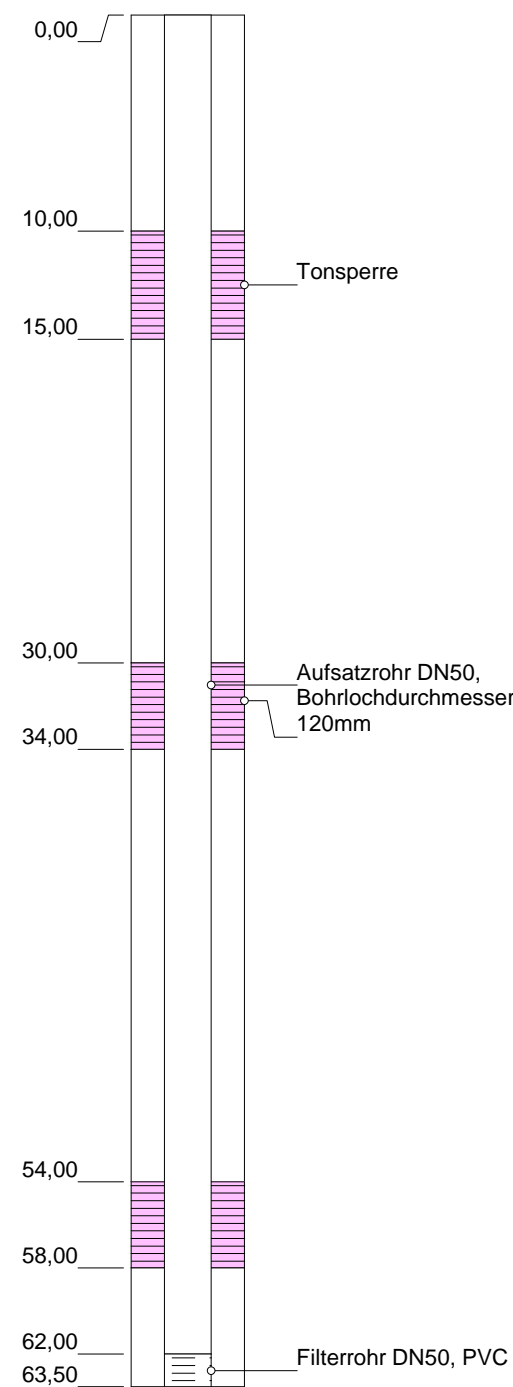
Bohrprofil
(in m u. GOK)



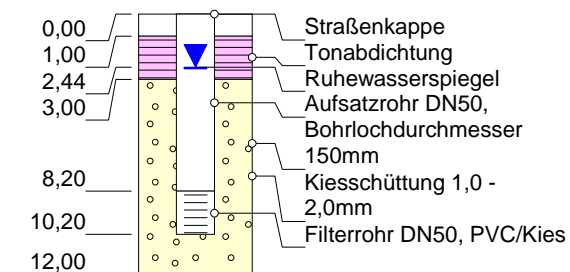
Stratigraphie
(in mNHN)



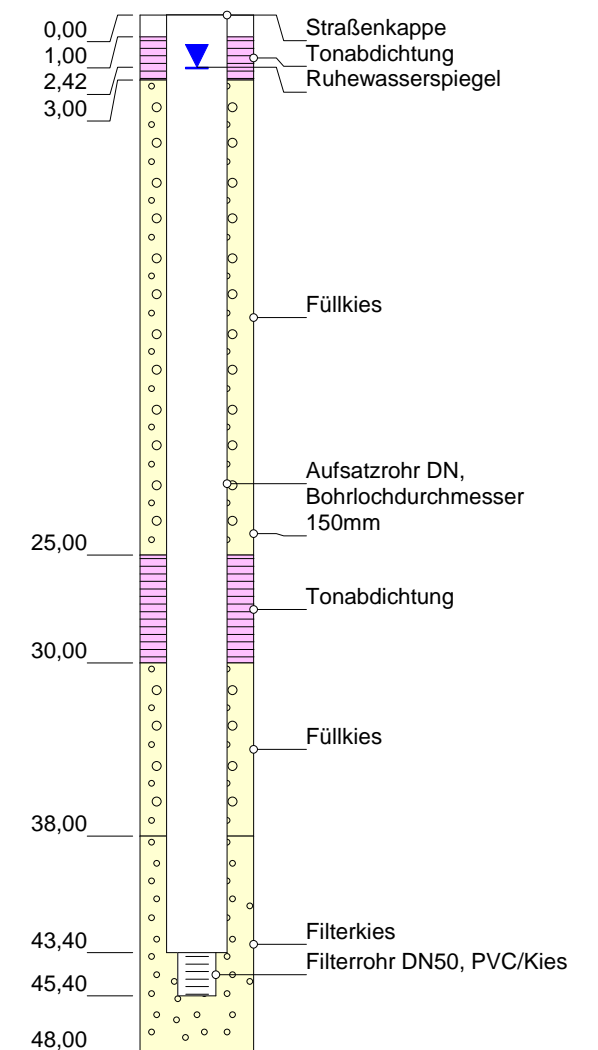
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



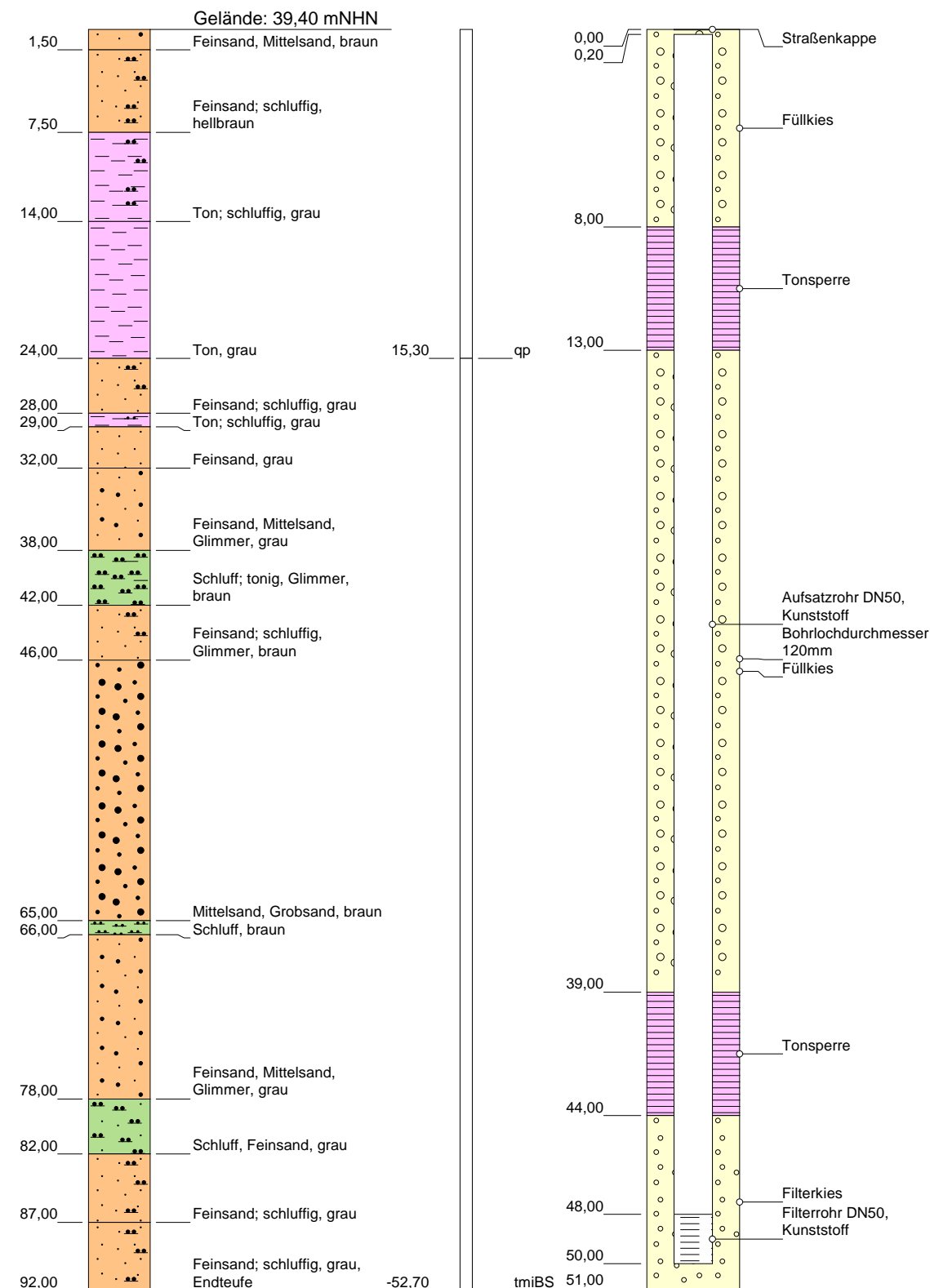
Grundwassermessstelle: A7

HWW-Name:	GA7.F1, GA7.F2, GA7.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY31
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560335 H: 5899809
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	A.Göttker/Preussag; Bj.1965/1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

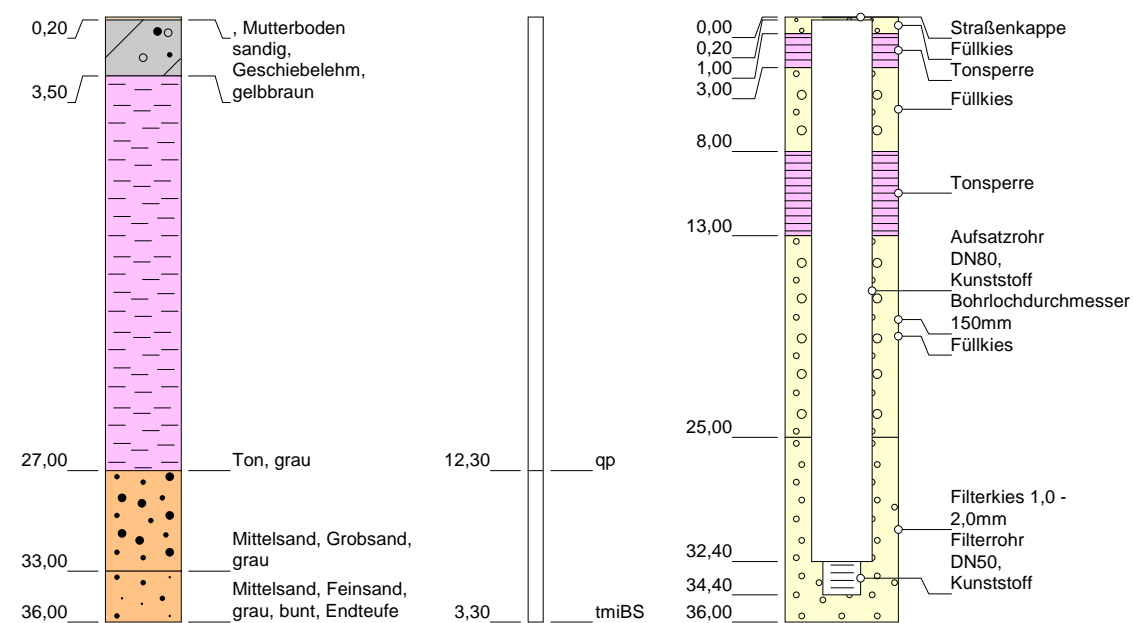
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



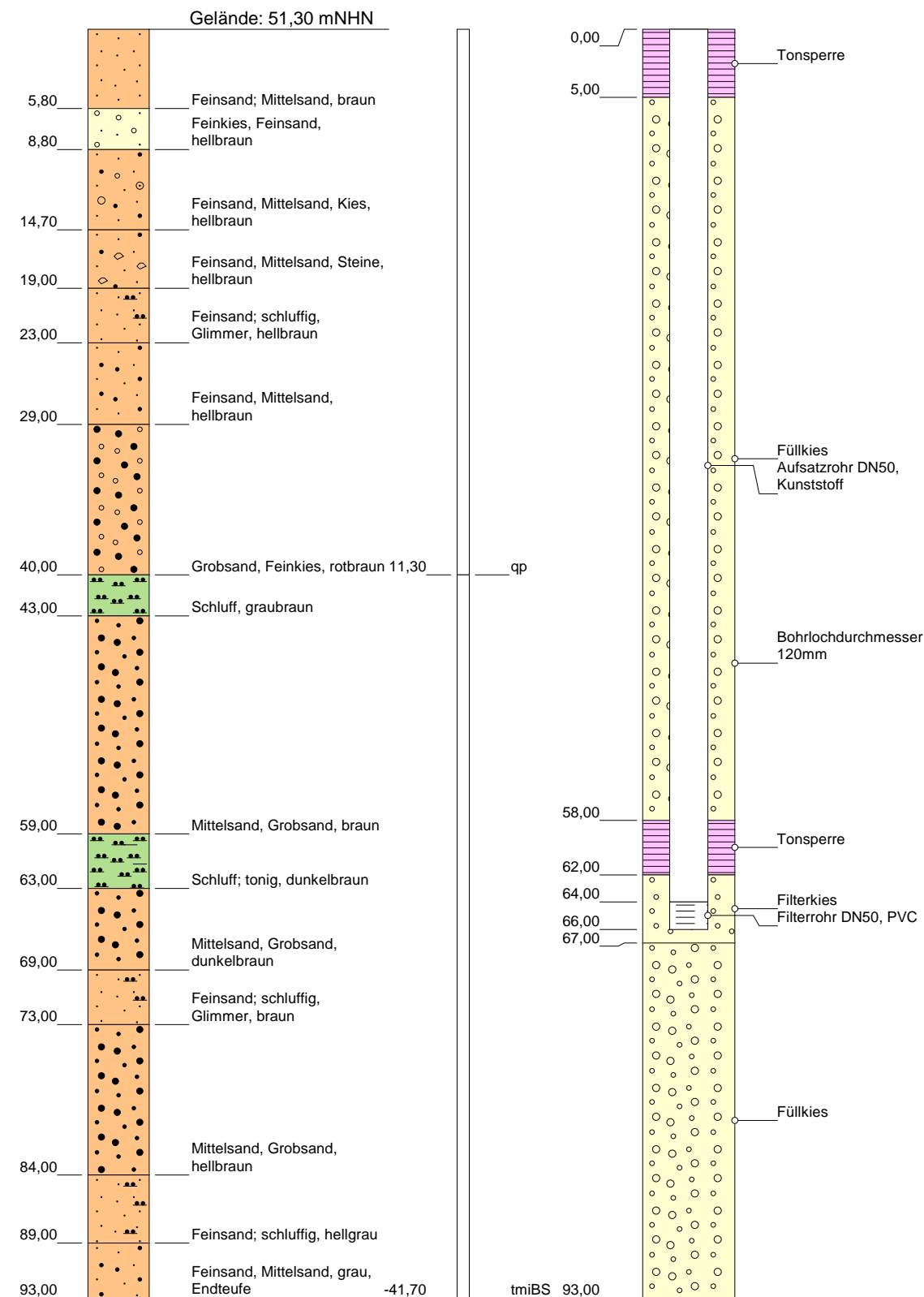
Grundwassermessstelle: A8

HWW-Name:	GA8.F1, GA8.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage (Filter 1):	R: 558846 H: 5901289
Maßstab:	1:450
Bohrfirma:	F1: A.Göttker, Bj. 1965, F2: Preussag, Bj. 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

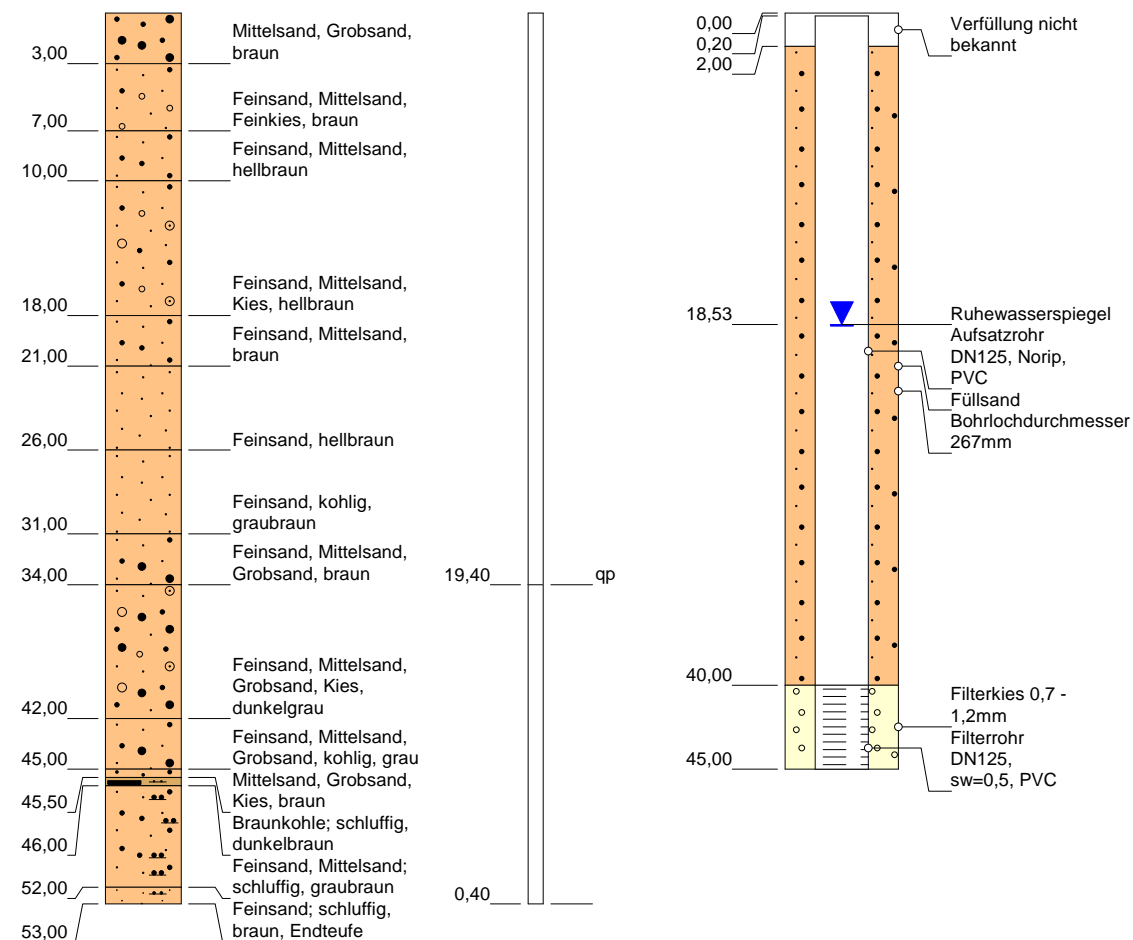
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



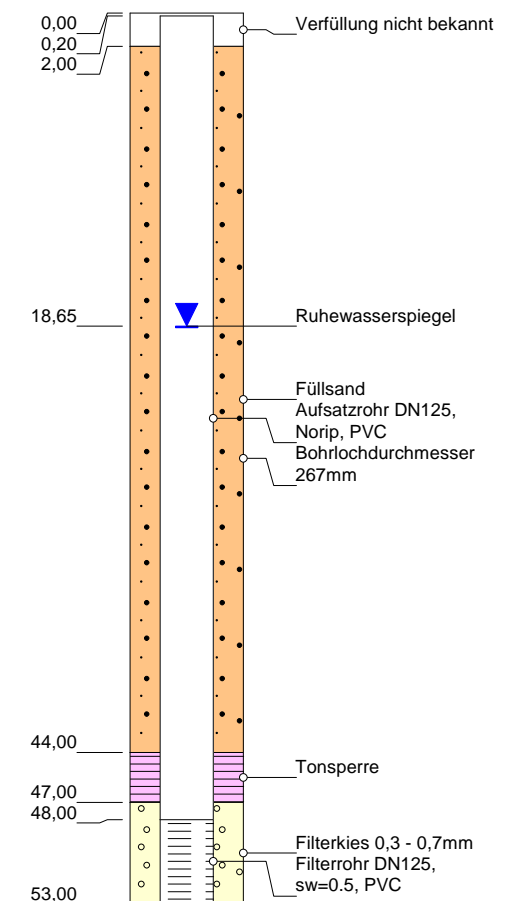
Bohrprofil
(in m u. GOK)

Stratigraphie
(in mNHN)

Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)

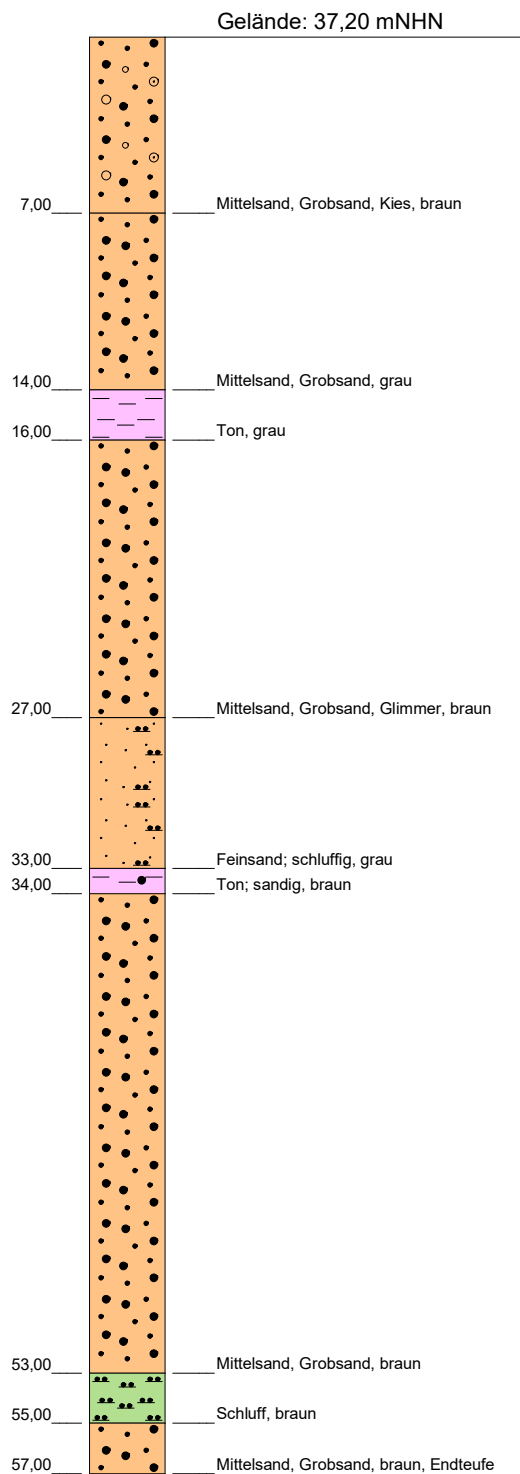


Grundwassermessstelle: A9

HW-Name:	GA9.F1, GA9.F2, GA9.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY33
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559960 H: 5902256
Maßstab:	1:450
Bohrfirma:	F1: A.Göttker; Bj. 1965, F2+F3: Nortmann, Bj. 1987
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

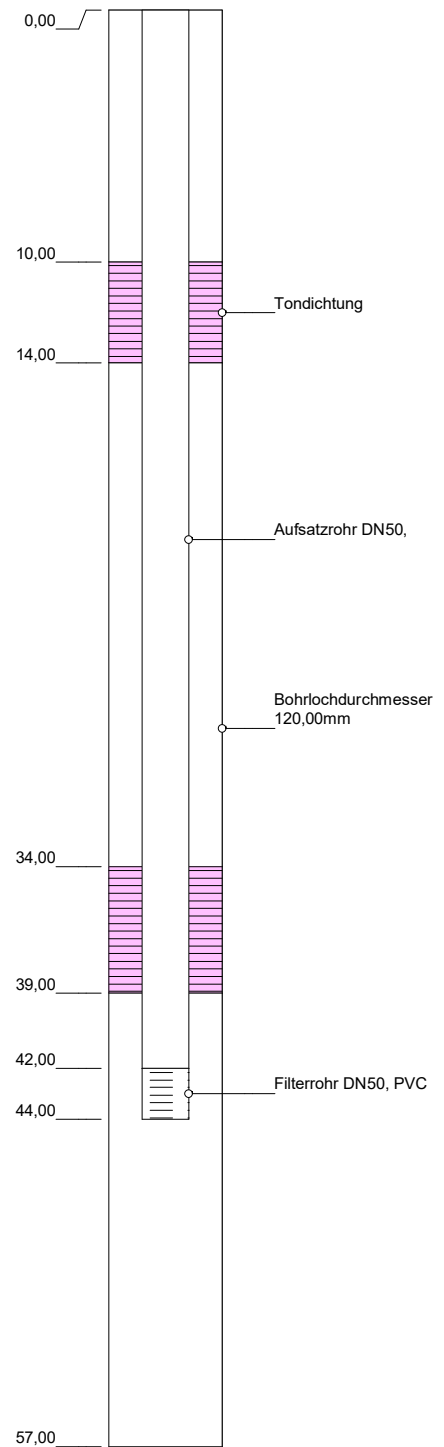
(in mNHN)

10,20 qp

-19,80 tmiBS

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: A12

HWW-Name: GA12.F1

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2725 Handeloh

Lage: R: 561210 H: 5904422

Maßstab: 1:300

Bohrfirma: A.Göttker; Bj.: 1965

Vermessung:

Stand der Daten: 13.11.2022



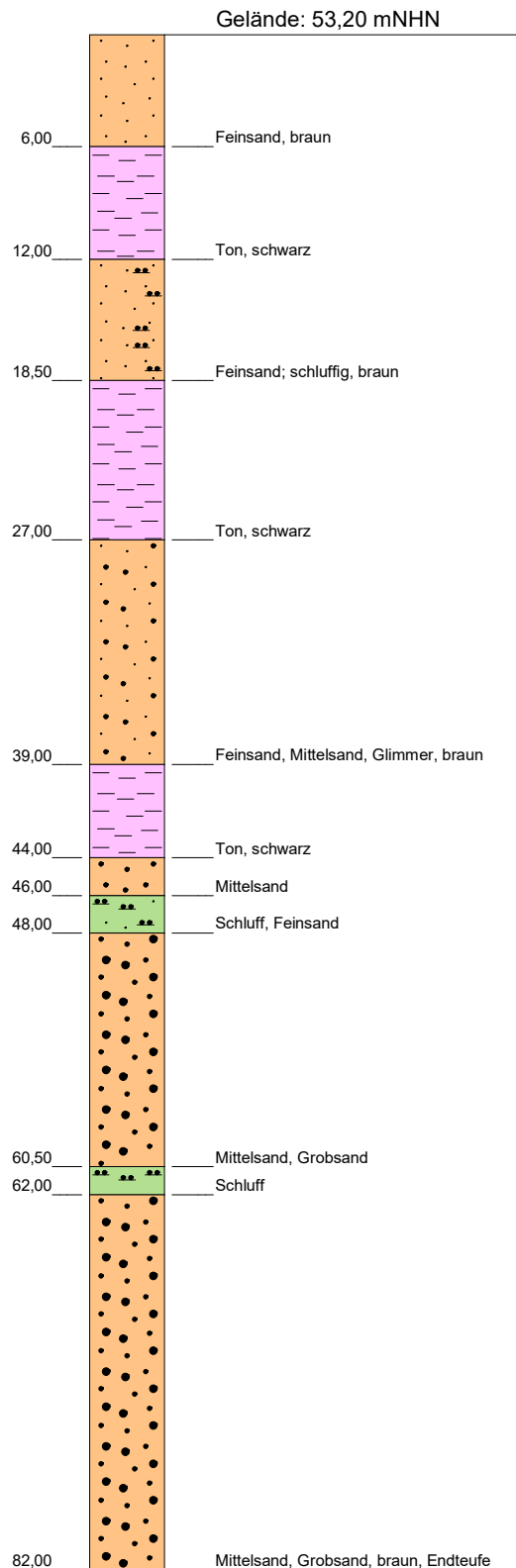
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

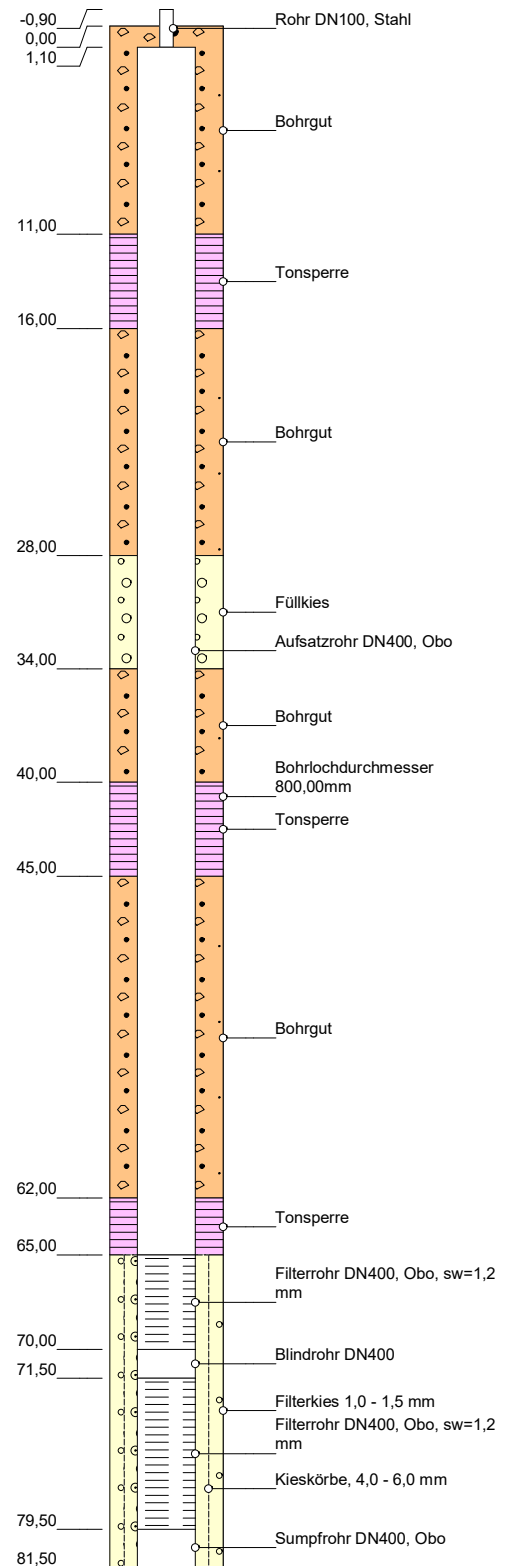
(in mNHN)

26,20 qp

-28,80 tmBS

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: A26

HWW-Name:	GA26.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560985 H: 5902158
Maßstab:	1:400
Bohrfirma:	A. Göttker, Bj. 1966
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

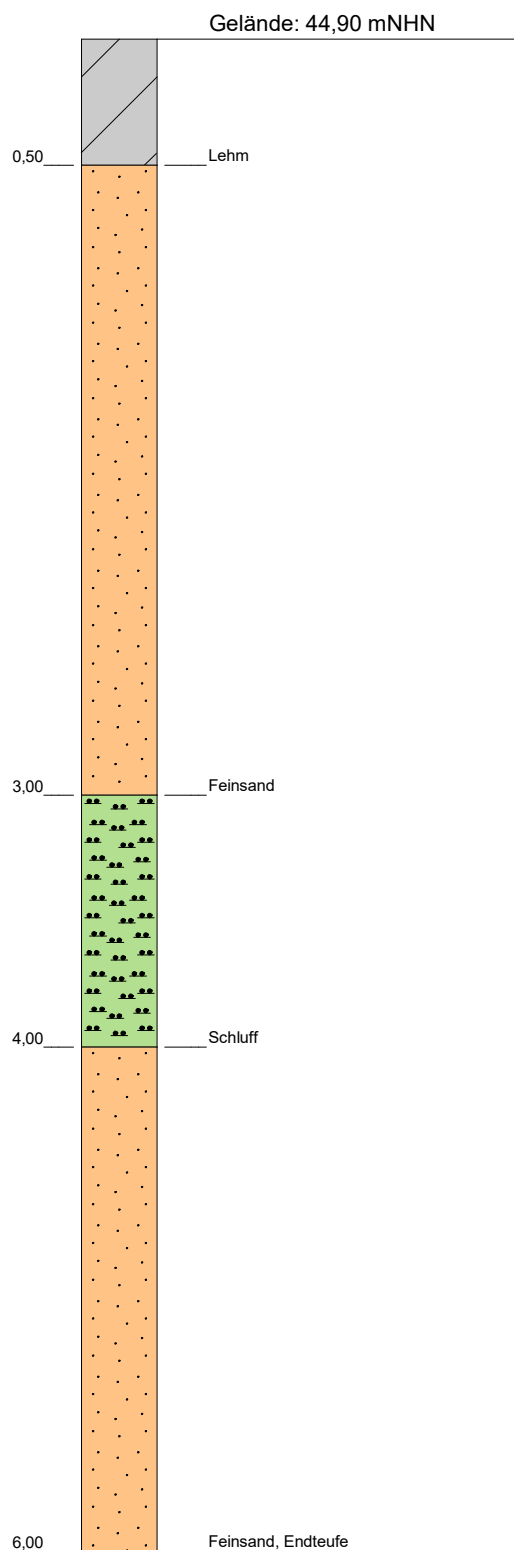
(in m u. GOK)

Stratigraphie

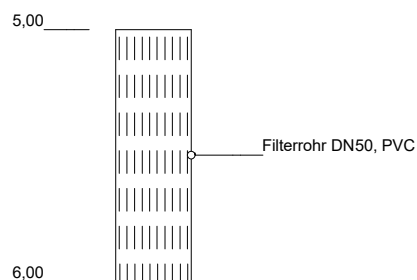
(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



38,90 qp



Grundwassermessstelle: FB2

HWW-Name: GFB2.F1

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2726 Hanstedt <Garlstorf>

Lage: R: 575502 H: 5896632

Maßstab: 1:30

Bohrfirma:

Vermessung:

Stand der Daten: 14.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

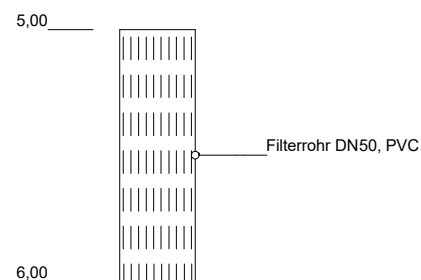
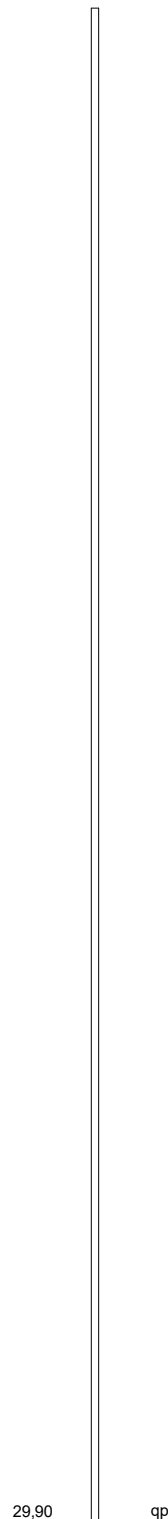
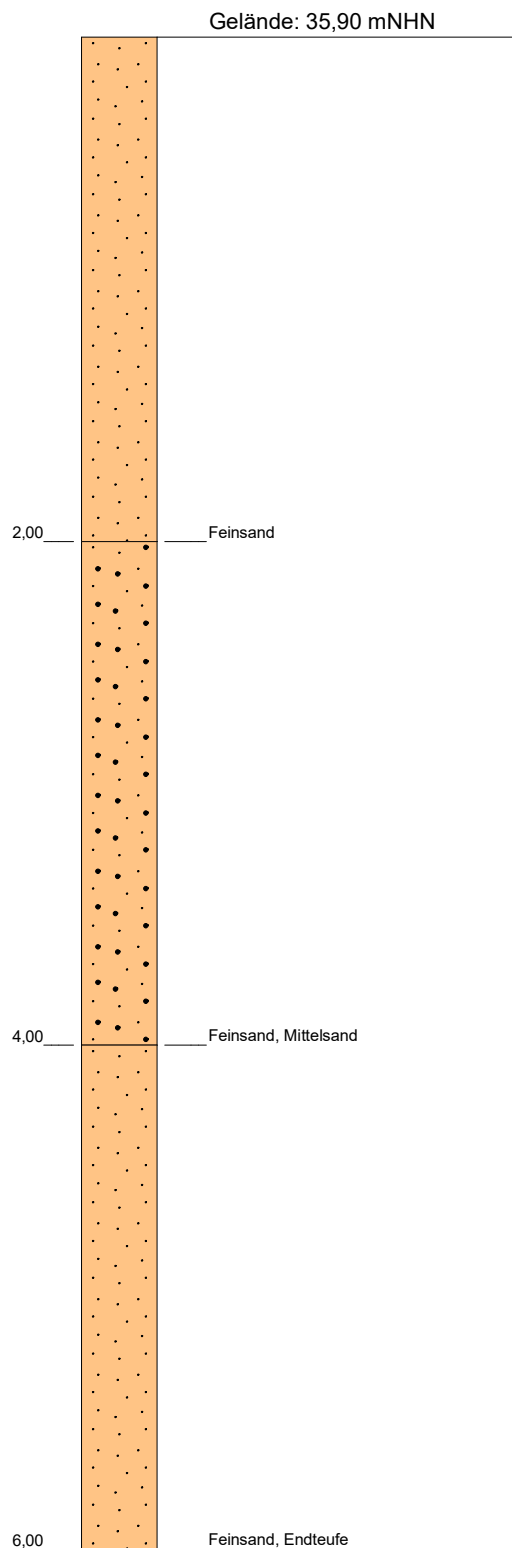
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: FB12

HWW-Name: GFB12.F1

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2726 Hanstedt <Garlstorf>

Lage: R: 568167 H: 5900948

Maßstab: 1:30

Bohrfirma:

Vermessung:

Stand der Daten: 14.11.2022



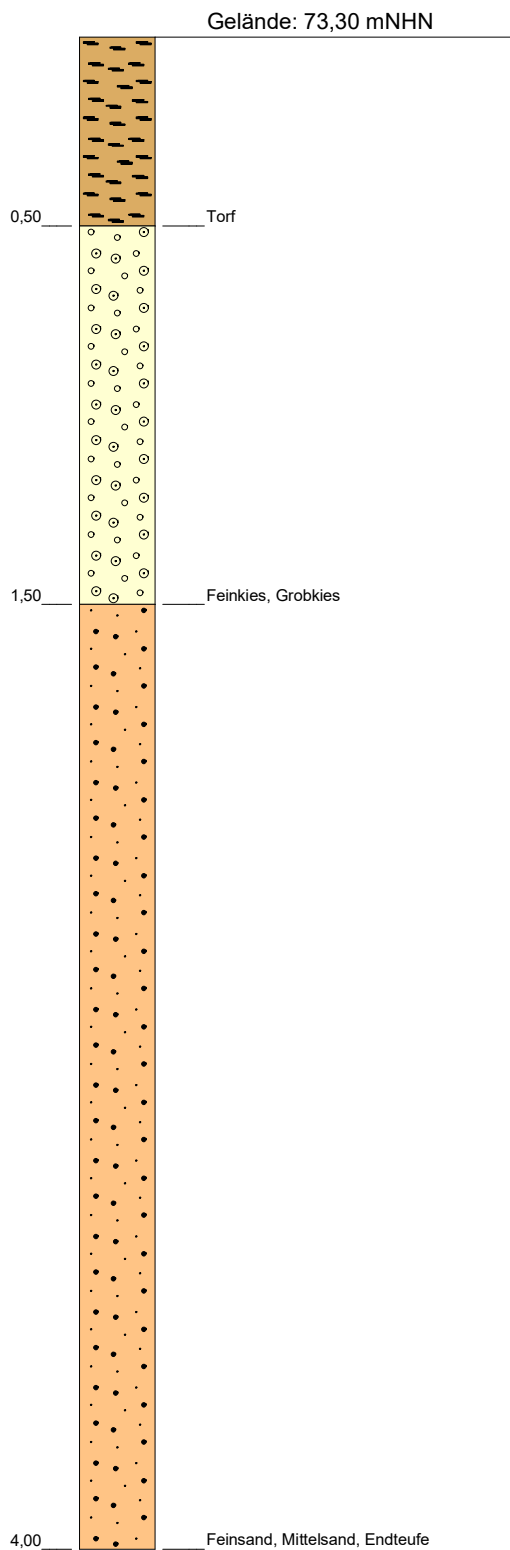
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



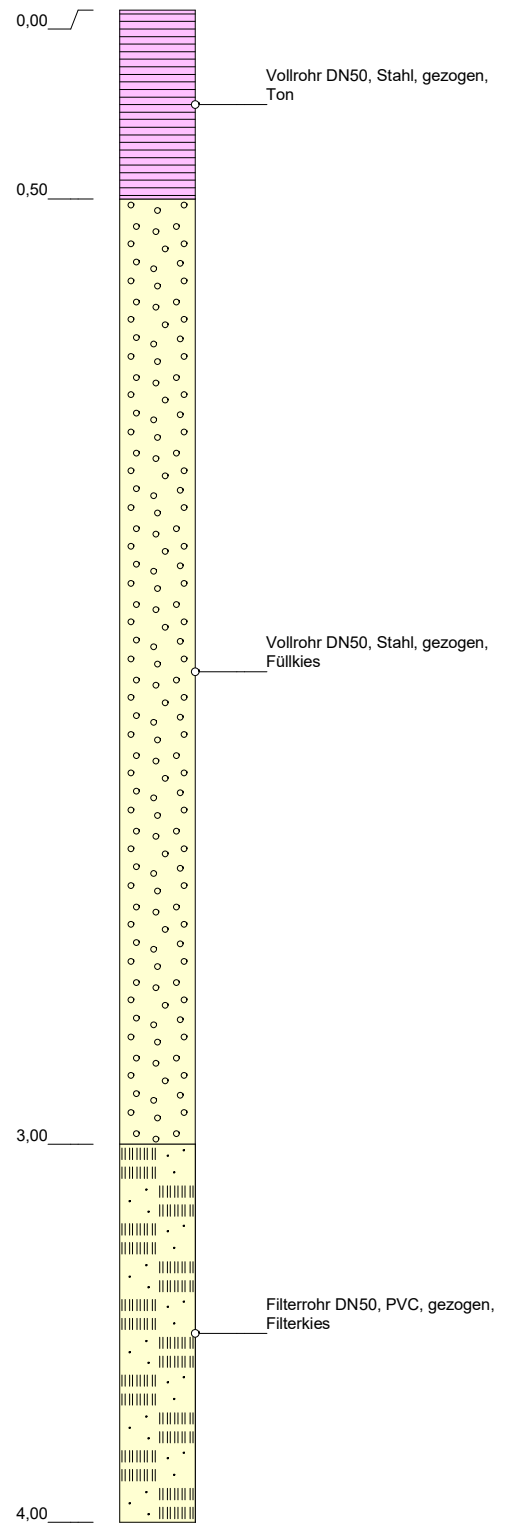
Stratigraphie

(in mNHN)

69,30 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: FB15

HWW-Name:	GFB15.F1 verfüllt
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 571601 H: 5898897
Maßstab:	1:20
Bohrfirma:	Rückbau NBB2021
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

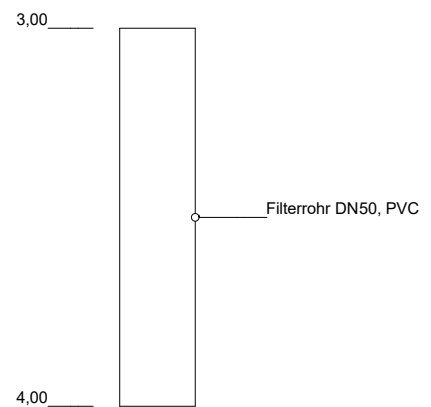
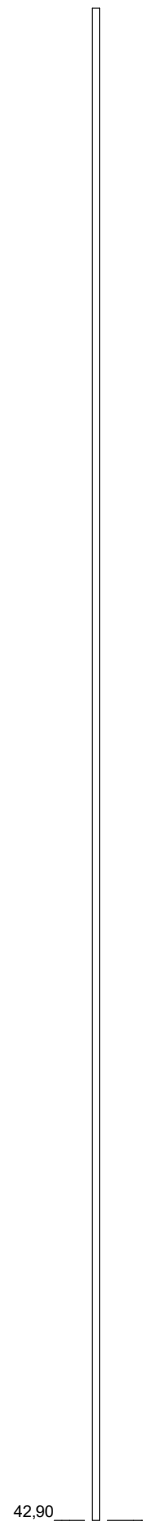
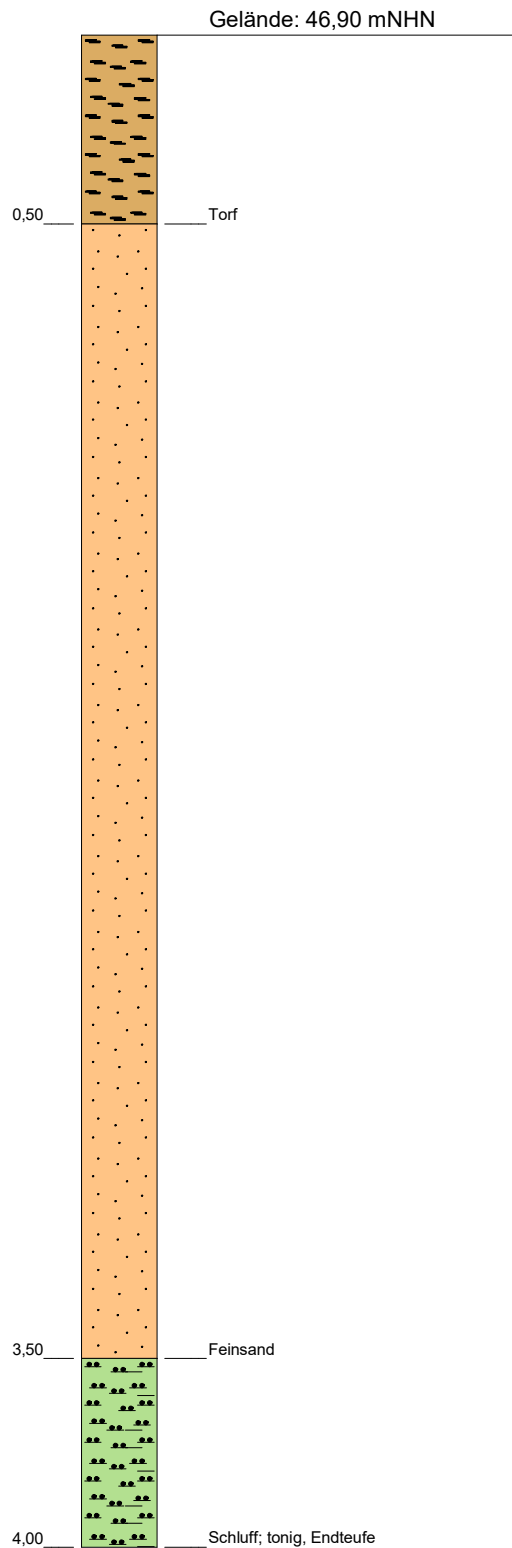
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: FB19

HWW-Name:	GFB19.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558294 H: 5898348
Maßstab:	1:20
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

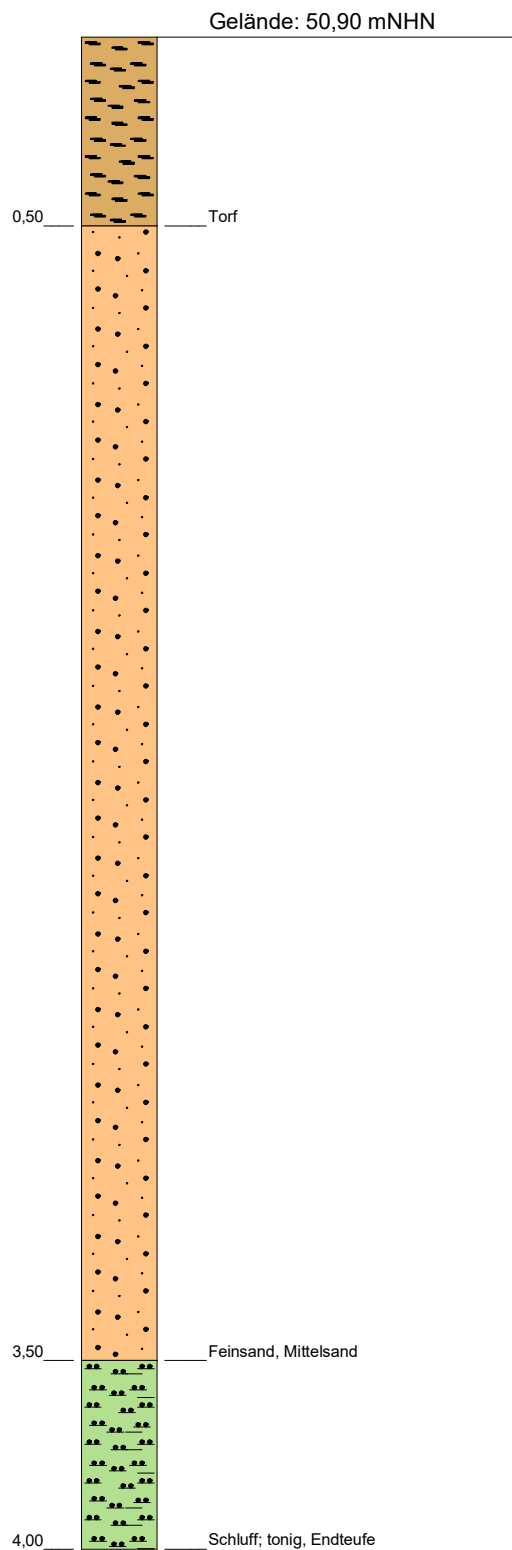
(in m u. GOK)

Stratigraphie

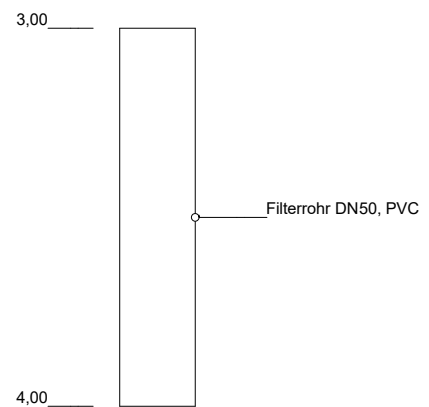
(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



46,90



Grundwassermessstelle: FB20

HW-Name:	GFB20.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558715 H: 5898705
Maßstab:	1:20
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022



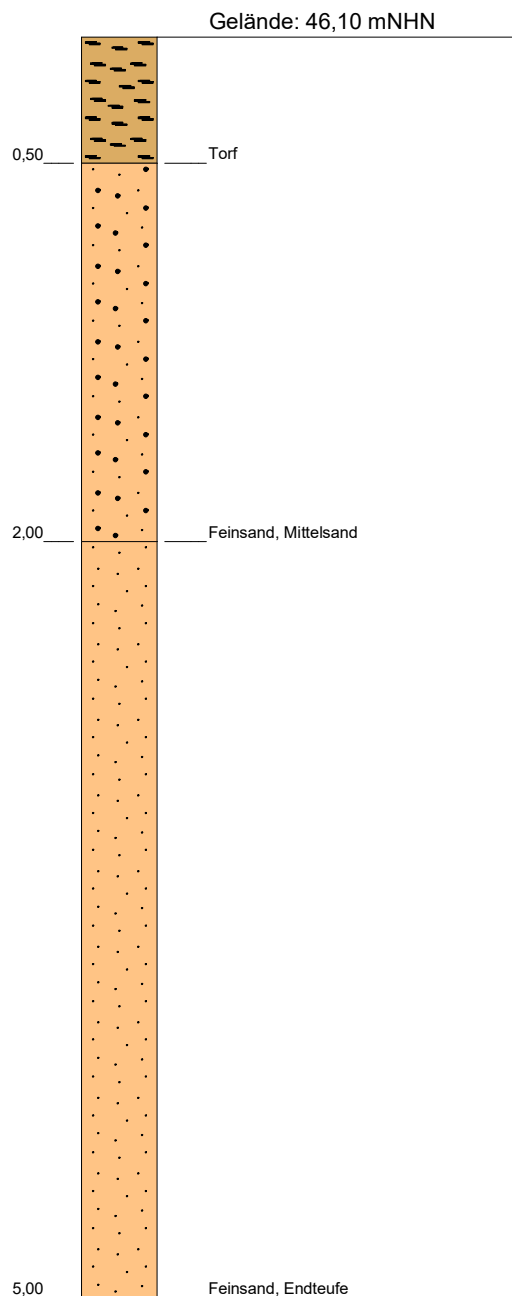
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

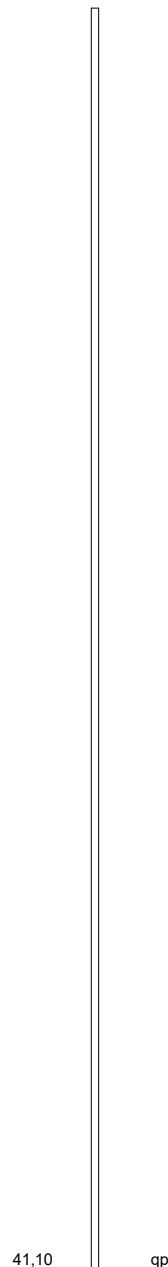
Bohrprofil

(in m u. GOK)



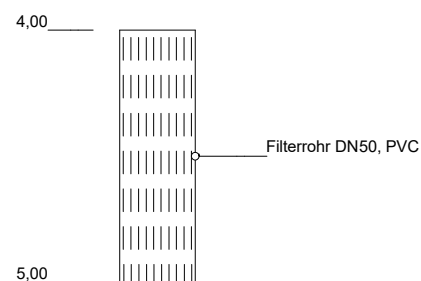
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: FB32A

HWW-Name:	GFB32A.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 567562 H: 5898668
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

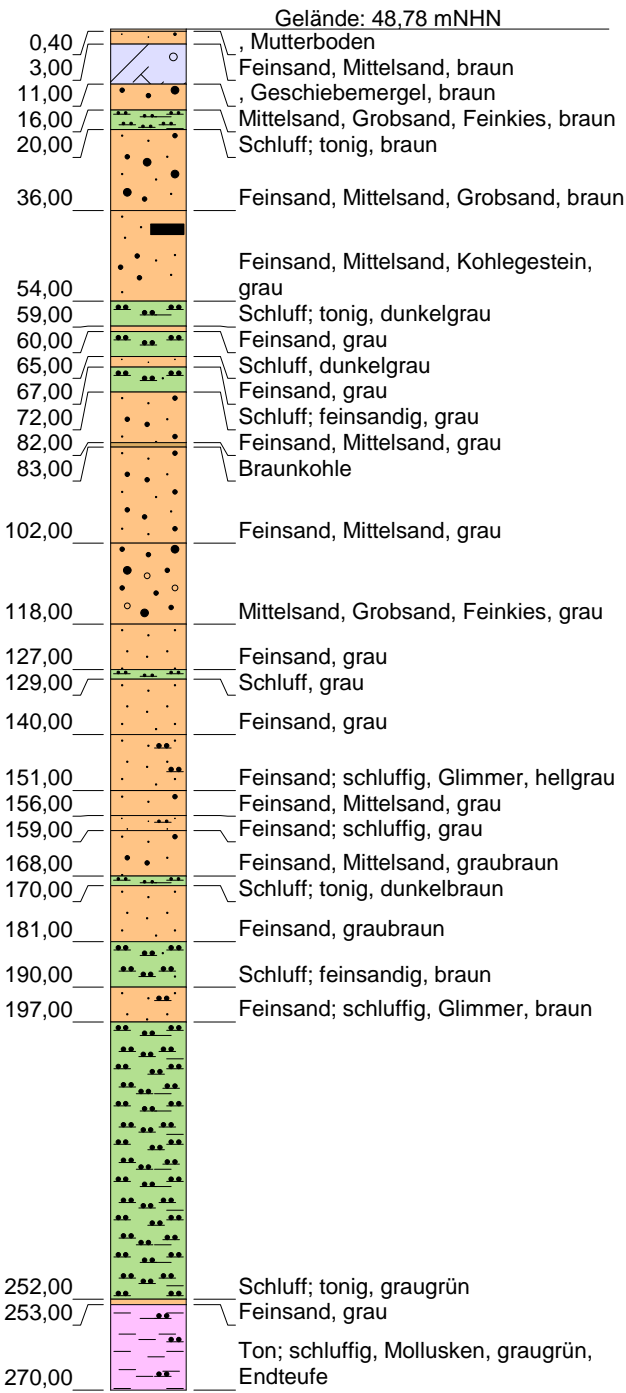


**HAMBURG
WASSER**

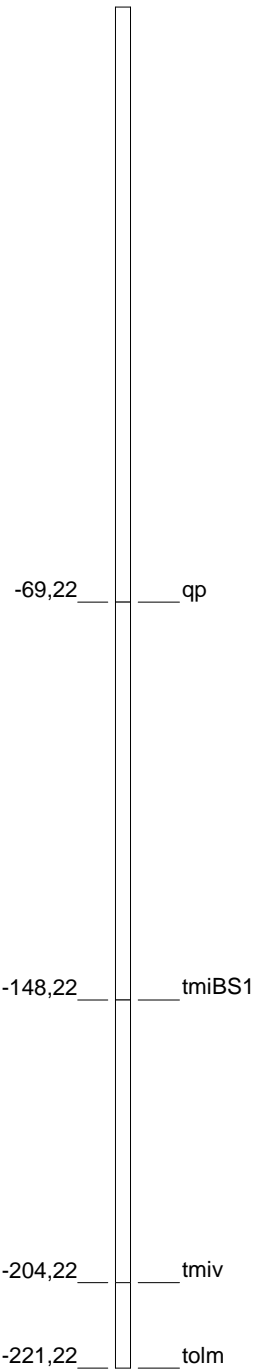
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

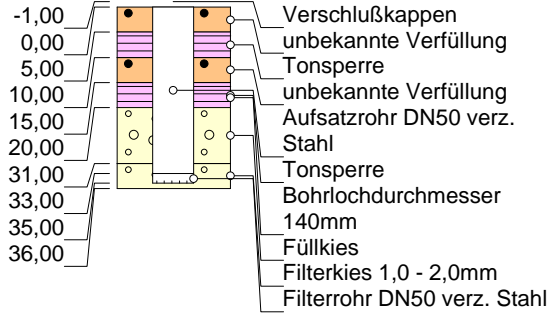
Bohrprofil
(in m u. GOK)



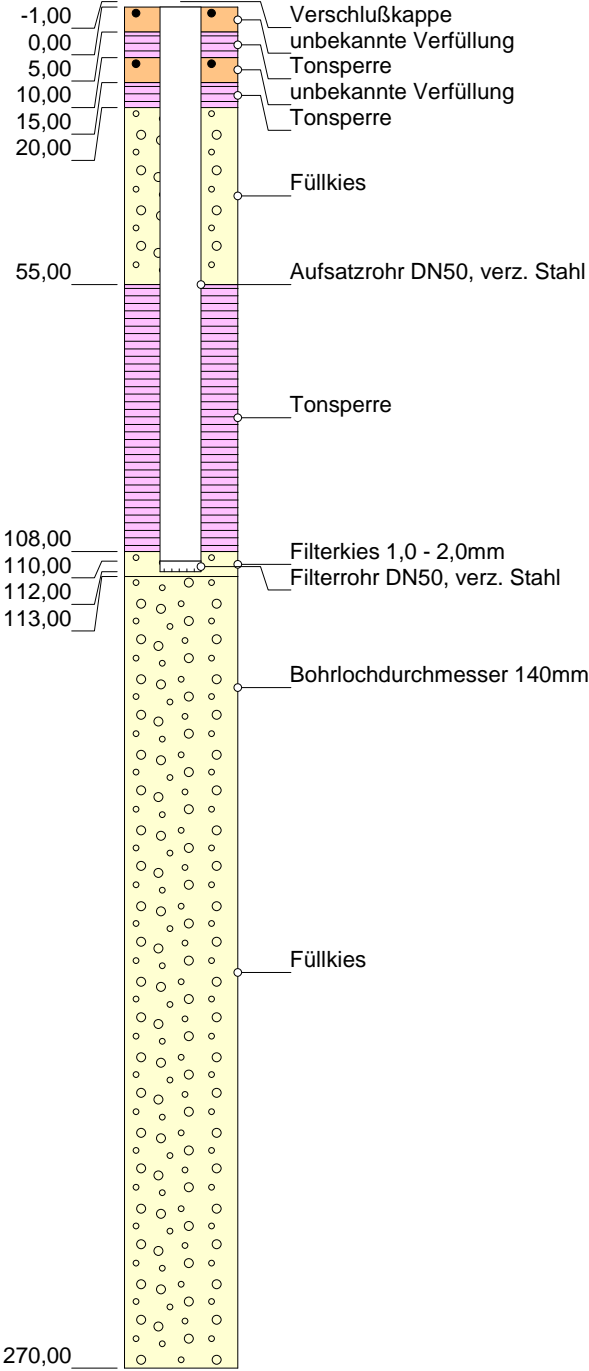
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



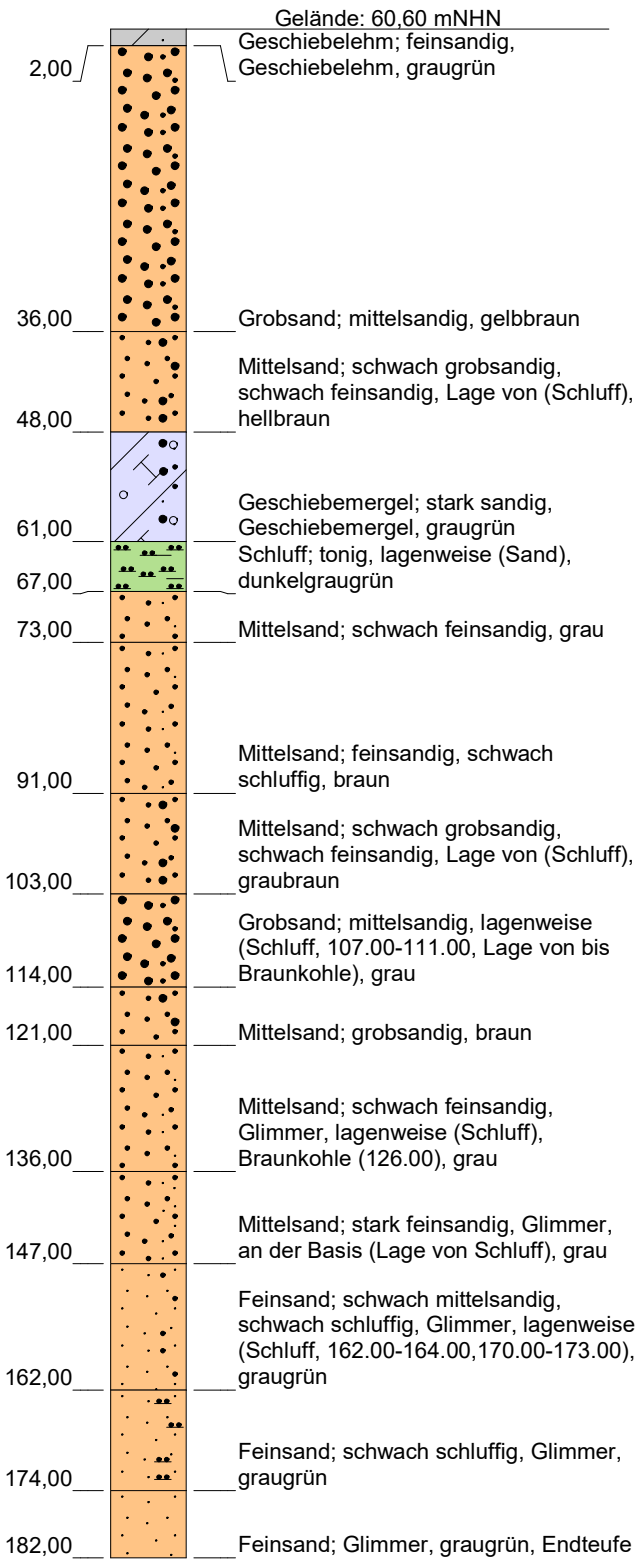
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



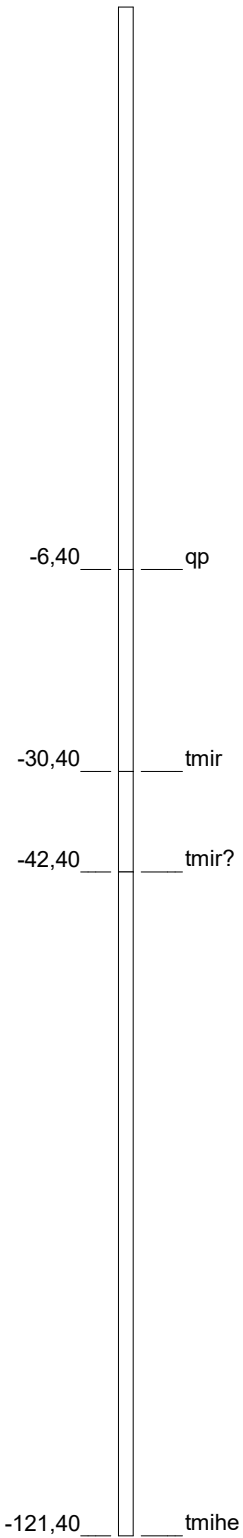
Grundwassermessstelle: HL12

HWW-Name:	GHL12.F1, GHL12.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2625HY114
Kartenblatt:	2625 Buchholz in der Nordheide
Lage:	R: 559475 H: 5907286
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	H.Loeck; Bj. 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

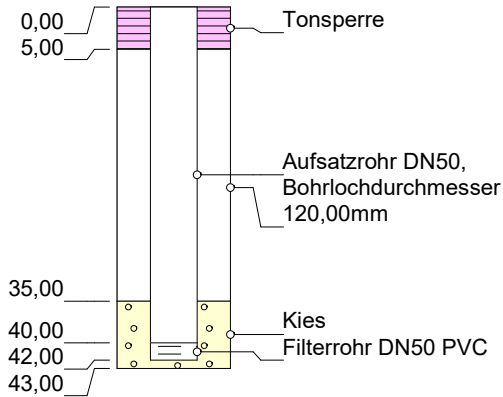
Bohrprofil
(in m u. GOK)



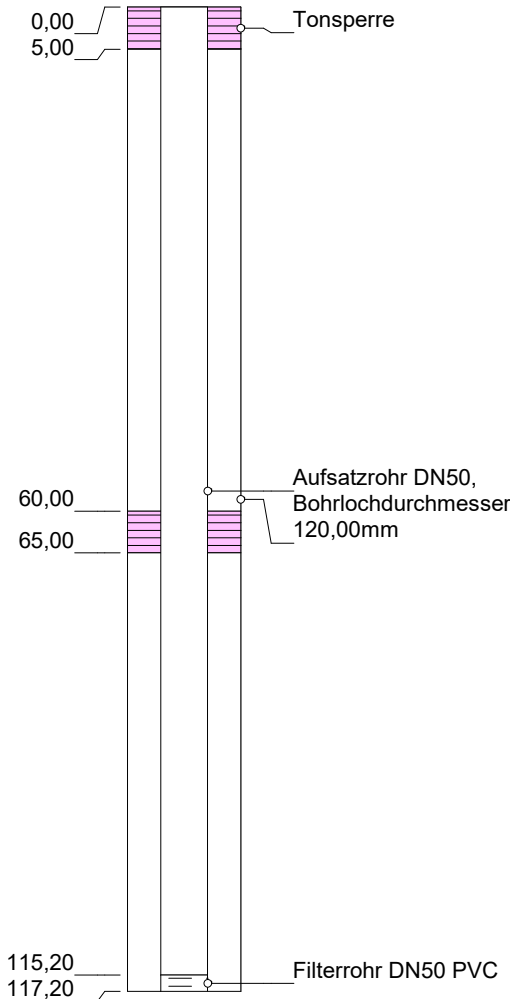
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

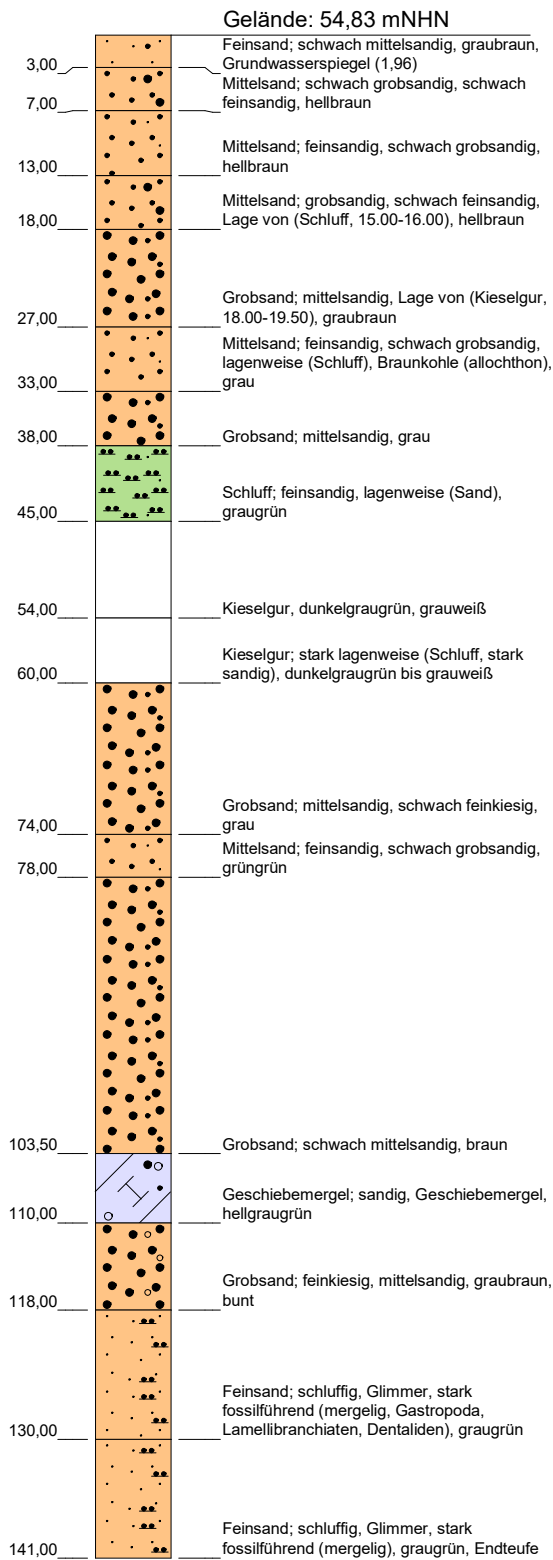


Grundwassermesssstelle: HL22

HWW-Name:	GHL22
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY73
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 553398 H: 5903587
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	15.05.2023

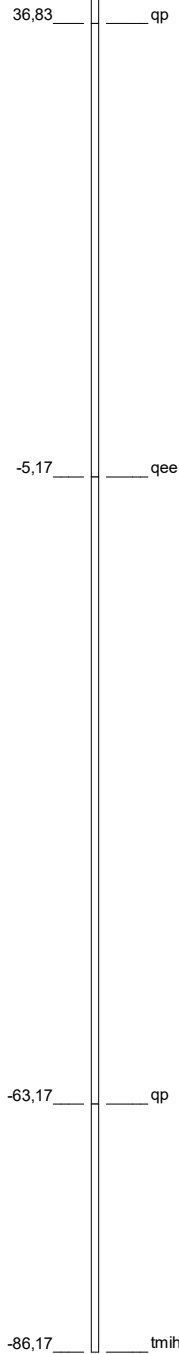
Bohrprofil

(in m u. GOK)



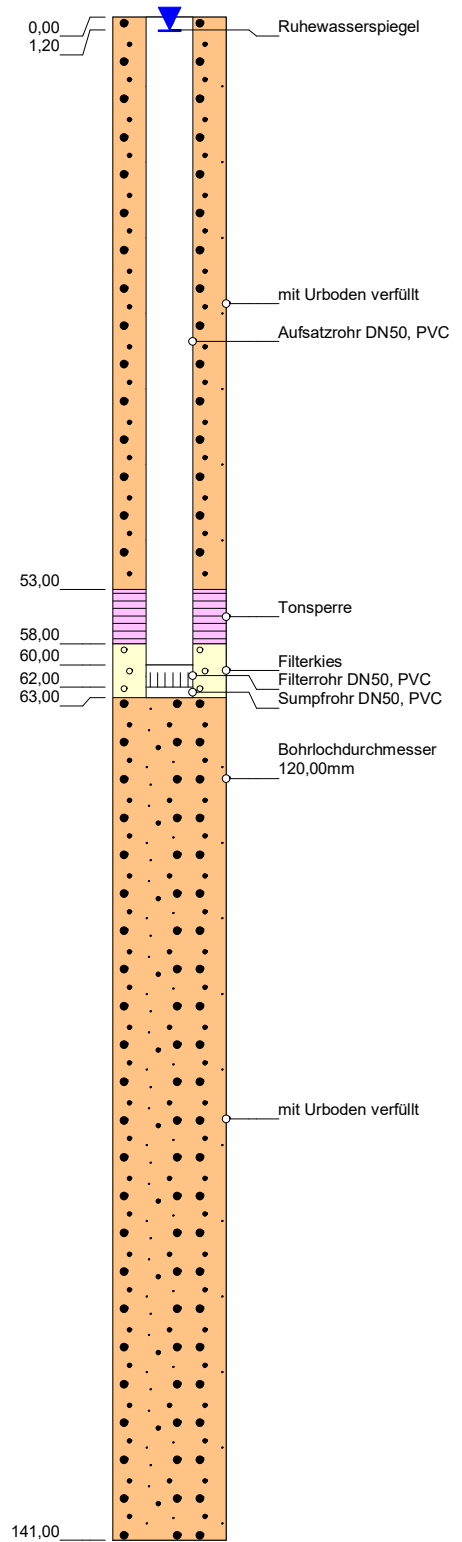
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL24

HW-Name:	GHL24.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 553468 H: 5896475
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



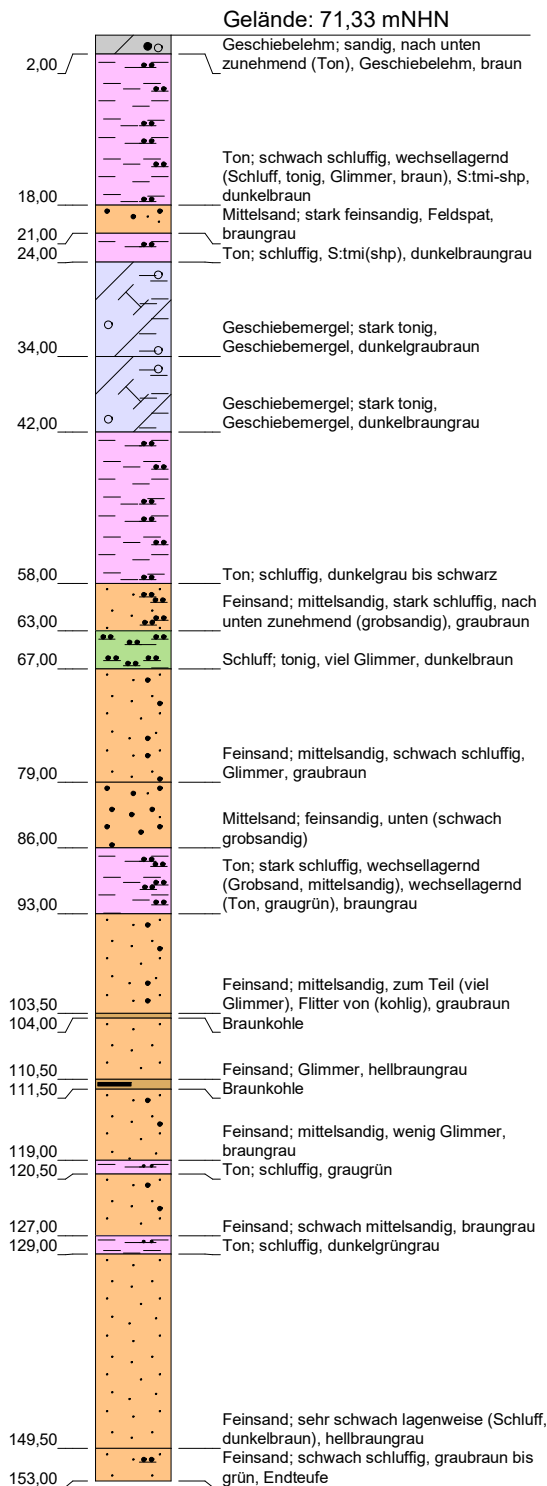
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

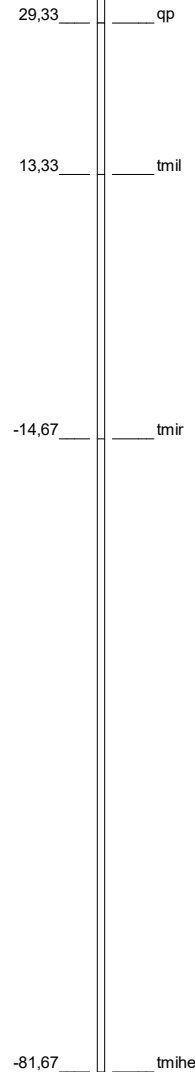
Bohrprofil

(in m u. GOK)



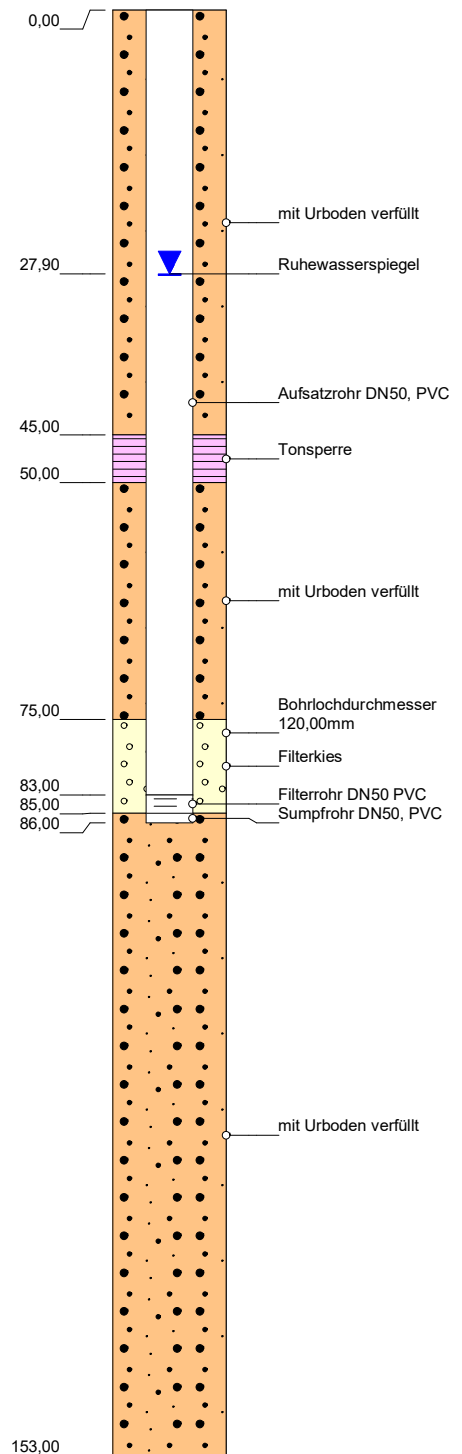
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL25

HWW-Name:	GHL25.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 550309 H: 5902068
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022

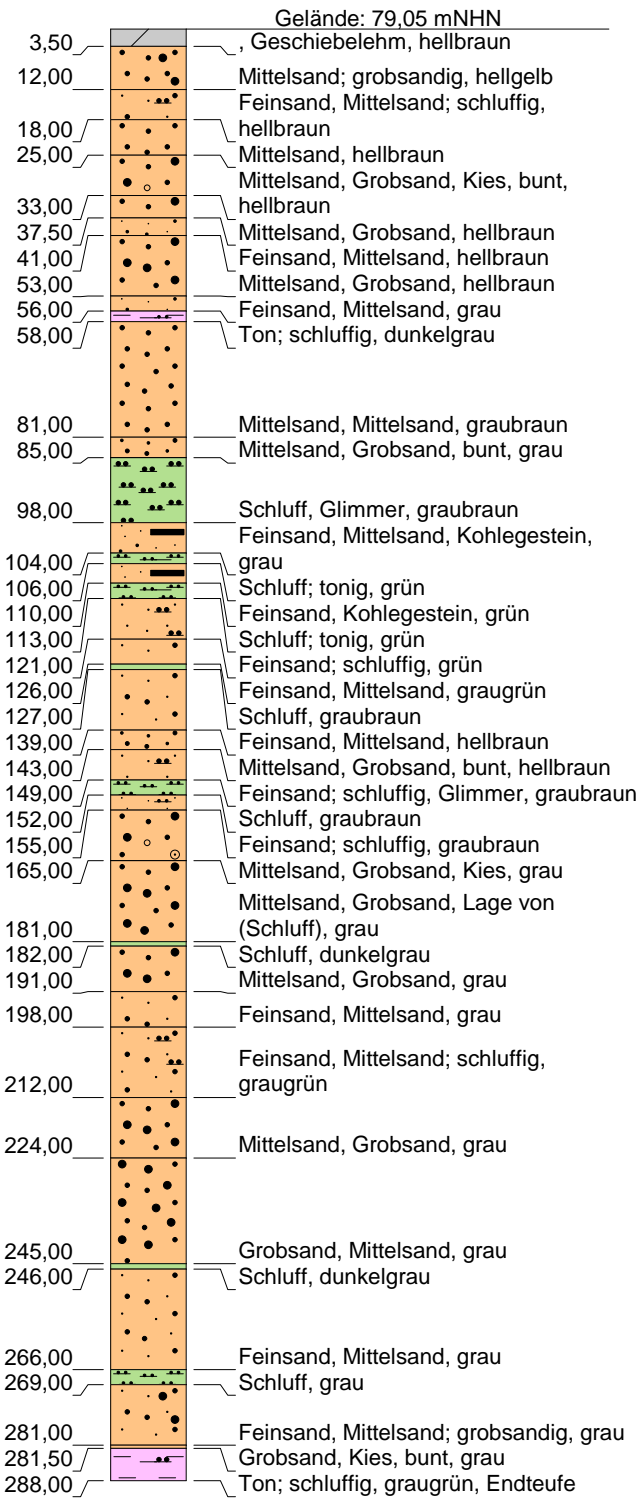


**HAMBURG
WASSER**

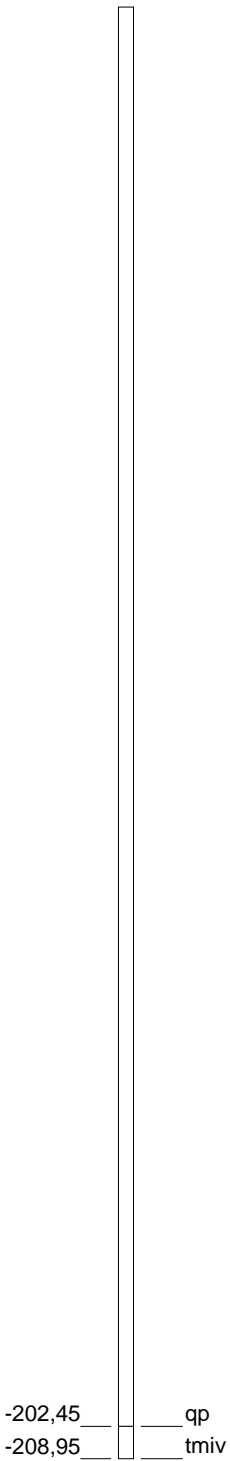
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

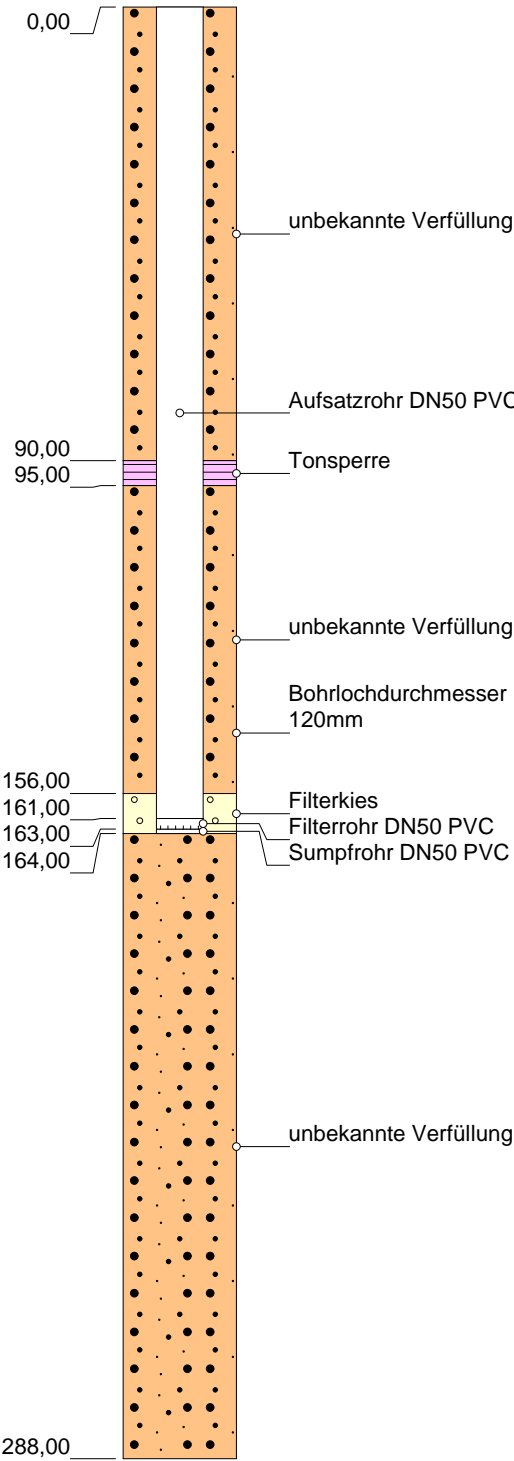
Bohrprofil
(in m u. GOK)



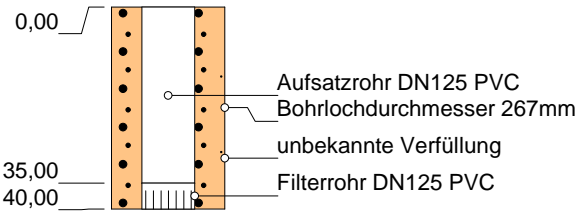
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



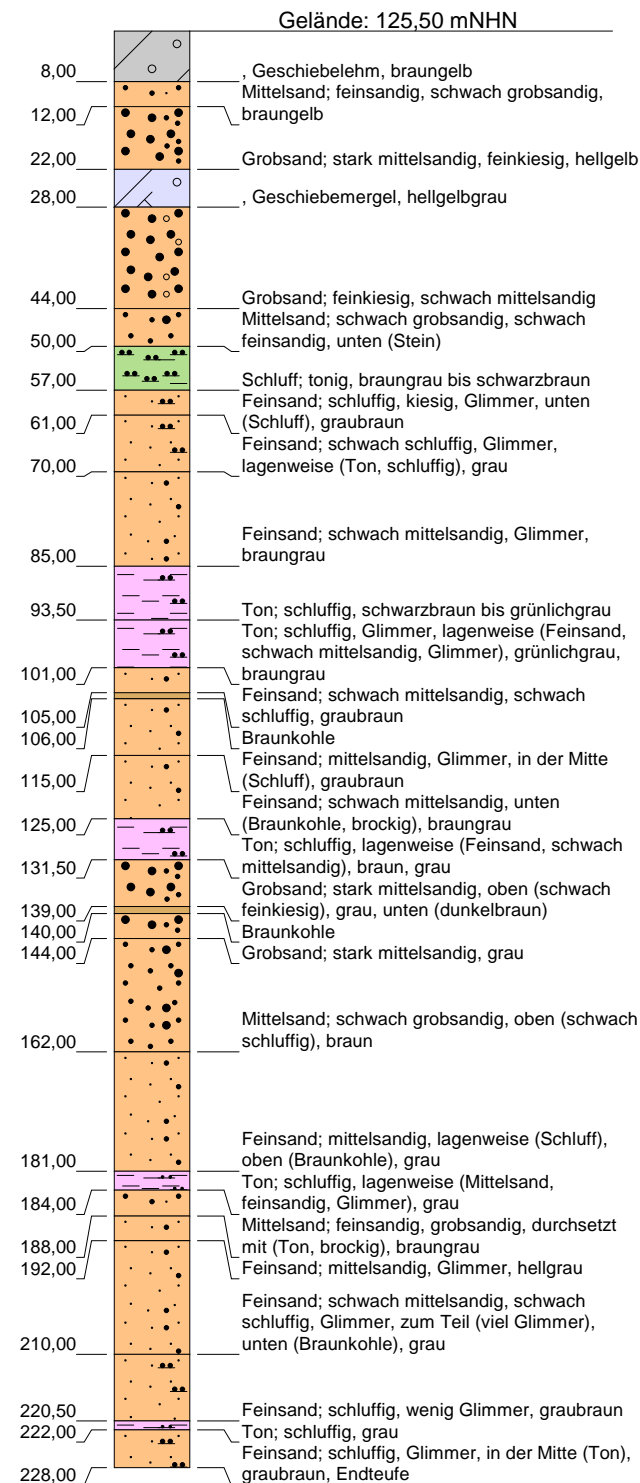
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



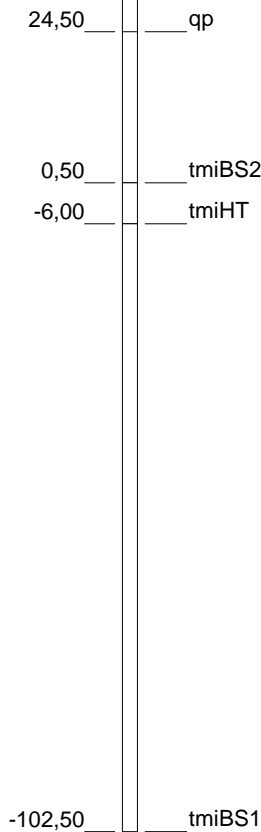
Grundwassermessstelle: HL27

HWW-Name:	GHL27.F1, GHL27.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY58
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 555802 H: 5902758
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	A.Göttker; Bj.'67 /Zusatzf.:Nortmann;'87
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

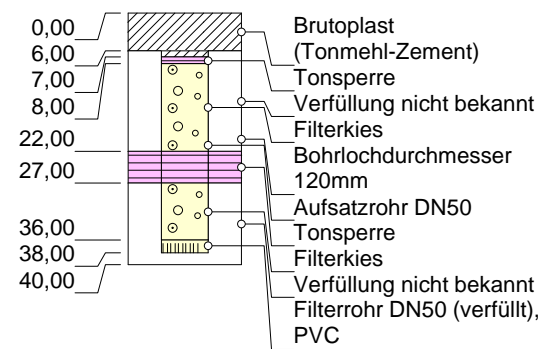
Bohrprofil
(in m u. GOK)



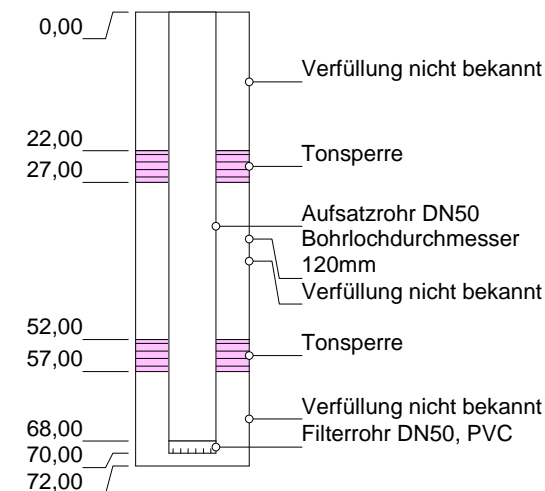
Stratigraphie
(in mNHN)



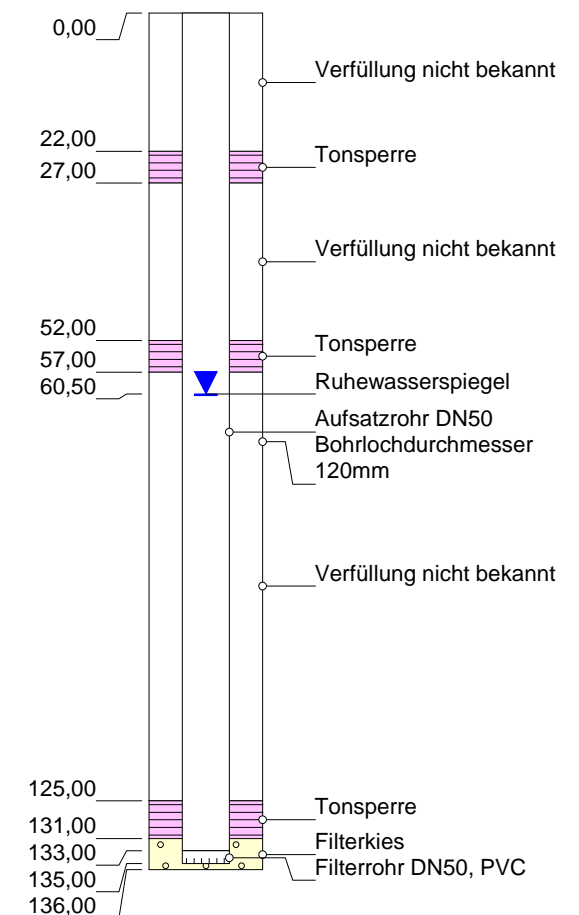
Ausbau Filter 1 (verfüllt)
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



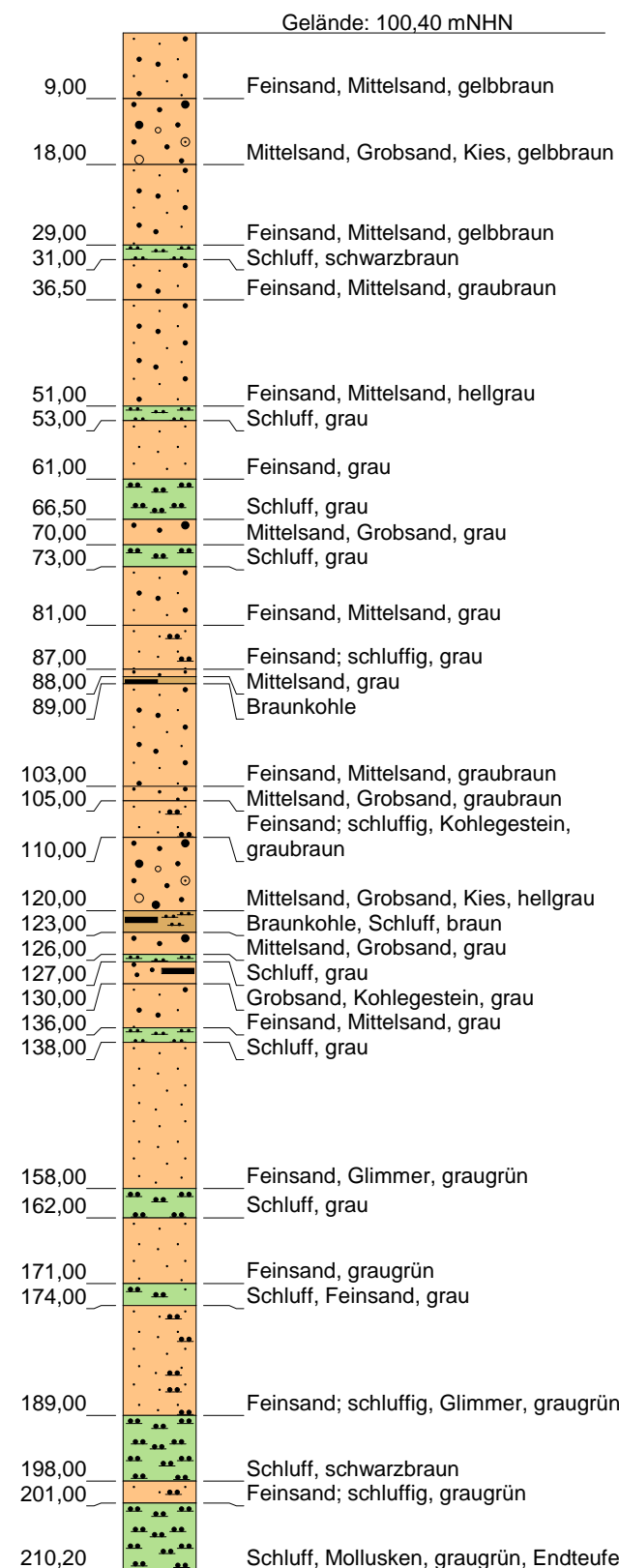
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



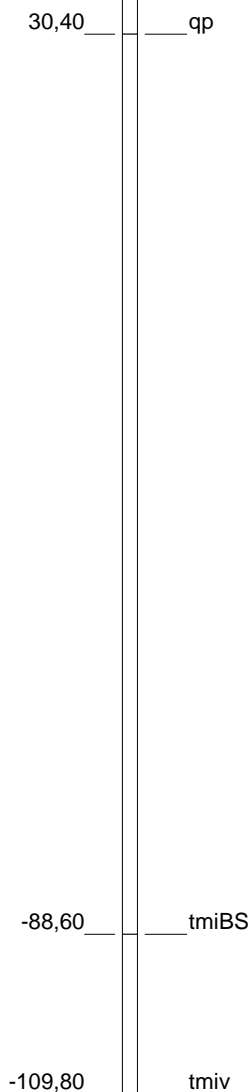
Grundwassermessstelle: HL28

HWW-Name:	GHL28.F1 (verfüllt), GHL28.F2, GHL28.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 564858 H: 5898019
Maßstab:	1:1200
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

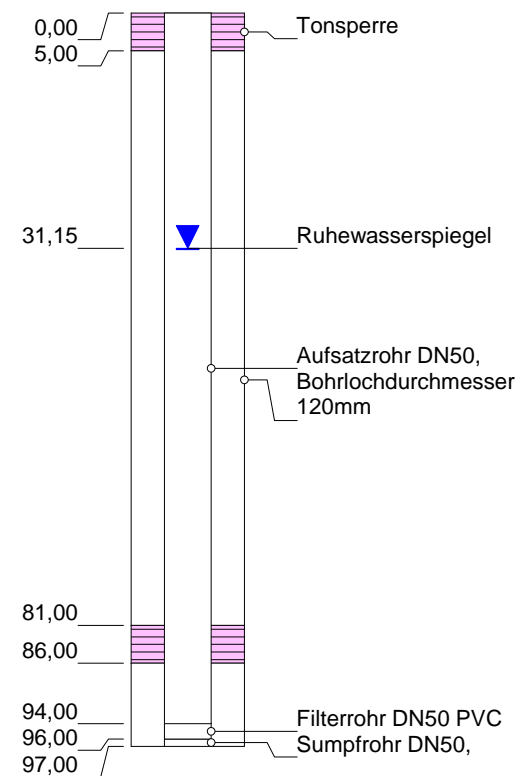
Bohrprofil
(in m u. GOK)



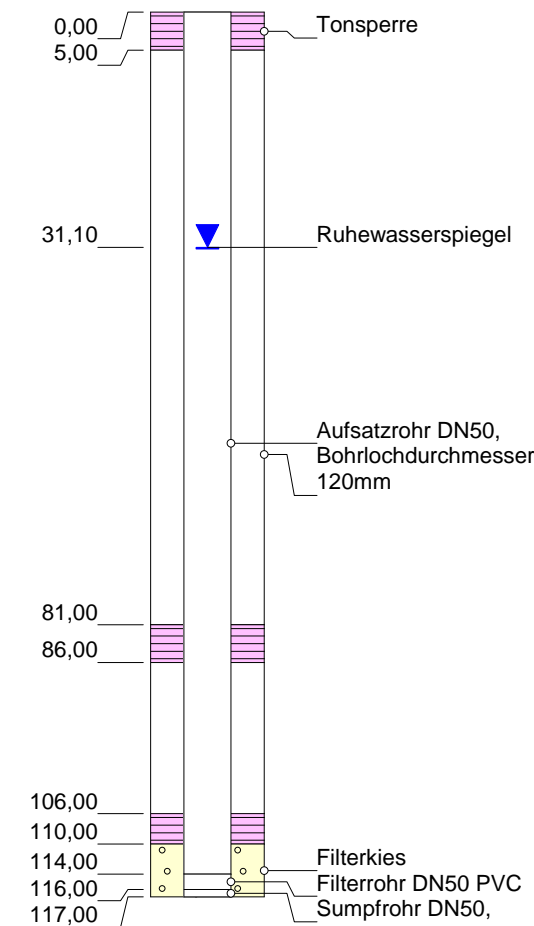
Stratigraphie
(in mNHN)



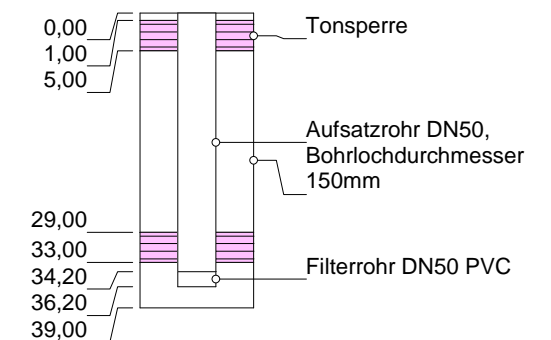
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



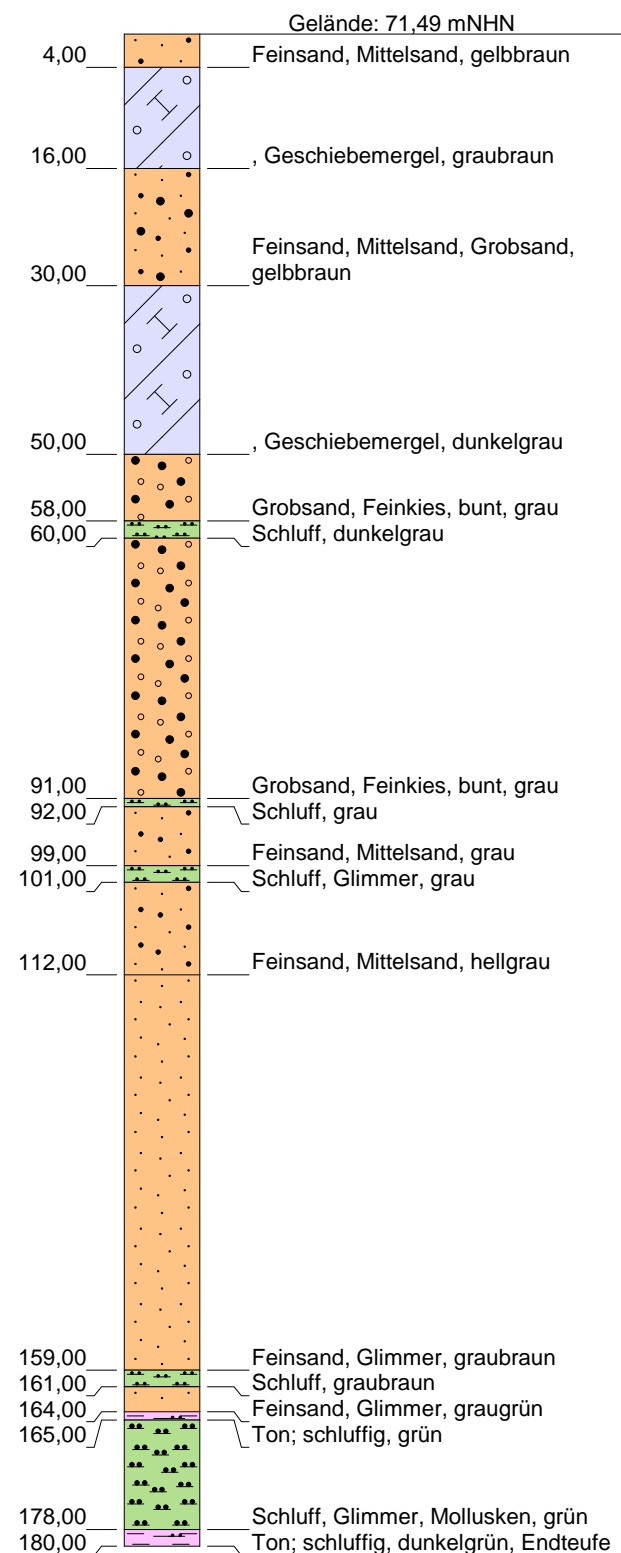
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



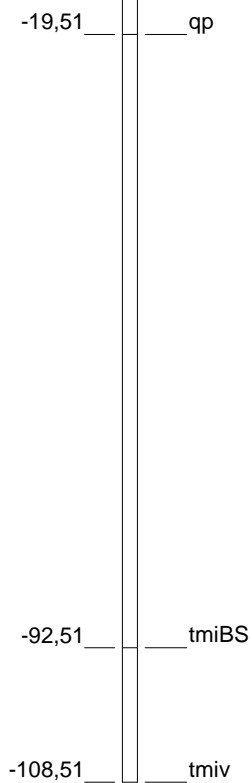
Grundwassermessstelle: HL32

HWW-Name:	GHL32.F1, GHL32.F2, GHL32.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2825HY
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 561514 H: 5893541
Maßstab:	1:1000
Bohrfirma:	A.Göttker Erbem '67 / Preussag '81
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

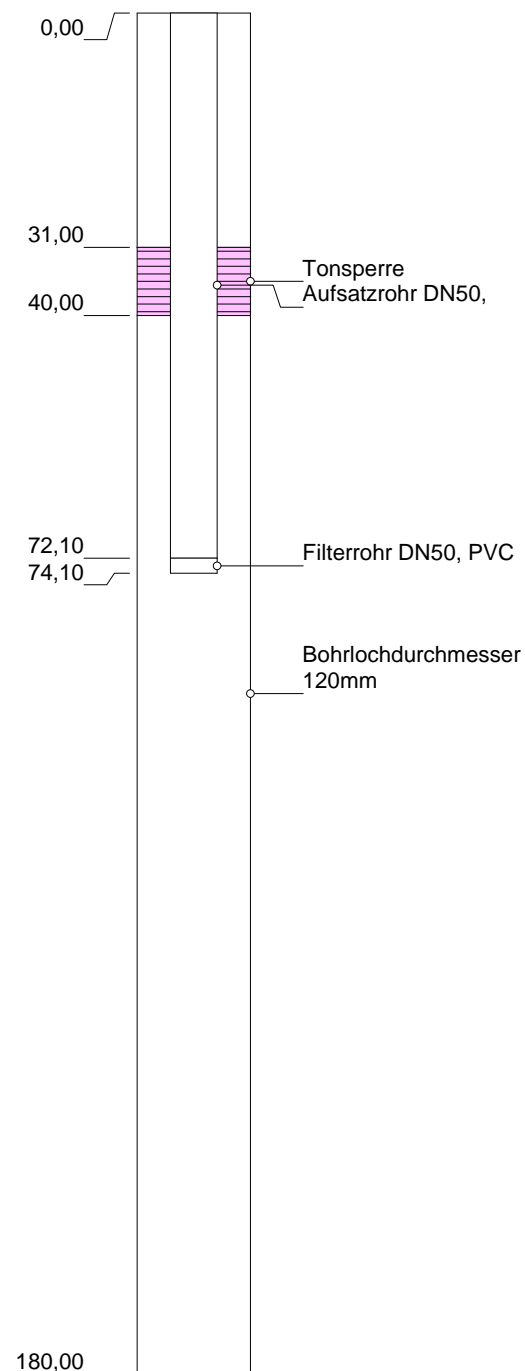
Bohrprofil
(in m u. GOK)



Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)

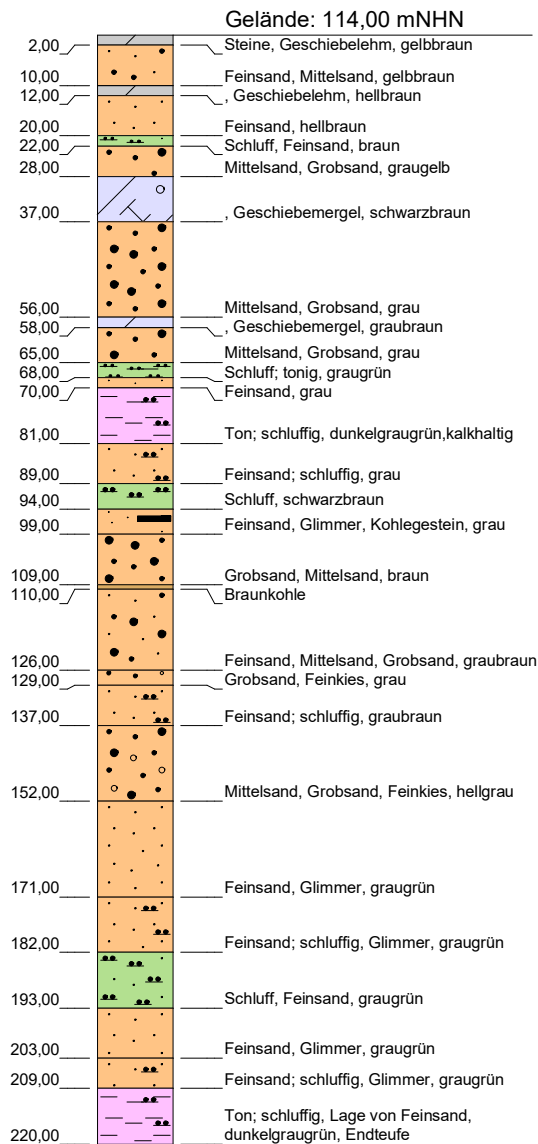


Grundwassermessstelle: HL33

HWW-Name:	GHL33.F1, GHL33.F2, GHL33.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2825HY
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 558376 H: 5891407
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	A.Göttker Erben;Bj.'67-Zusatzf. NLfB '82
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

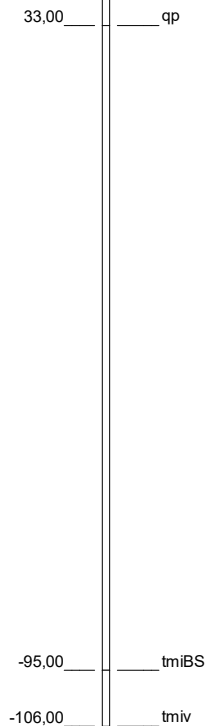
Bohrprofil

(in m u. GOK)



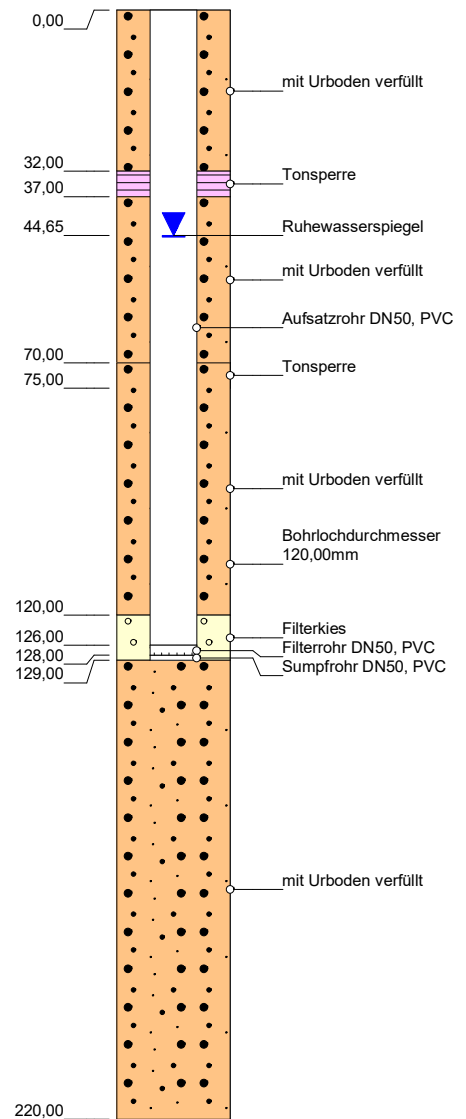
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL34

HW-Name:	GHL34.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 565563 H: 5891392
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	A.Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022



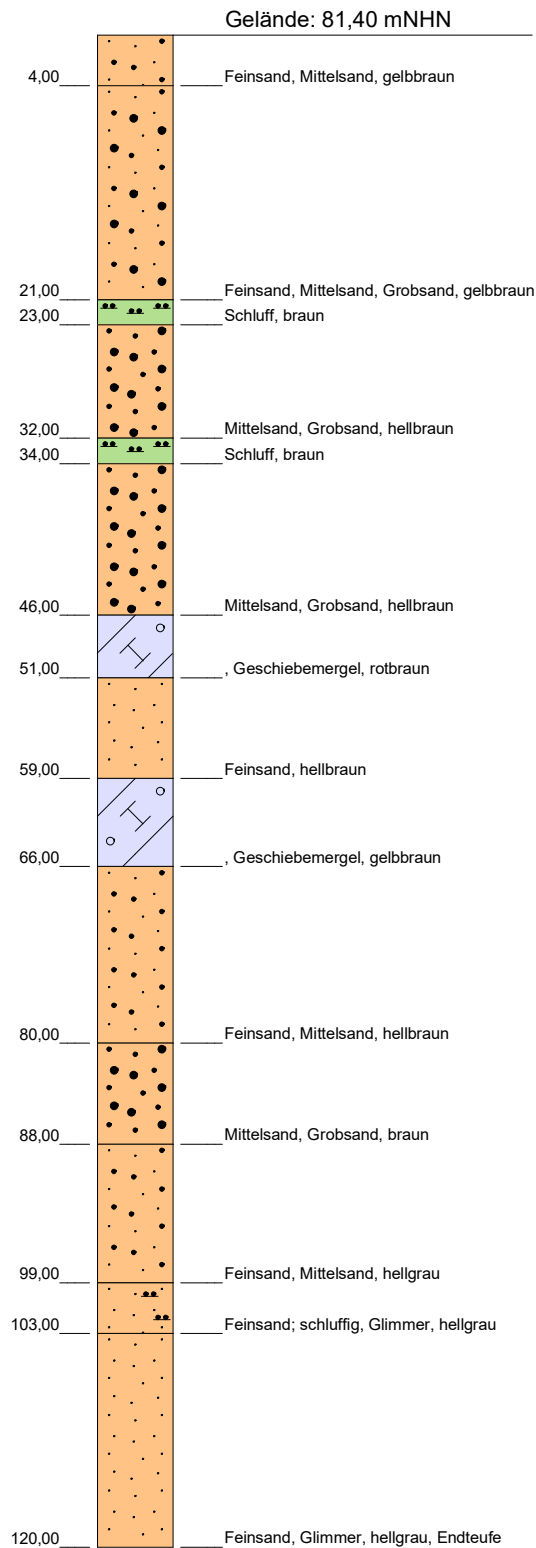
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

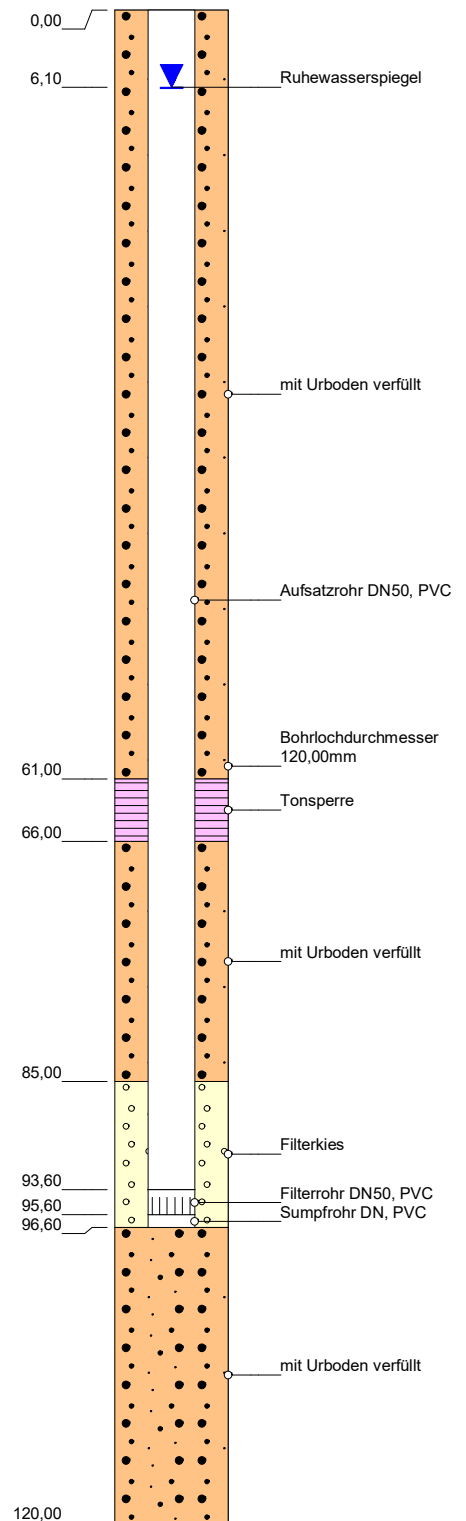
(in mNHN)

15,40 qp

-38,60 tmiBS

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL35

HW-Name:	GHL35.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 558276 H: 5888523
Maßstab:	1:600
Bohrfirma:	A.Göttker Erben; Bj. 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

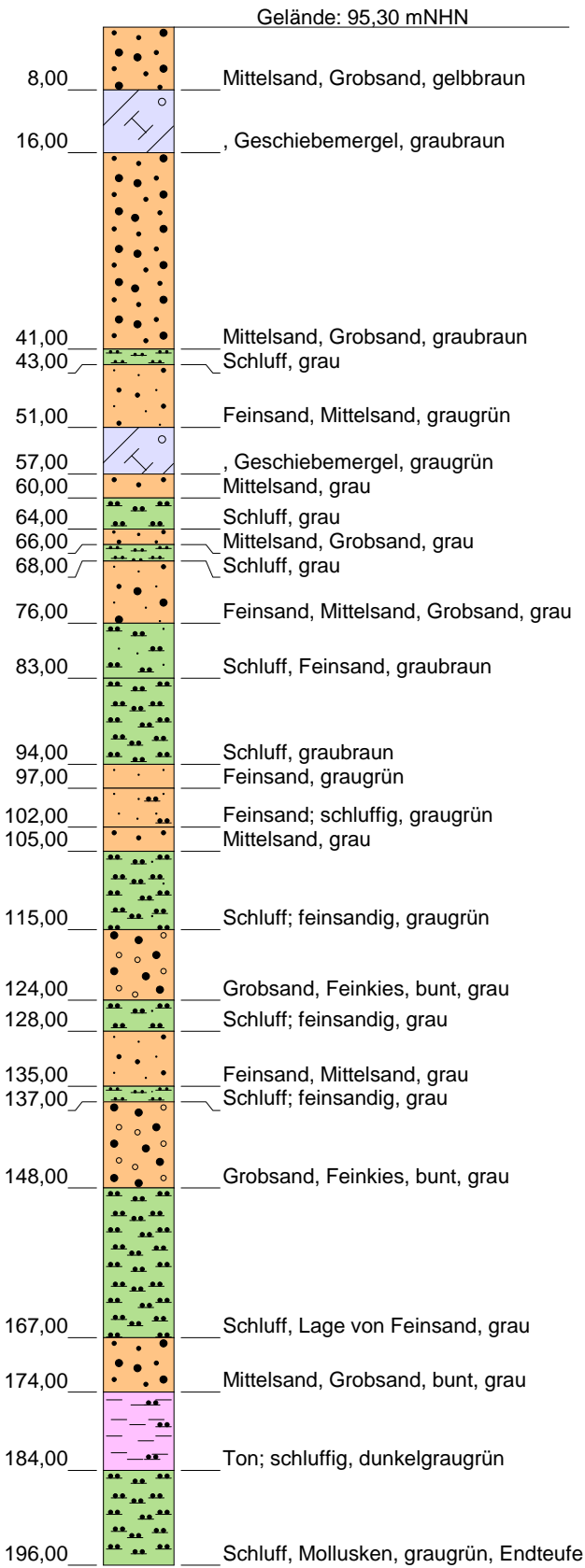


**HAMBURG
WASSER**

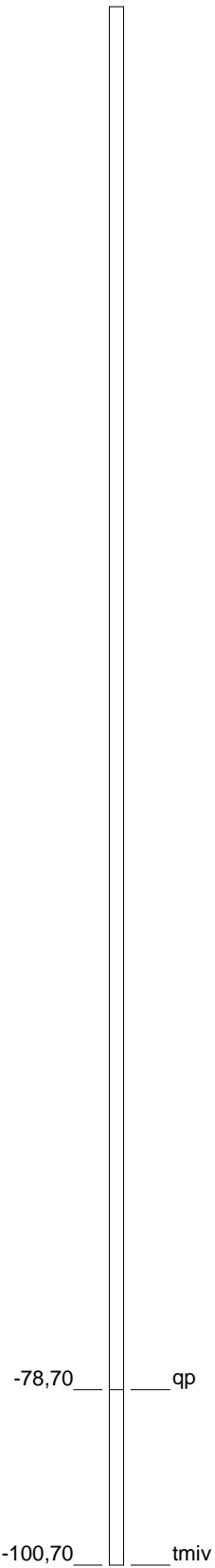
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

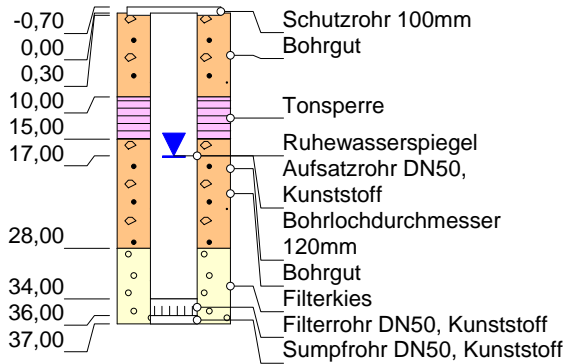
Bohrprofil
(in m u. GOK)



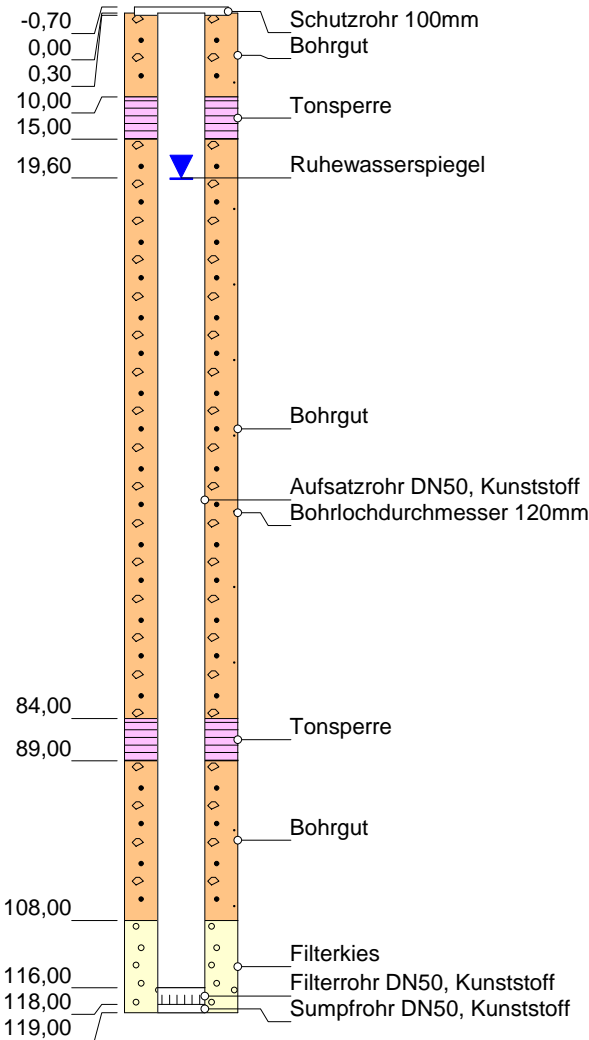
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

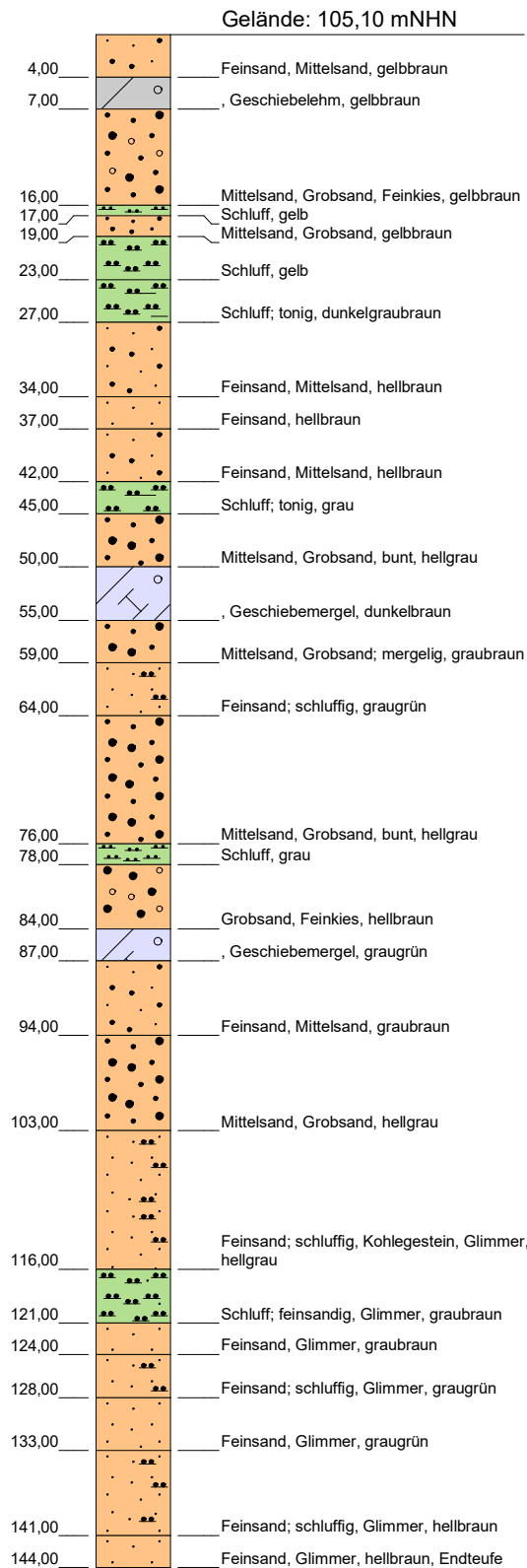


Grundwassermessstelle: HL36

HWW-Name:	GHL36.F1, GHL36.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2825HY
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 564913 H: 5888023
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

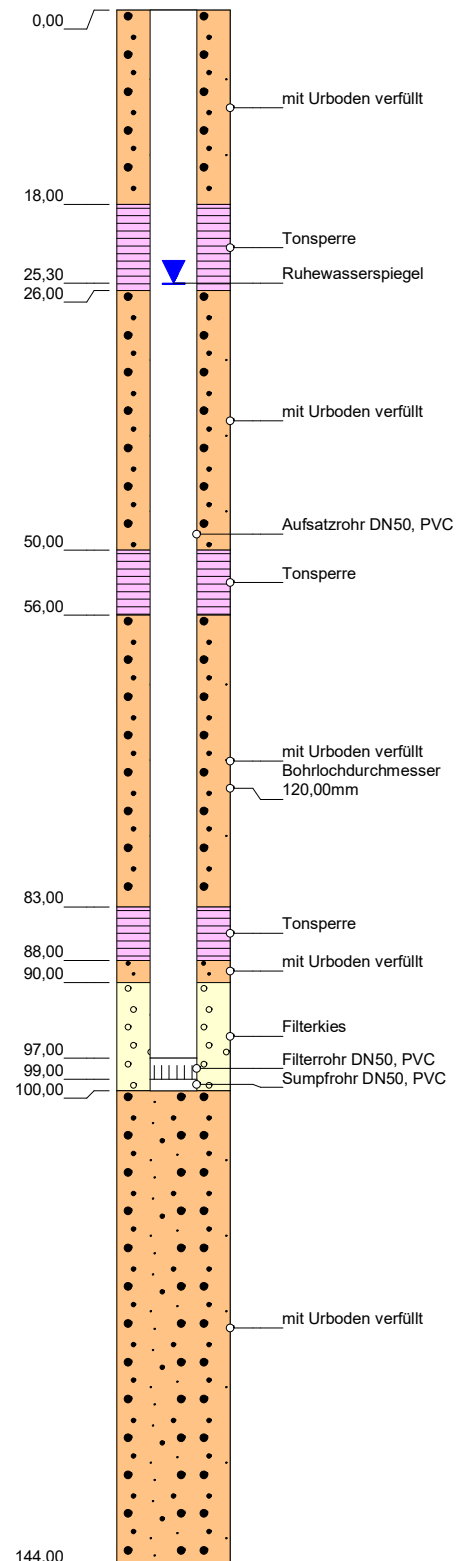
(in mNHN)

18,10 qp

-38,90 tmiBS

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL37

HWW-Name:	GHL37.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 561070 H: 5885934
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	A.Göttker Erben; Bj. 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

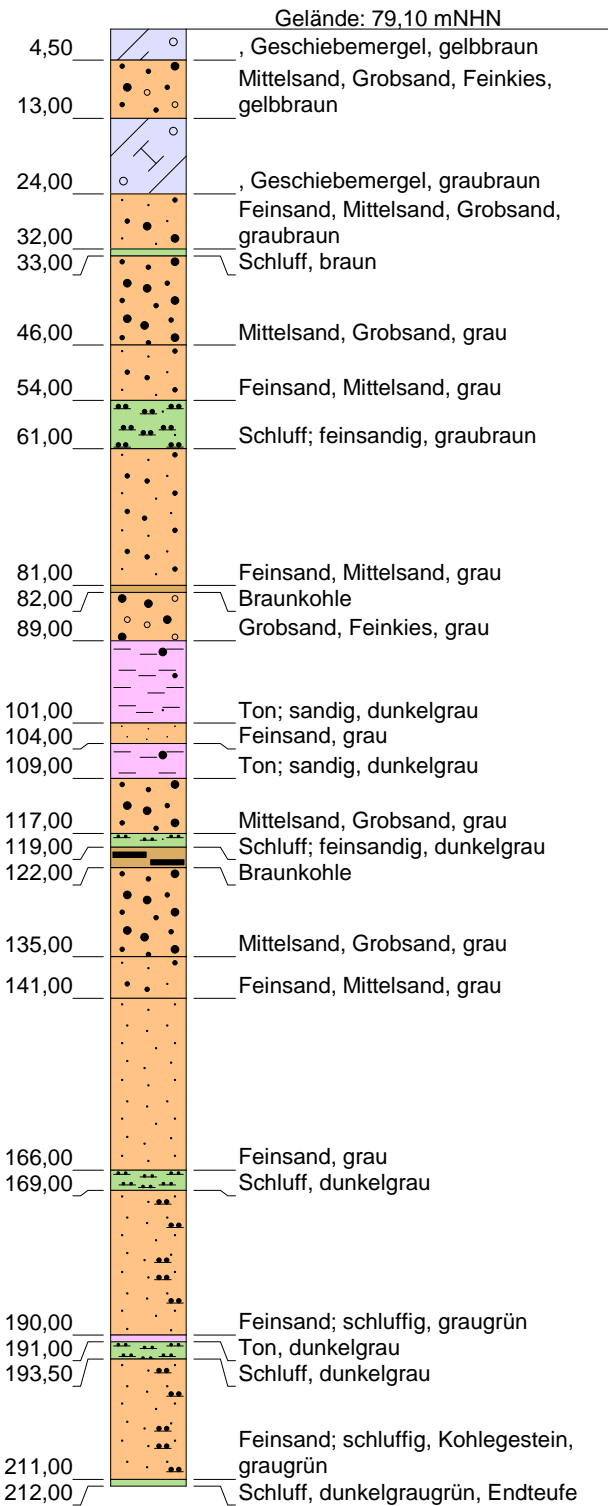


**HAMBURG
WASSER**

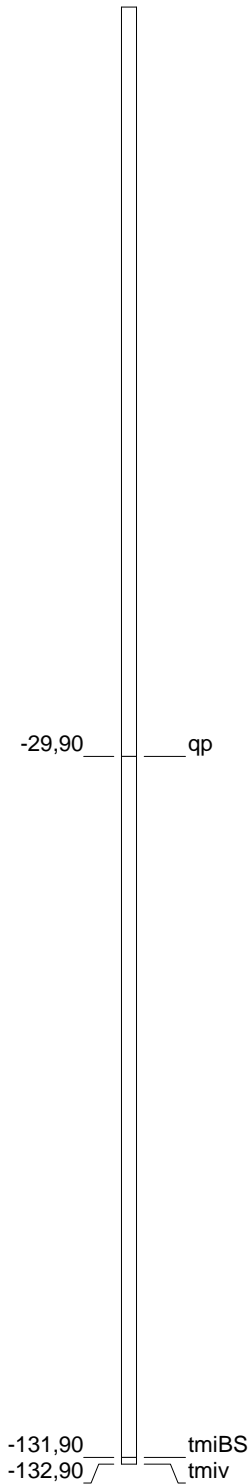
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

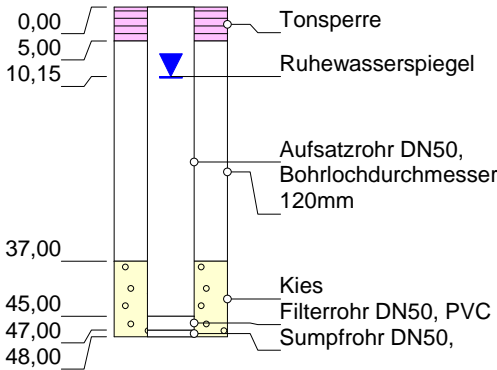
Bohrprofil
(in m u. GOK)



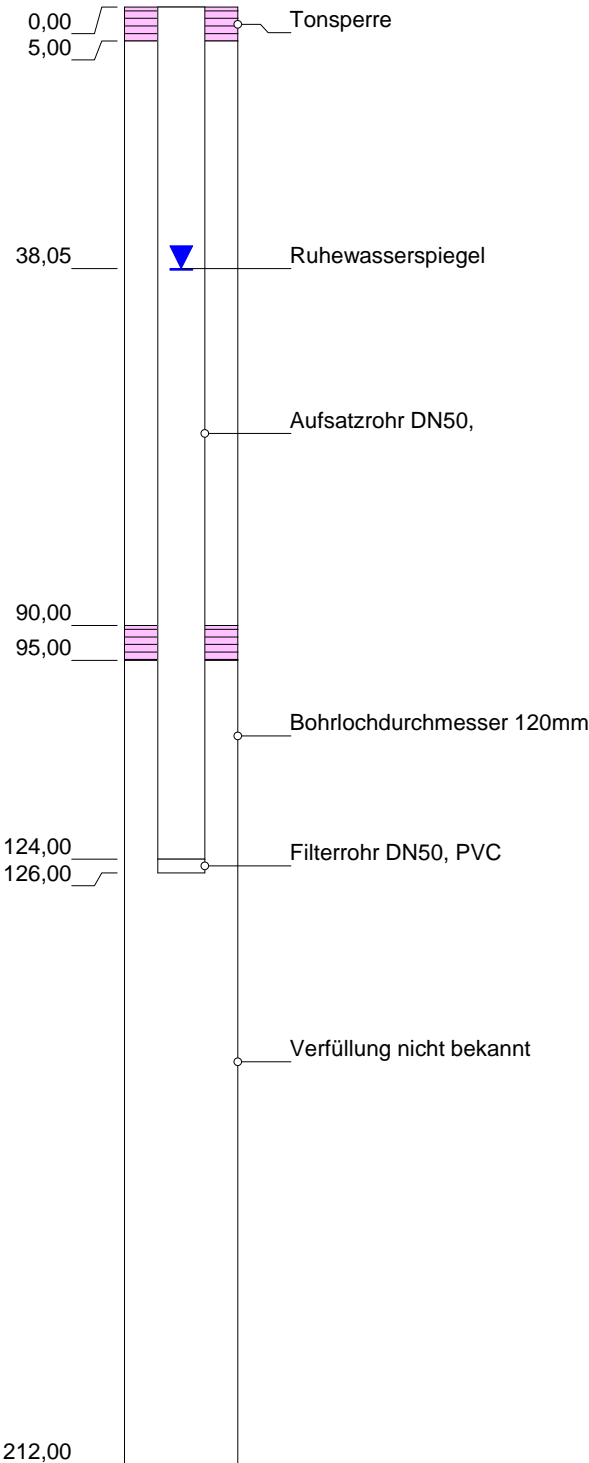
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

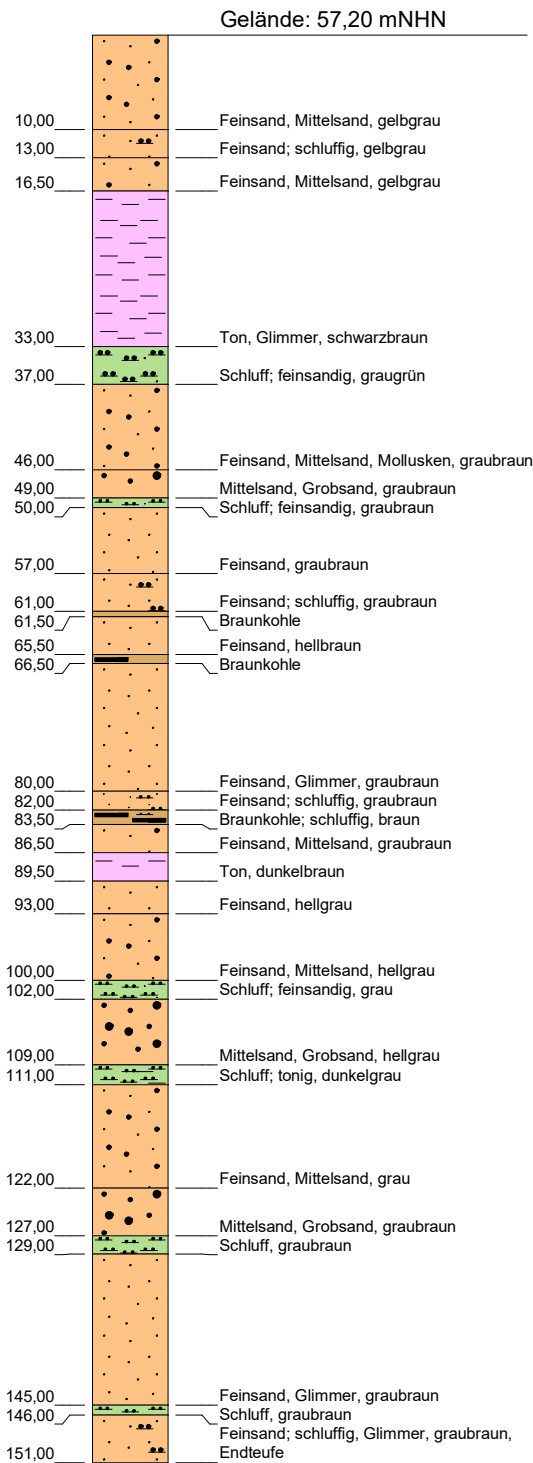


Grundwassermessstelle: HL39

HWW-Name:	GHL39 .F1, GHL39.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY48
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 570201 H: 5901373
Maßstab:	1:1100
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

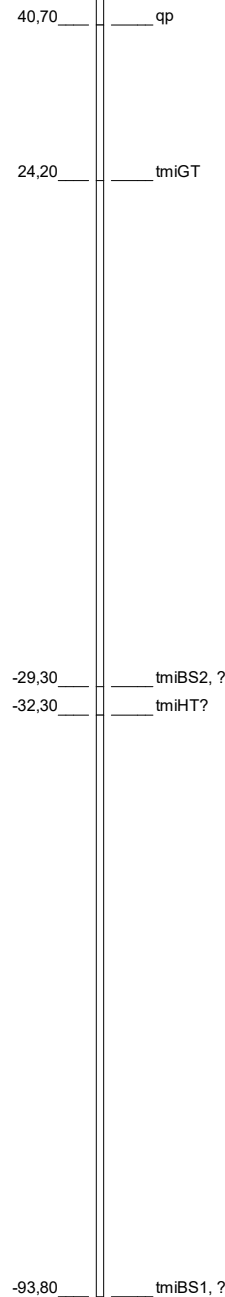
Bohrprofil

(in m u. GOK)



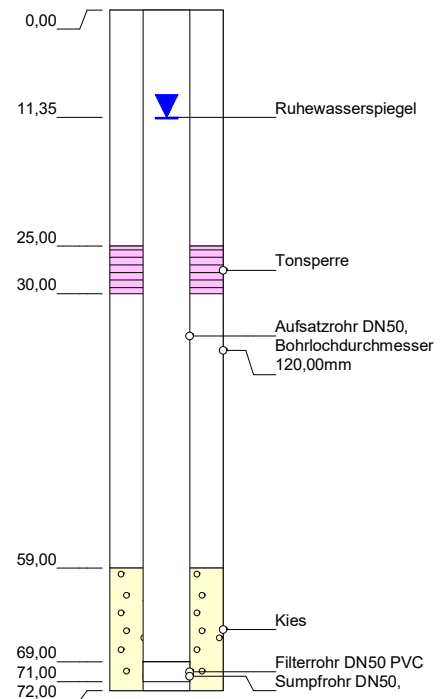
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL40.1

HW-Name:	GHL40.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 572815 H: 5902193
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	A.Göttker Erben'67/Preussag'81(F1+2)
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

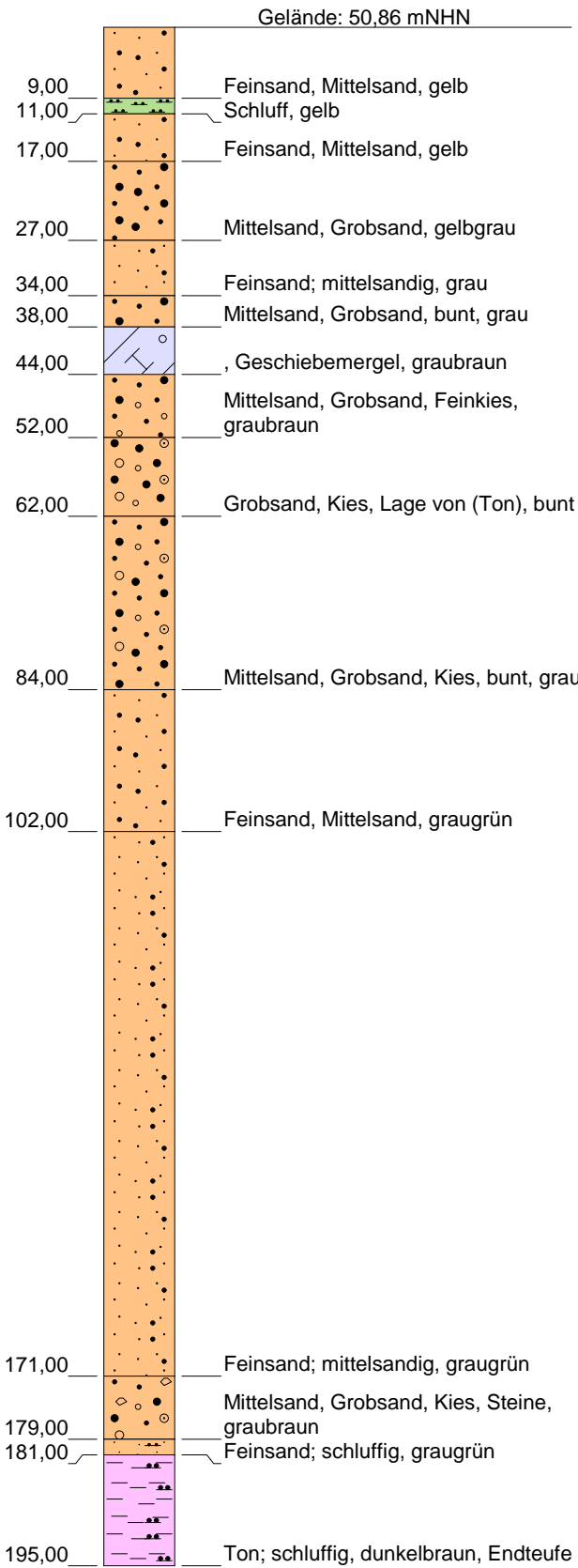


**HAMBURG
WASSER**

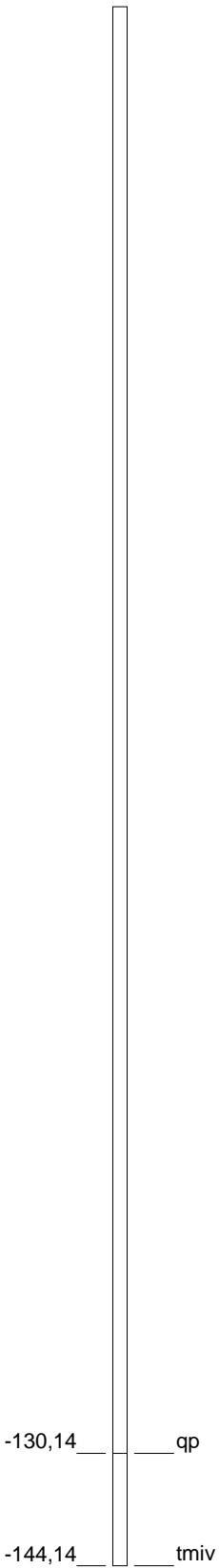
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

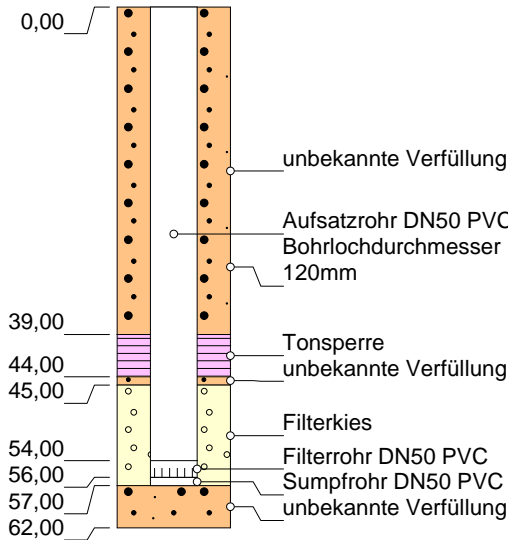
Bohrprofil
(in m u. GOK)



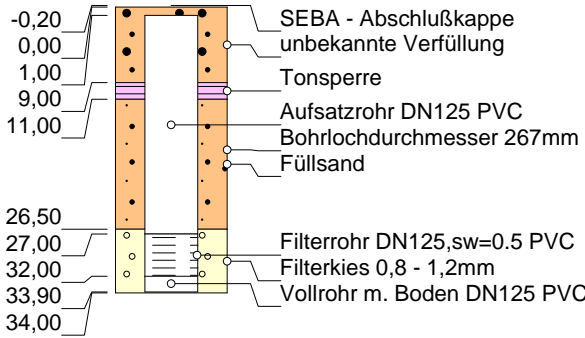
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



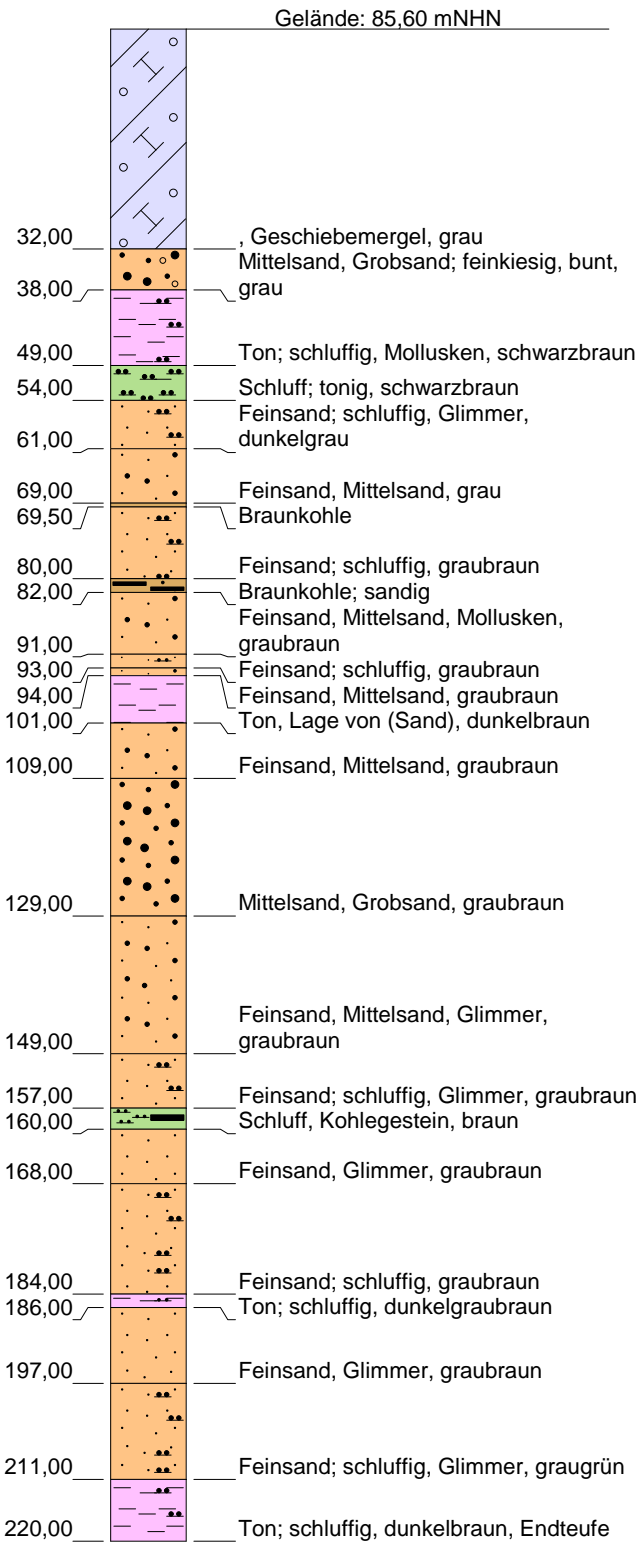
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



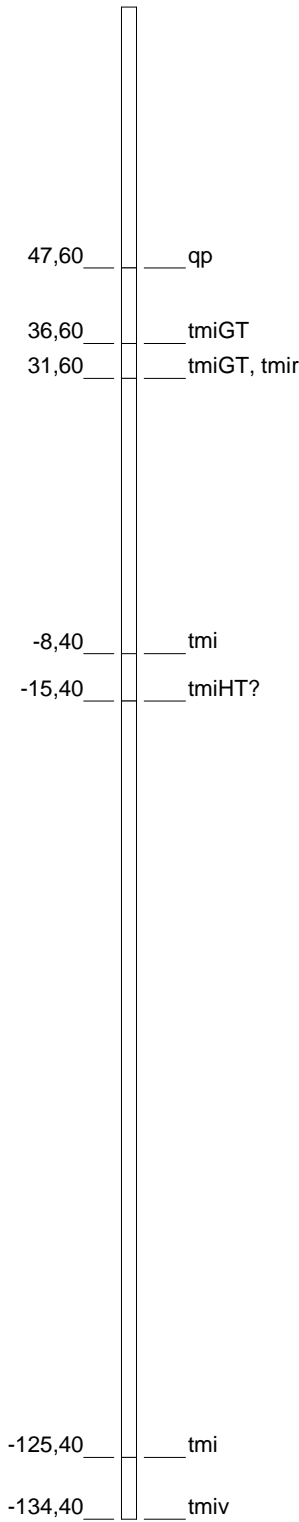
Grundwassermessstelle: HL41

HWW-Name:	GHL41.F1, GHL41.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY50
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 576319 H: 5902538
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	A.Göttker; Bj.'67/Zusatzf.: Nortmann '87
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

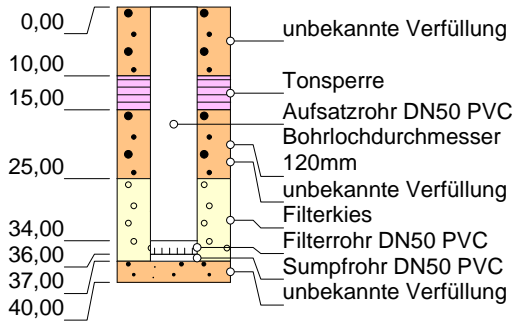
Bohrprofil
(in m u. GOK)



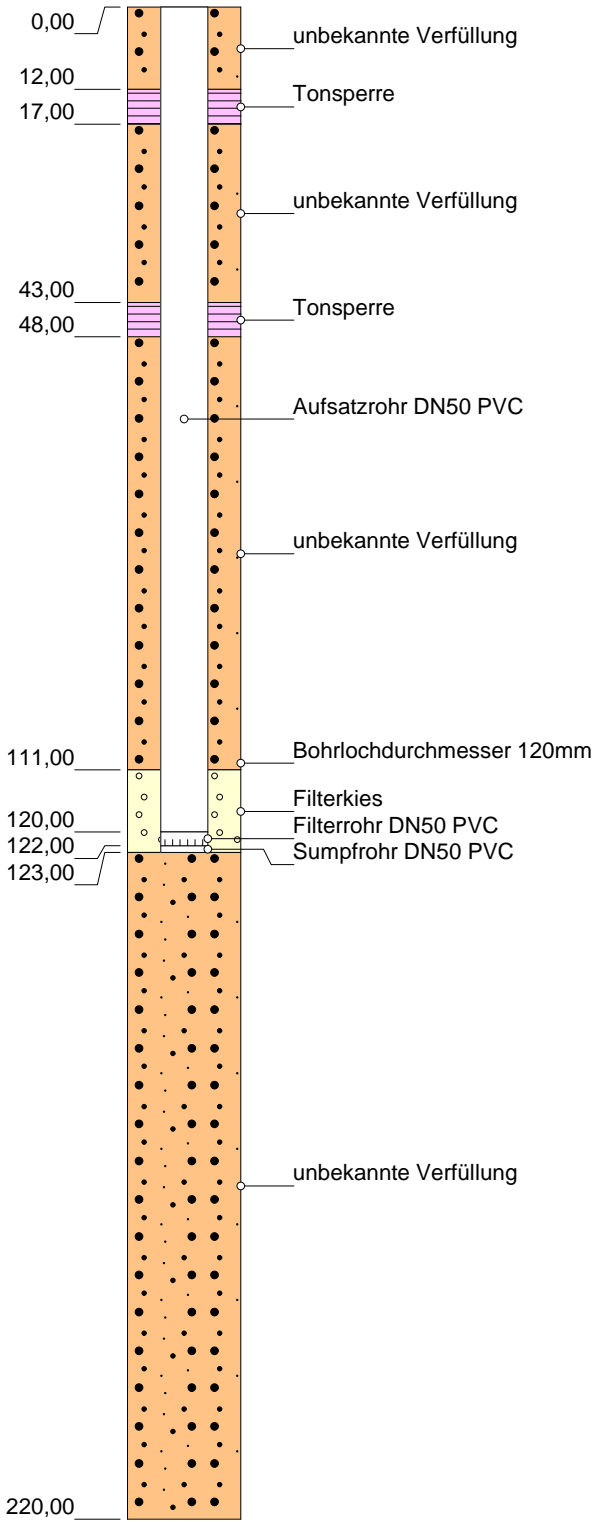
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

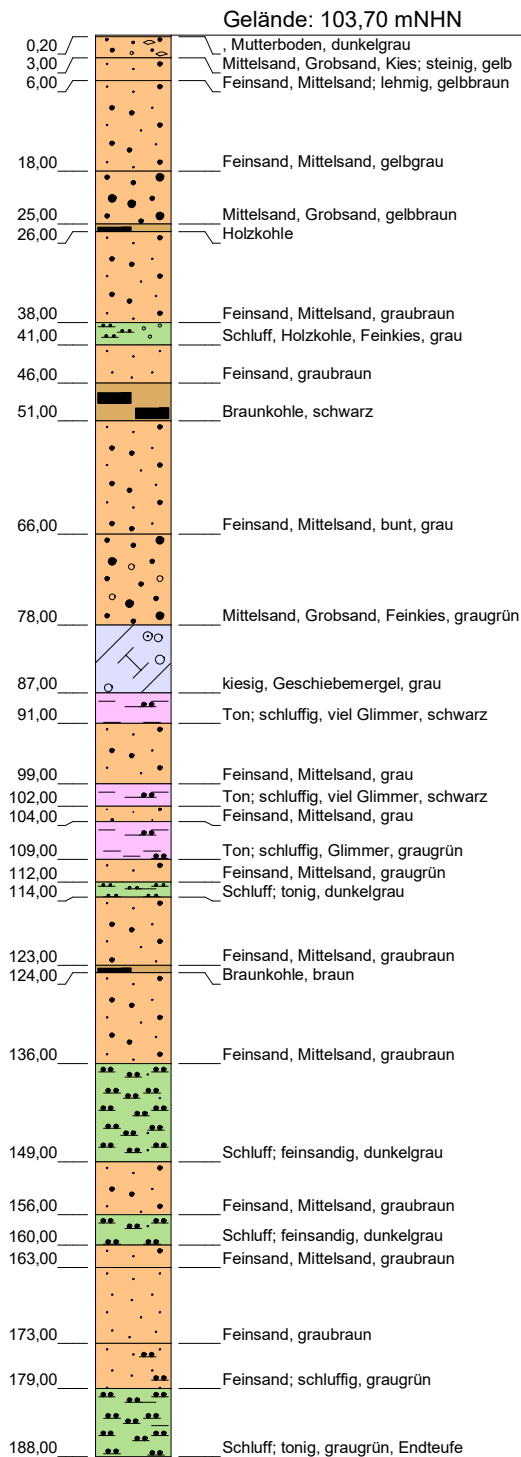


Grundwassermessstelle: HL42

HWW-Name:	GHL42 .F1, GHL42.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY51
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 570194 H: 5895825
Maßstab:	1:1100
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

Bohrprofil

(in m u. GOK)



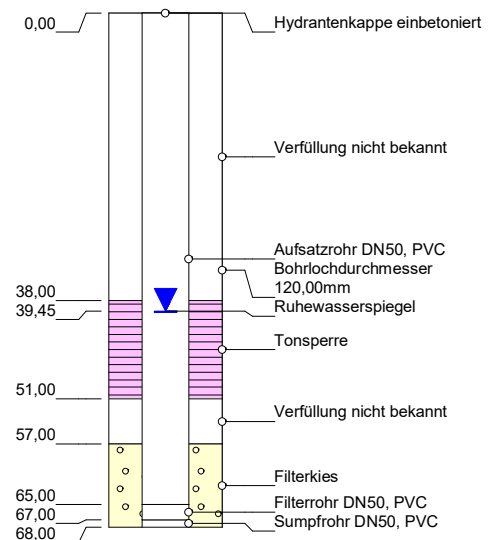
Stratigraphie

(in mNHN)

-59,30 qp
-75,30 tmiBS
-84,30 tmiV

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL44.1

HWW-Name:	GHL44.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 572920 H: 5891642
Maßstab:	1:1000
Bohrfirma:	A.Göttker;Bj.1967/Preussag; Bj.1989(F2A)
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



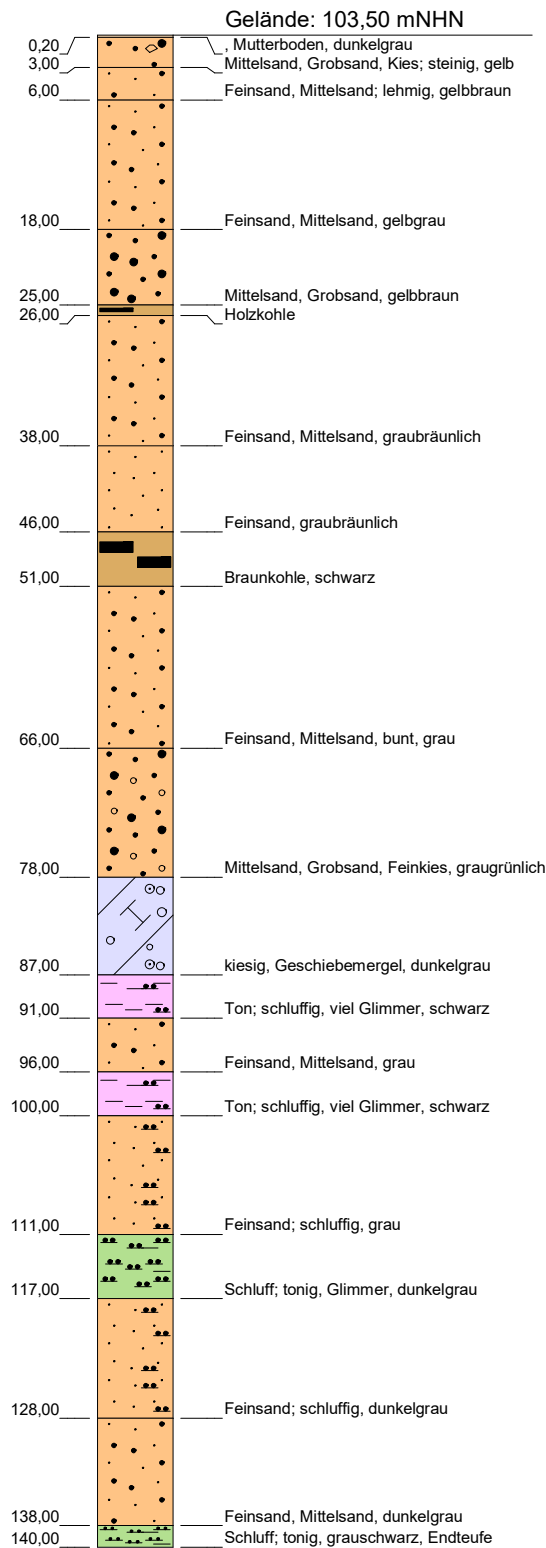
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



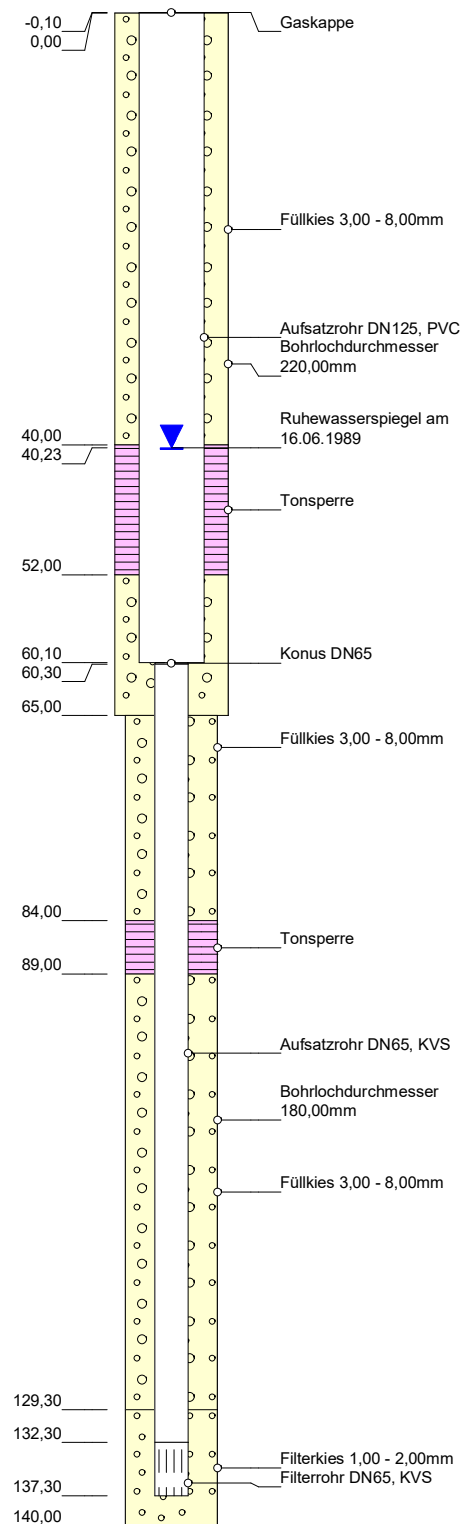
Stratigraphie

(in mNHN)

-36,50 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL44.2A

HW-Name:	GHL44.F2A
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 572920 H: 5891642
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	Preussag, Bj.1989
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



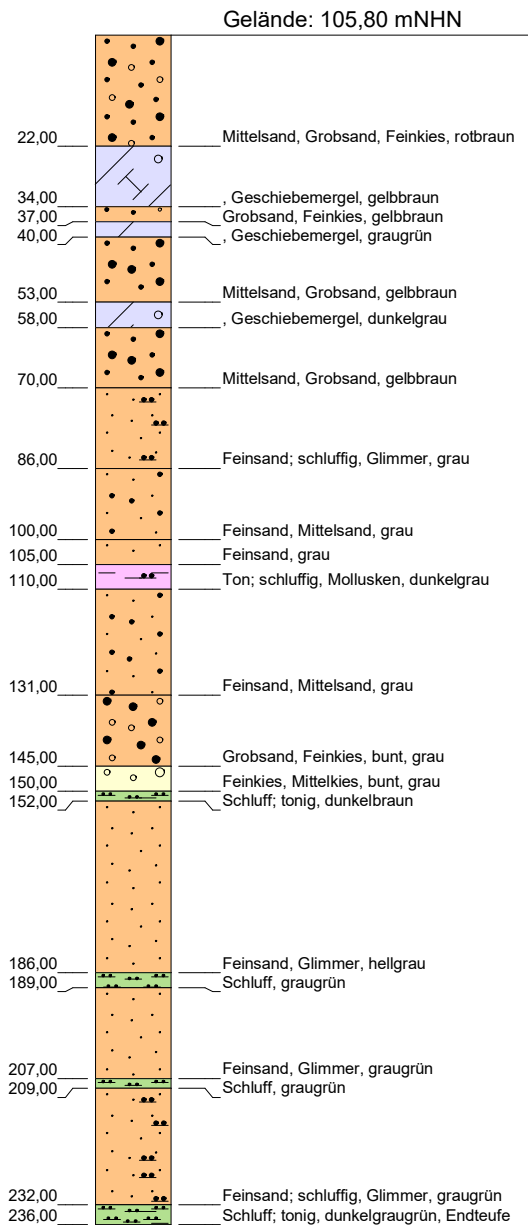
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

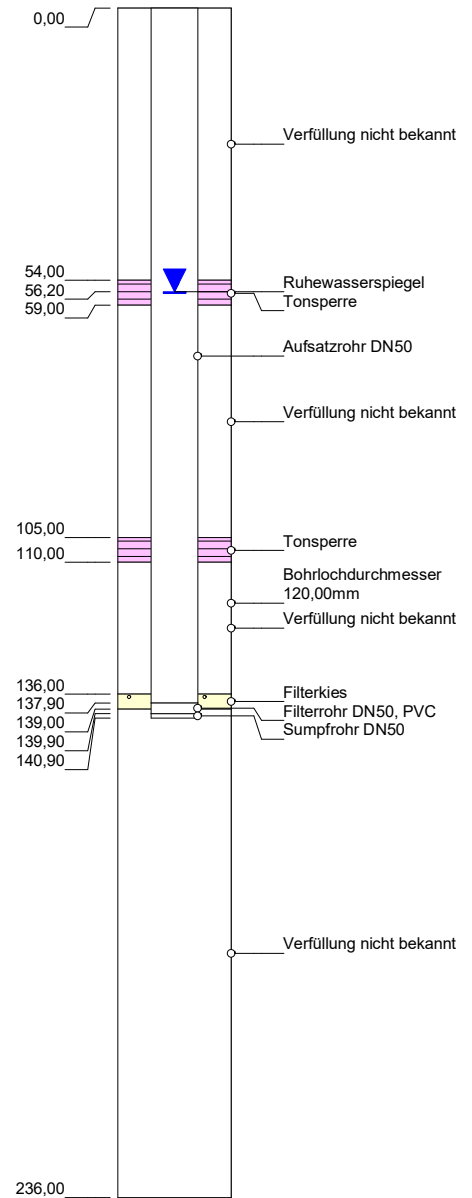
(in mNHN)

-44,20 — qp

-126,20 — tmiBS
-130,20 — tmiv

Ausbau

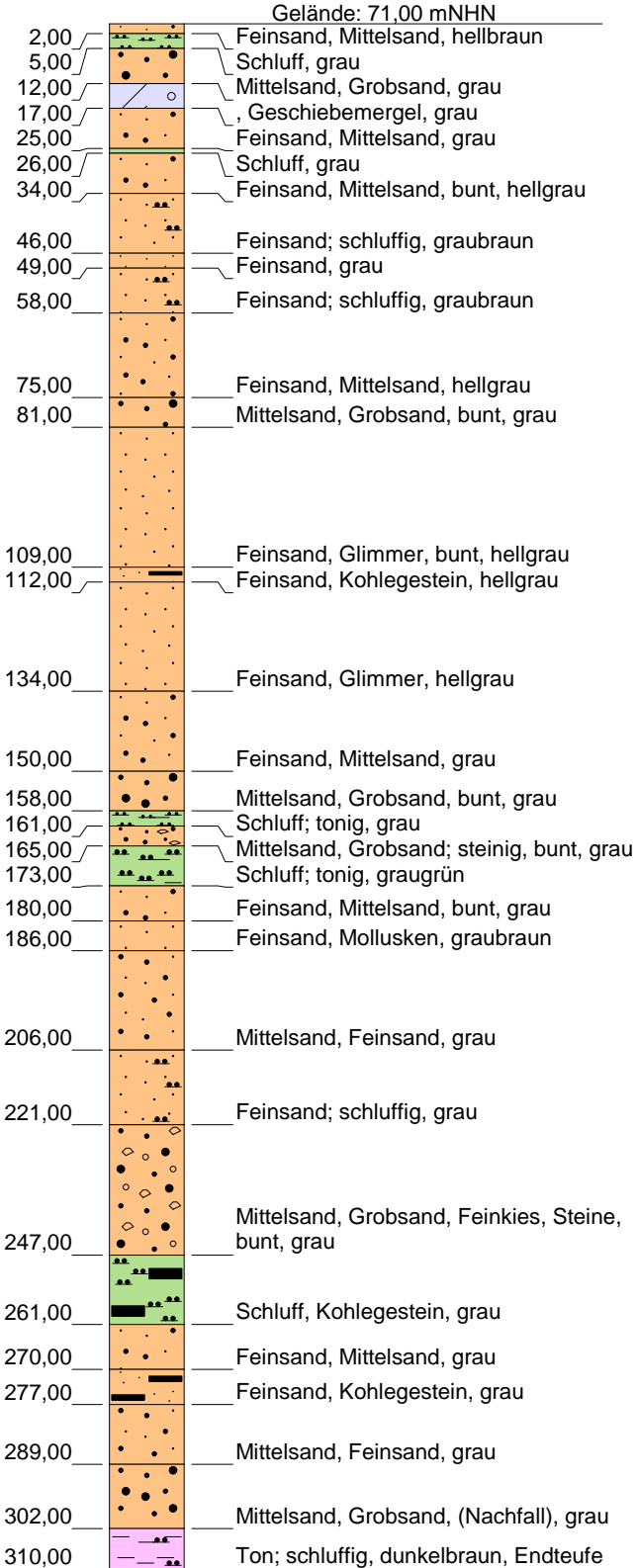
(in m u. GOK)



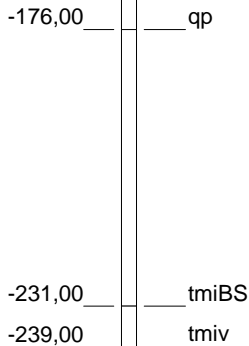
Grundwassermessstelle: HL45

HW-Name: GHL45.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:
Kartenblatt: 2826 Egestorf
Lage: R: 576786 H: 5892635
Maßstab: 1:1500
Bohrfirma: A.Göttker Erben; Bj. 1967
Vermessung:
Stand der Daten: 16.11.2022

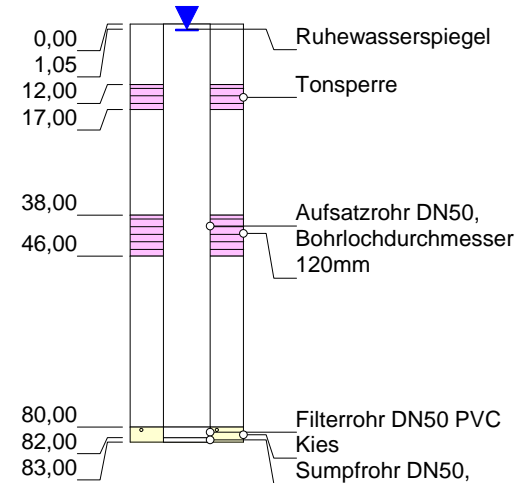
(in m u. GOK)



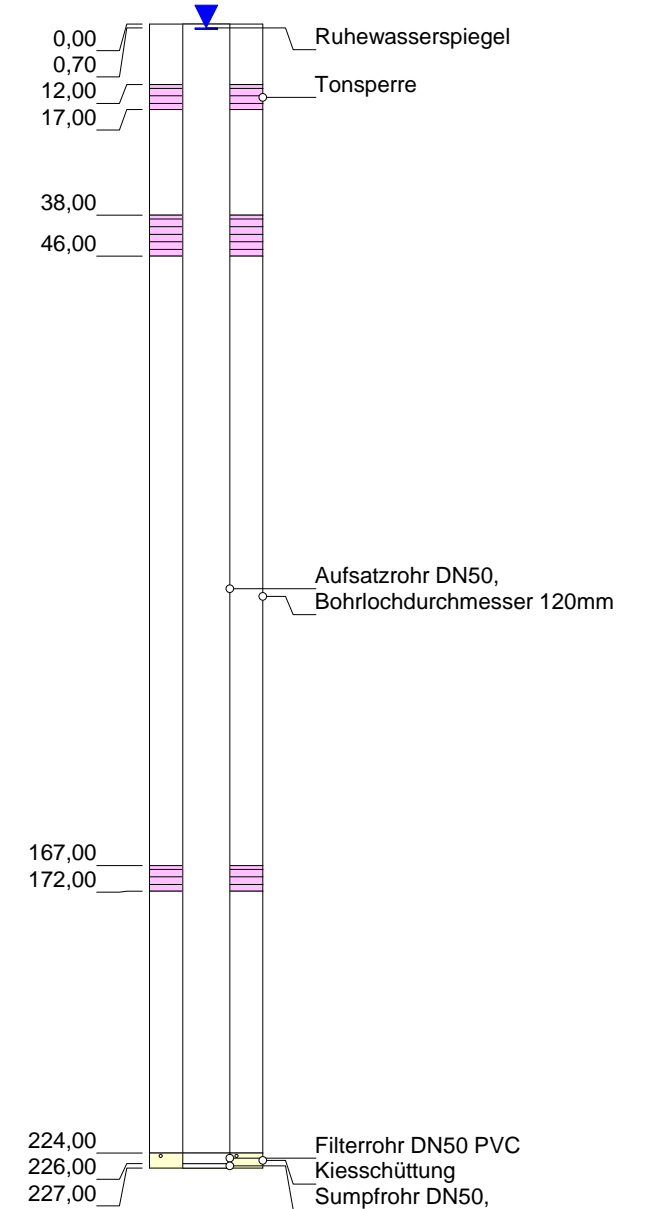
(in mNHN)



(in m u. GOK)



(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL46

HWW-Name:	GHL46.F1, GHL46.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLFb:	2826HY
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 567732 H: 5887794
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1967
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



Bohrprofil

(in m u. GOK)

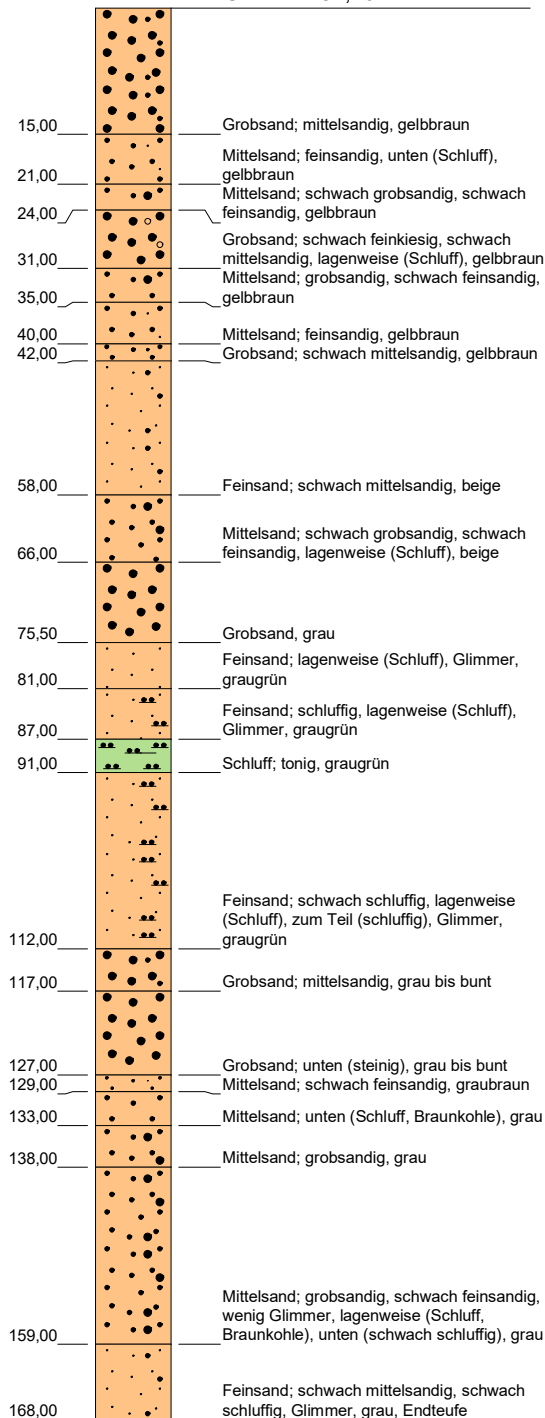
Stratigraphie

(in mNNH)

Ausbau

(in m u. GOK)

Gelände: 84,10 mNNH



70,00
72,00 Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

118,80
120,80 Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

-42,90 qp

-83,90 tmiBS1

Grundwassermessstelle: HL52

HW-Name: GHL52.F1, GHL52.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:
Kartenblatt: 2725 Handeloh
Lage: R: 556916 H: 5905332
Maßstab: 1:900
Bohrfirma:
Vermessung:
Stand der Daten: 16.11.2022



W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

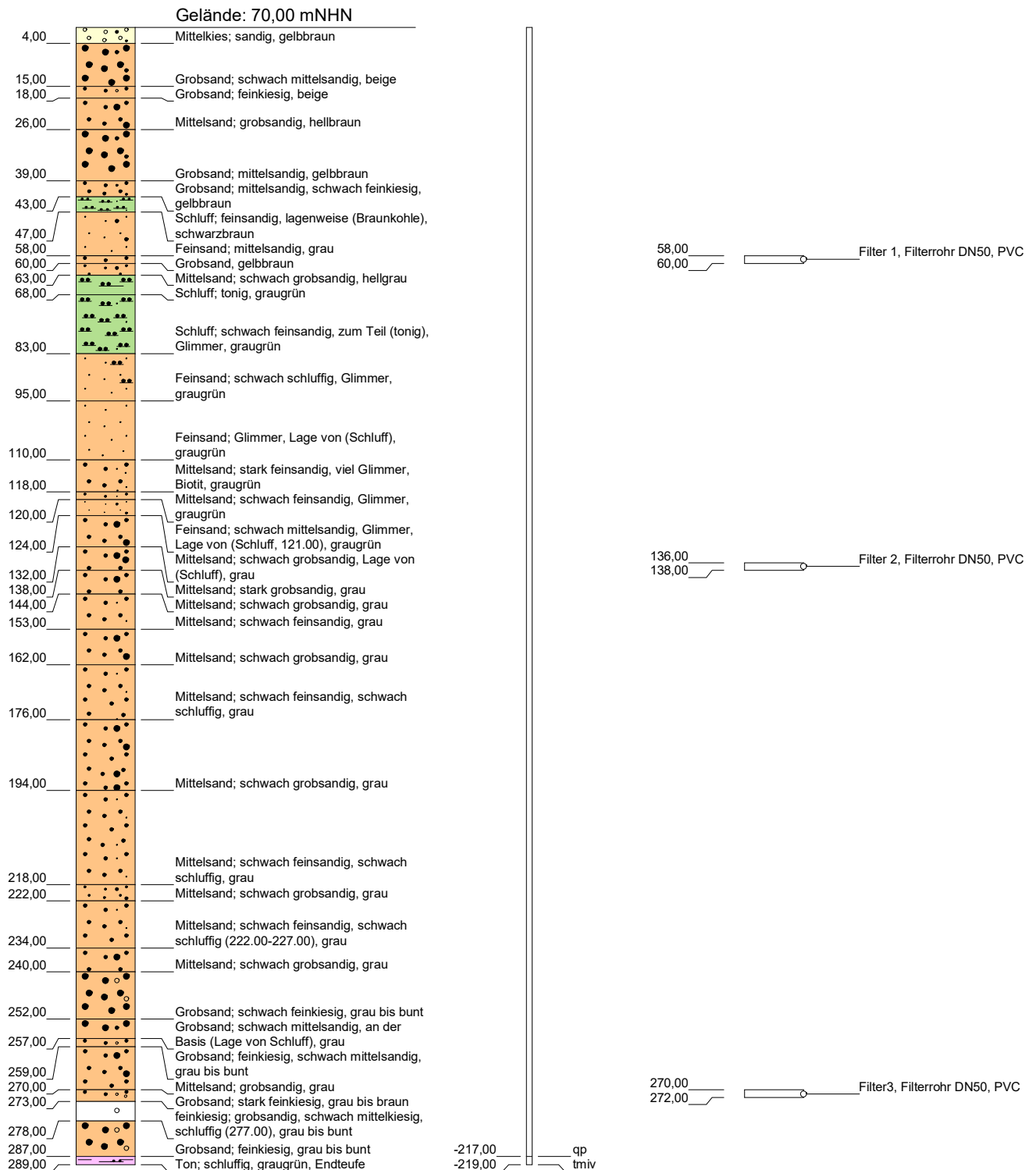
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL53

HWW-Name: GHL53.F1, GHL53.F2, GHL53.F3

Archiv Nr GLA / LANU / NLFb:

Kartenblatt: 2724 Tostedt

Lage: R: 554992 H: 5901173

Maßstab: 1:1500

Bohrfirma: A. Göttker Erben; Bj.: 1968

Vermessung:

Stand der Daten: 13.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

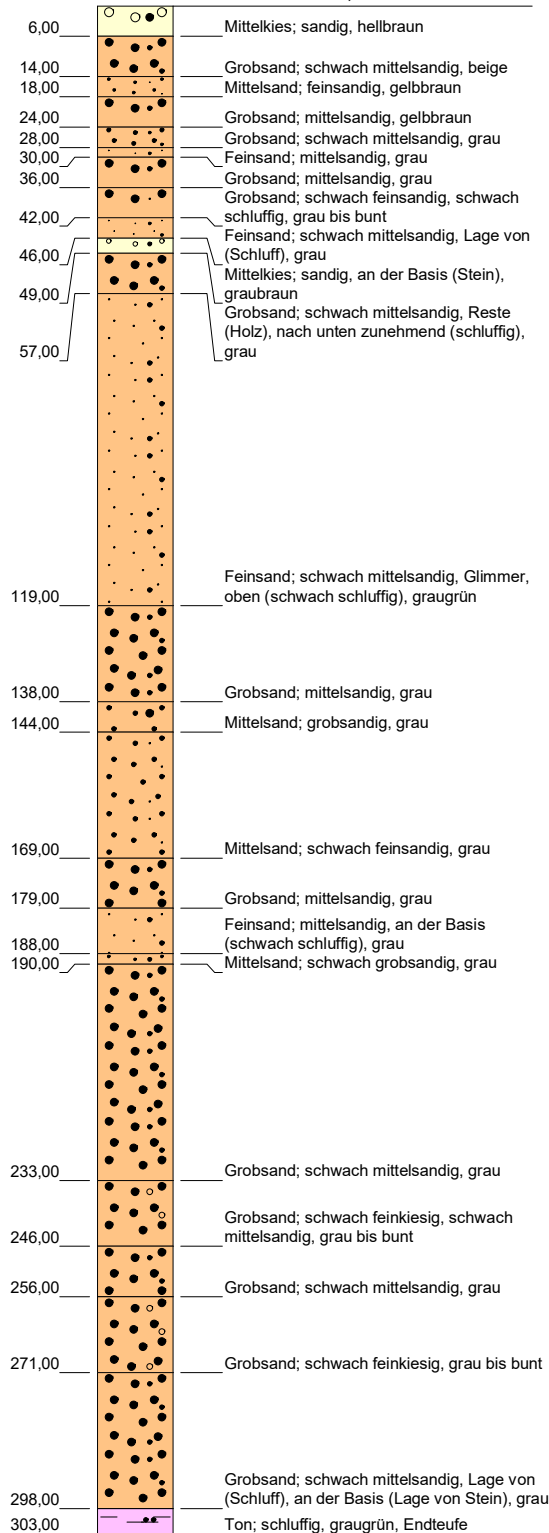
Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)

Gelände: 59,00 mNHN



50,90 Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

52,90

195,70 Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

197,70

279,30 Filter 3, Filterrohr DN50, PVC

281,30

-239,00 qp

-244,00 tmiv

Grundwassermessstelle: HL54

HWW-Name: GHL54.F1, GHL54.F2, GHL54.F3

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2724 Tostedt

Lage: R: 555212 H: 5897110

Maßstab: 1:1500

Bohrfirma:

Vermessung:

Stand der Daten: 13.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

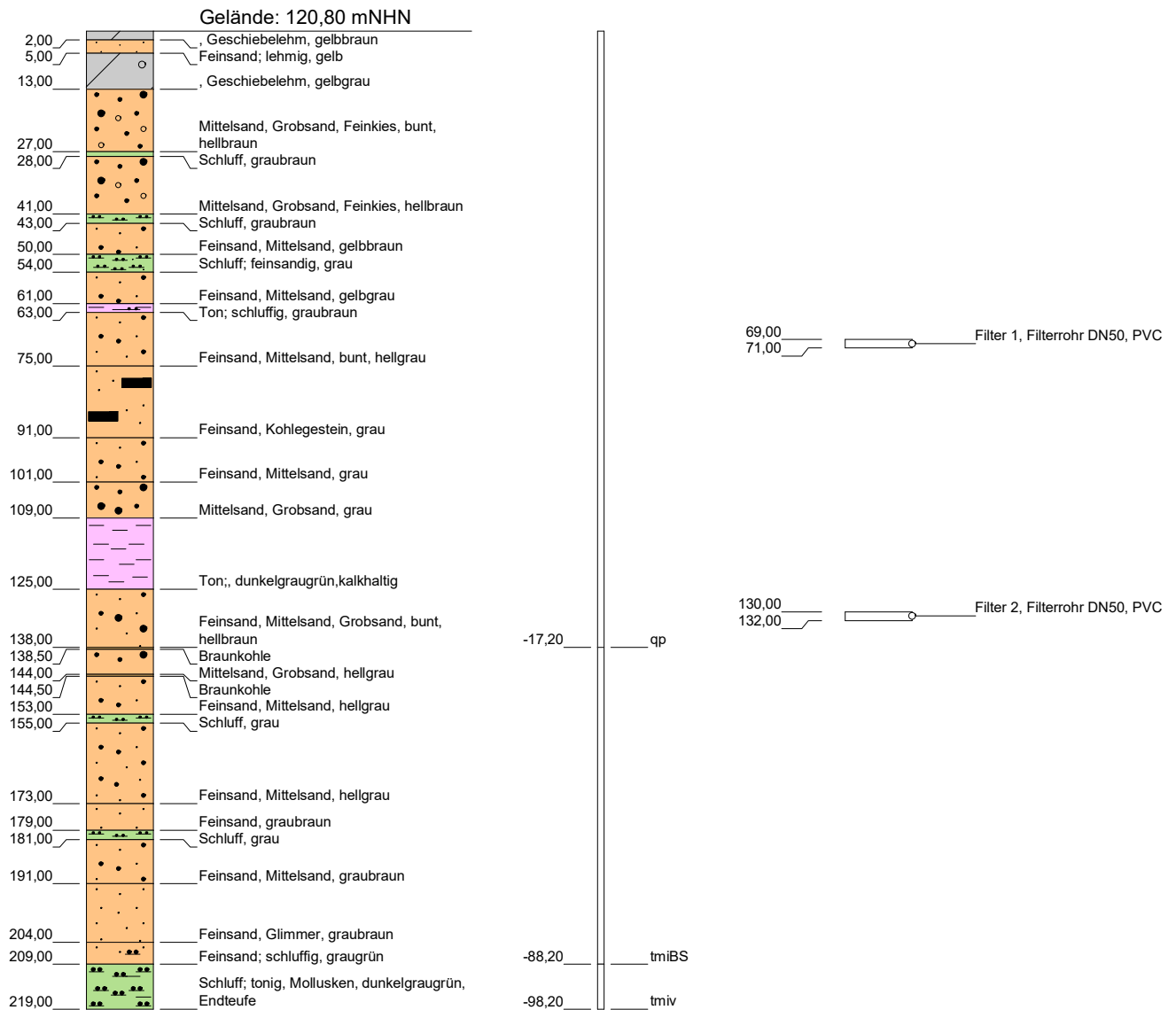
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL56

HWW-Name: GH56.F1, GH56.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:
Kartenblatt: 2825 Behringen
Lage: R: 560875 H: 5890732
Maßstab: 1:1500
Bohrfirma: A.göttker Erben; Bj. 1968
Vermessung:
Stand der Daten: 16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

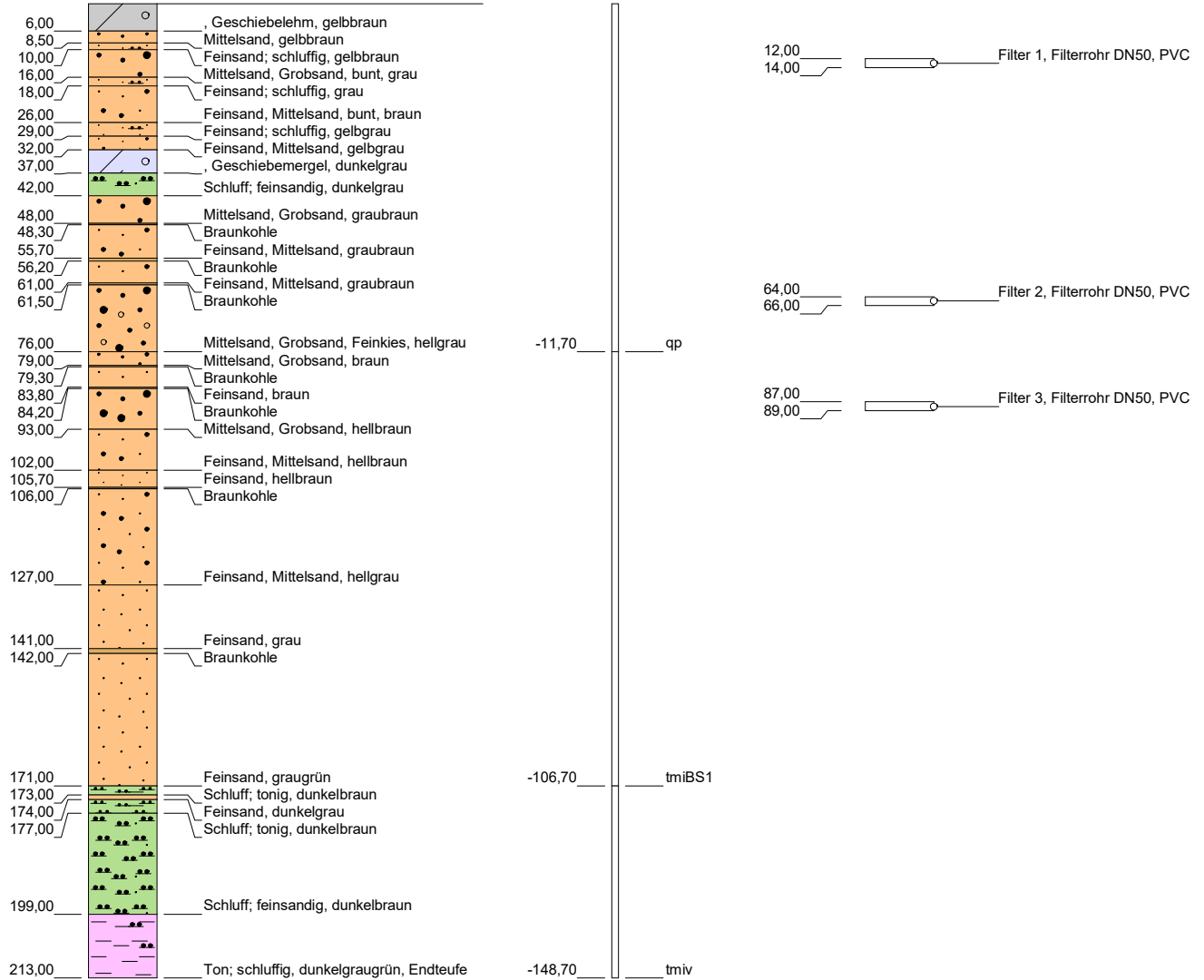
Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)

Gelände: 64,30 mNHN



Grundwassermessstelle: HL57

HWW-Name: GH57.F1, GH57.F2, GH57.F3

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2725 Handeloh

Lage: R: 560095 H: 5897080

Maßstab: 1:1500

Bohrfirma: A.Göttker Erben; Bj. 1968

Vermessung:

Stand der Daten: 16.11.2022

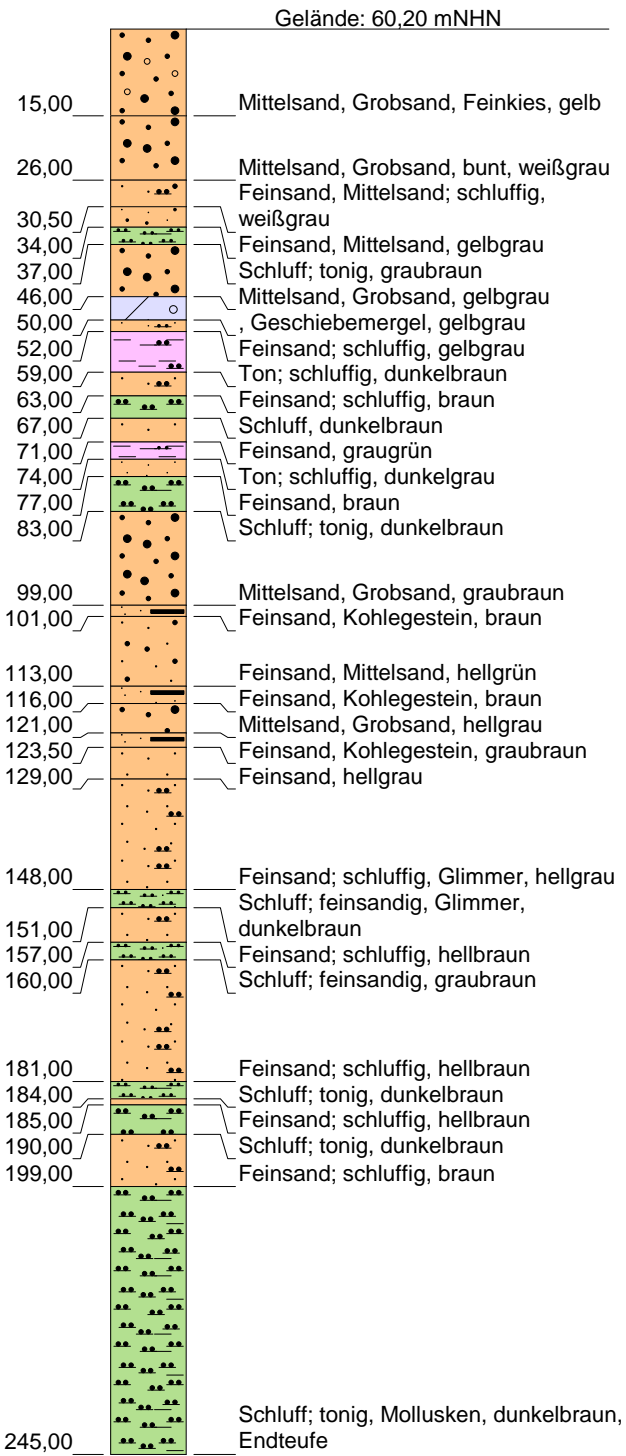


**HAMBURG
WASSER**

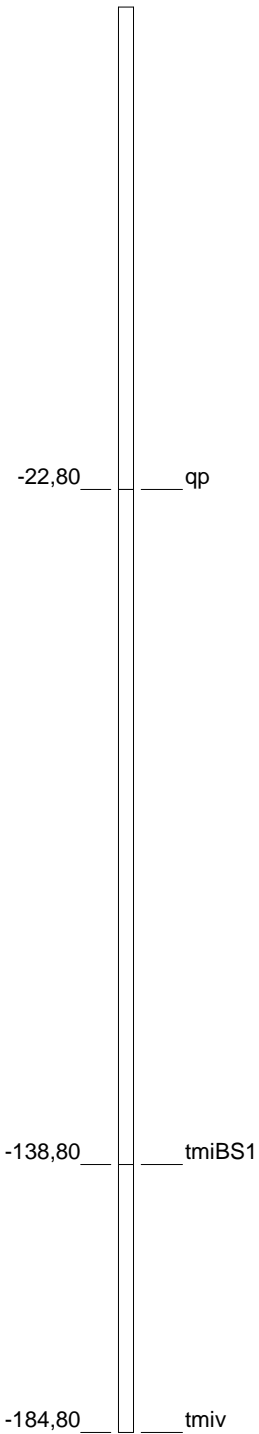
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

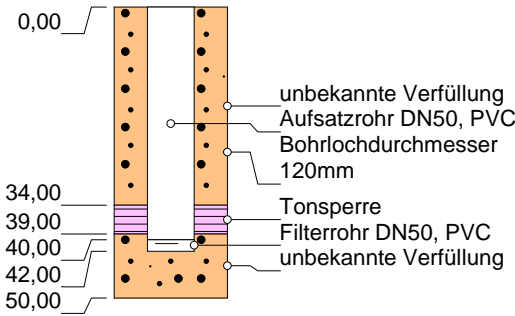
Bohrprofil
(in m u. GOK)



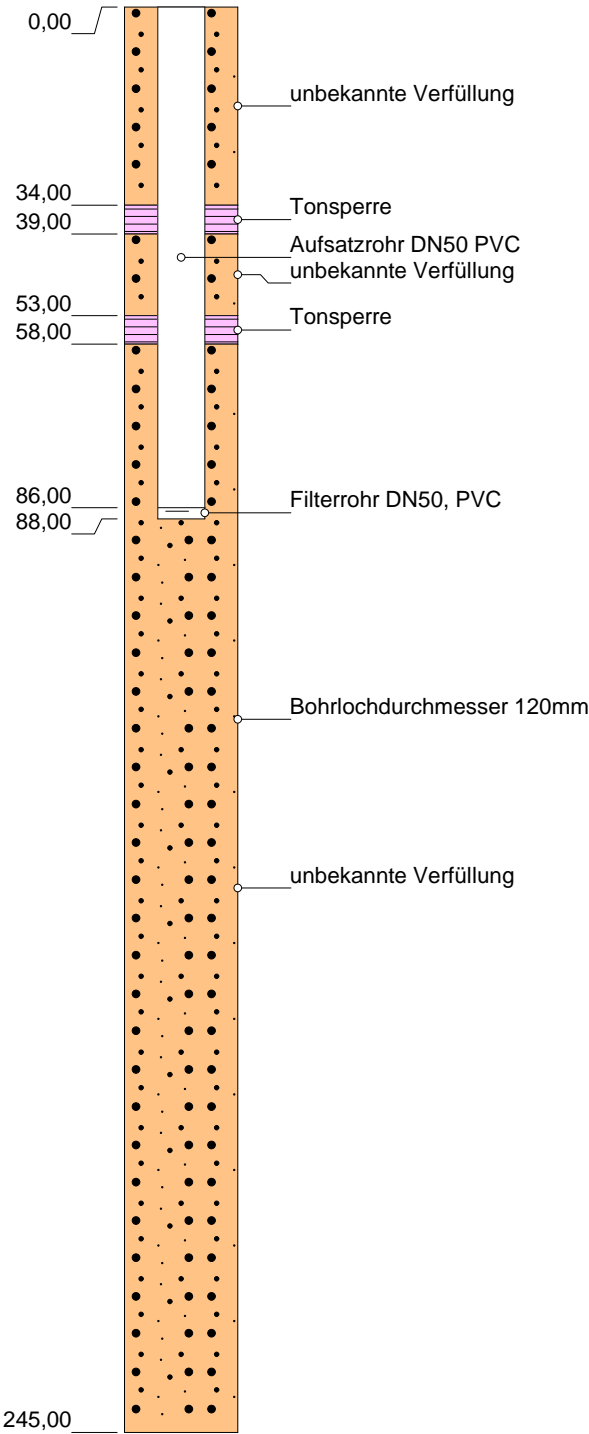
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



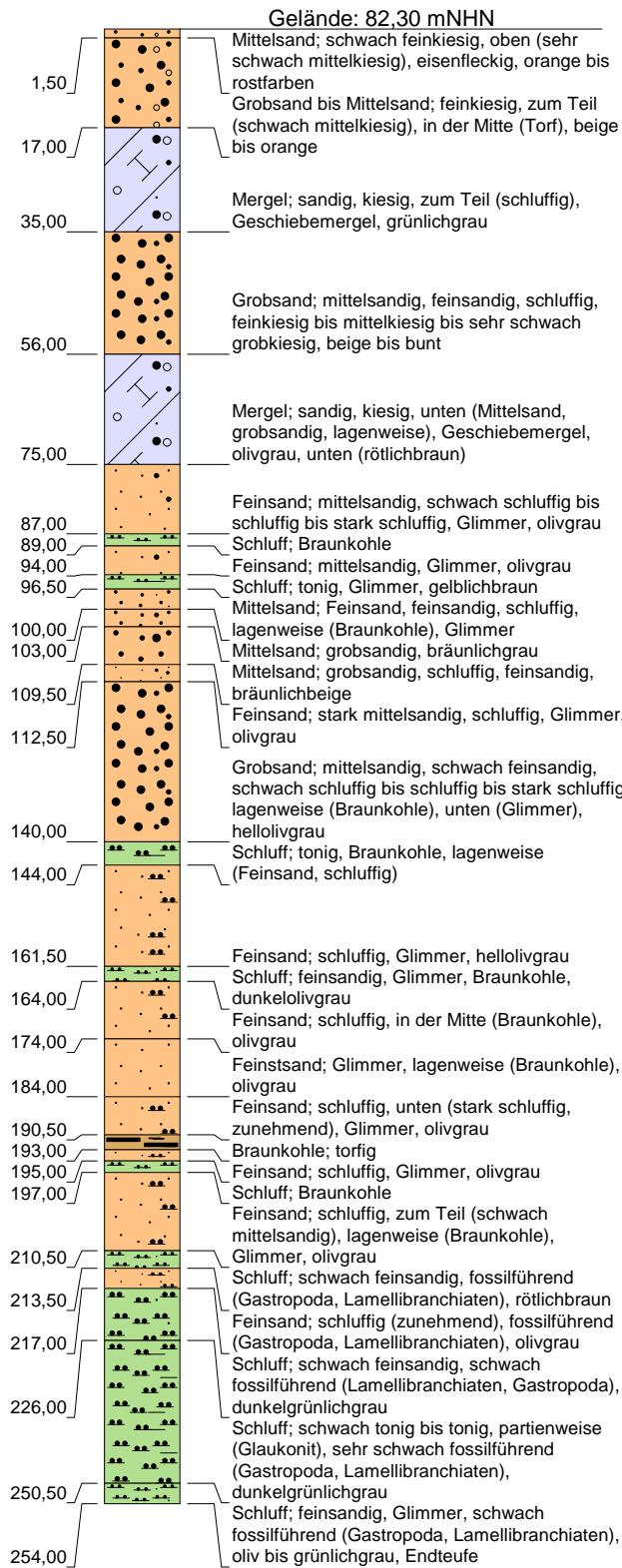
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



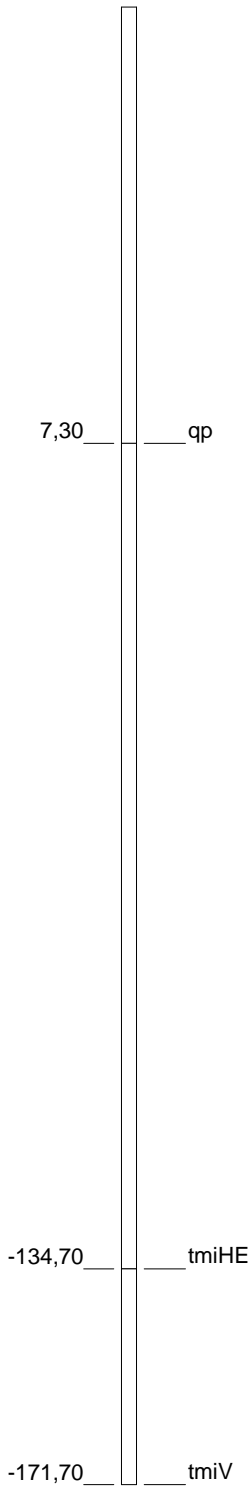
Grundwassermeßstelle: HL62

HWW-Name:	GHL62.F1, GHL62.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY54
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 566772 H: 5899142
Maßstab:	1:1300
Bohrfirma:	A.Göttker Erben; Bj.1968
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

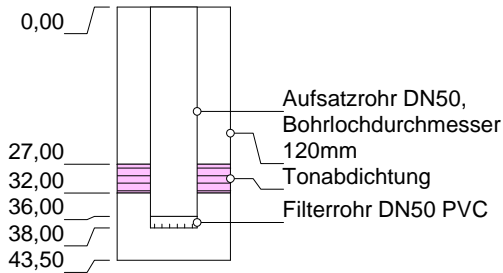
Bohrprofil
(in m u. GOK)



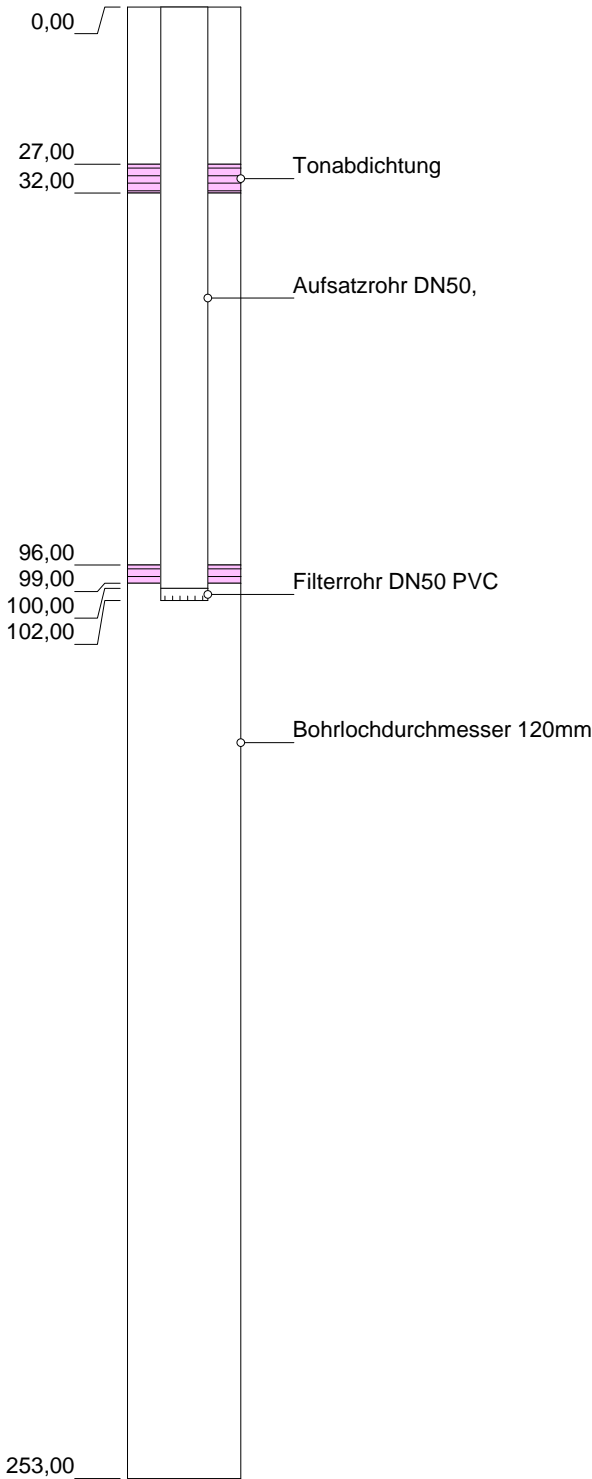
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: HL160

HWW-Name:	GHL160 .F1, GHL160.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY62
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 563789 H: 5902618
Maßstab:	1:1300
Bohrfirma:	A.Göttker Erben; Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.11.2022

Bohrprofil

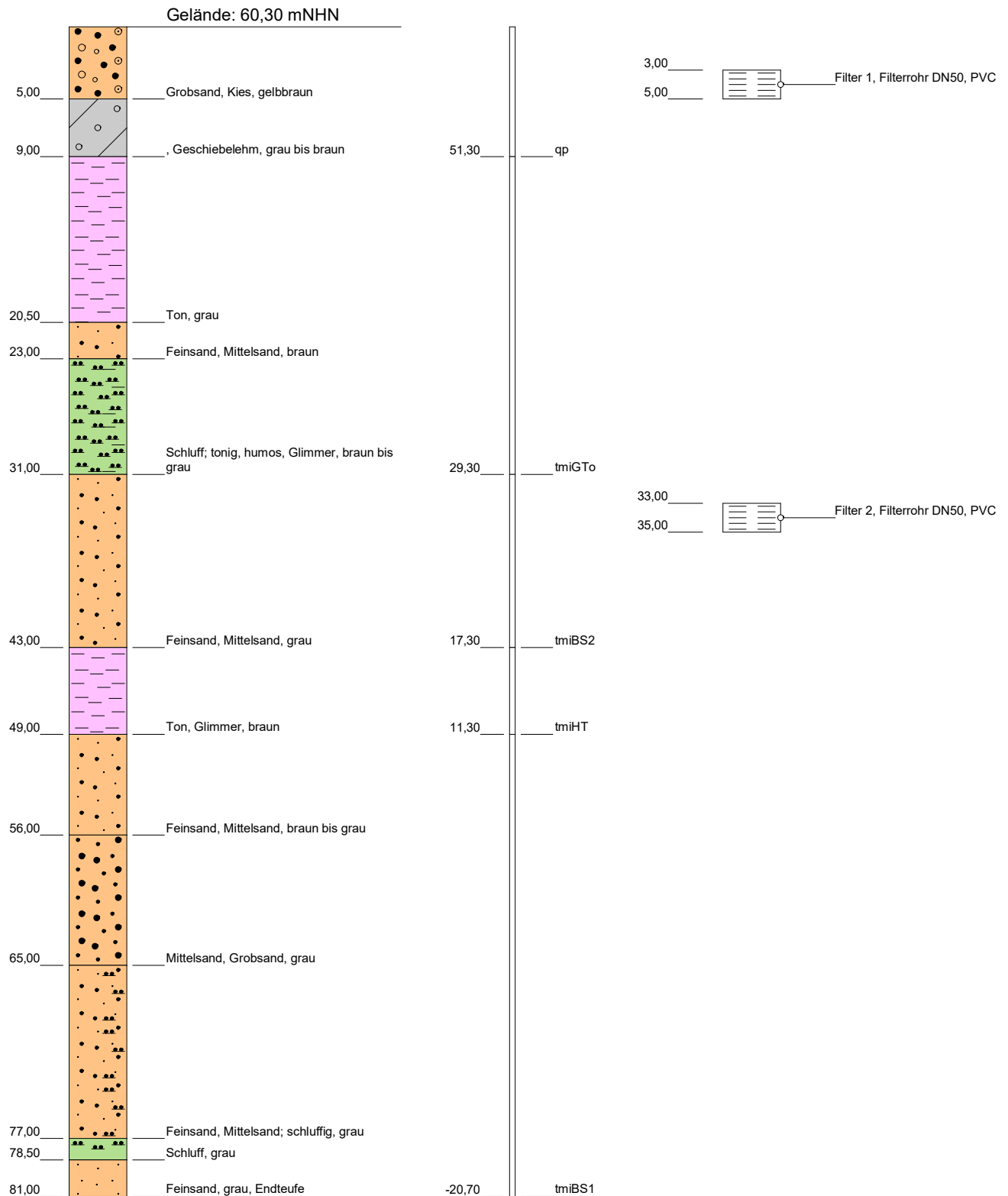
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB2

HWW-Name:	GNB2.F1, GNB2.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 561495 H: 5898749
Maßstab:	1:400
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

Bohrprofil

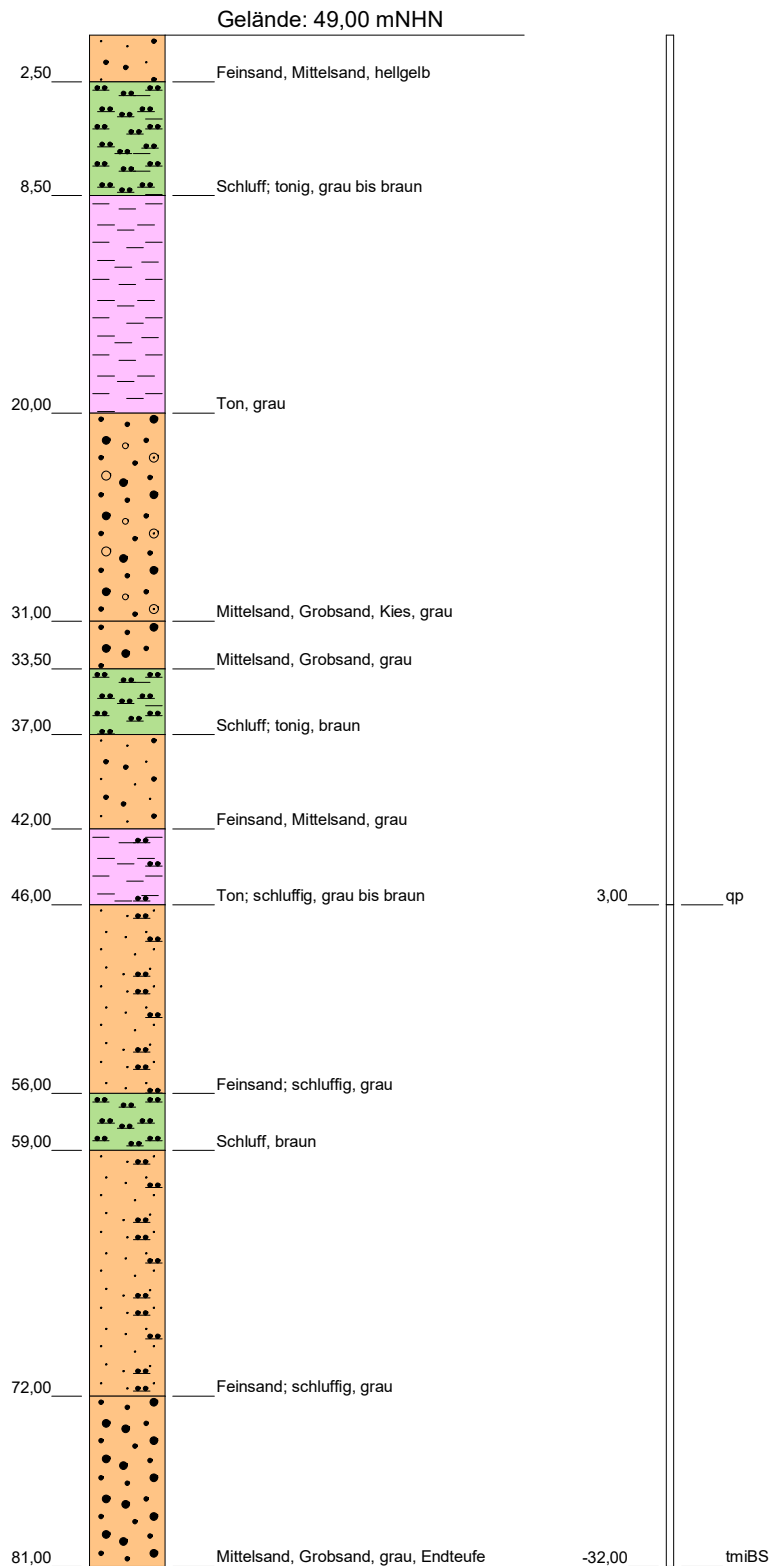
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



1,00
3,00

Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

23,00
25,00

Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

Grundwassermessstelle: NB3

HWW-Name:	GNB3.F1, GNB3.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558616 H: 5899009
Maßstab:	1:400
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj. 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

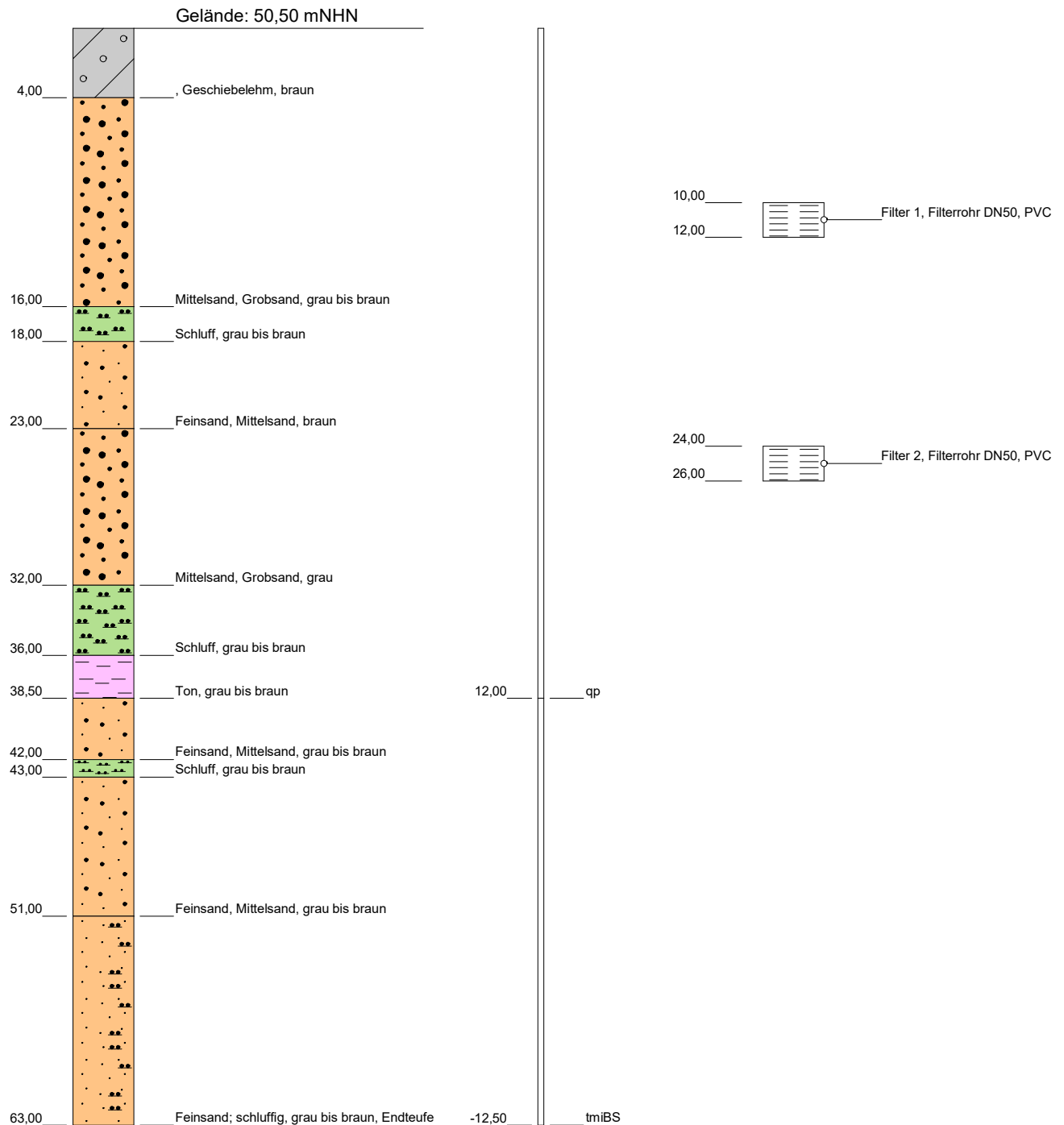
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB4

HWW-Name:	GNB4.F1, GNB4.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558146 H: 5898230
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

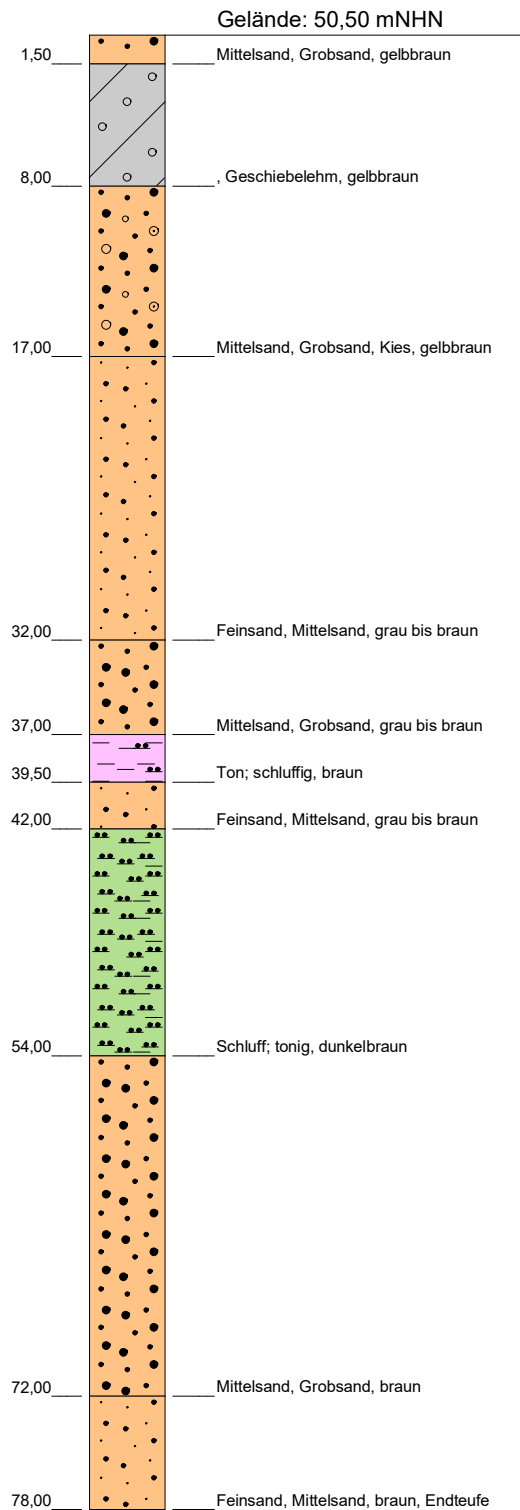
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



15,00 —
17,00 — Filterrohr DN50, PVC

-3,50 — qp

-27,50 — tmiBS

Grundwassermessstelle: NB5

HWW-Name:	GNB5.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557526 H: 5897880
Maßstab:	1:400
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj. 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

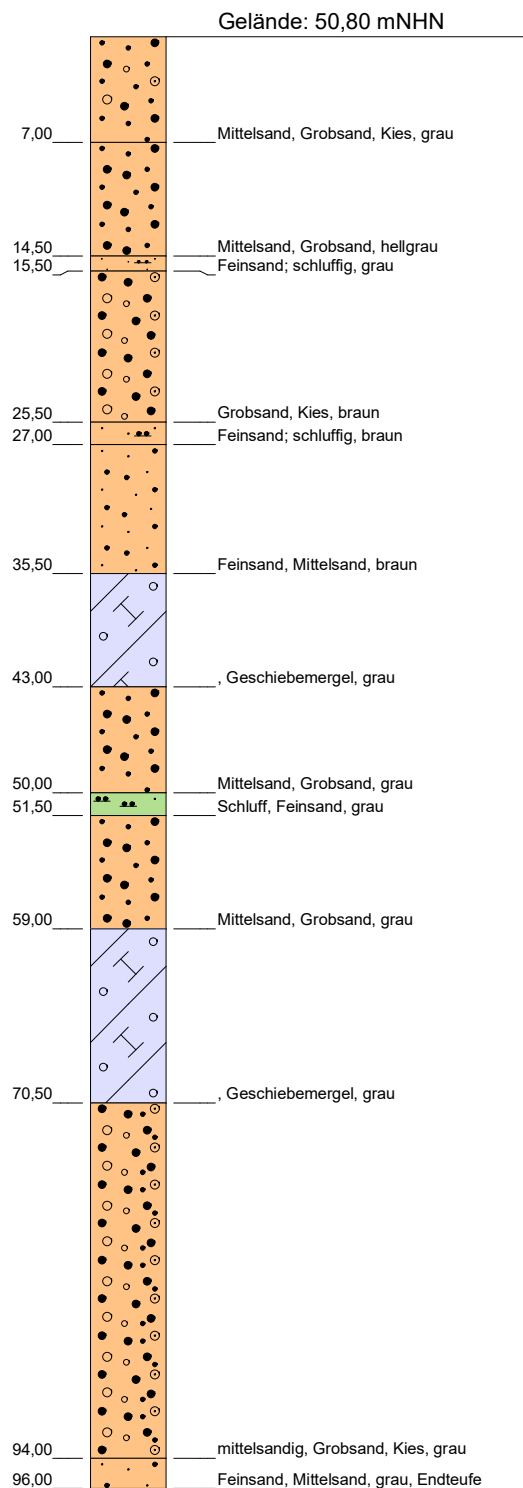
(in m u. GOK)


Stratigraphie


(in mNHN)


Ausbau

(in m u. GOK)



5,00 —
7,00 —  Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

29,00 —
31,00 —  Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

46,00 —
48,00 —  Filter 3, Filterrohr DN150, PVC
50,00 — Filter 3/1, Filterrohr DN50, PVC

-45,20 — qp

Grundwassermessstelle: NB6

HWW-Name:	GNB6
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556686 H: 5897880
Maßstab:	1:500
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.: 1980/81
Vermessung:	
Stand der Daten:	08.05.2023



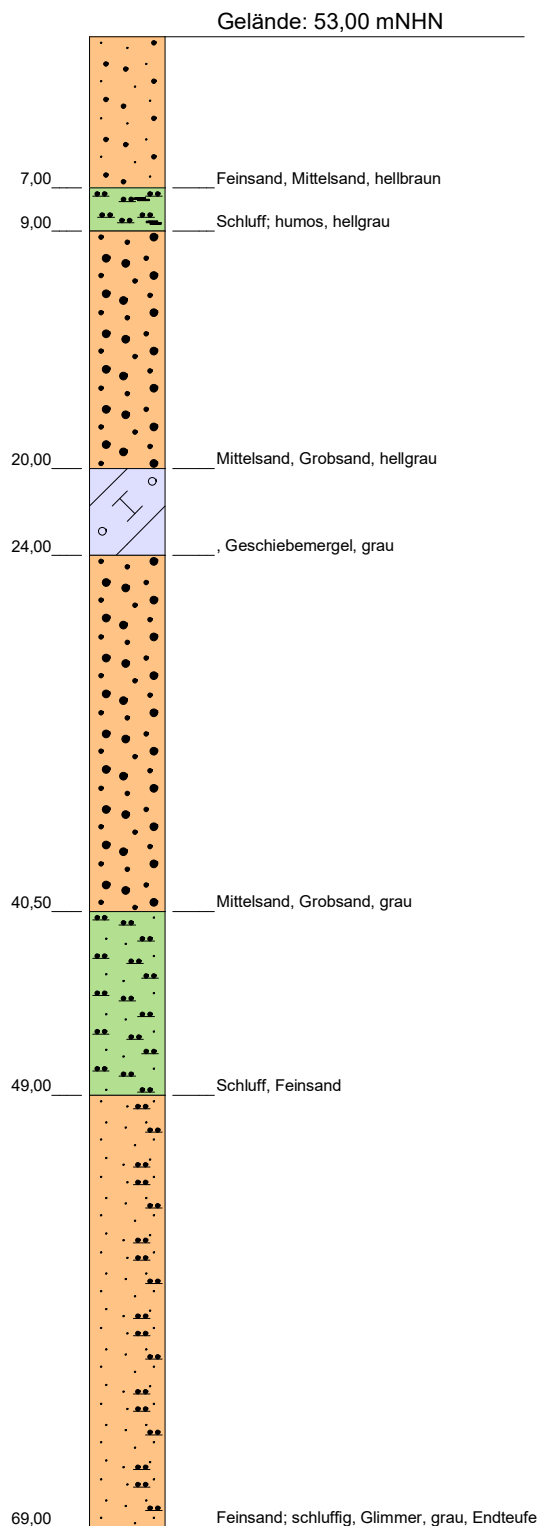
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

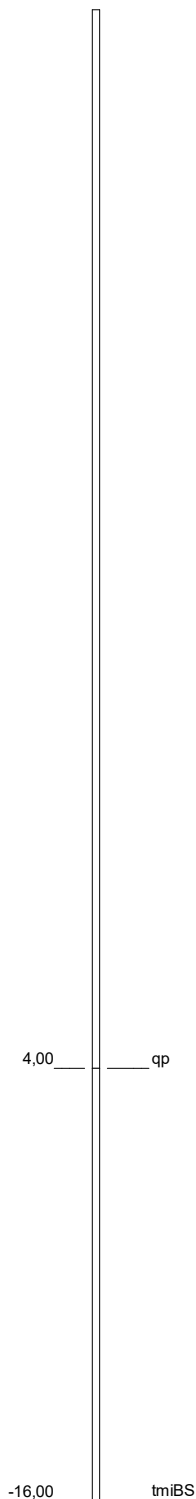
Bohrprofil

(in m u. GOK)



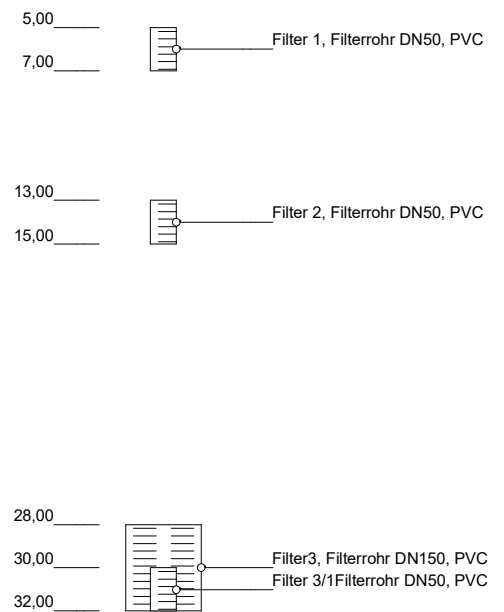
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB7

HWW-Name:	GNB7
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558656 H: 5897110
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.: 1980/81
Vermessung:	
Stand der Daten:	27.02.2023

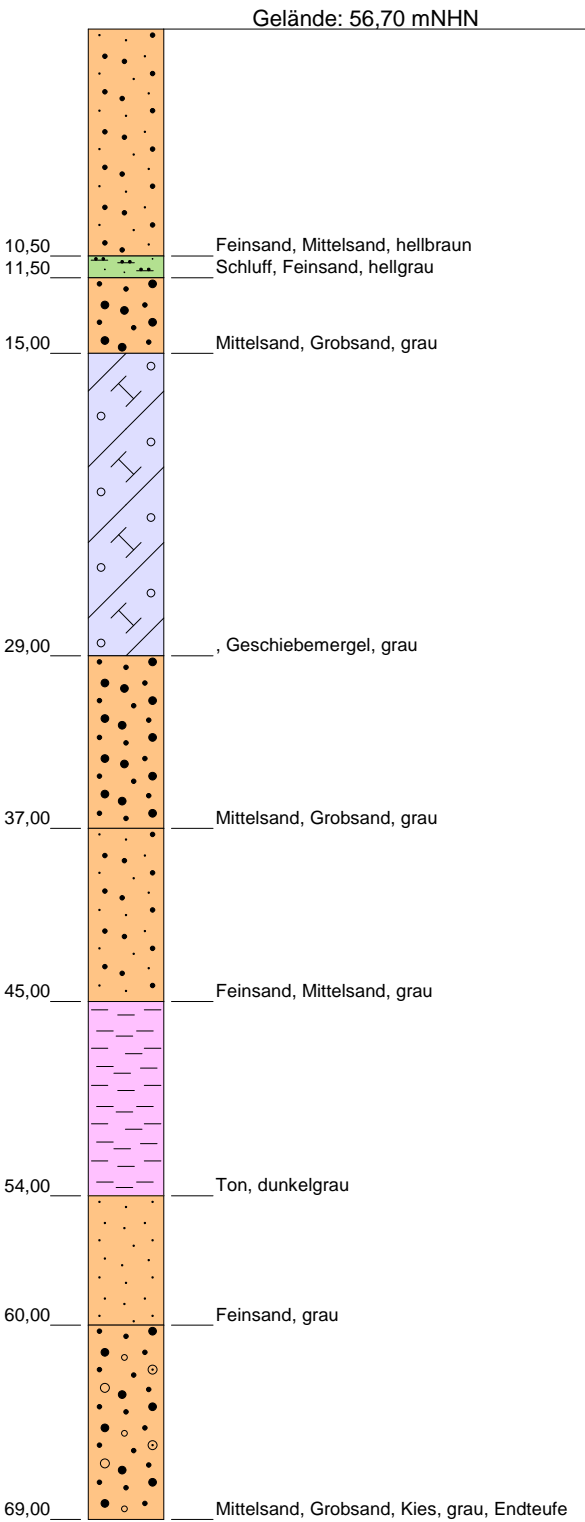


**HAMBURG
WASSER**

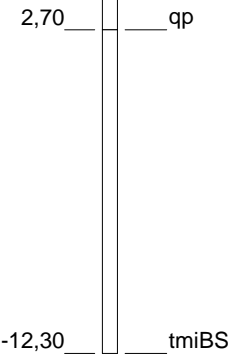
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

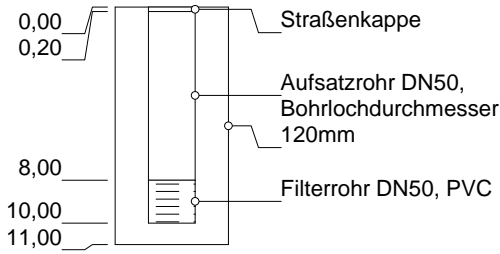
Bohrprofil
(in m u. GOK)



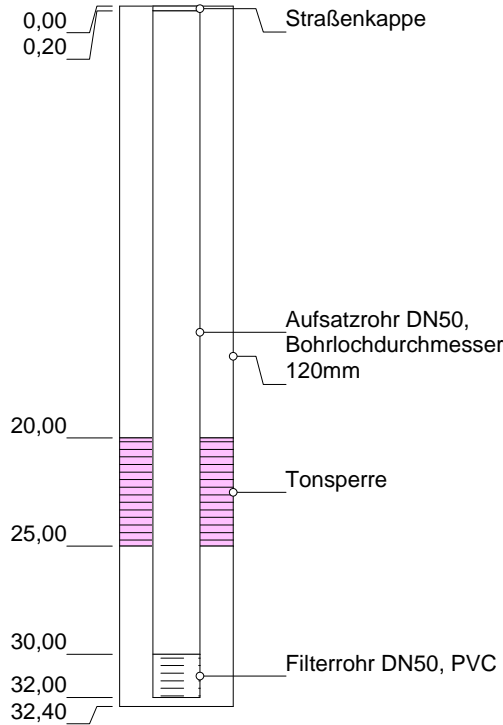
Stratigraphie
(in mNHN)



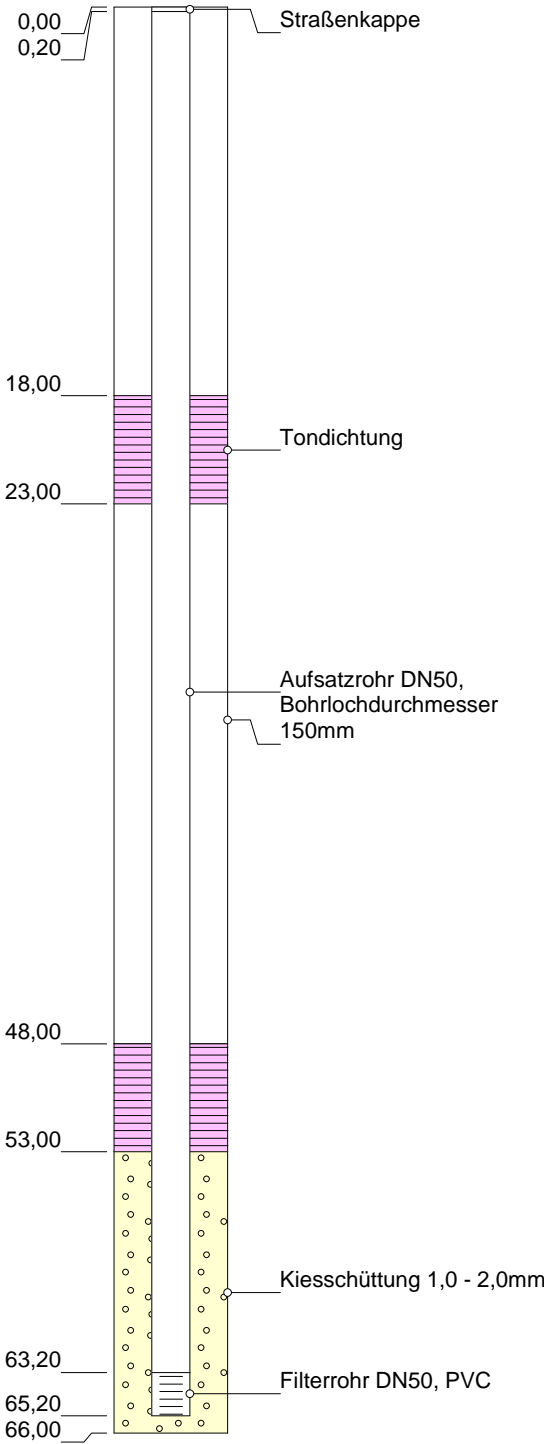
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB8

HWW-Name:	GNB8.F1, GNB8.F2, GNB8.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558866 H: 5895910
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau/Preussag;Bj.1980/81
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

Bohrprofil

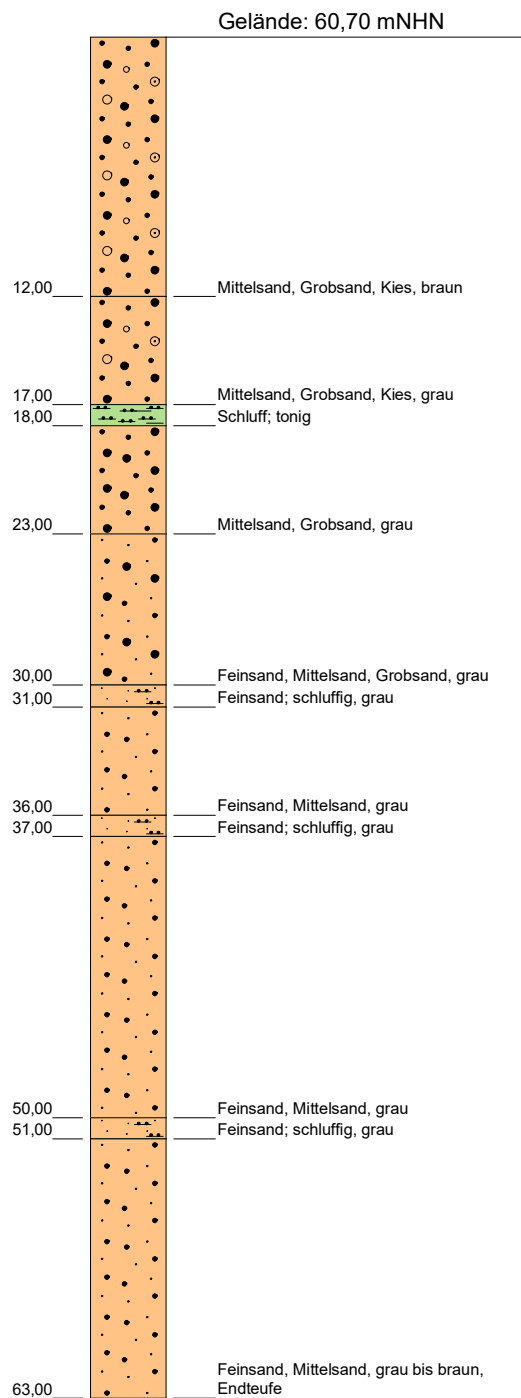
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNN)

Ausbau

(in m u. GOK)



7,00 —
9,00 —



Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

32,00 —
34,00 —



Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

-2,30 — qp

Grundwassermessstelle: NB10

HWW-Name:	GNB10.F1, GNB10.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 556356 H: 5893871
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.- Bau; Bj.: 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

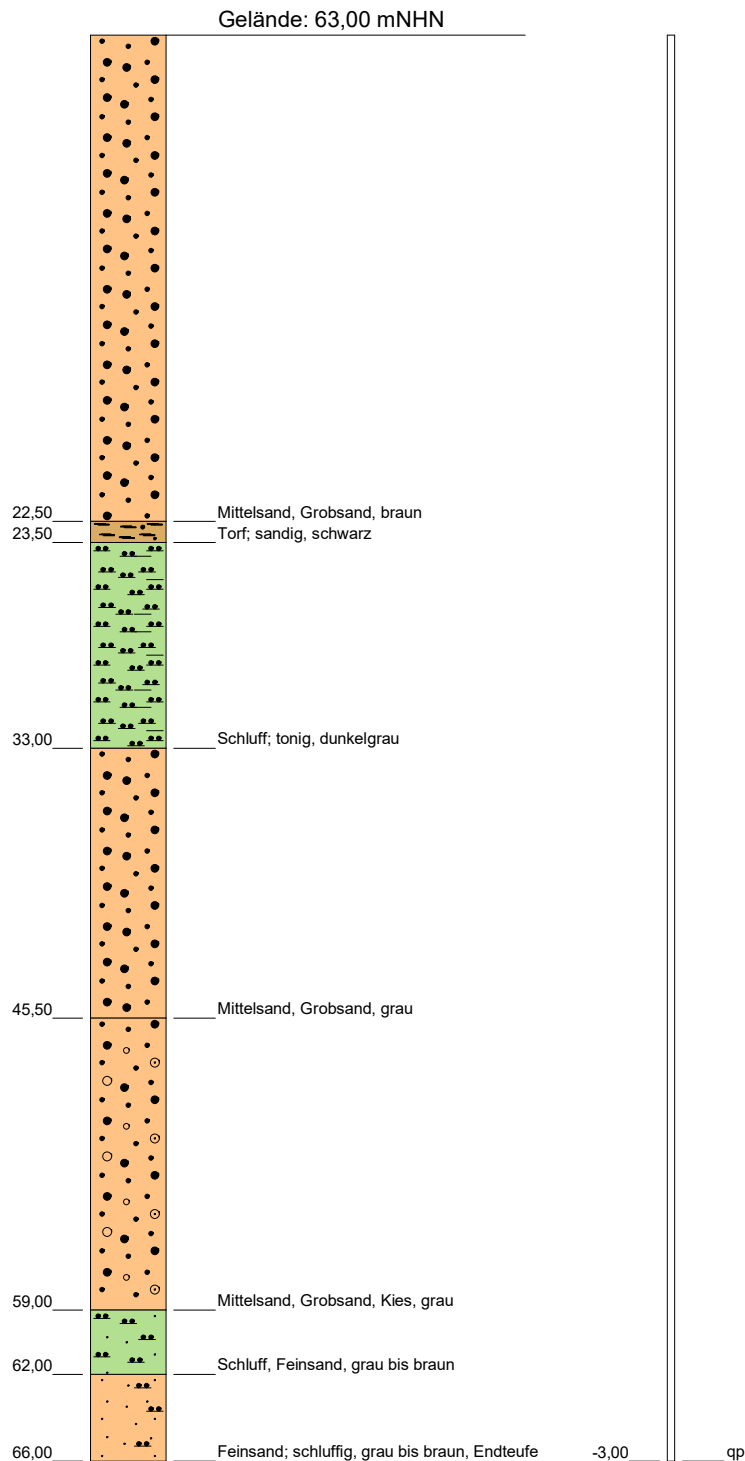
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



13,00
15,00

Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

35,00
36,00
38,00
39,00

Filter 2, Filterrohr DN150, PVC
Filter 2/1, Filterrohr DN50, PVC

Grundwassermessstelle: NB11

HWW-Name: GNB11.F1, GNB11.F2, GNB11.F2/1

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2825 Behringen

Lage: R: 557036 H: 5892562

Maßstab: 1:350

Bohrfirma: Celler Br-Bau; Bj. 1980/81

Vermessung:

Stand der Daten: 16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

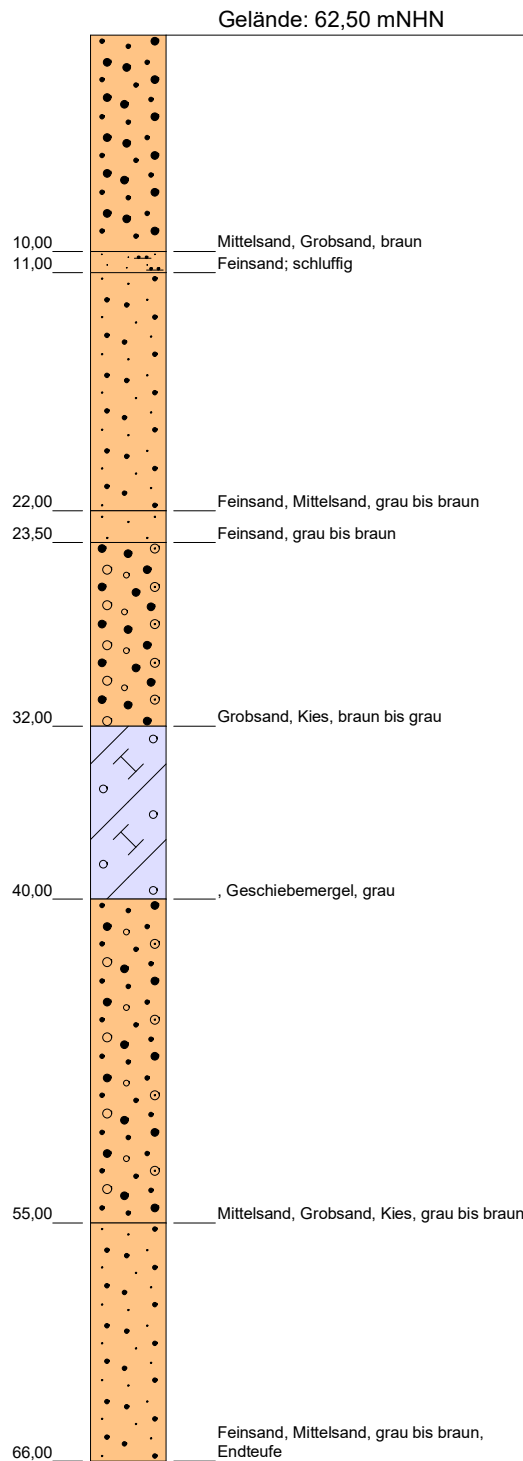
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



7,00 —
9,00 —  Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

41,00 —
43,00 —  Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

-3,50 — qp

Grundwassermessstelle: NB12

HWW-Name:	GNB12.F1, GNB12.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2825 Behringen
Lage:	R: 556149 H: 5892042
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.: 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

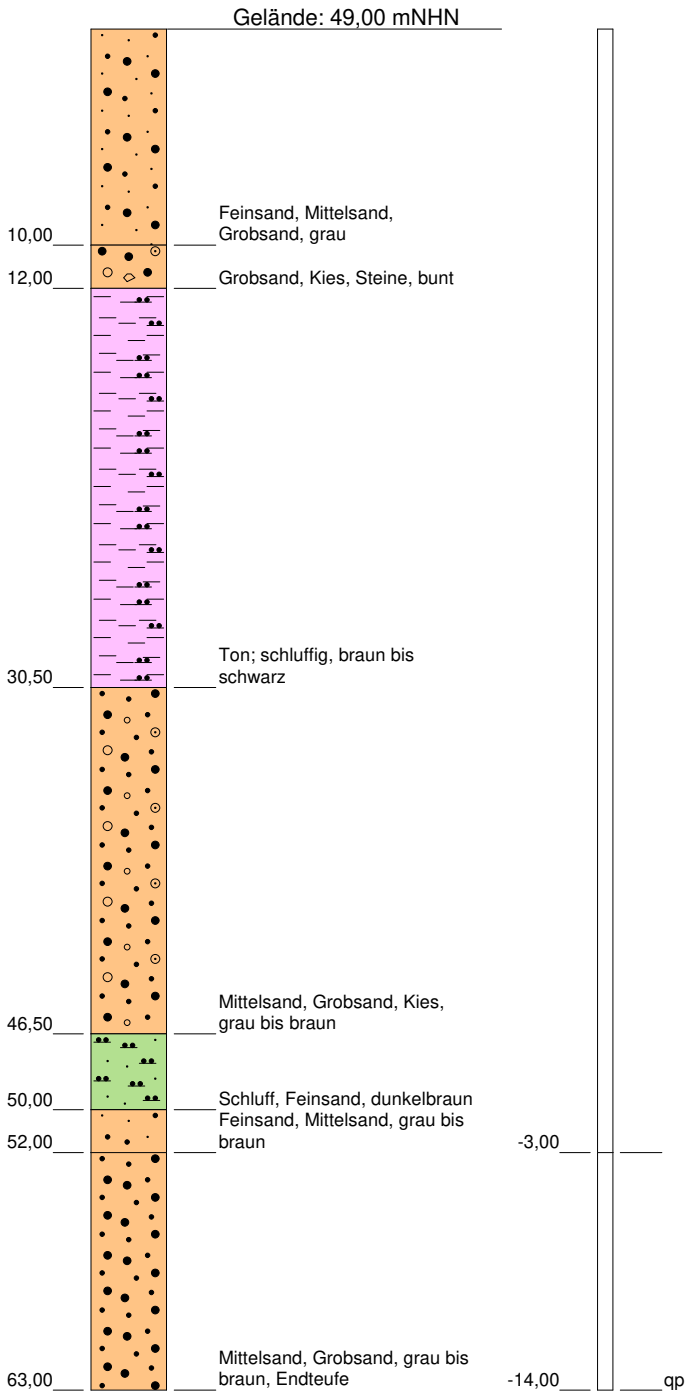


**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

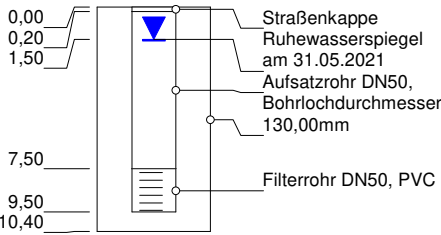
W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil
(in m u. GOK)

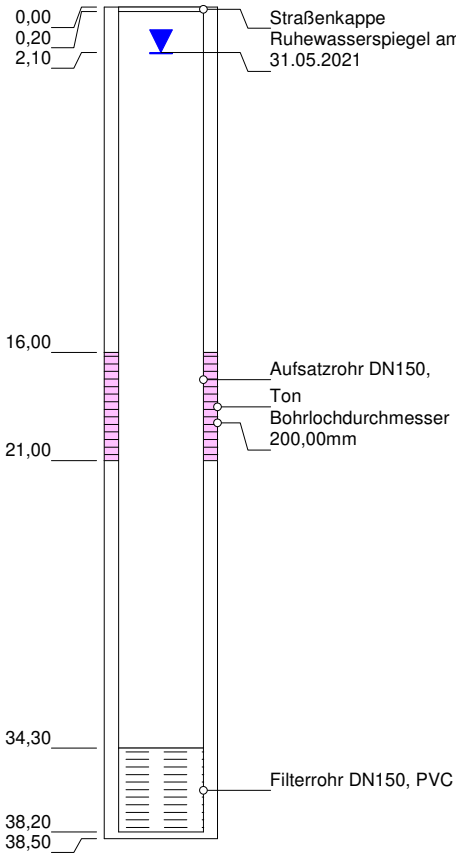


Stratigraphie
(in mNHN)

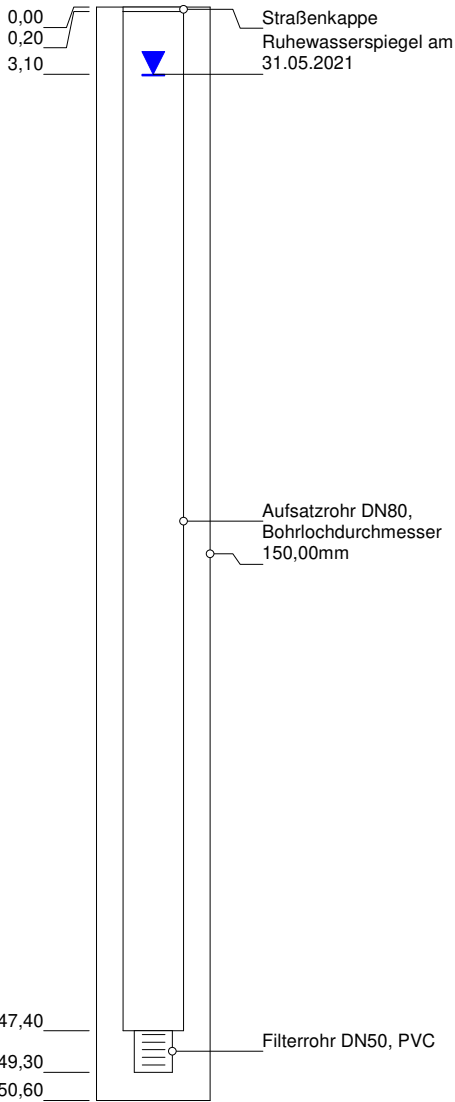
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



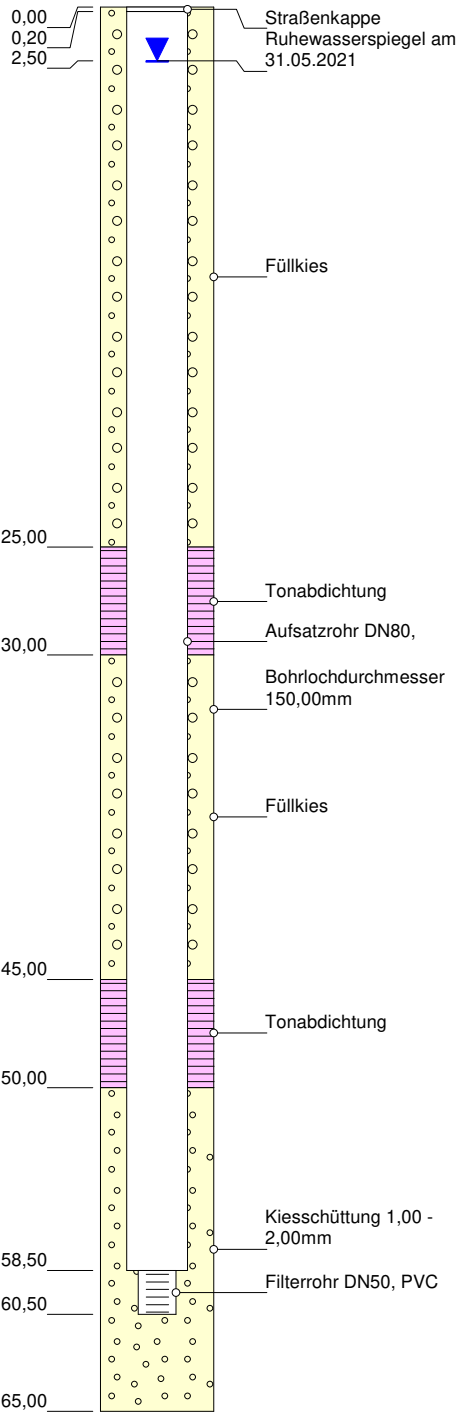
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



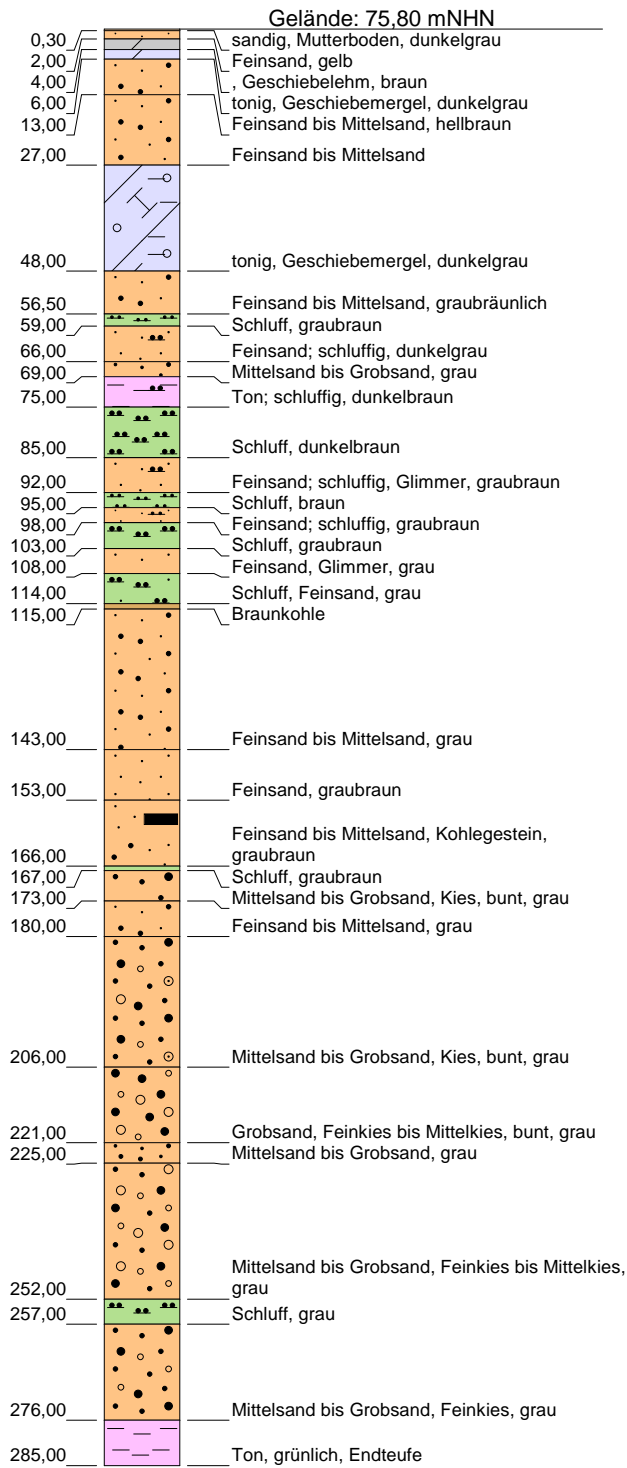
Ausbau Filter 4
(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB14

HWW-Name:	GNB14.F1, GNB14.F2, GNB14.F3, GNB14.F4
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY7
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 568412 H: 5896550
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau/Preussag; Bj.1980-81/'81
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

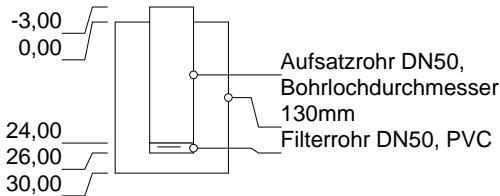
Bohrprofil
(in m u. GOK)



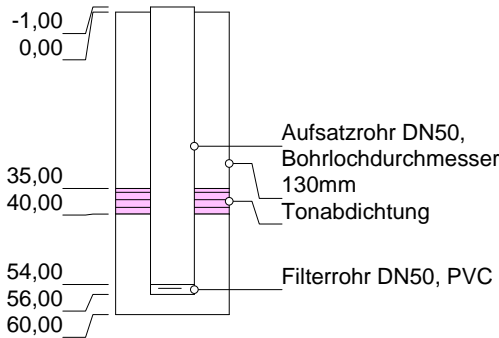
Stratigraphie
(in mNHN)

-200,20 qp
-209,20 tmiv

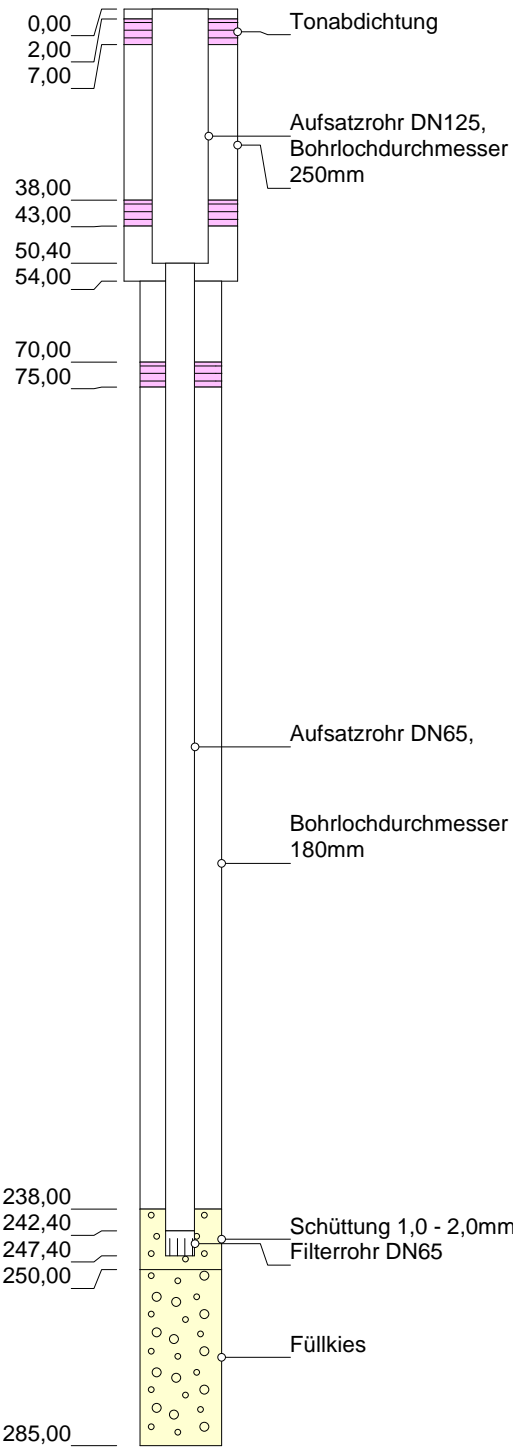
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB15

HWW-Name:	GNB15.F1, GNB15.F2, GNB15.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY119
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 567392 H: 5895960
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau/Preussag; Bj. 1980/87
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

Bohrprofil

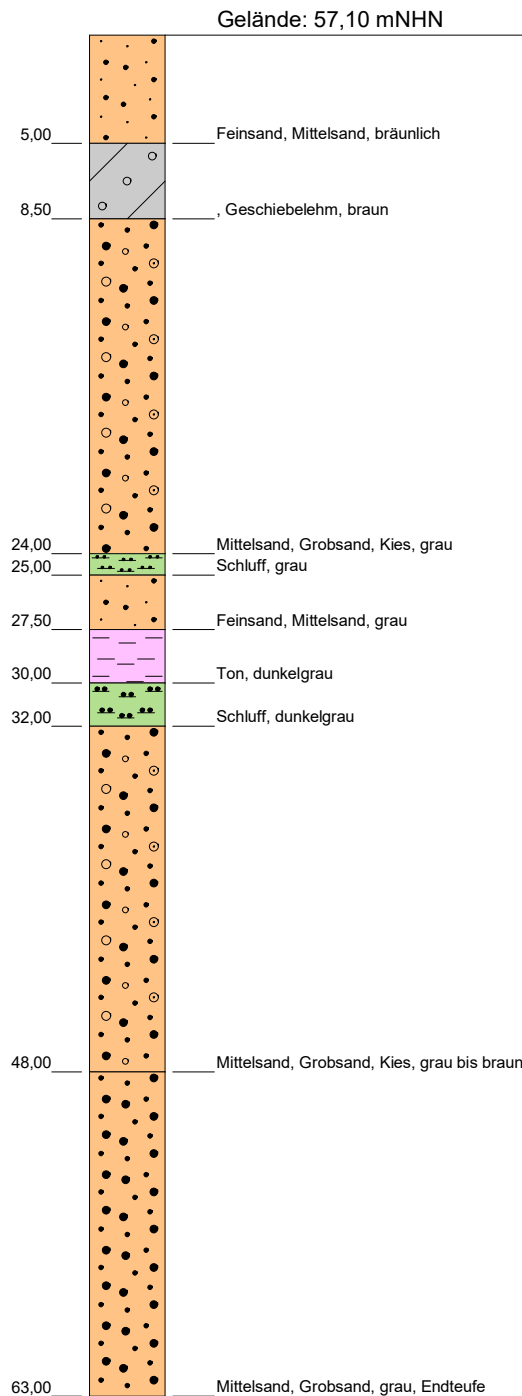
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



3,00
5,00




Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

18,00
20,00



Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

46,00
48,00



Filter 3, Filterrohr DN50, PVC

-5,90 qp

Grundwassermessstelle: NB17

HWW-Name: GNB17.F1, GNB17.F2, GNB17.F3

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2826 Egestorf

Lage: R: 568822 H: 5894531

Maßstab: 1:350

Bohrfirma: Celler Br.-Bau; Bj. 1980

Vermessung:

Stand der Daten: 16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

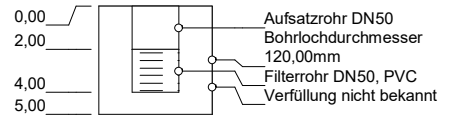
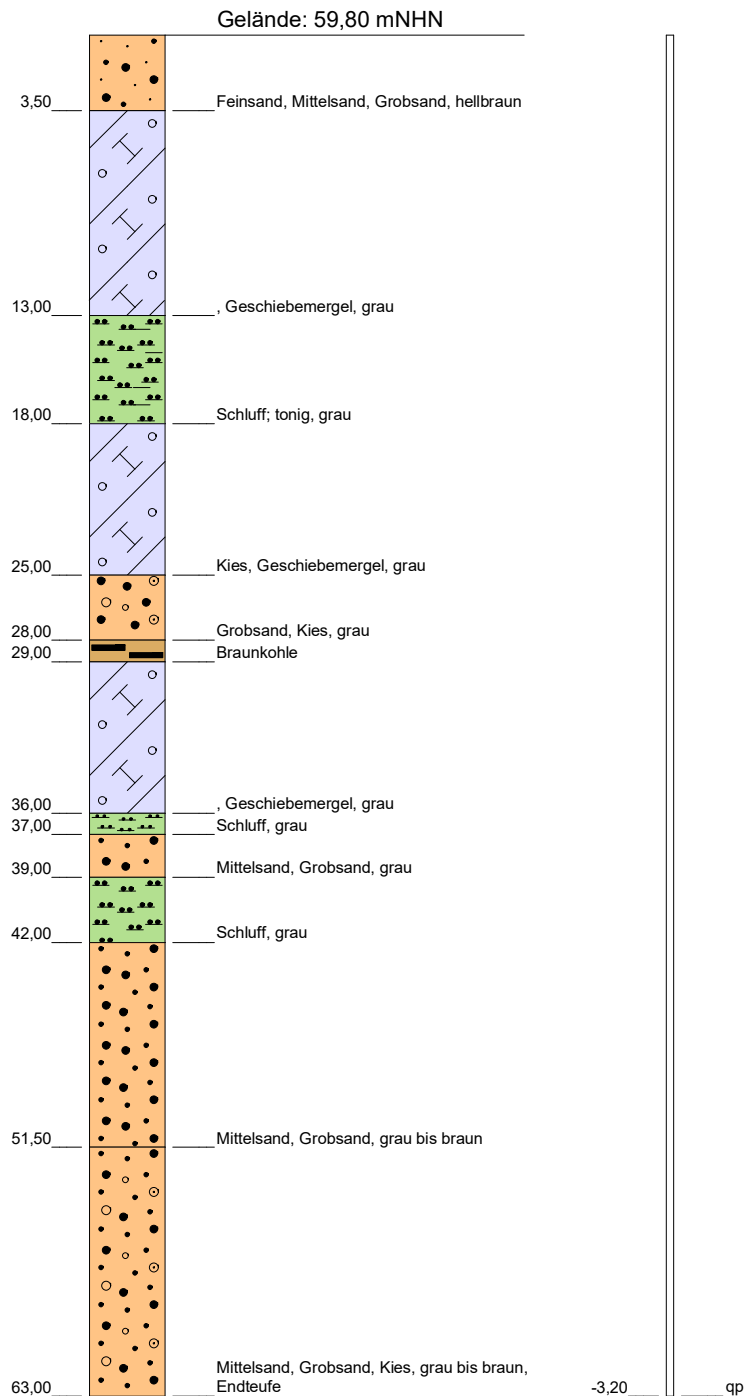
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NB19.1

HWW-Name:	GNB19.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 567842 H: 5892692
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.: 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

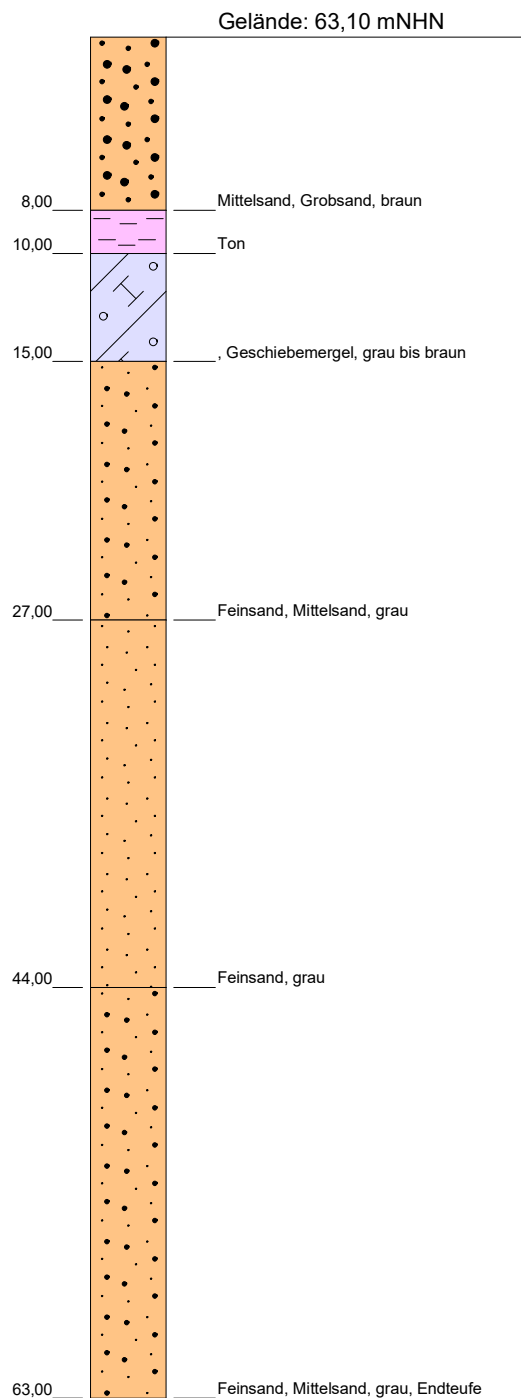
(in m u. GOK)

Stratigraphie


(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



6,00 —
8,00 —  Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

22,00 —
24,00 —  Filter 2, Filterrohr DN50 PVC

0,10 — qp

Grundwassermessstelle: NB20

HWW-Name:	GNB20.F1, GNB20.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 568542 H: 5891832
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.: 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

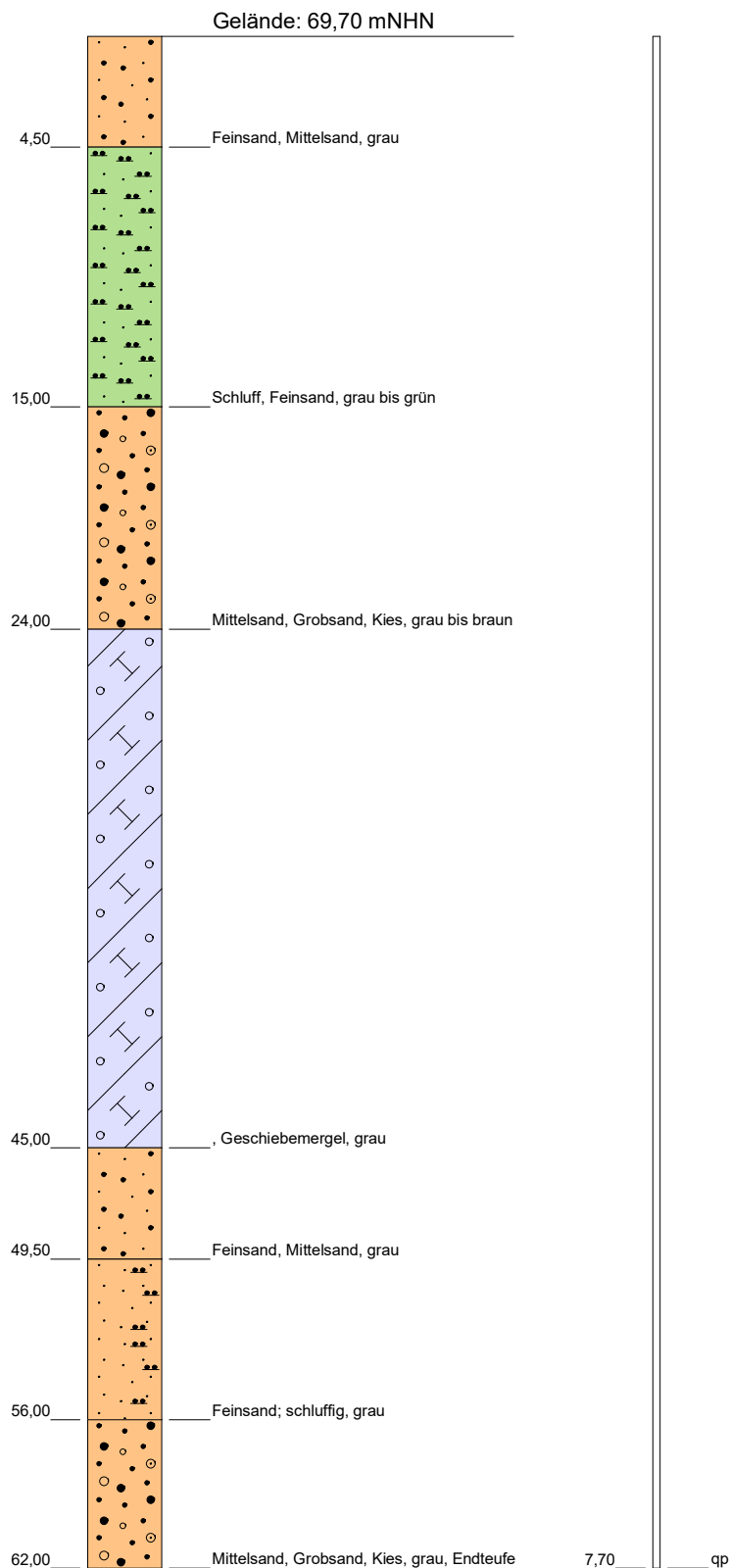
(in m u. GOK)

Stratigraphie


(in mNN)

Ausbau

(in m u. GOK)



3,00 —
5,00 —  Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

20,00 —
22,00 —  Filter 2, Filterrohr DN50, PVC

57,00 —
59,00 —  Filter 3, Filterrohr DN50, PVC

Grundwassermessstelle: NB21

HWW-Name: GNB21.F1, GNB21.F2, GNB21.F3

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2826 Egestorf

Lage: R: 568012 H: 5890532

Maßstab: 1:300

Bohrfirma: Celler Br.-Bau; Bj.: 1980

Vermessung:

Stand der Daten: 16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

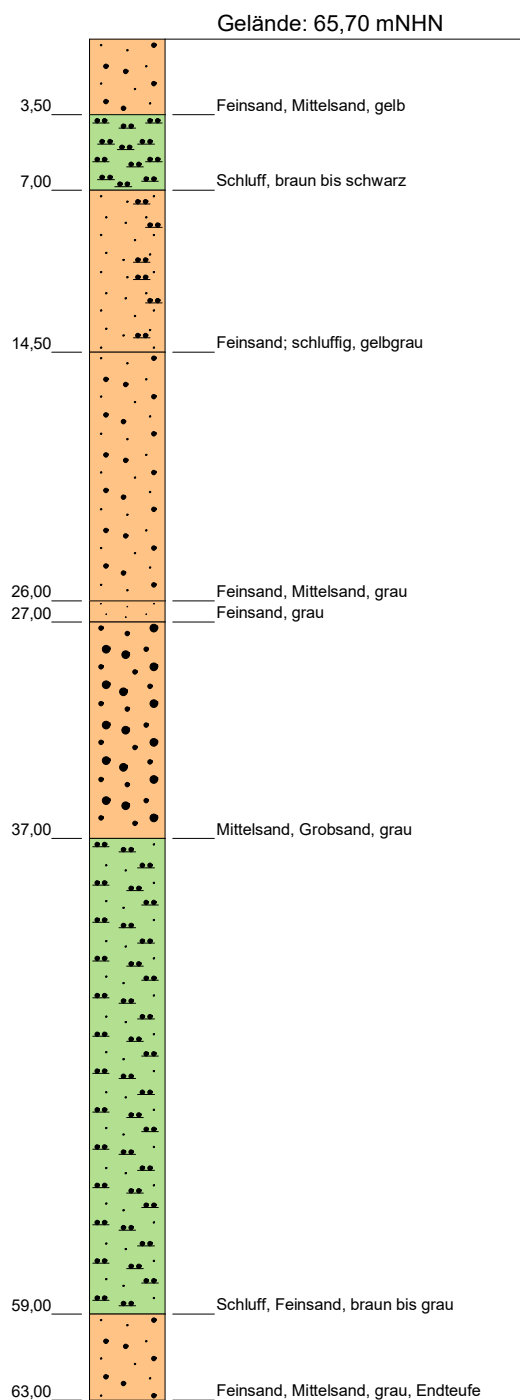
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



2,70 qp

2,00
4,00

Filter 1, Filterrohr DN50, PVC

20,00
22,00
24,00

Filter 2, Filterrohr DN150, PVC
Filter 2/1, Filterrohr DN50, PVC

Grundwassermessstelle: NB25

HWW-Name: GNB25.F1, GNB25.F2, GNB25.F2/1

Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:

Kartenblatt: 2825 Behringen

Lage: R: 566632 H: 5892956

Maßstab: 1:350

Bohrfirma: Celler Br.-Bau; Bj.: 1980

Vermessung:

Stand der Daten: 16.11.2022



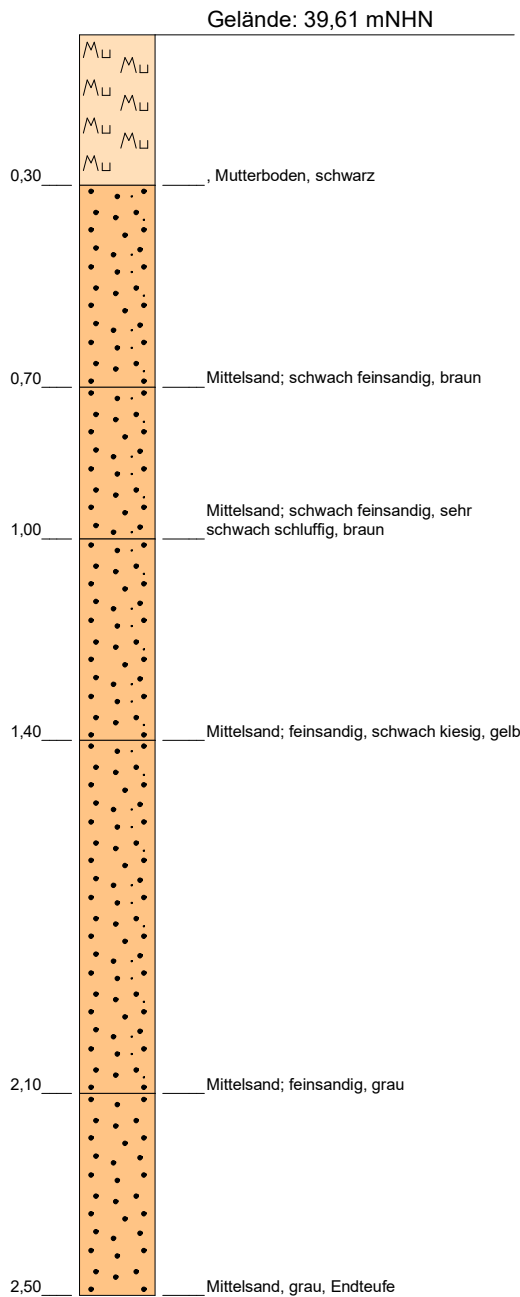
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



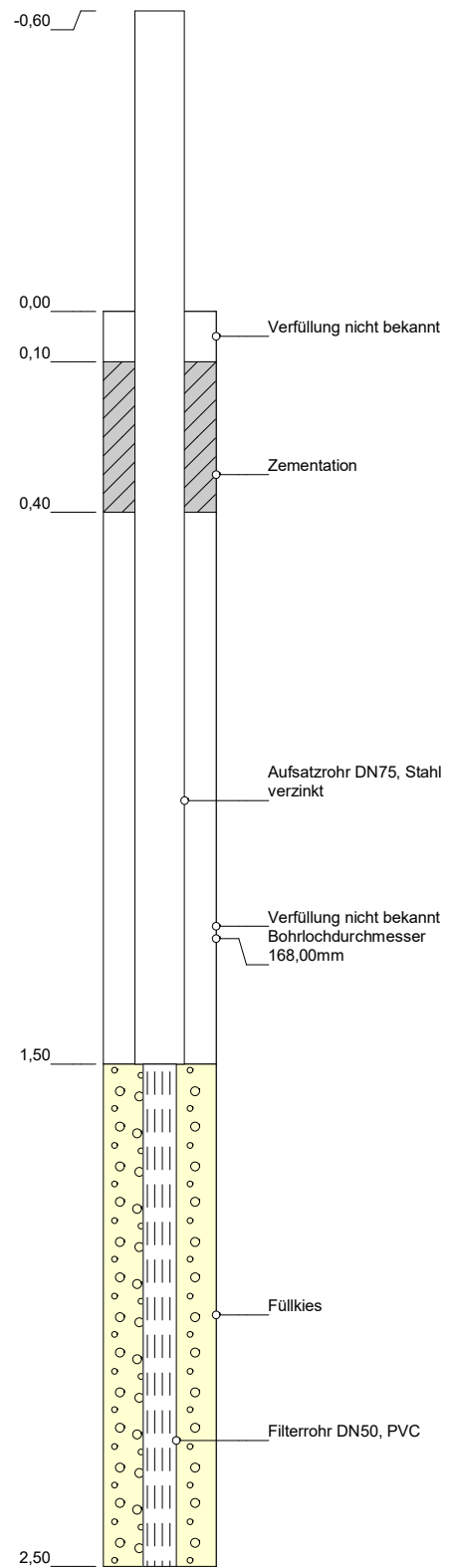
Stratigraphie

(in mNHN)

37,11 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF101A

HWW-Name:	GNHBF101A.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2827 Amelinghausen
Lage:	R: 579844 H: 5893746
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	Homann, Bj. 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



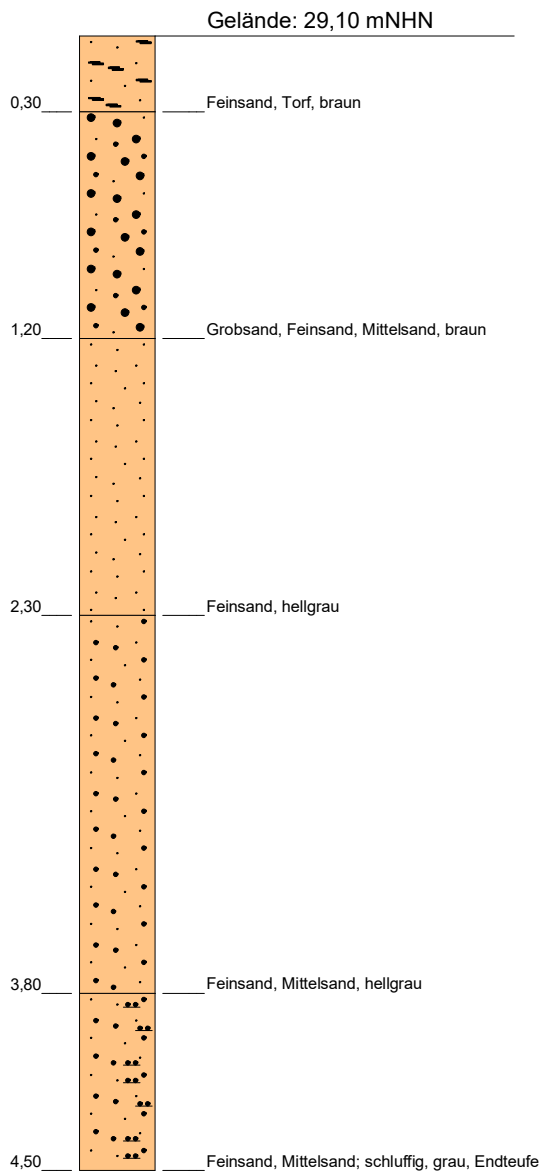
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

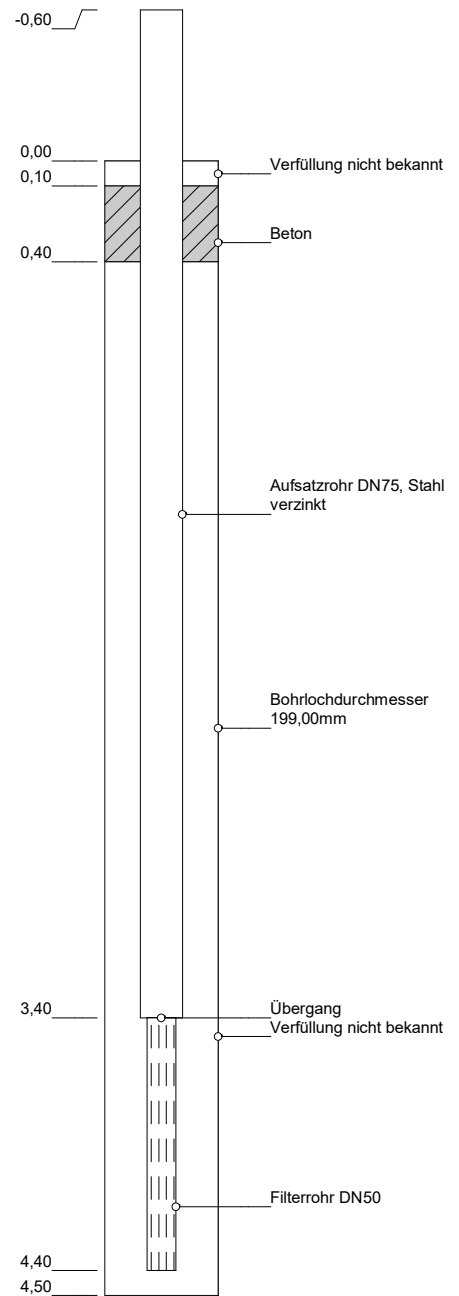


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF106

HWW-Name:	GNHBF106.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2727 Salzhausen <Kirchgellersen>
Lage:	R: 579441 H: 5896377
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



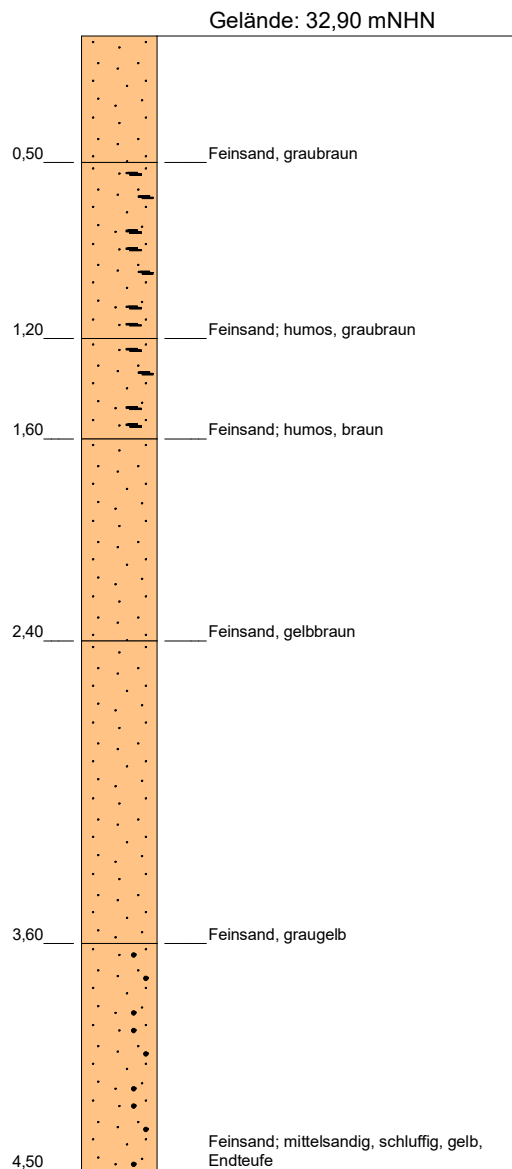
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

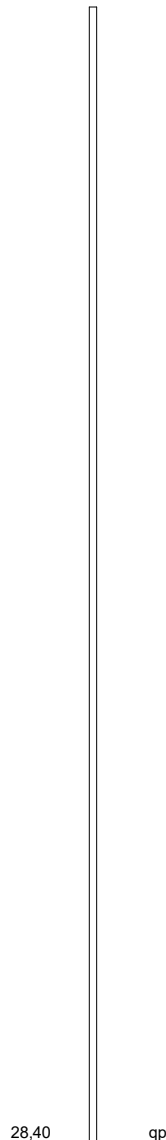
Bohrprofil

(in m u. GOK)



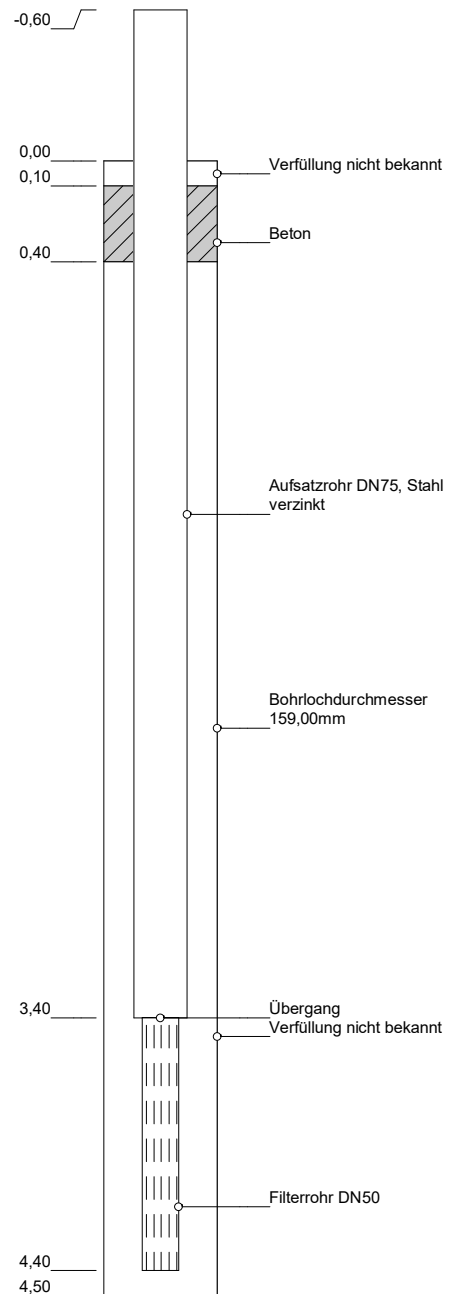
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF109

HWW-Name:	GNHBF109.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2727 Salzhausen <Kirchgellersen>
Lage:	R: 578578 H: 5899859
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



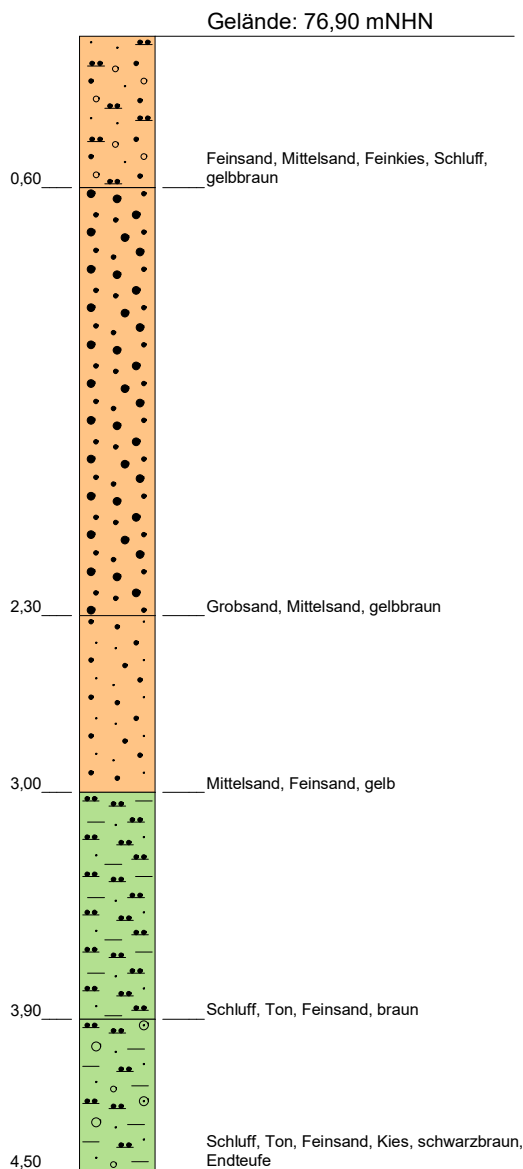
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



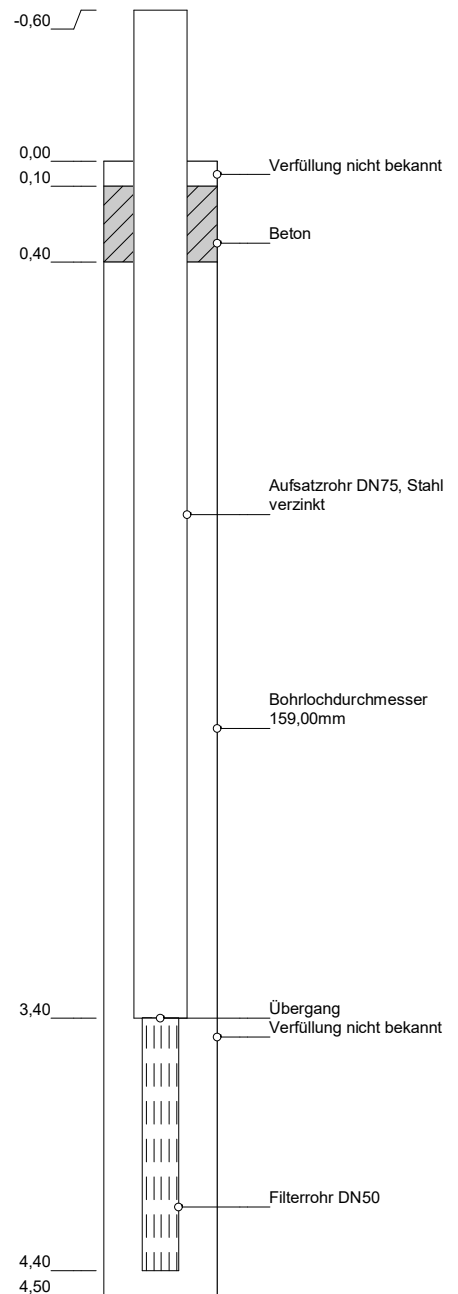
Stratigraphie

(in mNHN)

72,40 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF118

HWW-Name:	GNHBF118.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 571581 H: 5898799
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



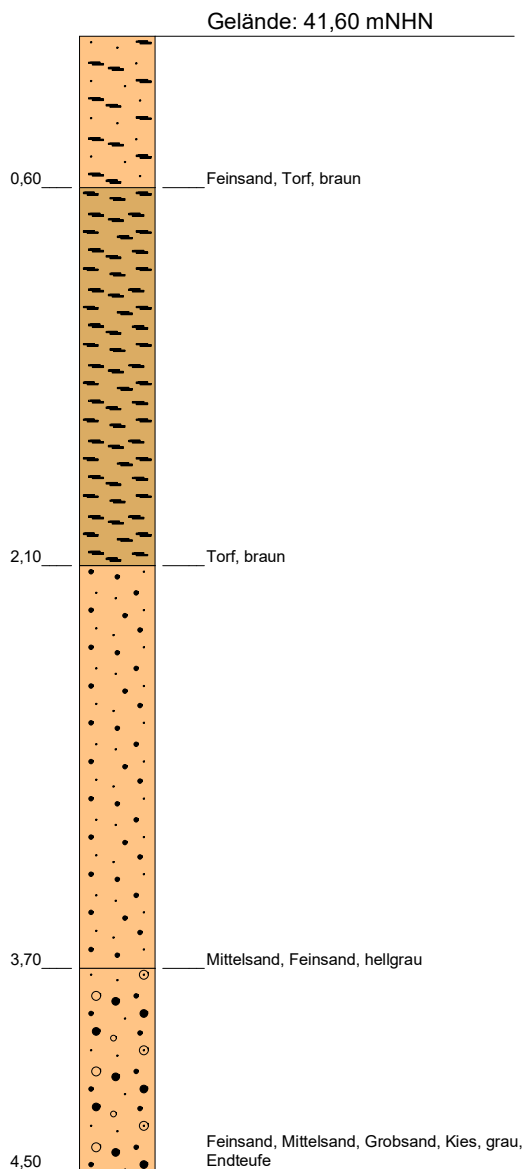
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

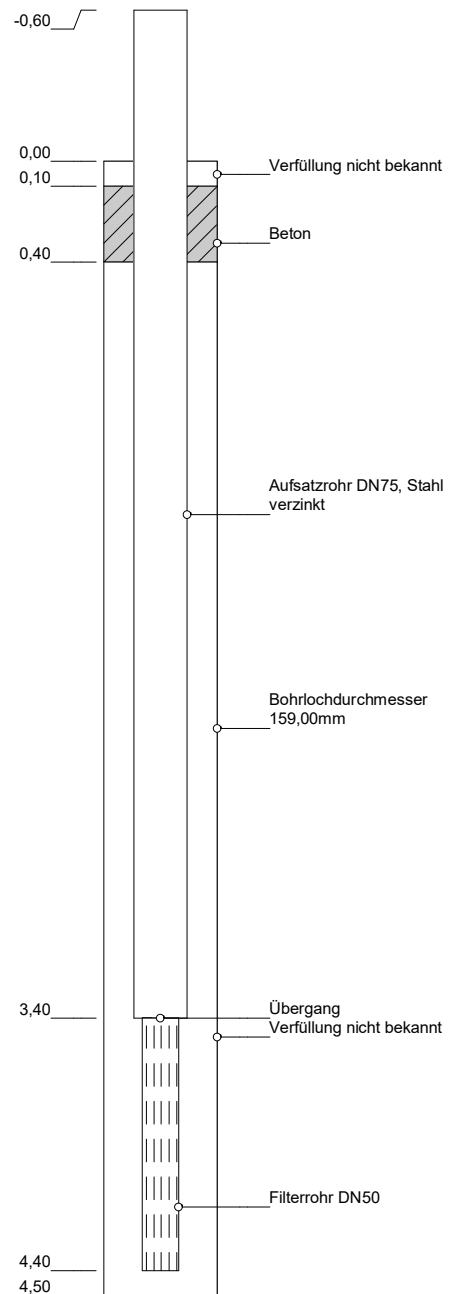


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF119

HWW-Name:	GNHBF119.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 573940 H: 5900258
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



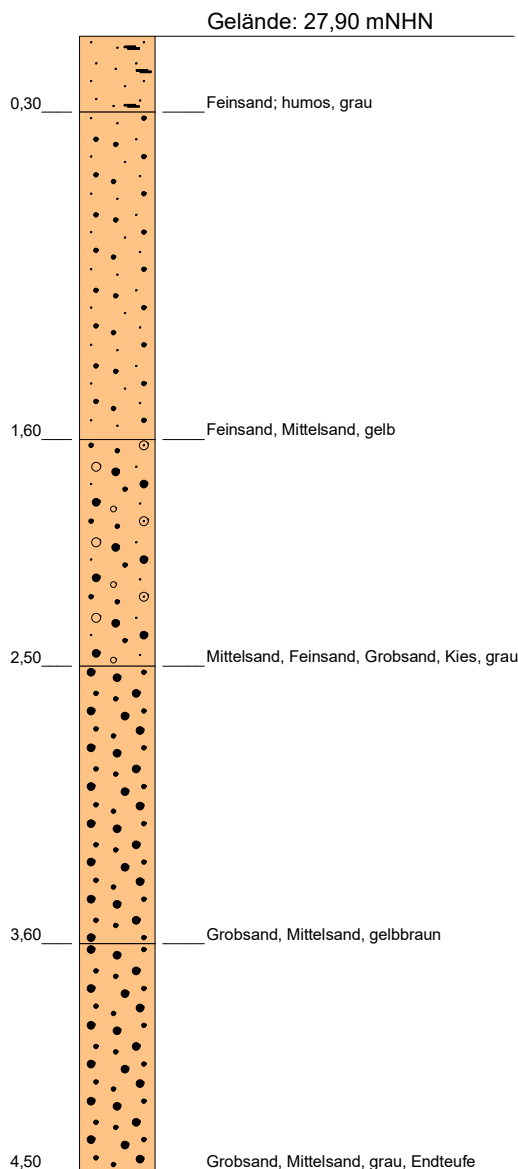
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

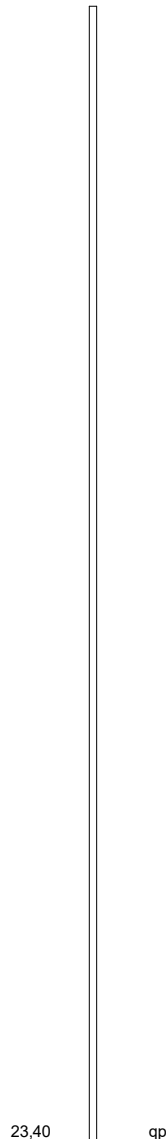
Bohrprofil

(in m u. GOK)



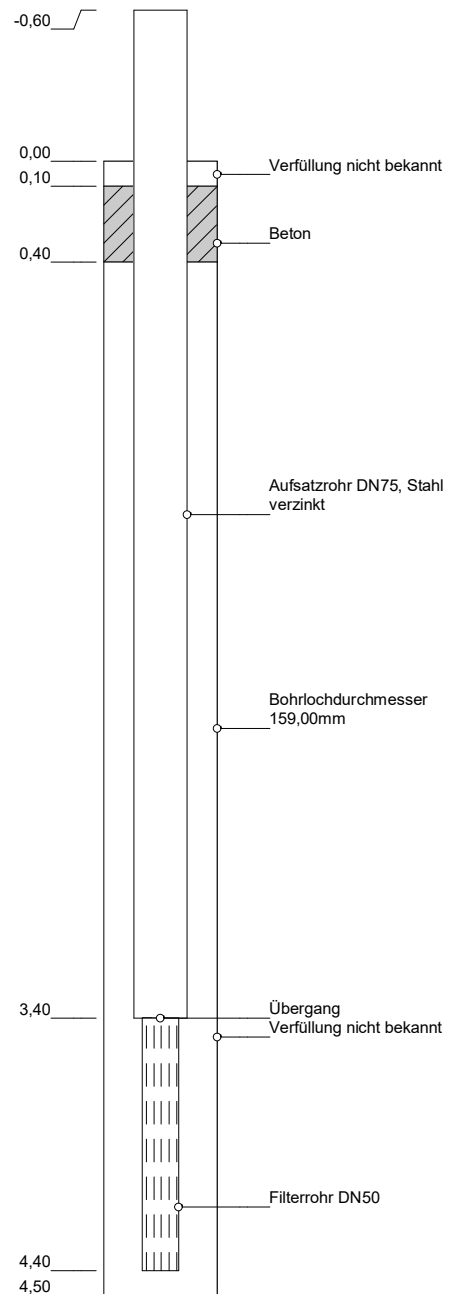
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF121

HWW-Name:	GNHBF121.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 574787 H: 5904555
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



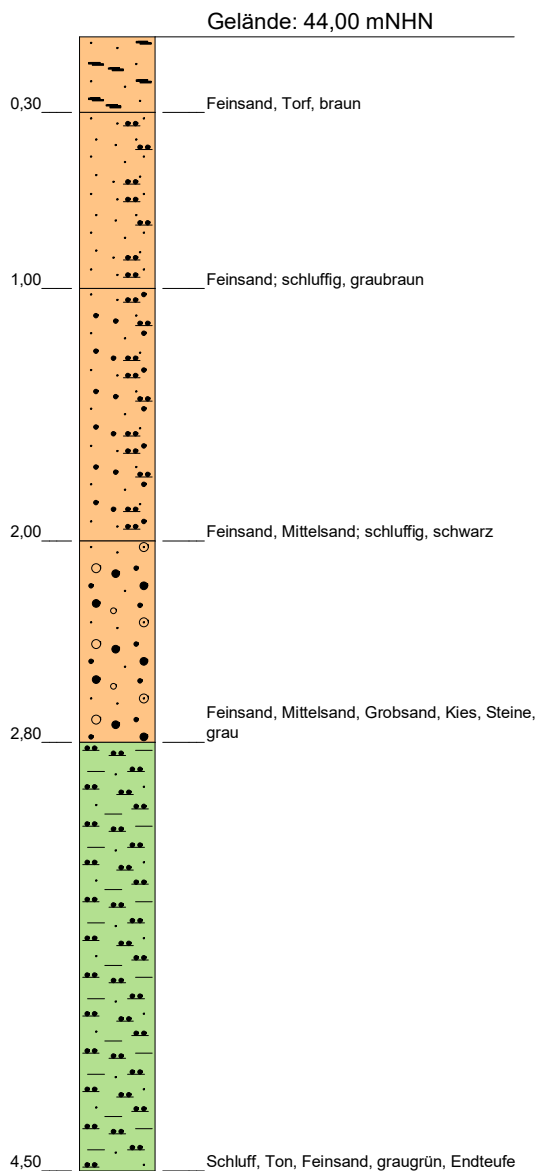
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

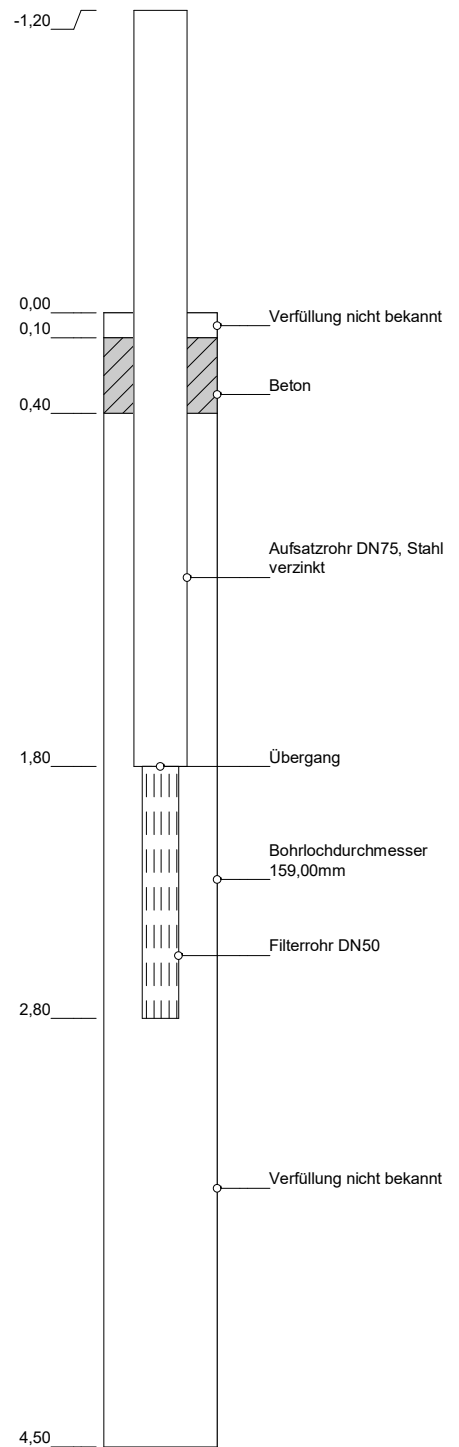


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF128

HWW-Name:	GNHBF128.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 568082 H: 5898059
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



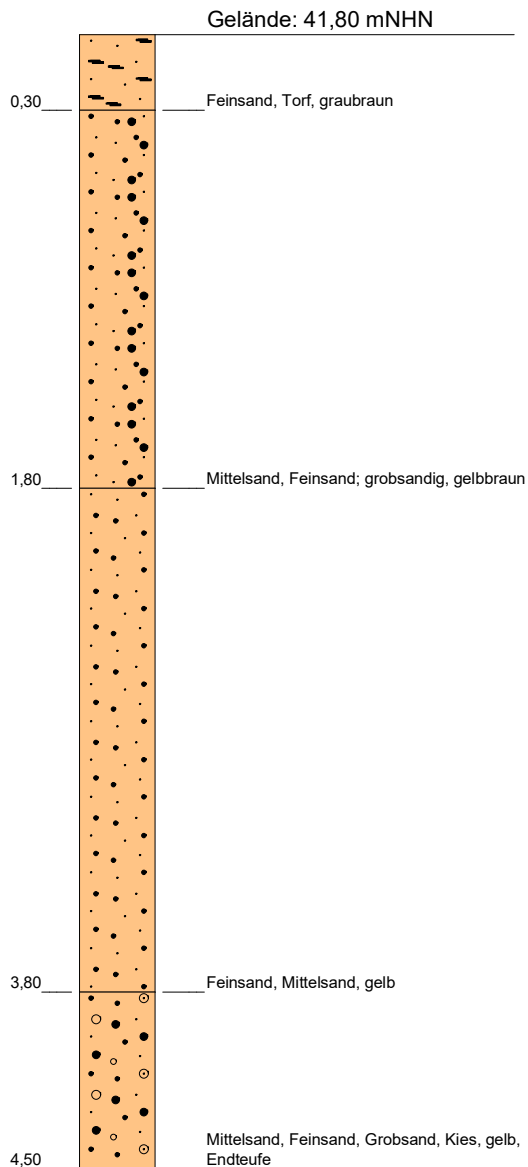
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

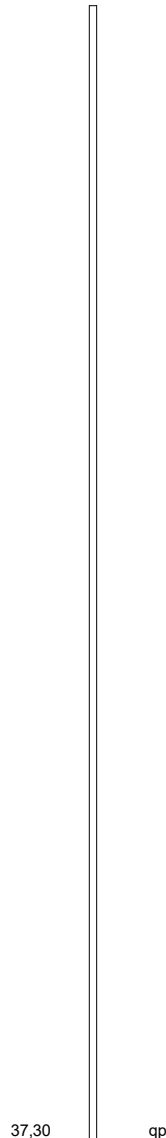
Bohrprofil

(in m u. GOK)



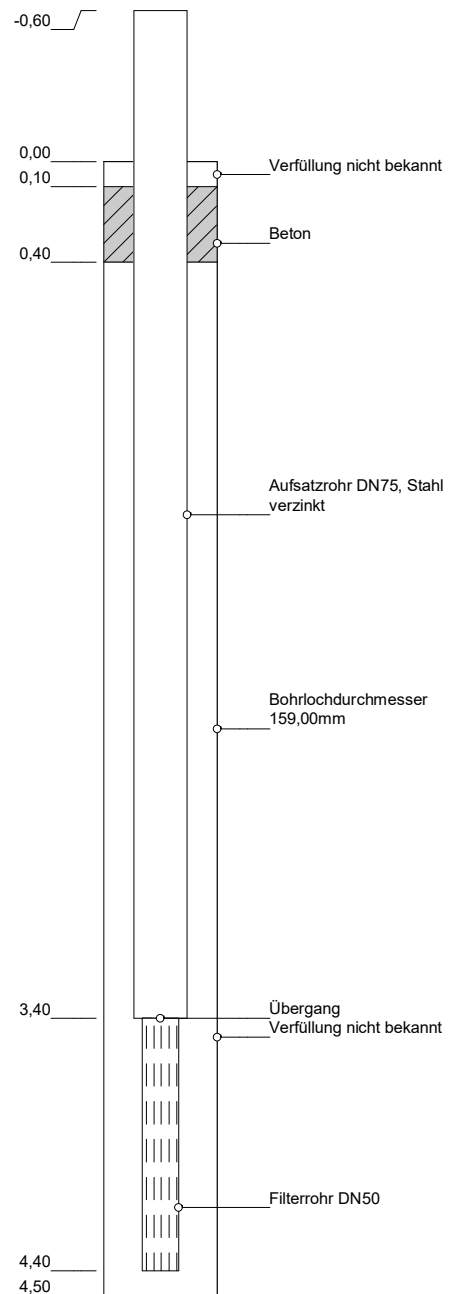
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF131

HWW-Name:	GNHBF131.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 567731 H: 5899479
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



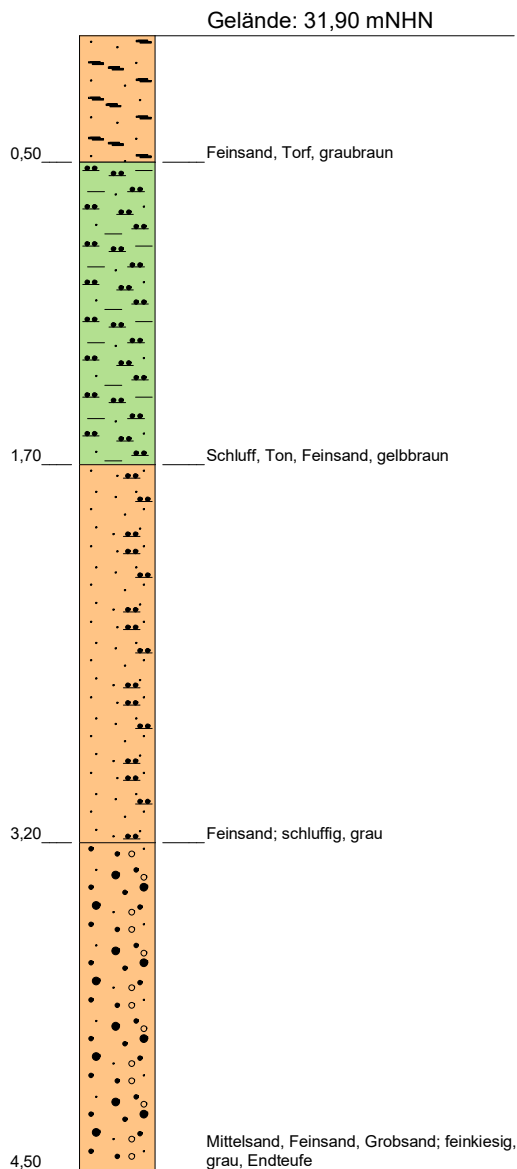
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



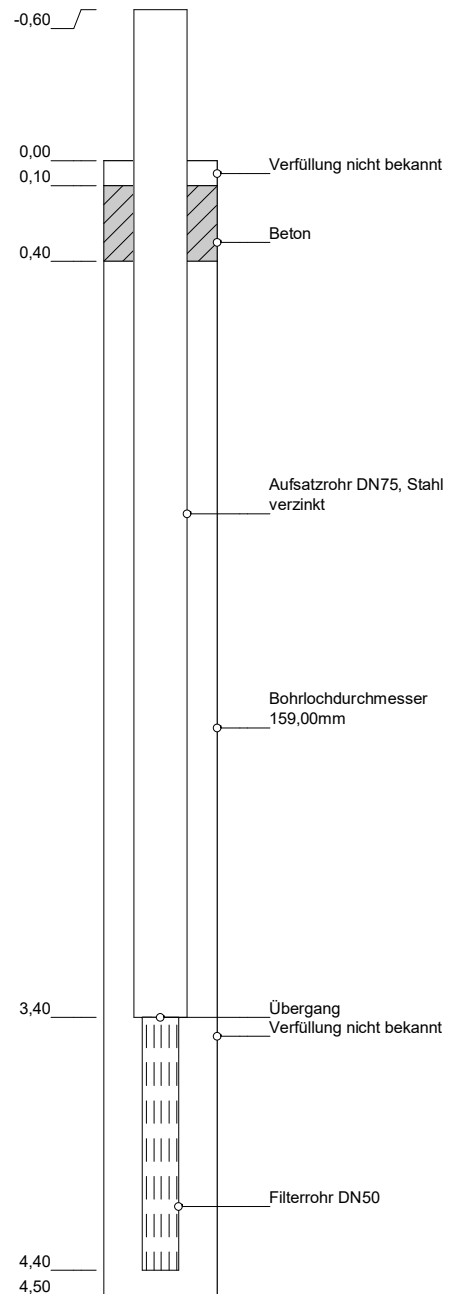
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF136

HWW-Name:	GNHBF136.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 566544 H: 5903883
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



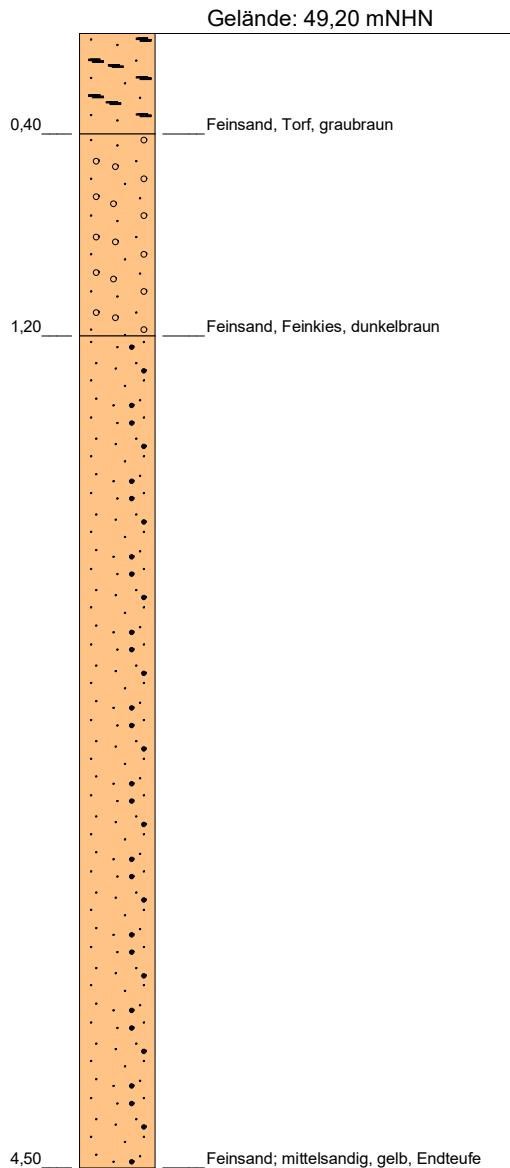
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



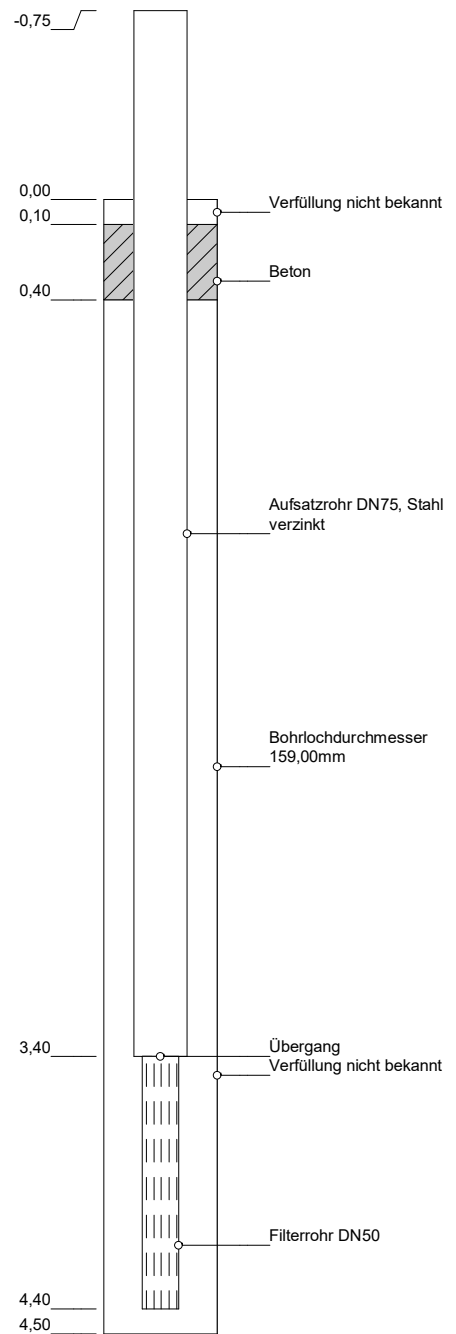
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF138

HWW-Name:	GNHBF138.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 562554 H: 5903377
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



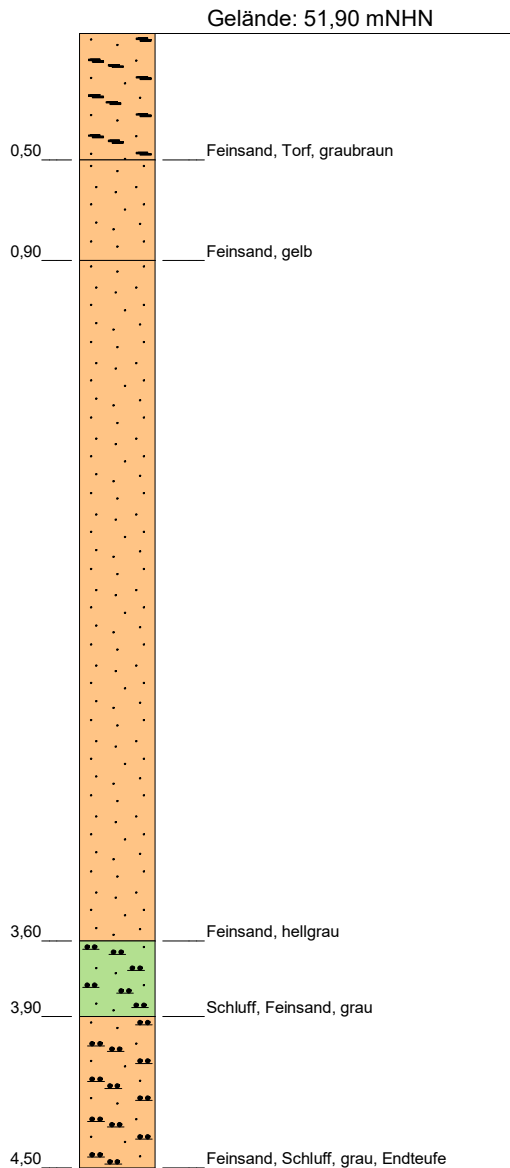
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

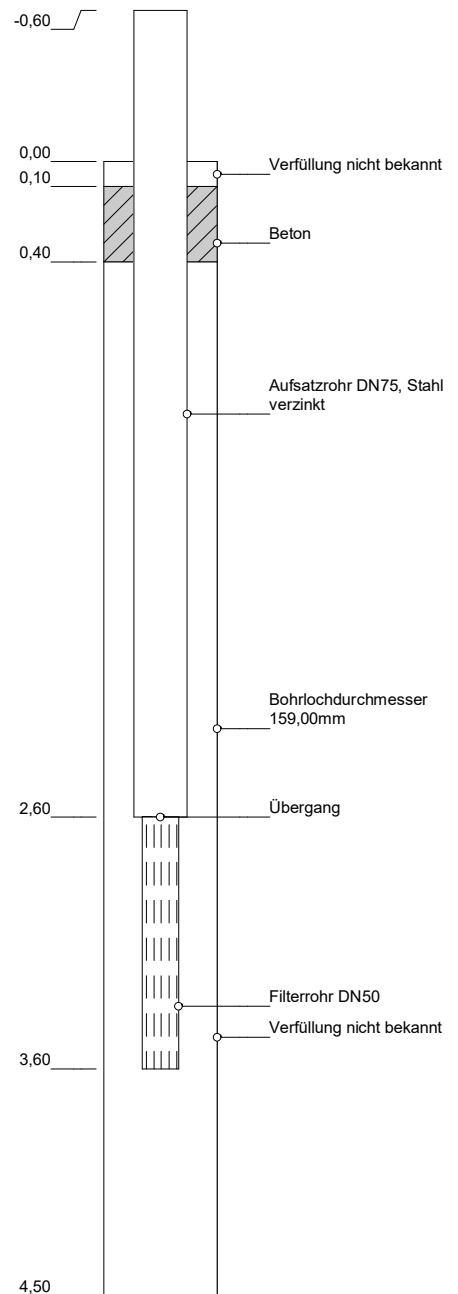


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF139

HWW-Name:	GNHBF139.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559305 H: 5898090
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



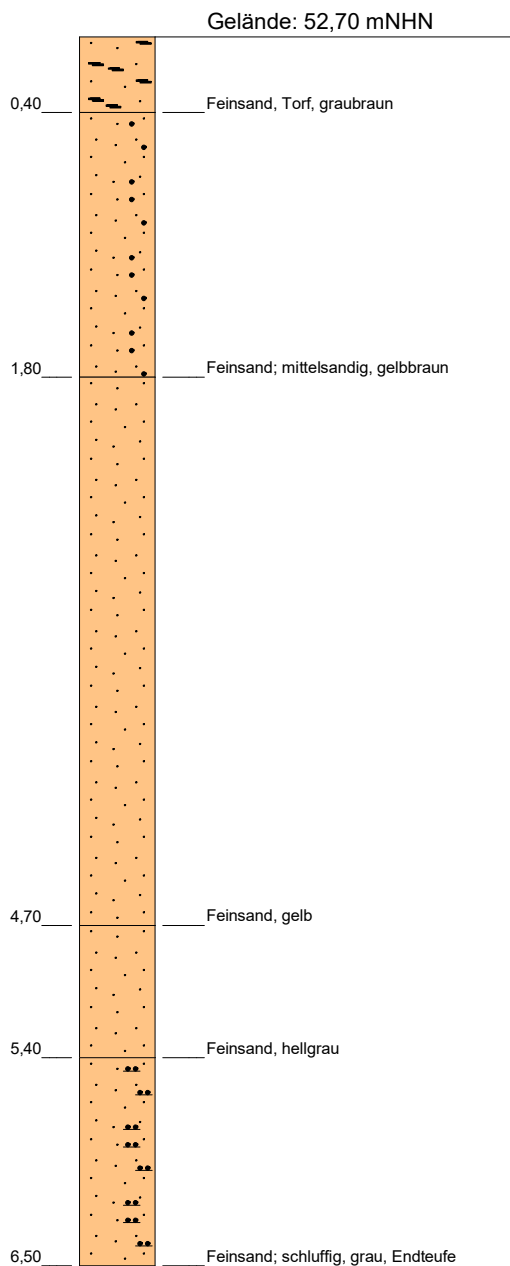
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

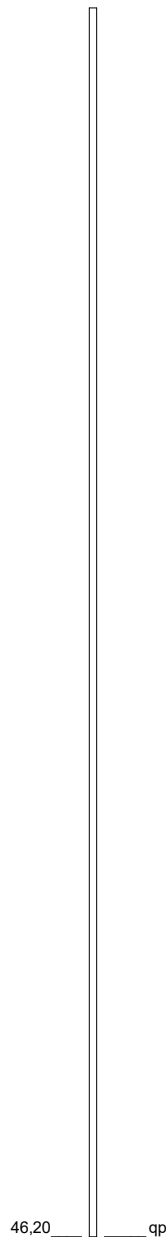
Bohrprofil

(in m u. GOK)



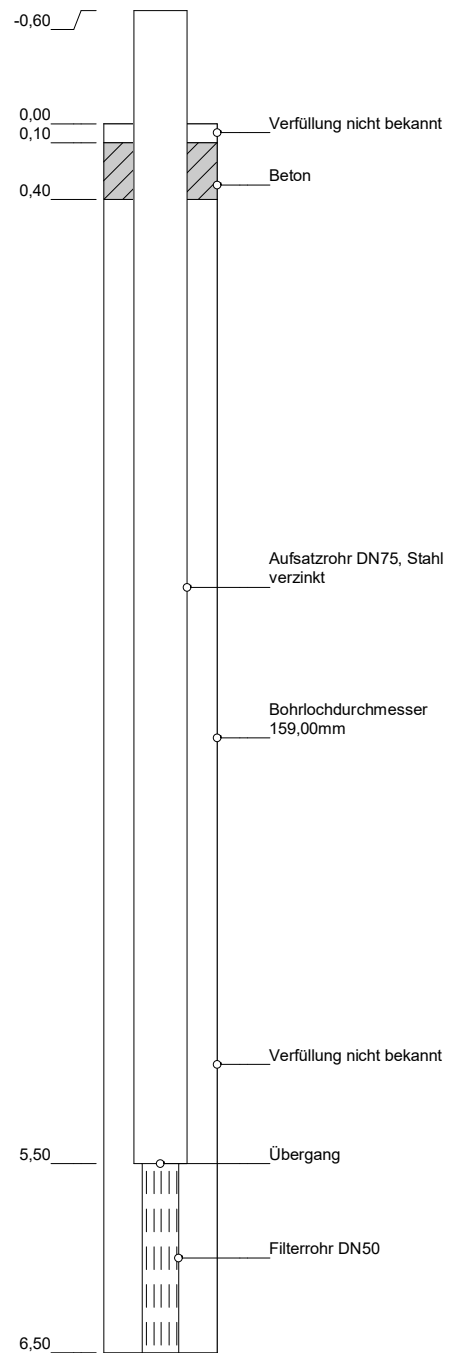
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF141

HWW-Name:	GNHBF141.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558870 H: 5897266
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



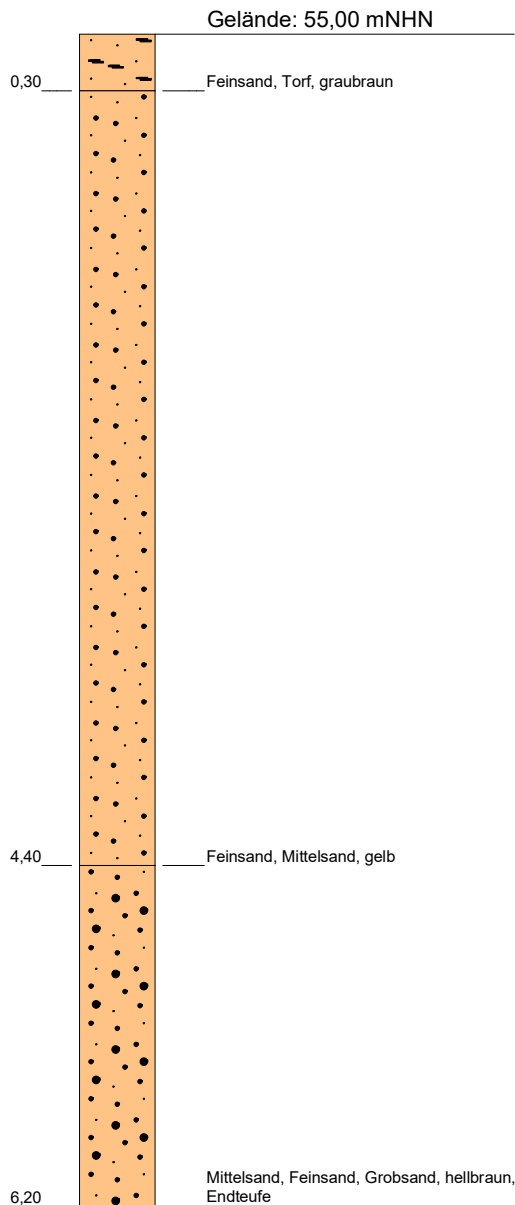
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

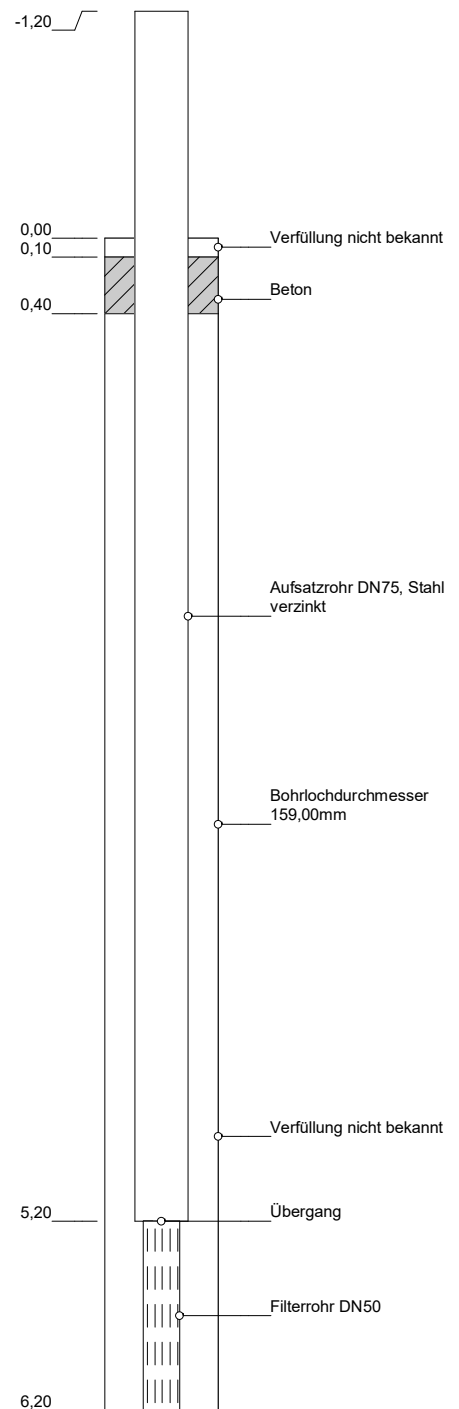


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF143

HWW-Name:	GNHBF143.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557435 H: 5897016
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

(in m u. GOK)

(in mNHN)

(in m u. GOK)



Bohrprofil

(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF145A

HWW-Name:	GNHBF145A.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 555407 H: 5896110
Maßstab:	1:50
Bohrfirma:	Wilhelm Soltau, Bj. 1989
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



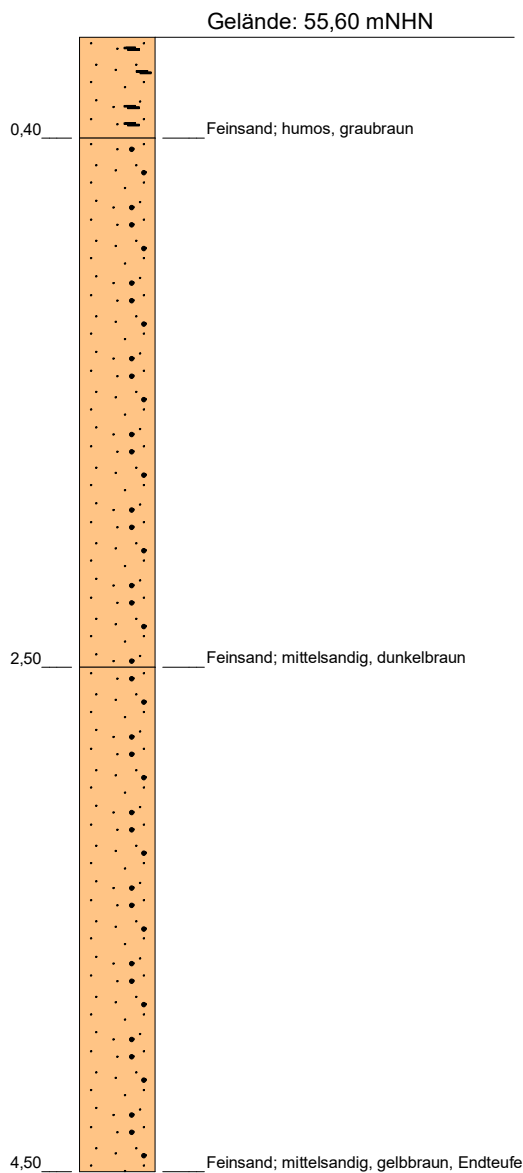
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

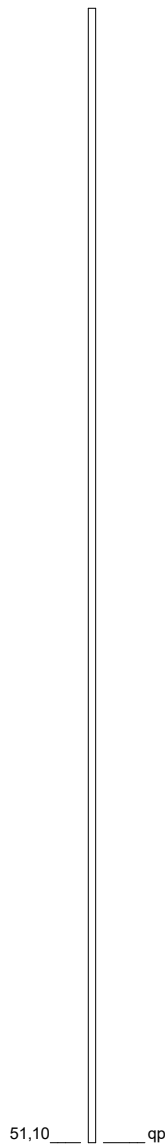
Bohrprofil

(in m u. GOK)



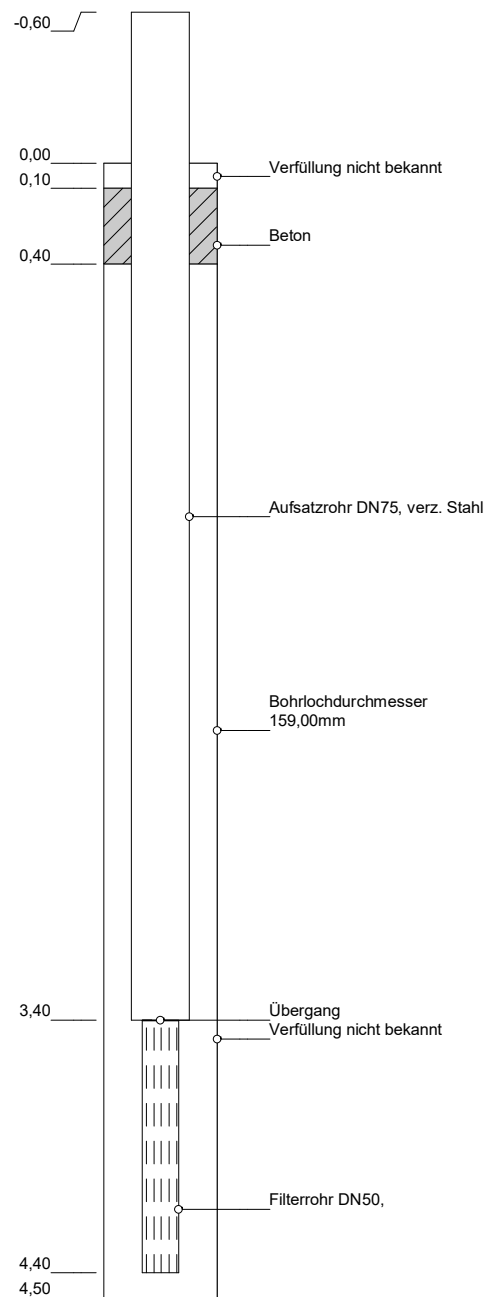
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF146

HWW-Name:	GNHBF146.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554737 H: 5895631
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



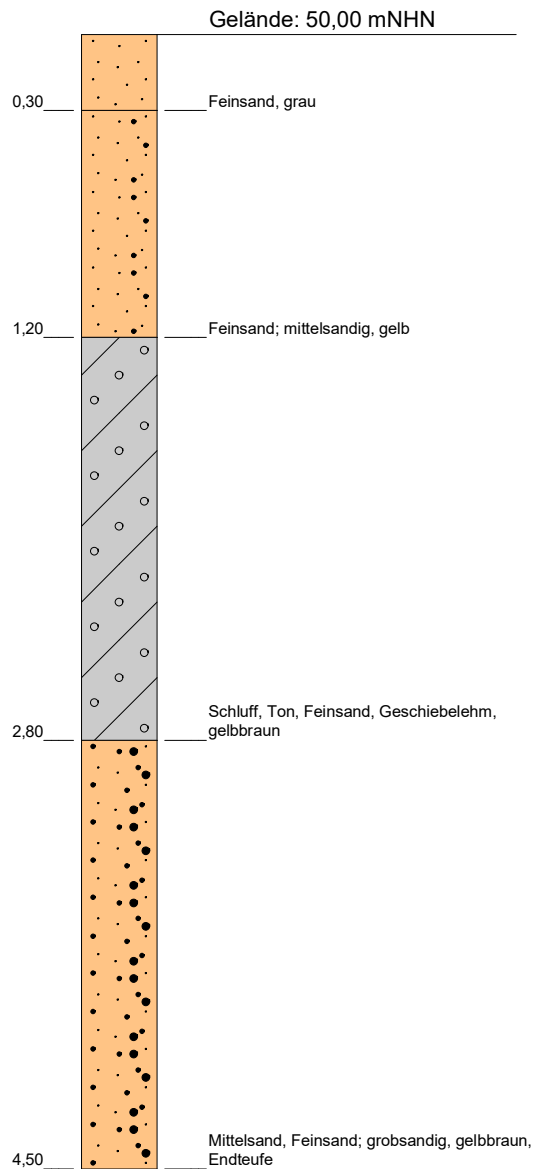
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

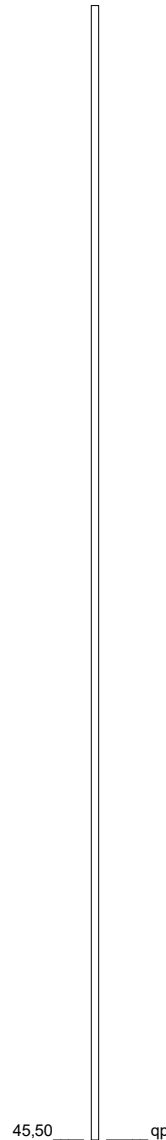
Bohrprofil

(in m u. GOK)



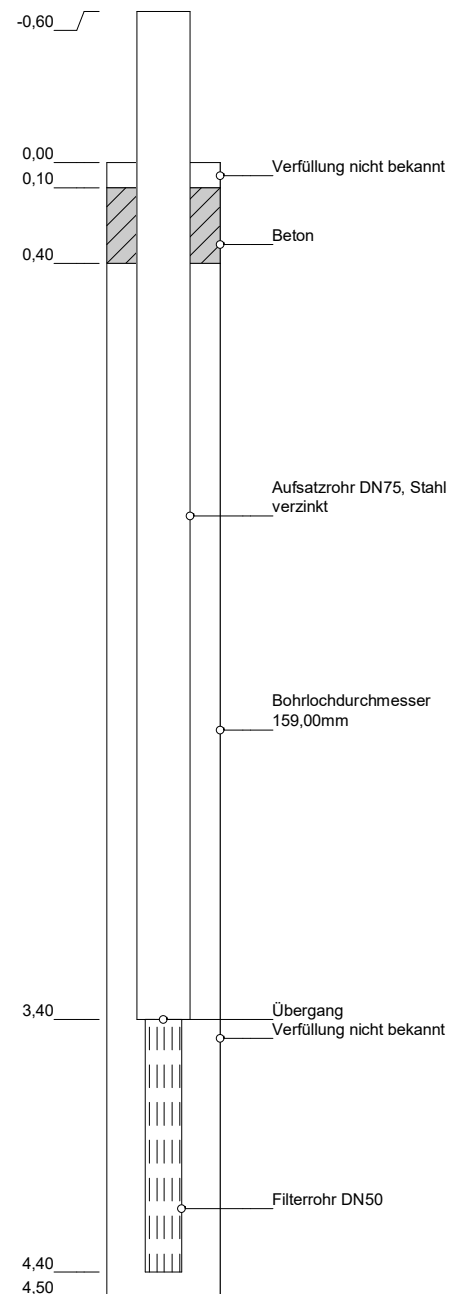
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF148

HWW-Name:	GNHBF148.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558076 H: 5898319
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



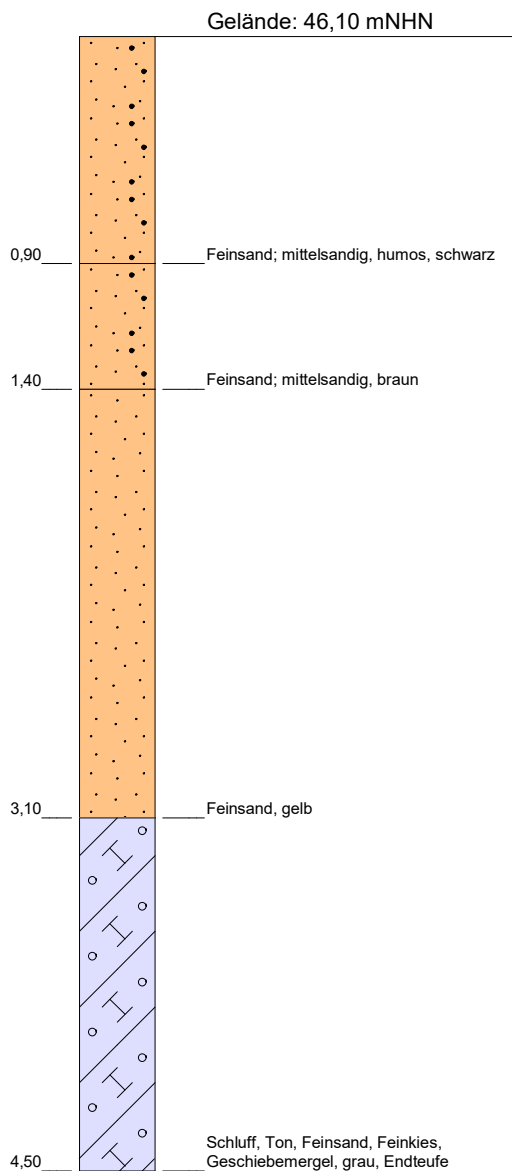
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

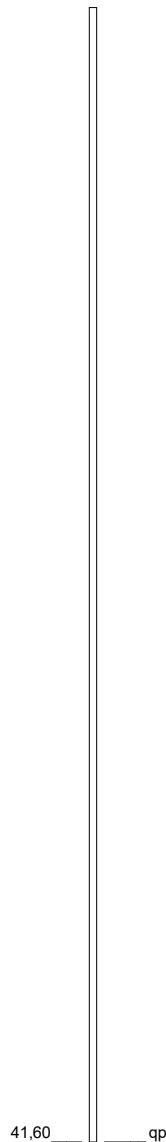
Bohrprofil

(in m u. GOK)



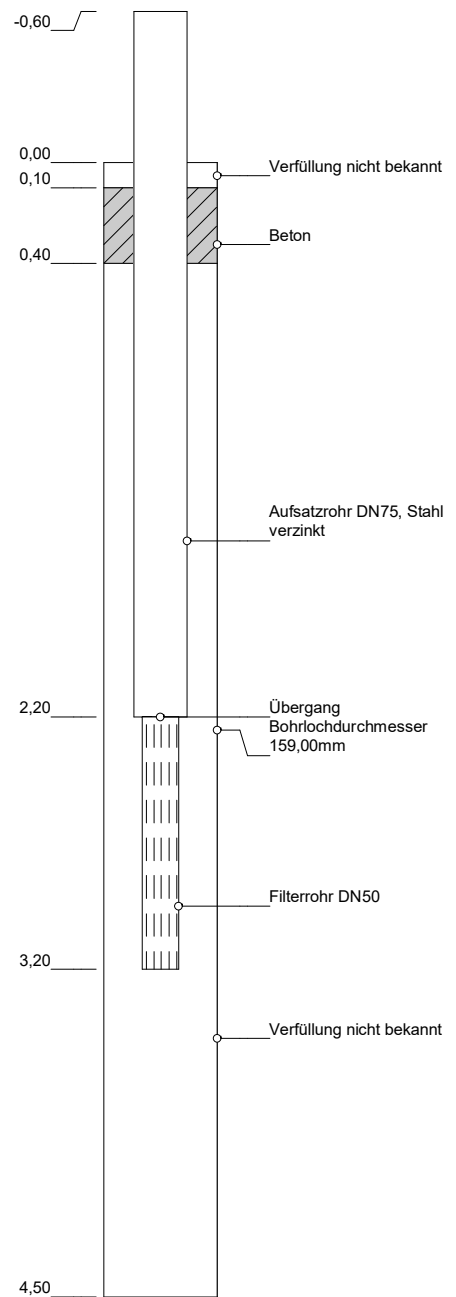
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF149

HWW-Name:	GNHBF149.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556544 H: 5899814
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



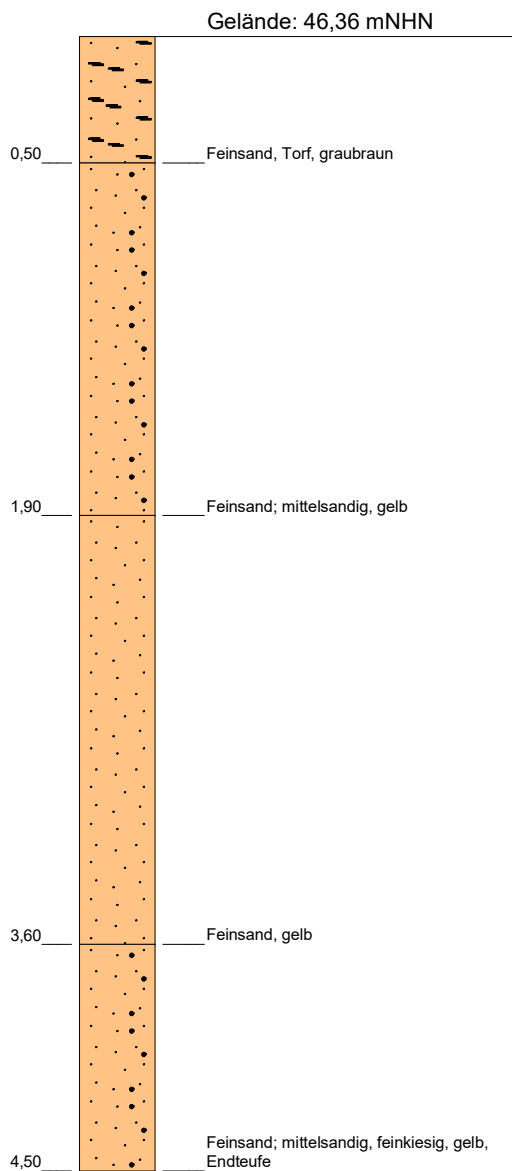
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

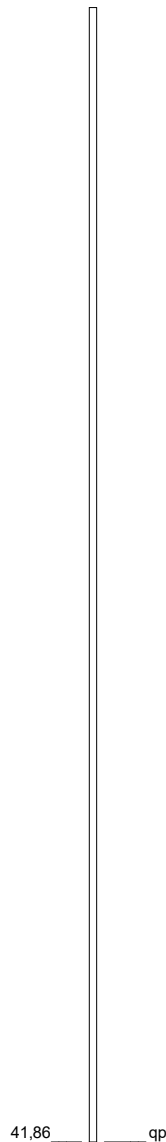
Bohrprofil

(in m u. GOK)



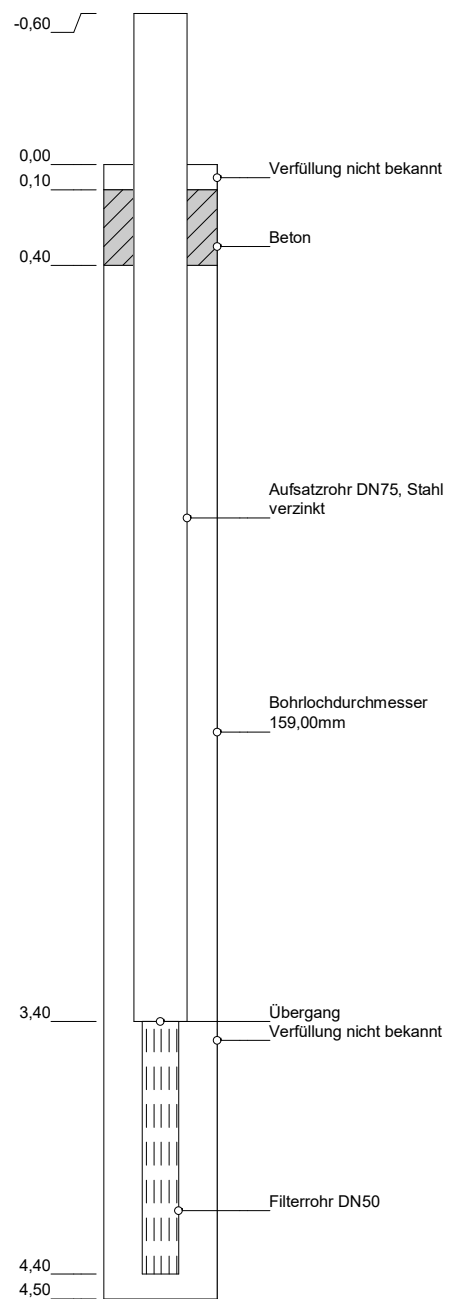
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF152

HWW-Name:	GNHBF152.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559104 H: 5899839
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



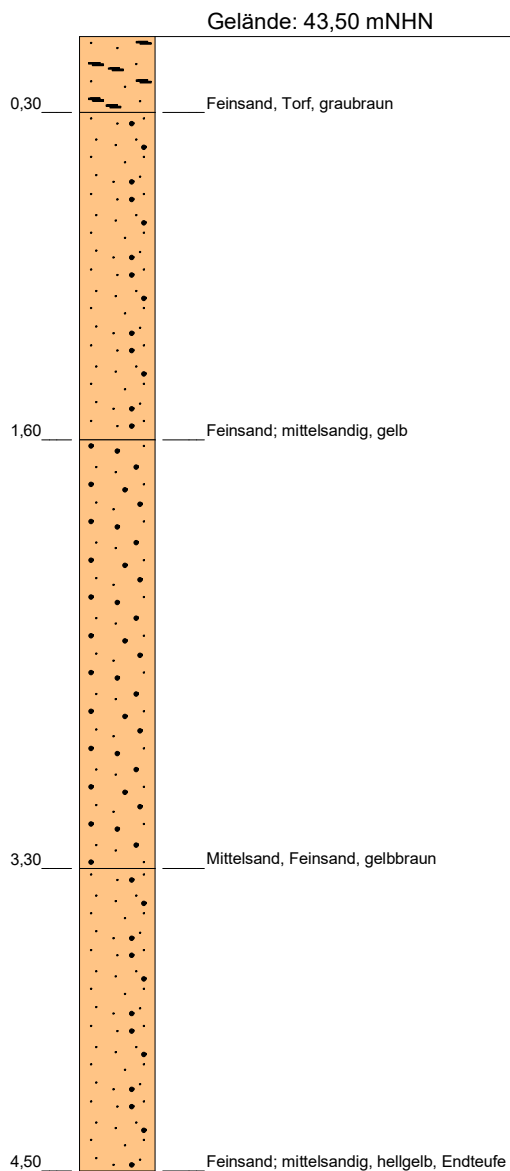
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

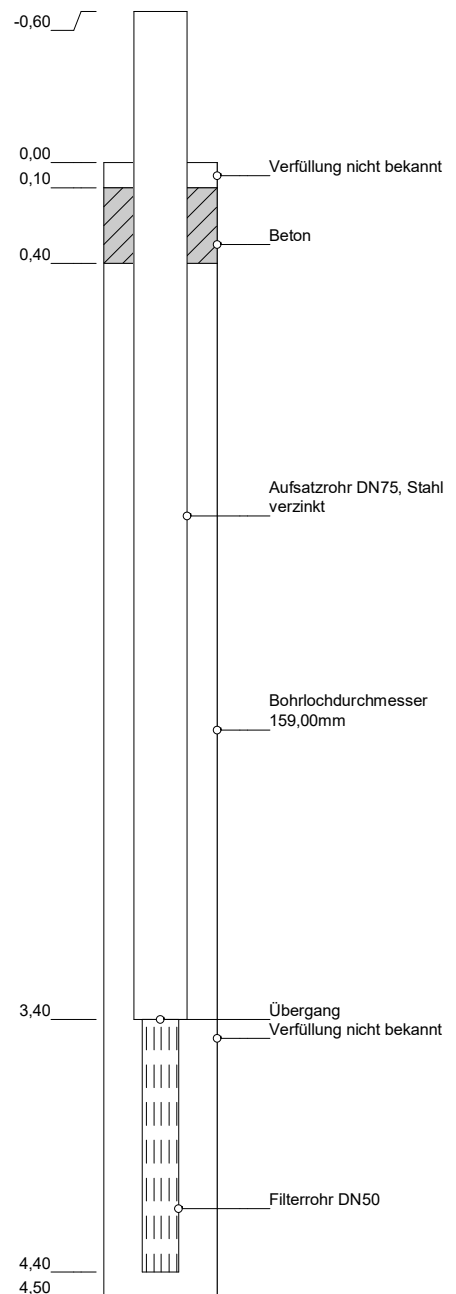


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF155

HWW-Name:	GNHBF155.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559115 H: 5900499
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



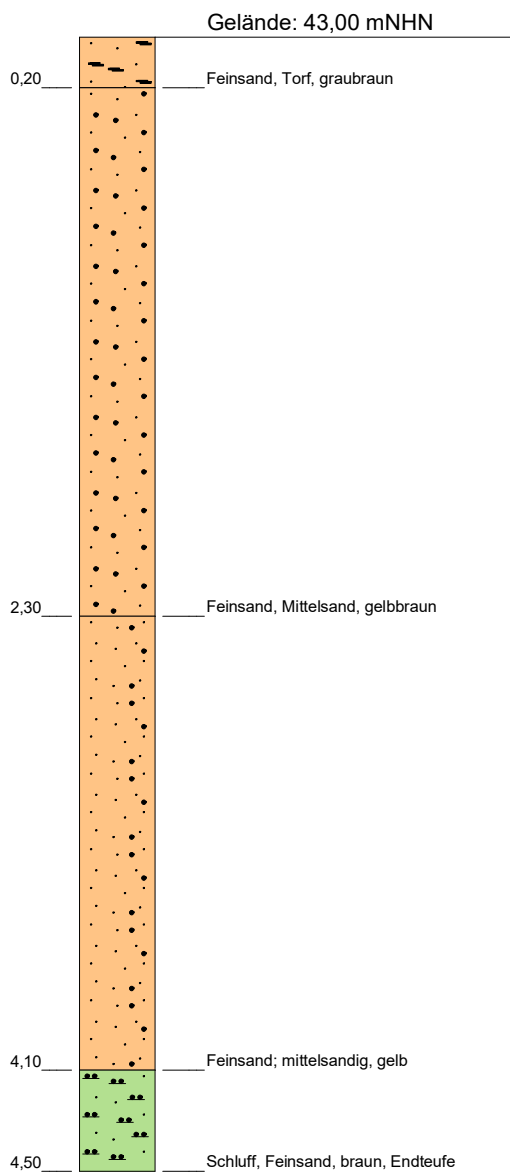
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



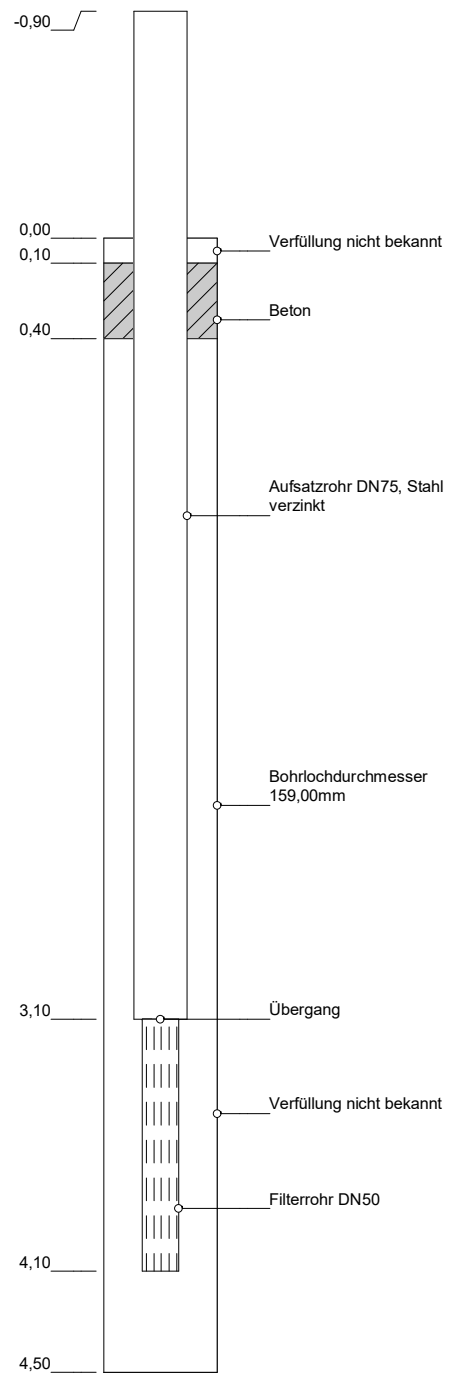
Stratigraphie

(in mNHN)

38,50 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF156

HWW-Name:	GNHBF156.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558959 H: 5900505
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



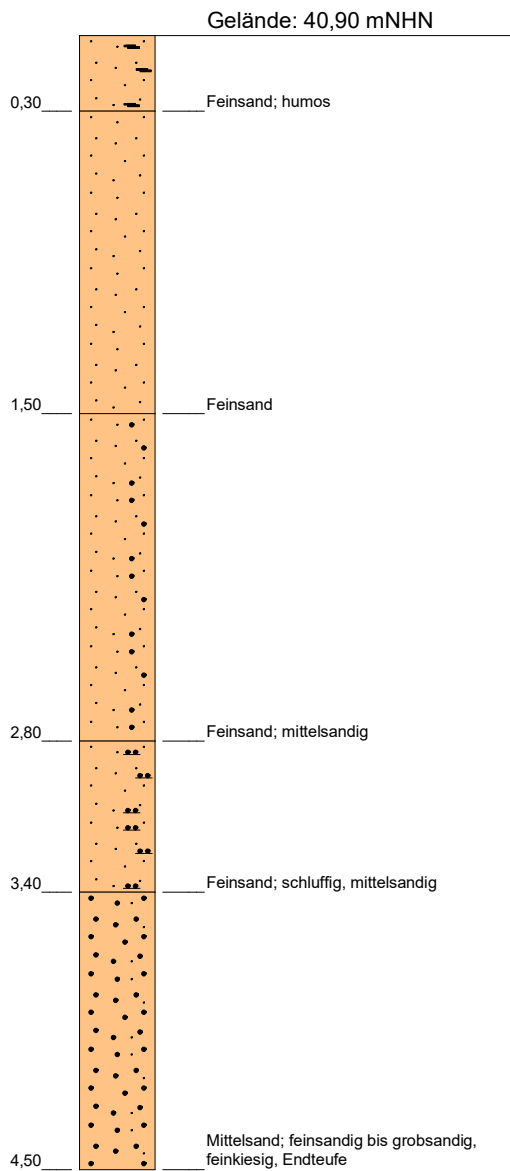
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



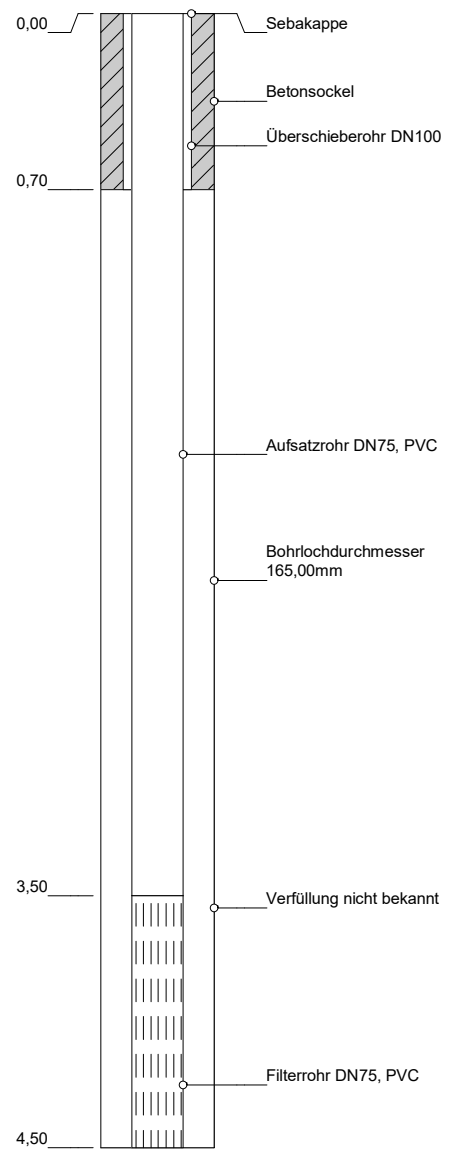
Stratigraphie

(in mNHN)

36,40 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF157A

HWW-Name:	GNHBF157A.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559725 H: 5901498
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Pape, Bj. 1985
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



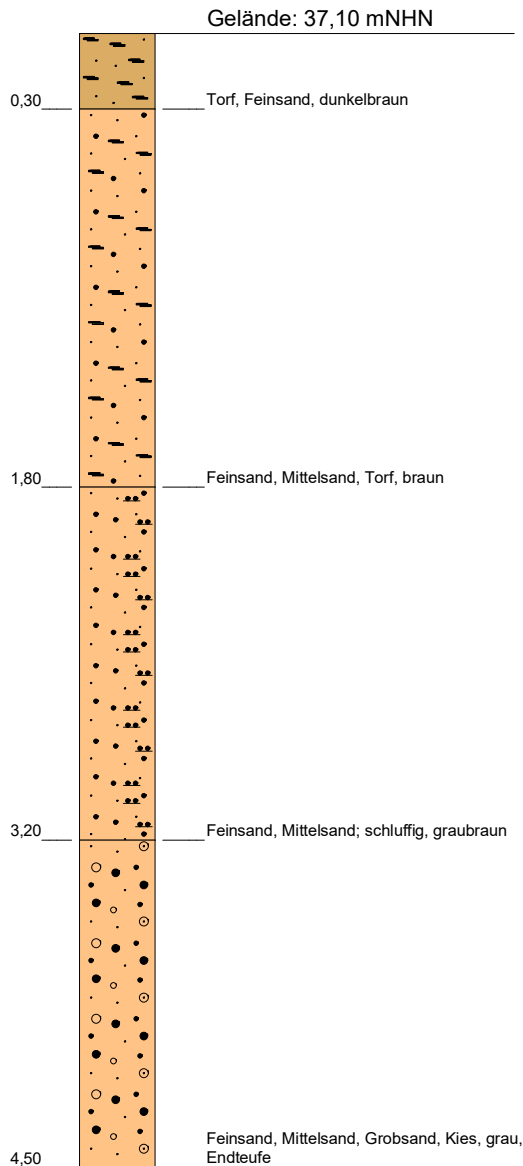
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

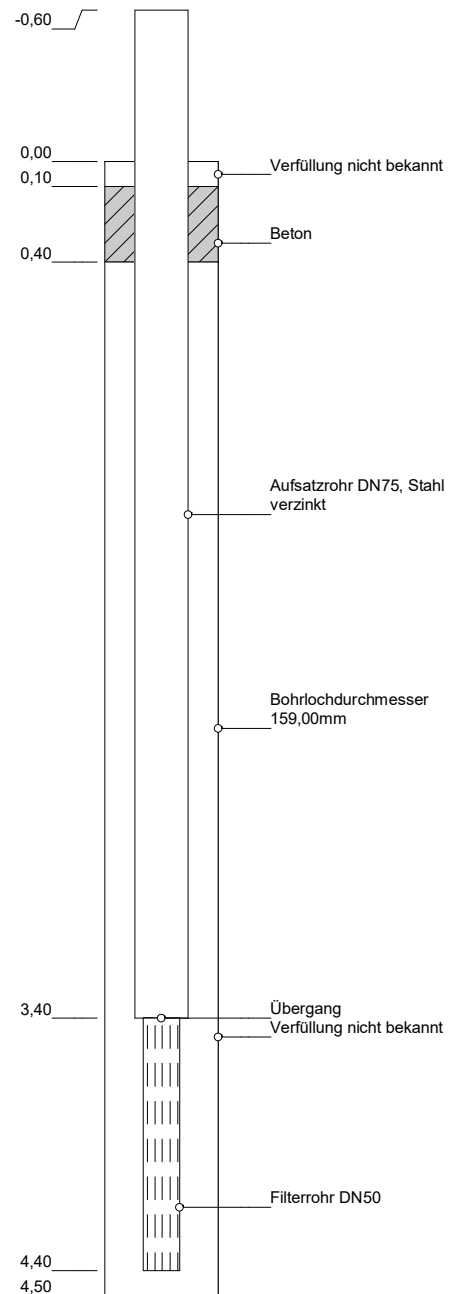


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF158

HWW-Name:	GNHBF158.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559466 H: 5901628
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



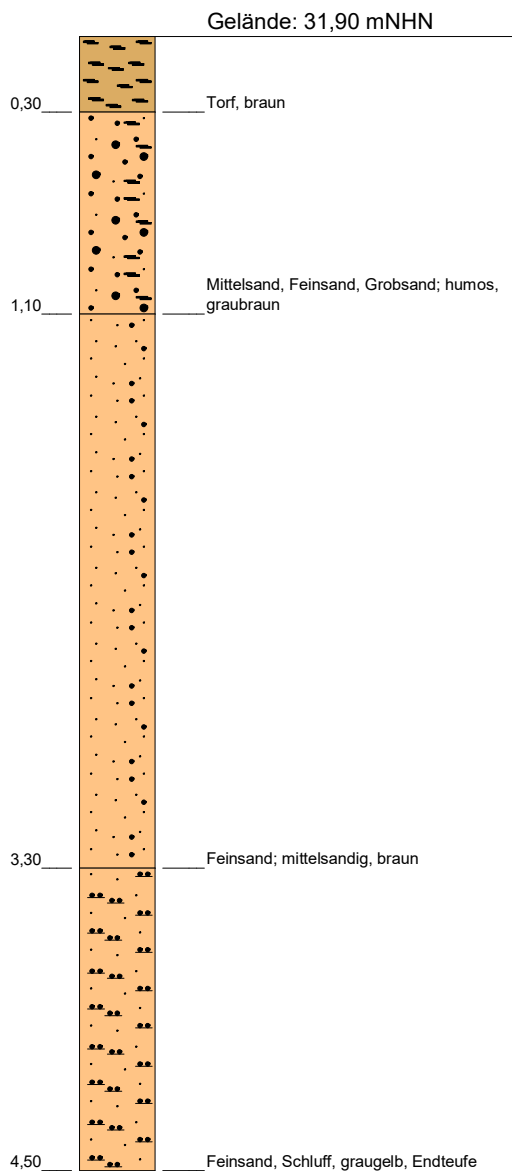
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

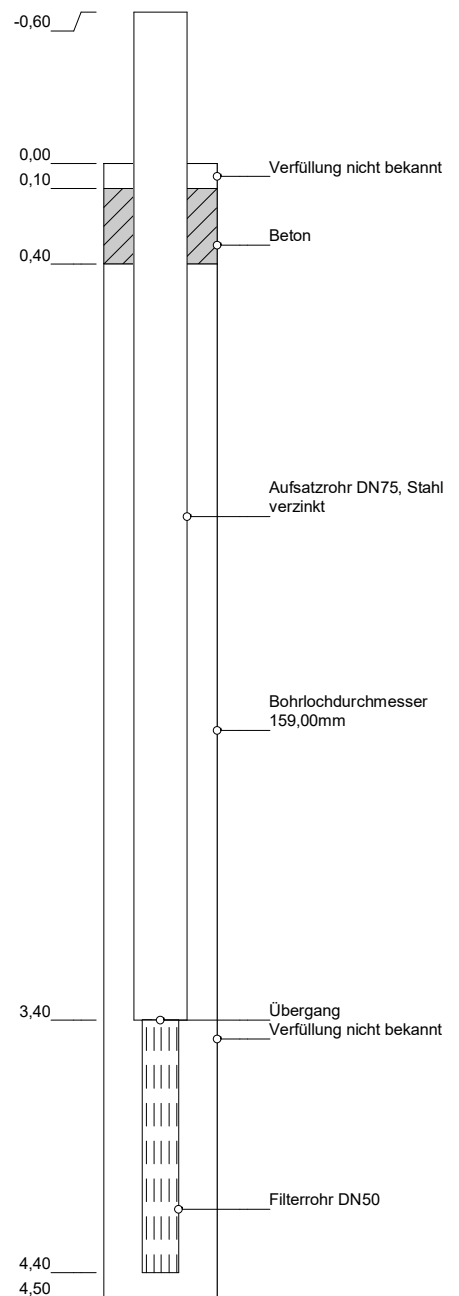


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF160

HWW-Name:	GNHBF160.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559483 H: 5902730
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



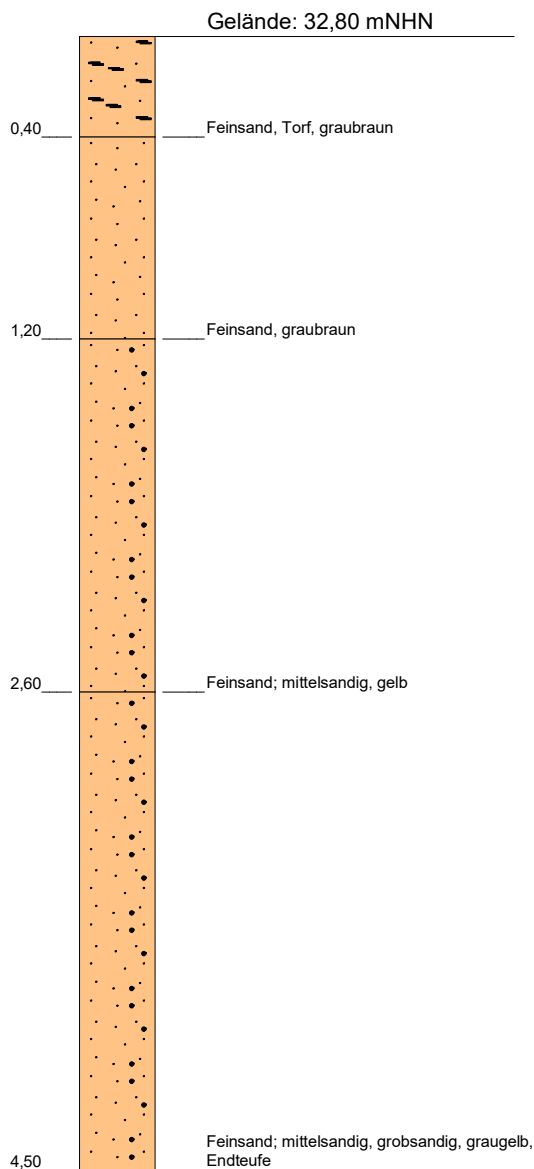
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

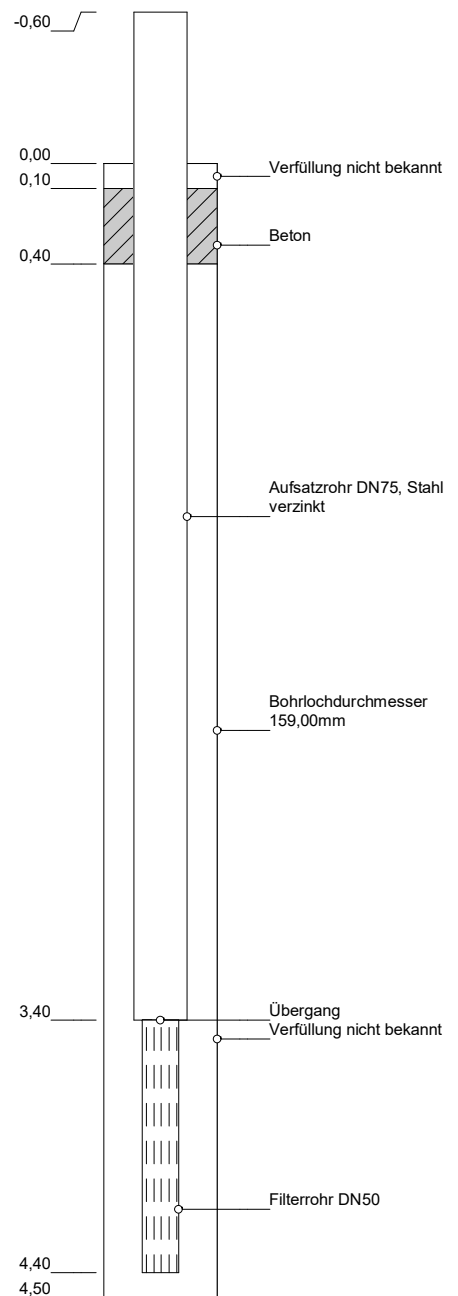


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF162

HWW-Name:	GNHBF162.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558773 H: 5902632
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



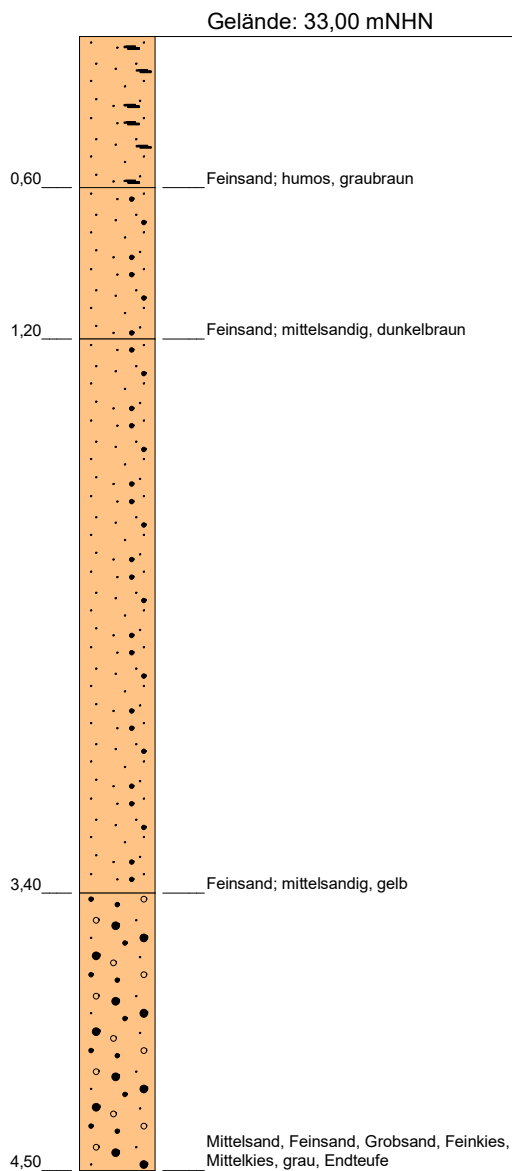
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

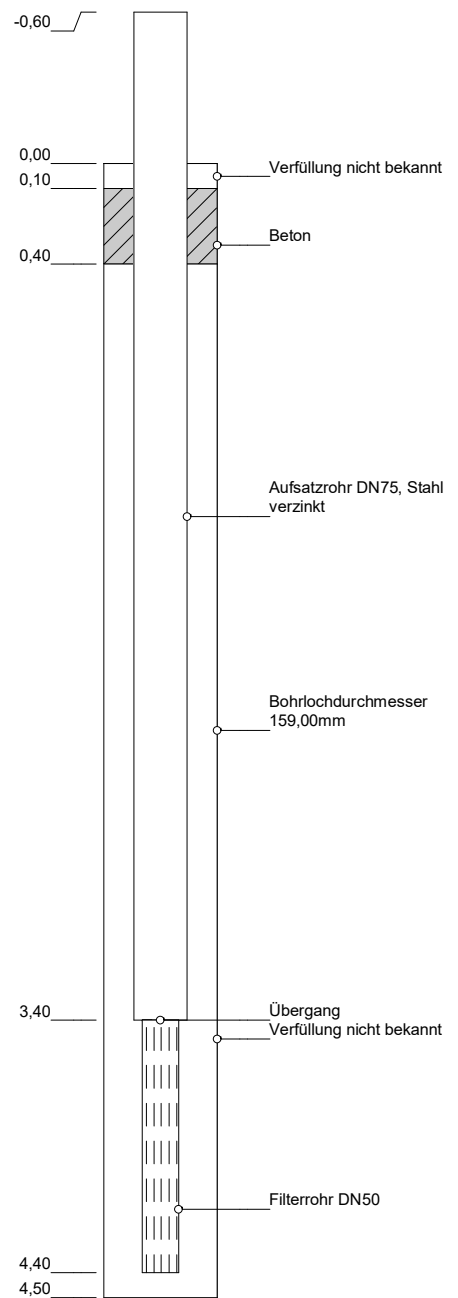


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF163

HWW-Name:	GNHBF163.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558572 H: 5902699
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



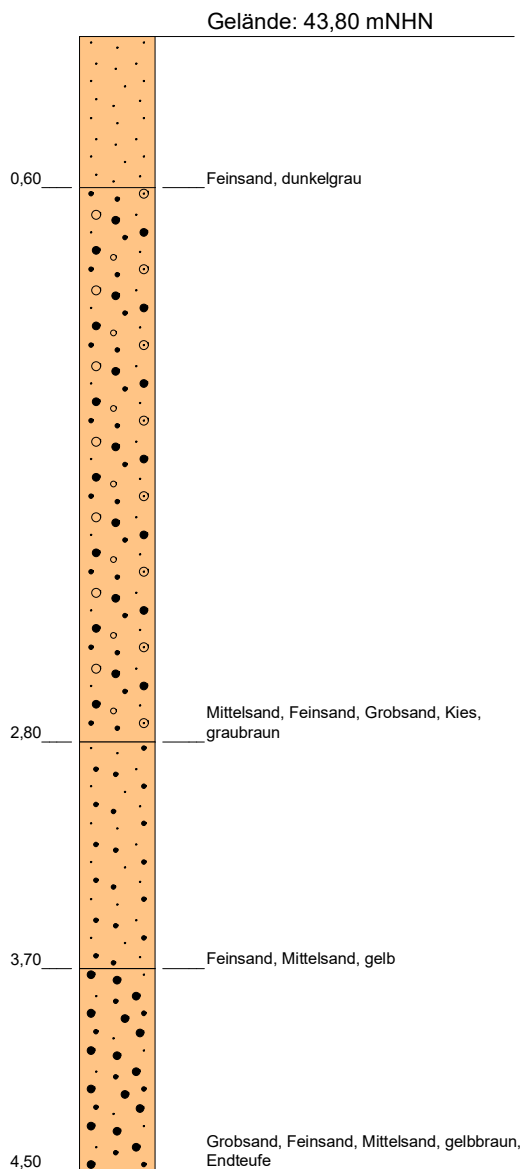
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

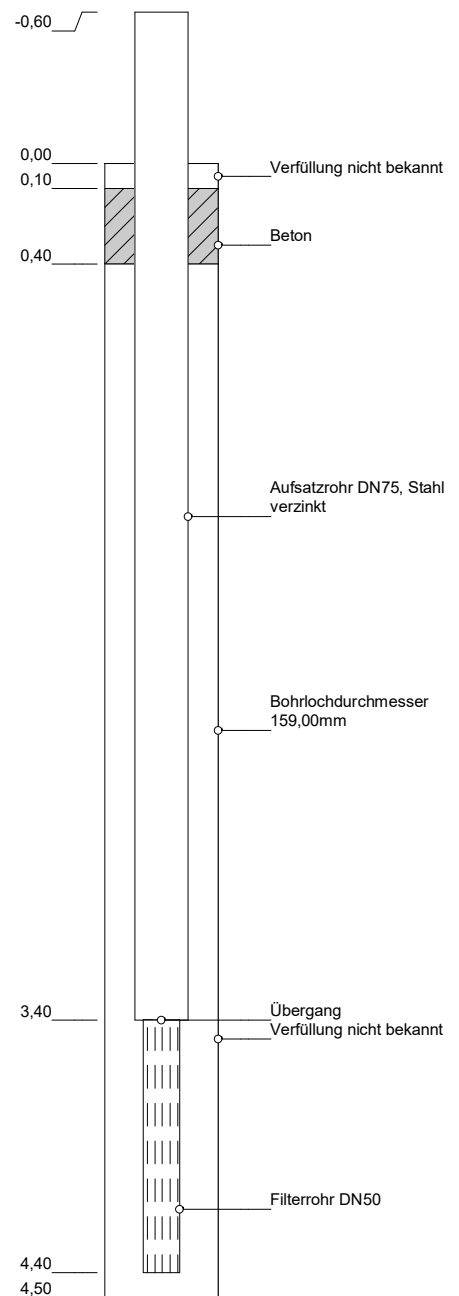


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF165

HWW-Name:	GNHBF165.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557656 H: 5902718
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



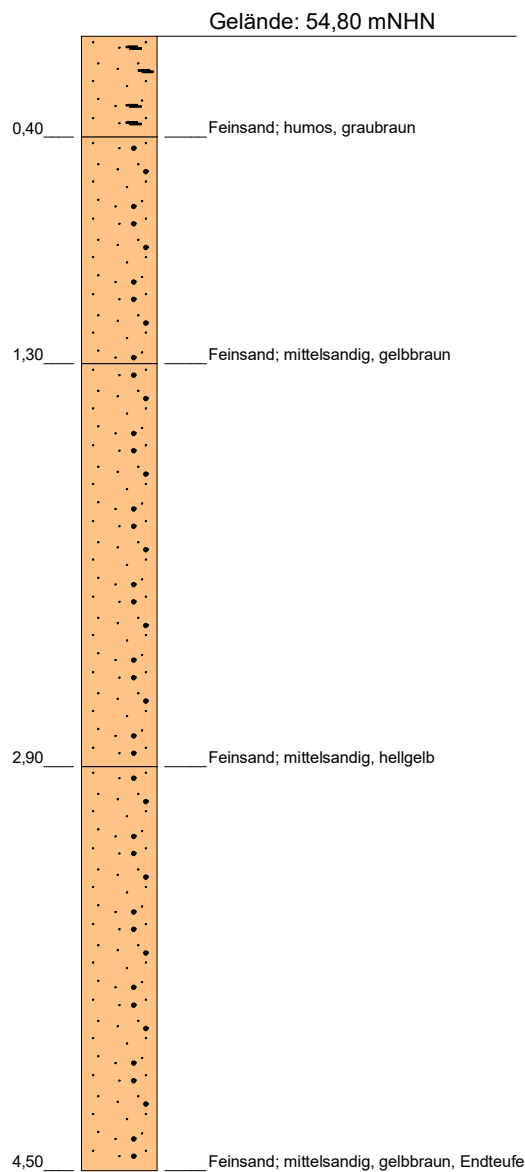
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

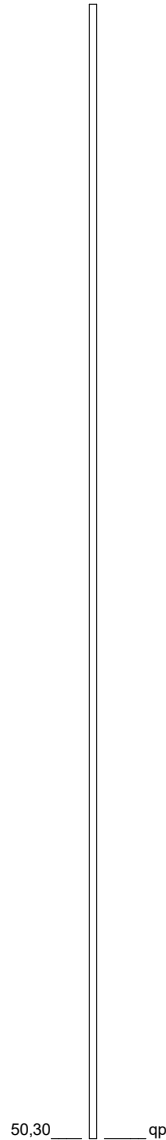
Bohrprofil

(in m u. GOK)



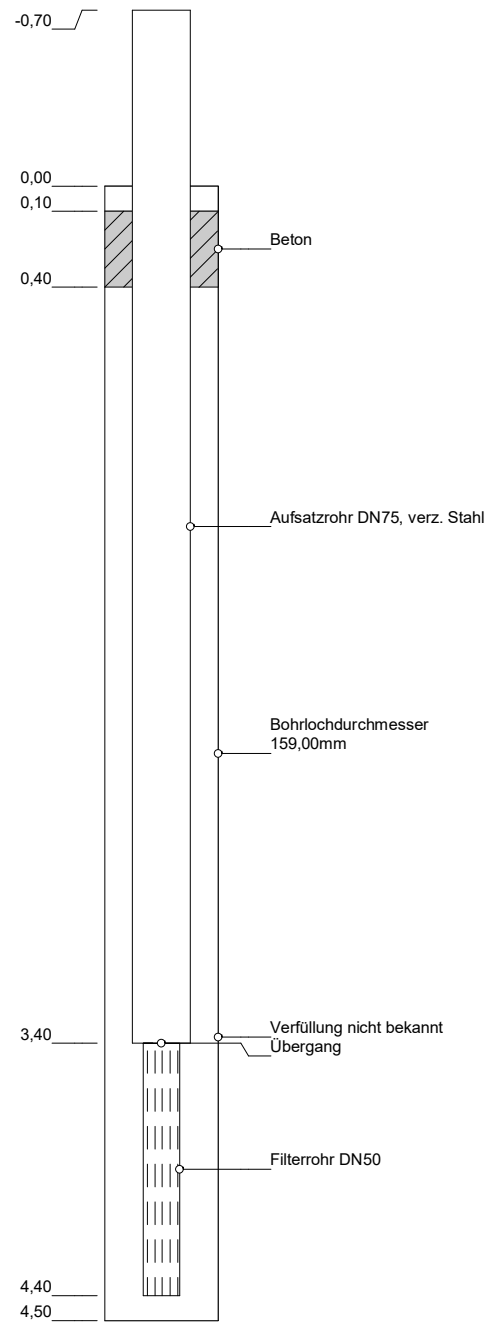
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF167

HWW-Name:	GNHBF167.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554477 H: 5896720
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Wilhelm Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



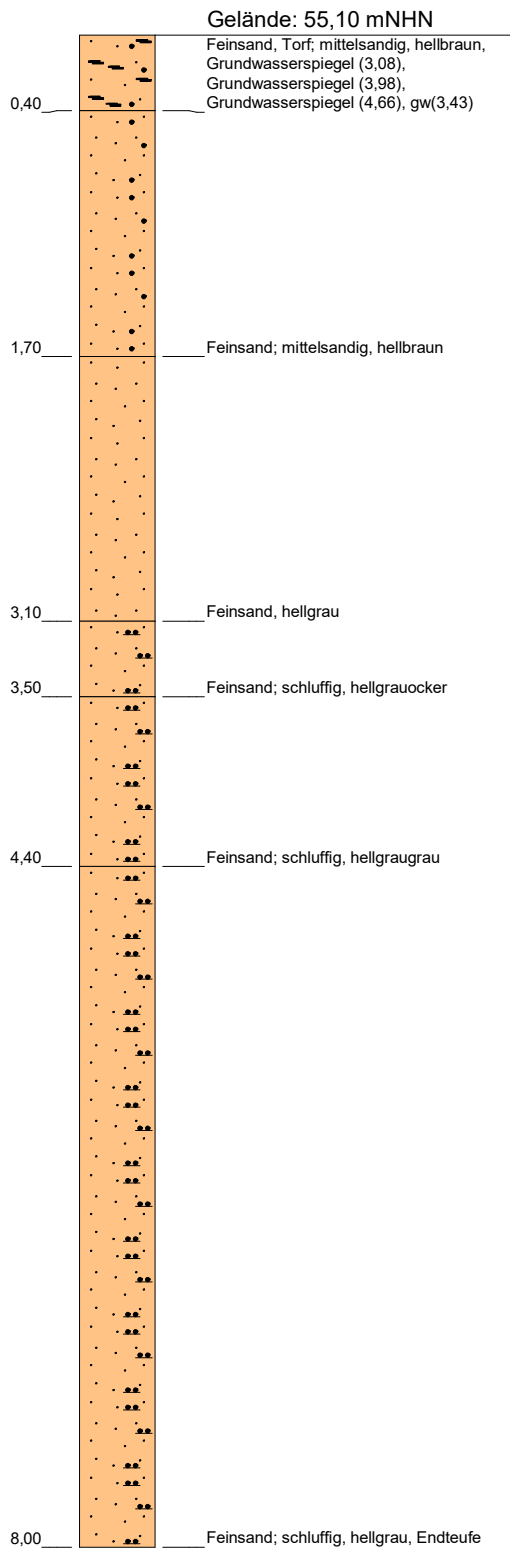
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



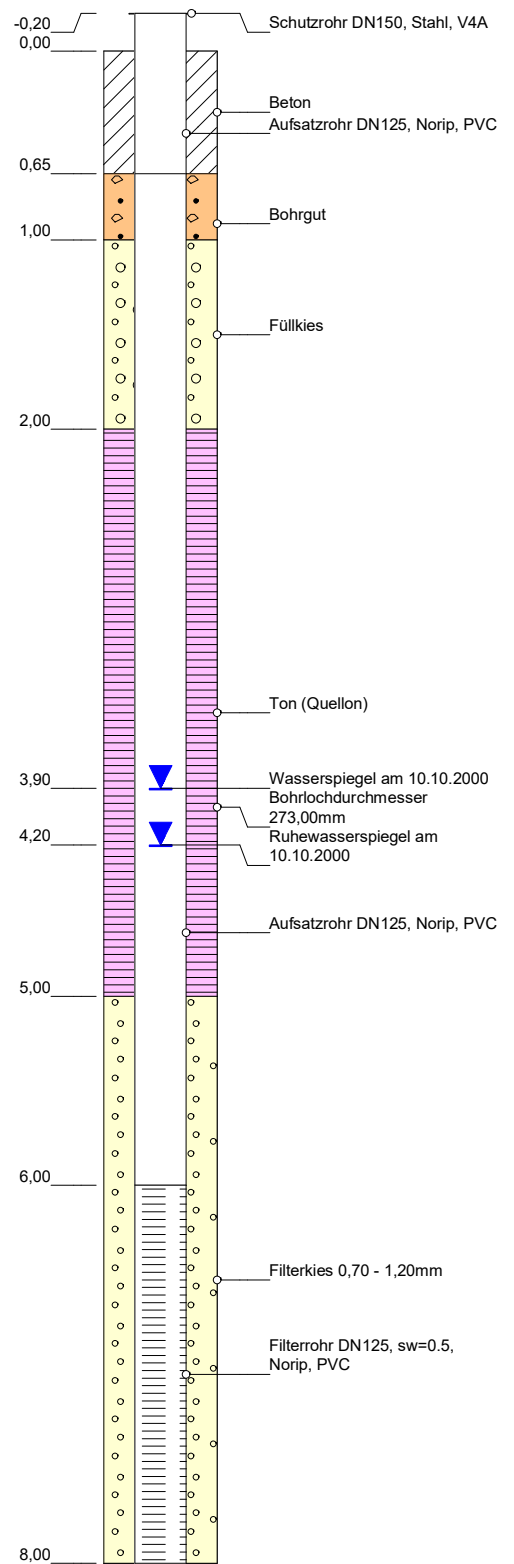
Stratigraphie

(in mNHN)

47,10 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF168.2

HW-Name:	GNHBF168.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554915 H: 5897560
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Ivers, Bj. 2000
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



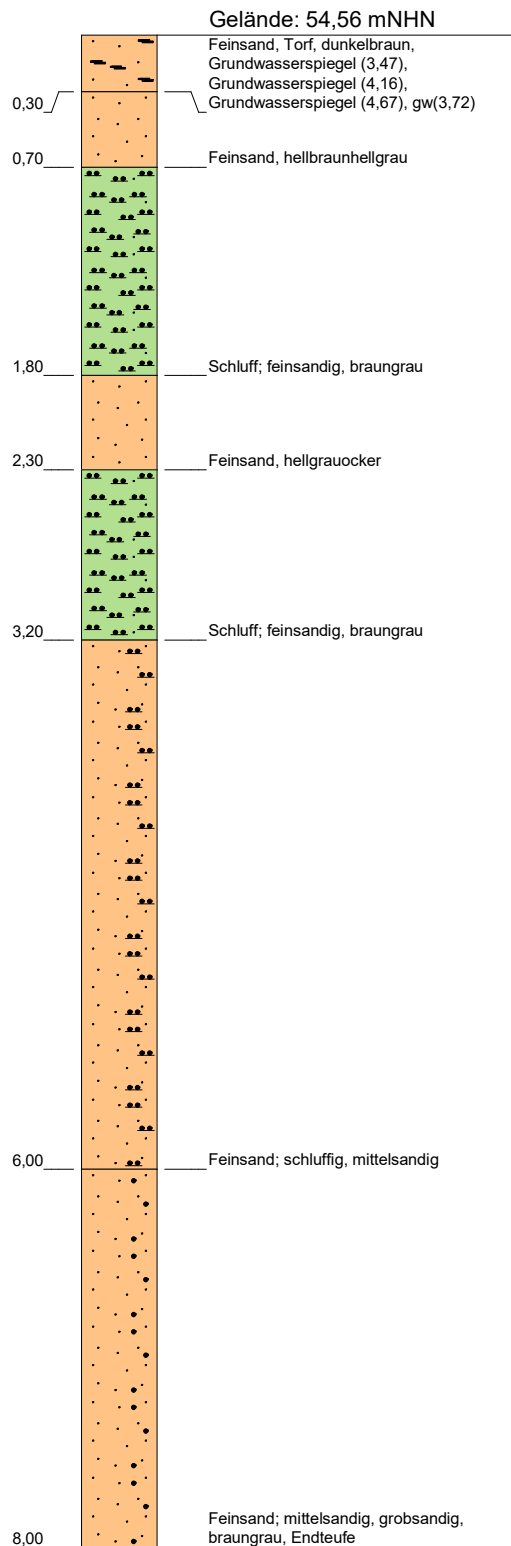
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

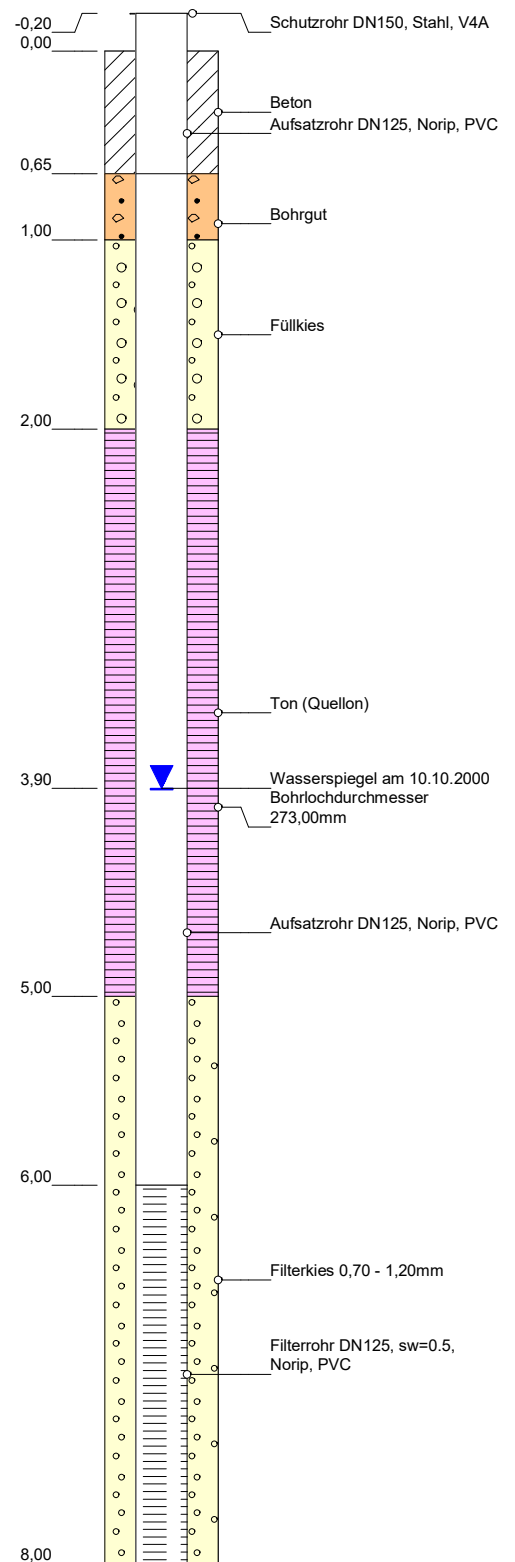


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF169.2

HWW-Name:	GNHBF169.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554177 H: 5897743
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Ivers, Bj. 2000
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



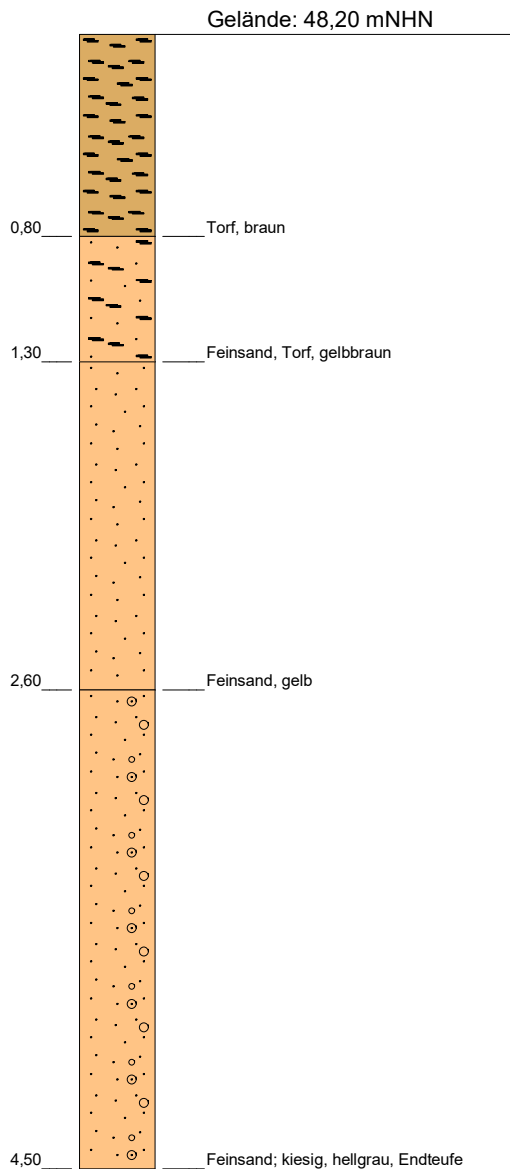
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

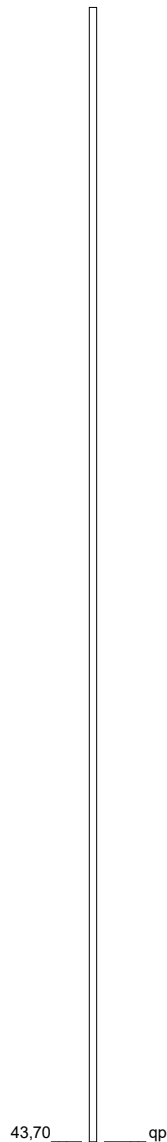
Bohrprofil

(in m u. GOK)



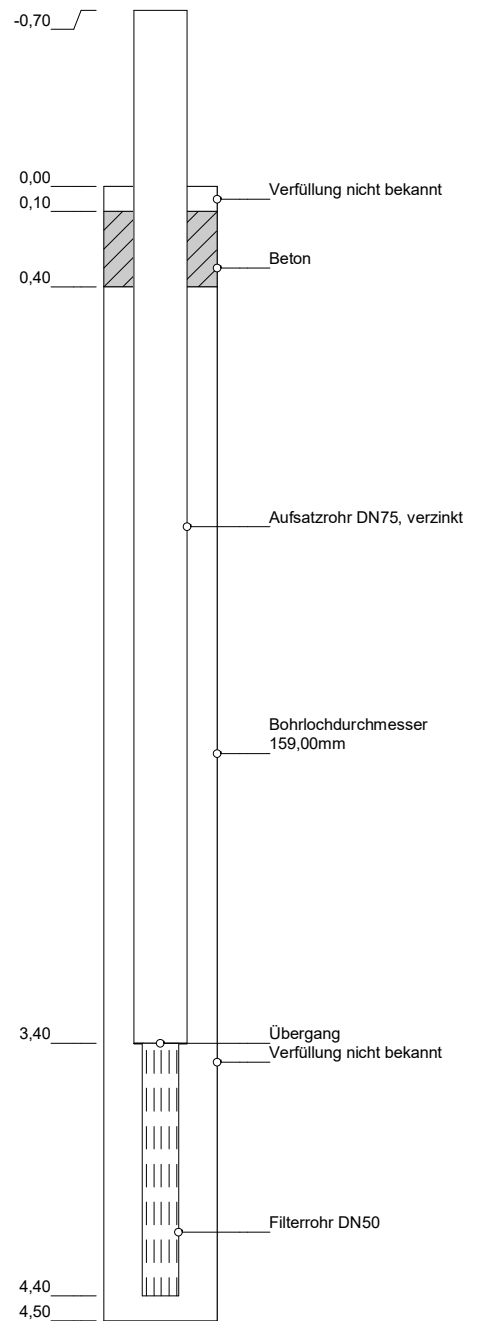
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF171

HWW-Name:	GNHBF171.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554077 H: 5898638
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Soltau, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



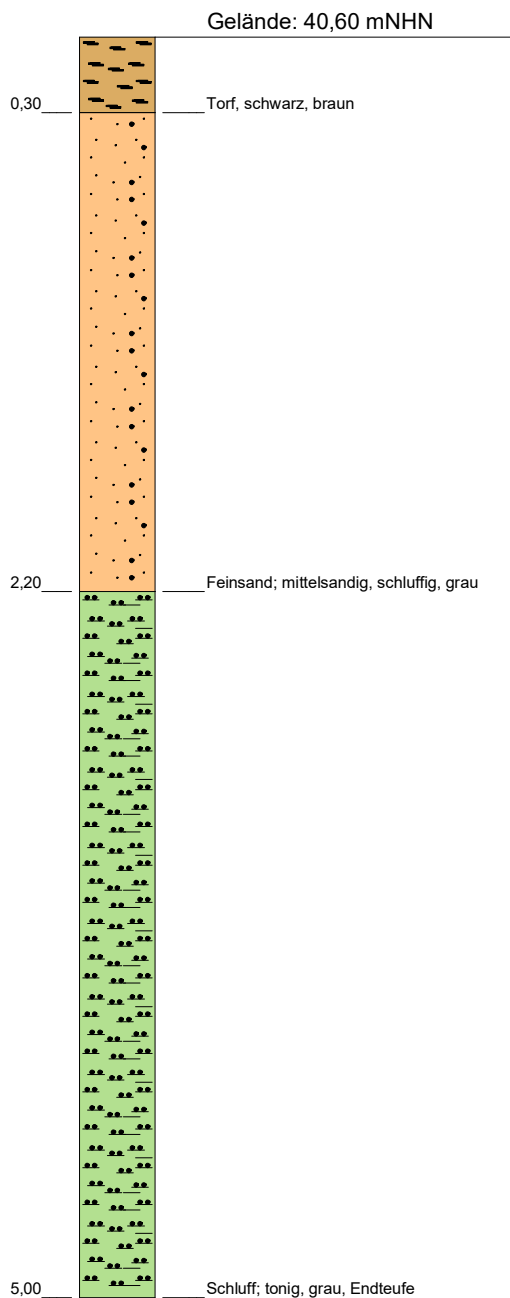
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



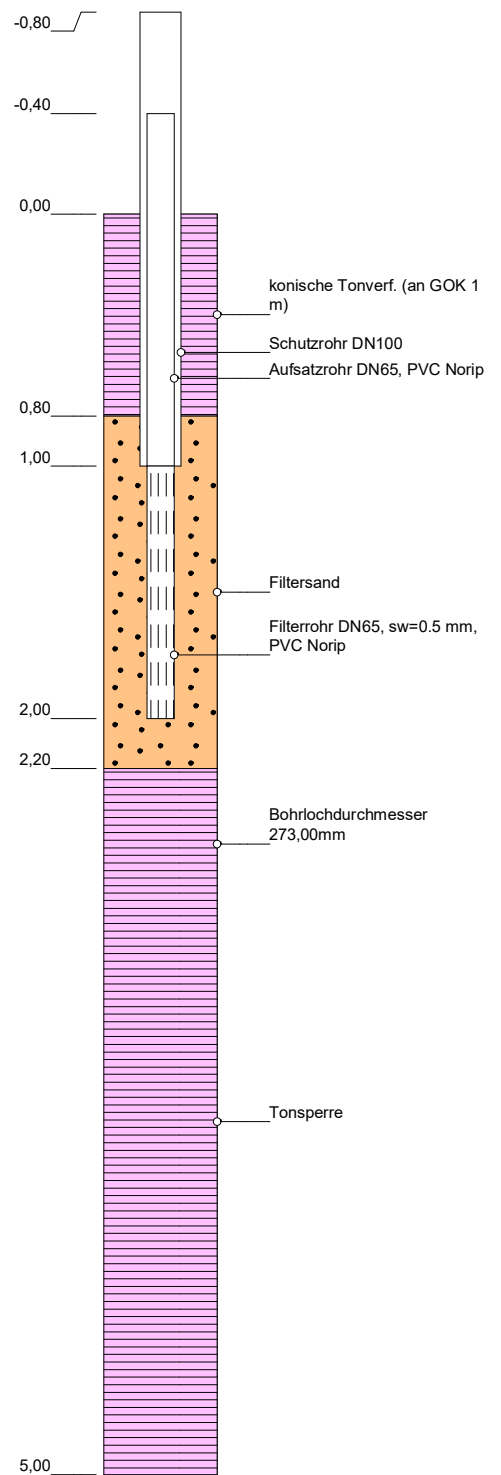
Stratigraphie

(in mNHN)

35,60 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF178

HWW-Name:	GNHBF178.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556855 H: 5899839
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	NBB, Bj. 2016
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



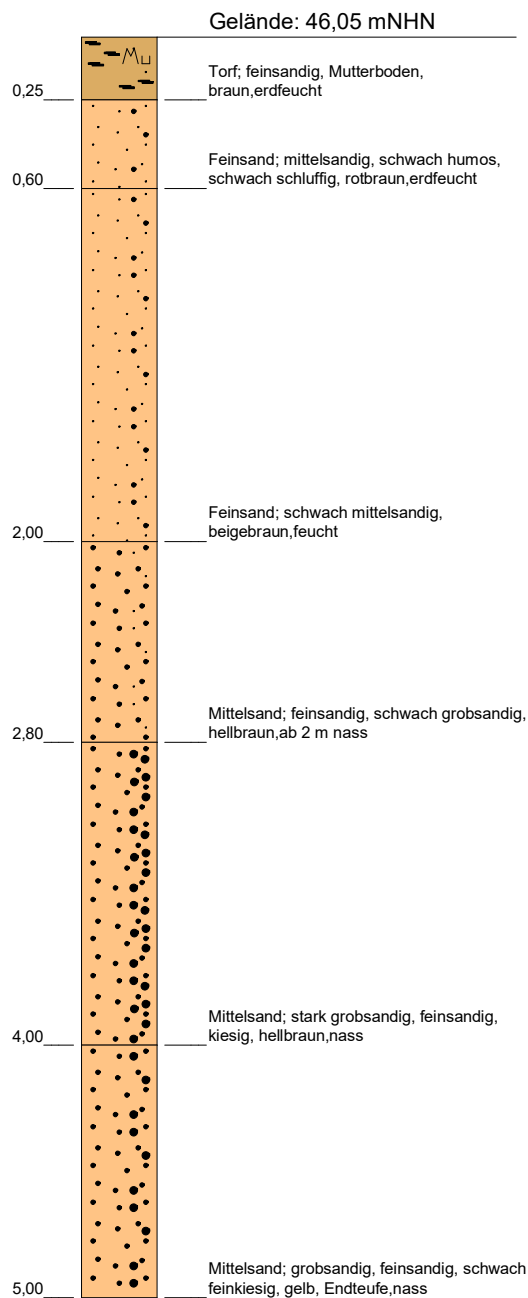
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



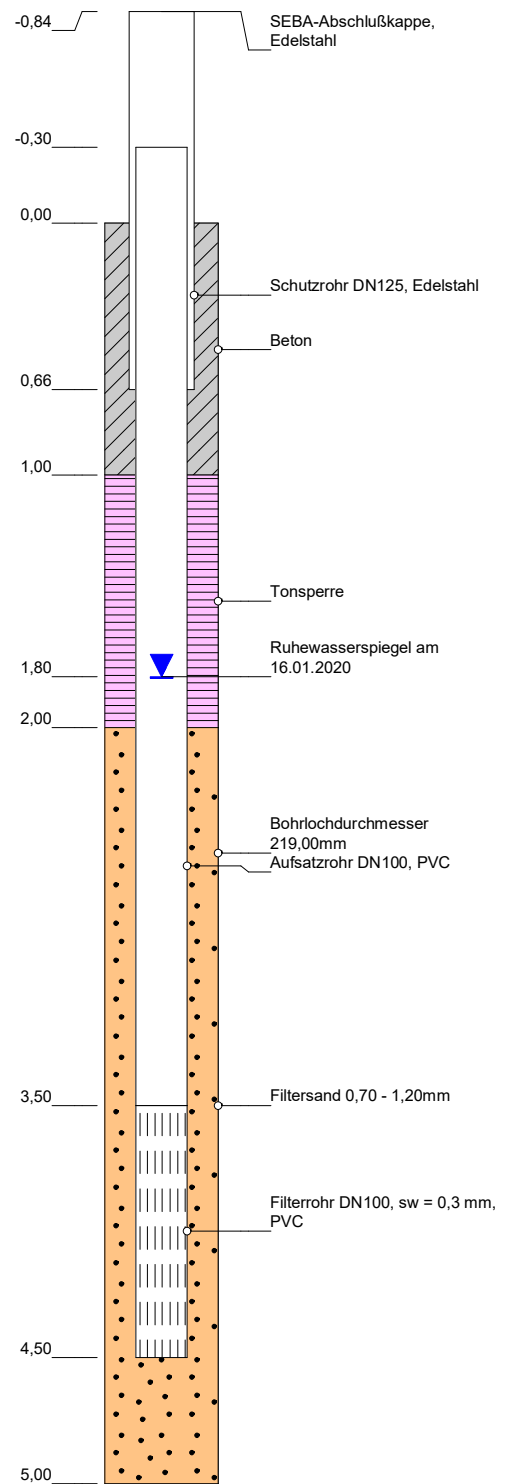
Stratigraphie

(in mNHN)

41,05 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBF179

HWW-Name:	GNHBF179.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559092 H: 5899848
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

Gelände: 37,80 mNHN

2,40 _____, Endteufe

Stratigraphie

(in mNHN)

35,40 _____

Ausbau

(in m u. GOK)

0,00 _____

Aufsatzrohr DN80, Stahl

1,00 _____

Filterrohr DN80, PVC

2,00 _____

Grundwassermessstelle: NHBL7

HWW-Name:	GNHBL7.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 574086 H: 5901383
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	Bj. 1976
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

Gelände: 38,80 mNHN

2,40 _____, Endteufe

Stratigraphie

(in mNHN)

36,40 _____

Ausbau

(in m u. GOK)

0,00 _____

1,00 _____

2,00 _____

Aufsatzrohr DN80, Stahl

Filterrohr DN80, PVC

Grundwassermessstelle: NHBL10

HWW-Name:	GNHBL10.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 576870 H: 5897171
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	Bj. 1976
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

Gelände: 44,80 mNHN

2,40 _____, Endteufe

Stratigraphie

(in mNHN)

42,40 _____

Ausbau

(in m u. GOK)

0,00

1,00

2,00

Aufsatzrohr DN80, Stahl

Filterrohr DN80, PVC

Grundwassermessstelle: NHBL11

HWW-Name:	GNHBL11.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 575739 H: 5897080
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	Bj. 1976
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

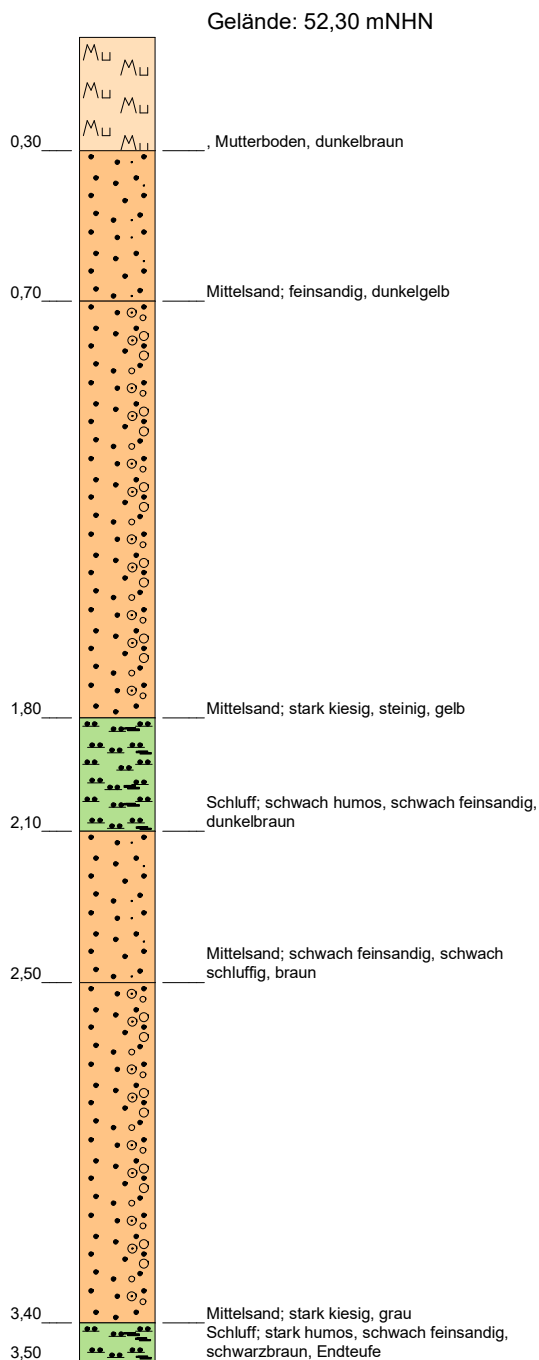
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Keine Daten für
NHBL16
vorhanden!

Bohrprofil

(in m u. GOK)

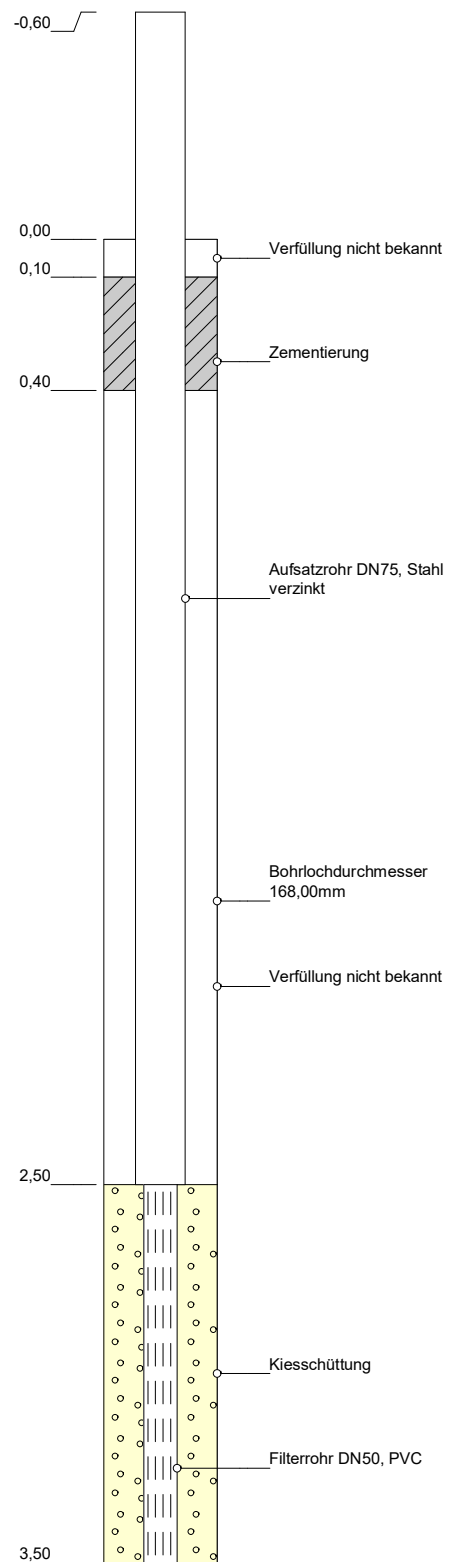


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBL18A

HWW-Name:	GNHBL18A.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 568260 H: 5902762
Maßstab:	1:20
Bohrfirma:	Homann, Bj. 1980
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

Gelände: 42,40 mNHN

2,40 _____, Endteufe

Stratigraphie

(in mNHN)

40,00 _____

Ausbau

(in m u. GOK)

0,00 _____

Aufsatzrohr DN80, Stahl

1,00 _____

Filterrohr DN80, PVC

2,00 _____

Grundwassermessstelle: NHBL22

HWW-Name:	GNHBL22.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558522 H: 5905763
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	Bj. 1976
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Keine Daten für
NHBL24
vorhanden!

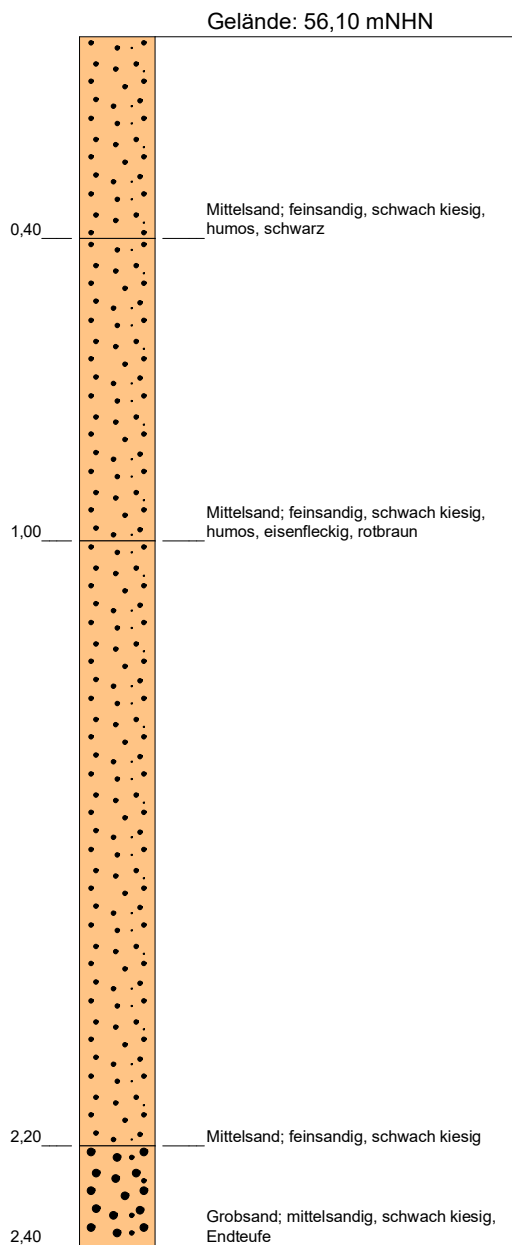
Keine Daten für
NHBL25
vorhanden!

Keine Daten für
NHBL26
vorhanden!

Keine Daten für
NHBL28
vorhanden!

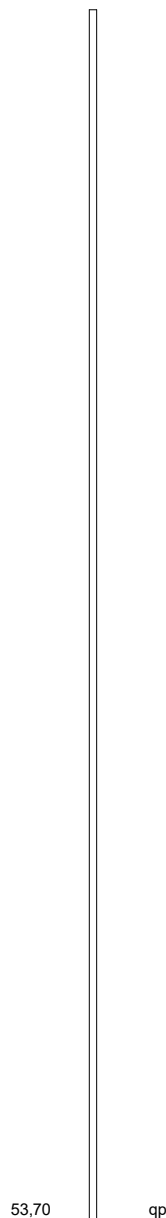
Bohrprofil

(in m u. GOK)



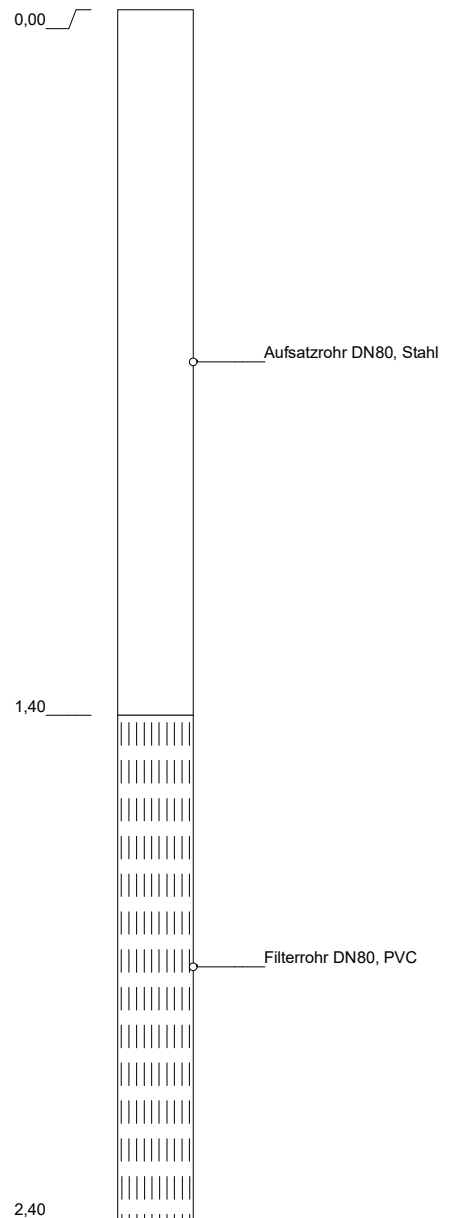
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBL33

HWW-Name:	GNHBL33.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559960 H: 5898040
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	Bj. 1976
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)

Gelände: 53,10 mNHN

2,40 _____, Endteufe

50,70 _____ qs, qw

1,40 _____

2,40 _____

Filterrohr DN50

Grundwassermessstelle: NHBL39

HWW-Name:	GNHBL39.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 553001 H: 5896745
Maßstab:	1:15
Bohrfirma:	; Bj.: 1976
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



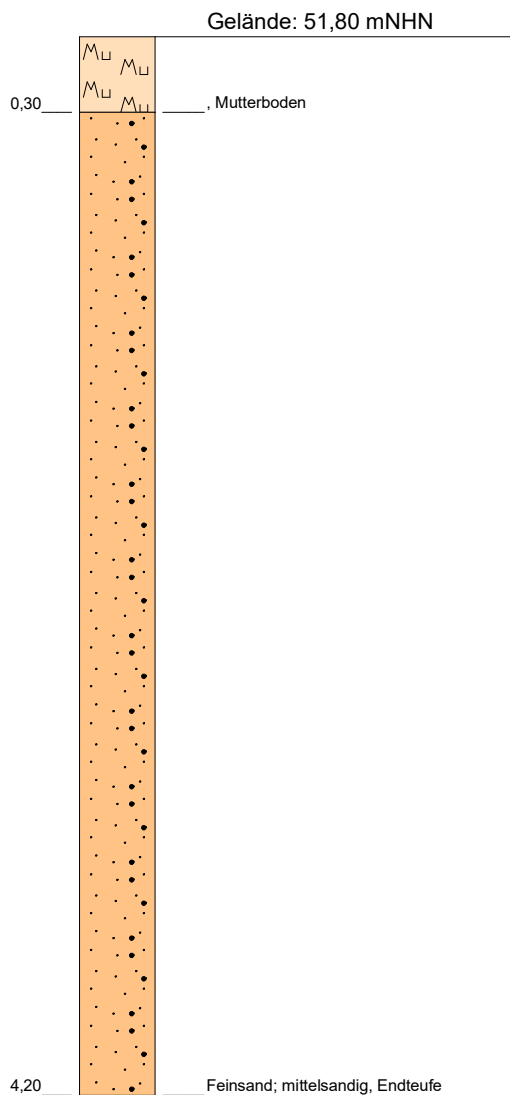
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



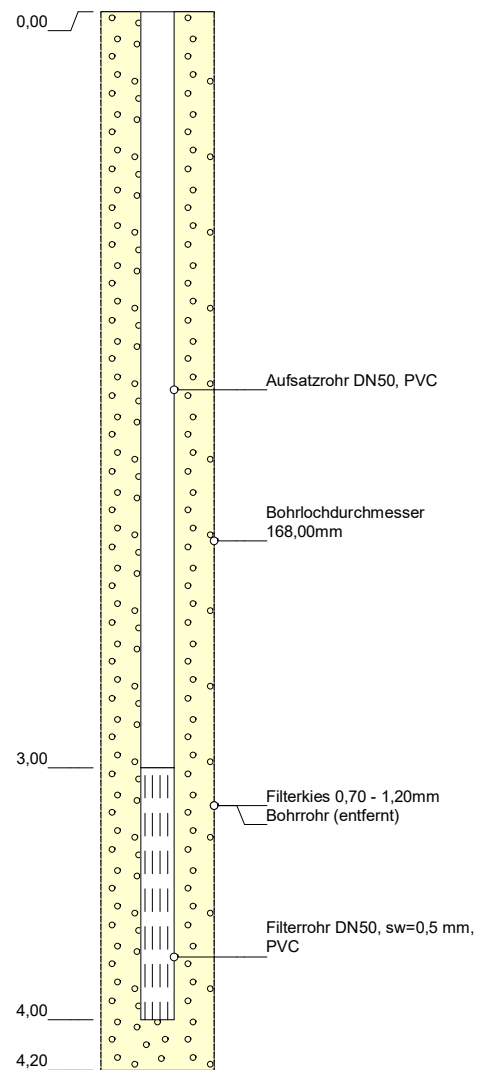
Stratigraphie

(in mNHN)

47,60 — qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBL49

HWW-Name:	GNHBL49.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 552802 H: 5897349
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	NBB, Bj. 2009
Vermessung:	
Stand der Daten:	04.07.2023



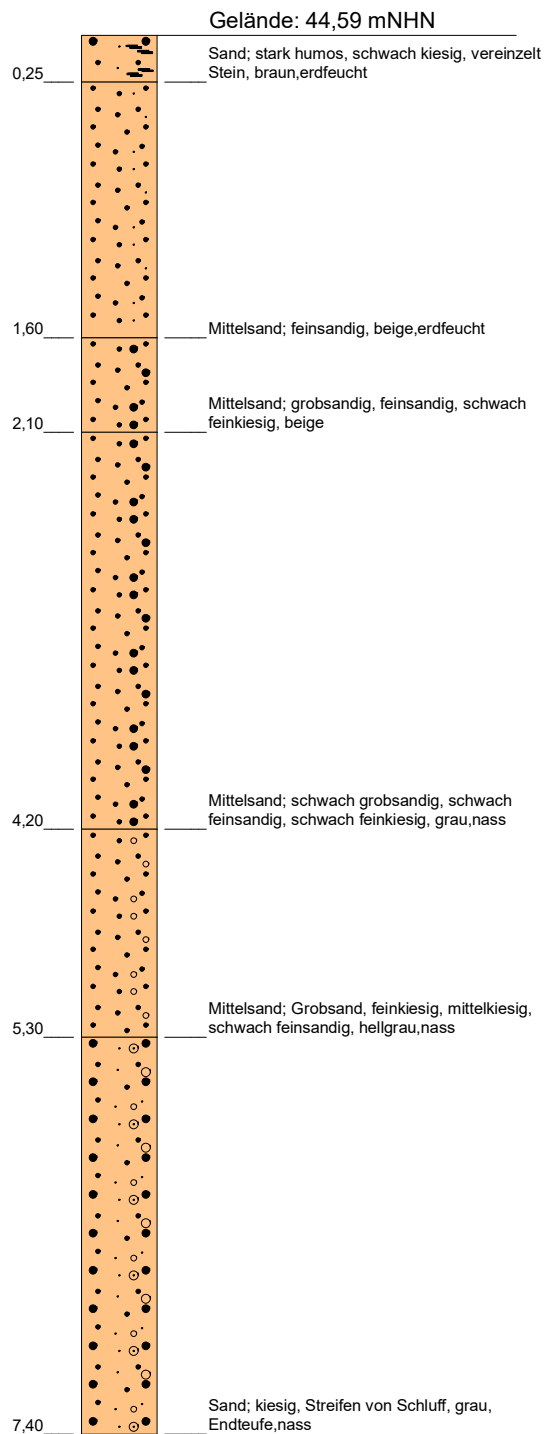
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



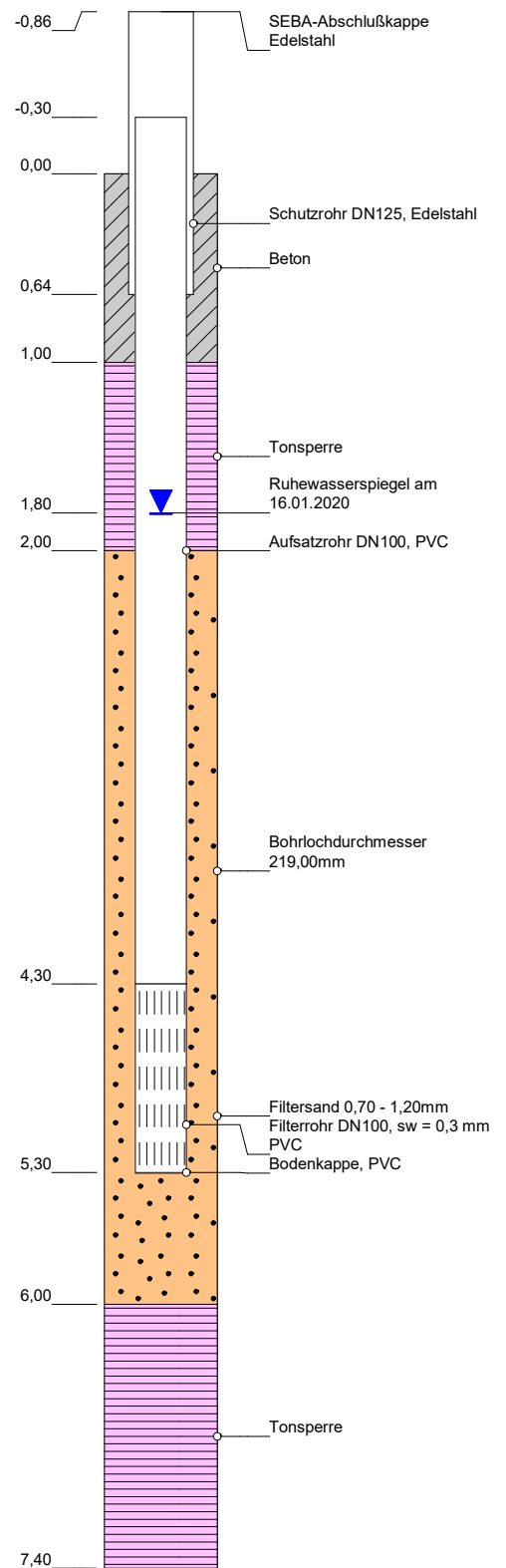
Stratigraphie

(in mNHN)

37,19 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS1

HWW-Name:	GNHBS1.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558677 H: 5900105
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



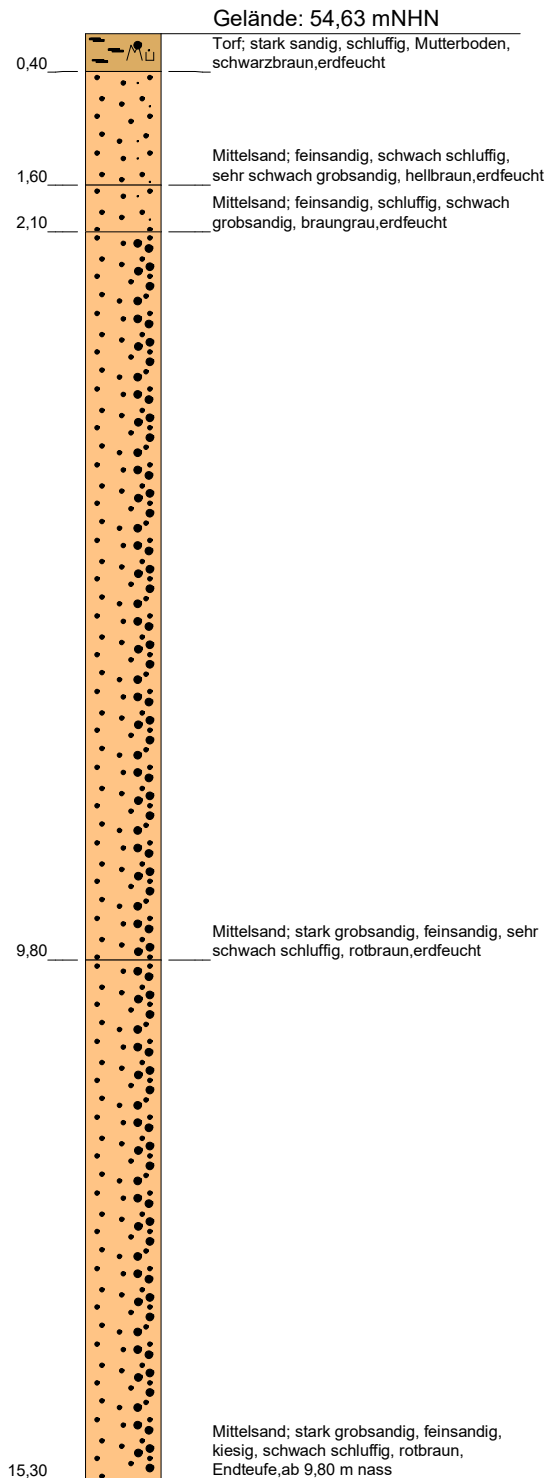
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



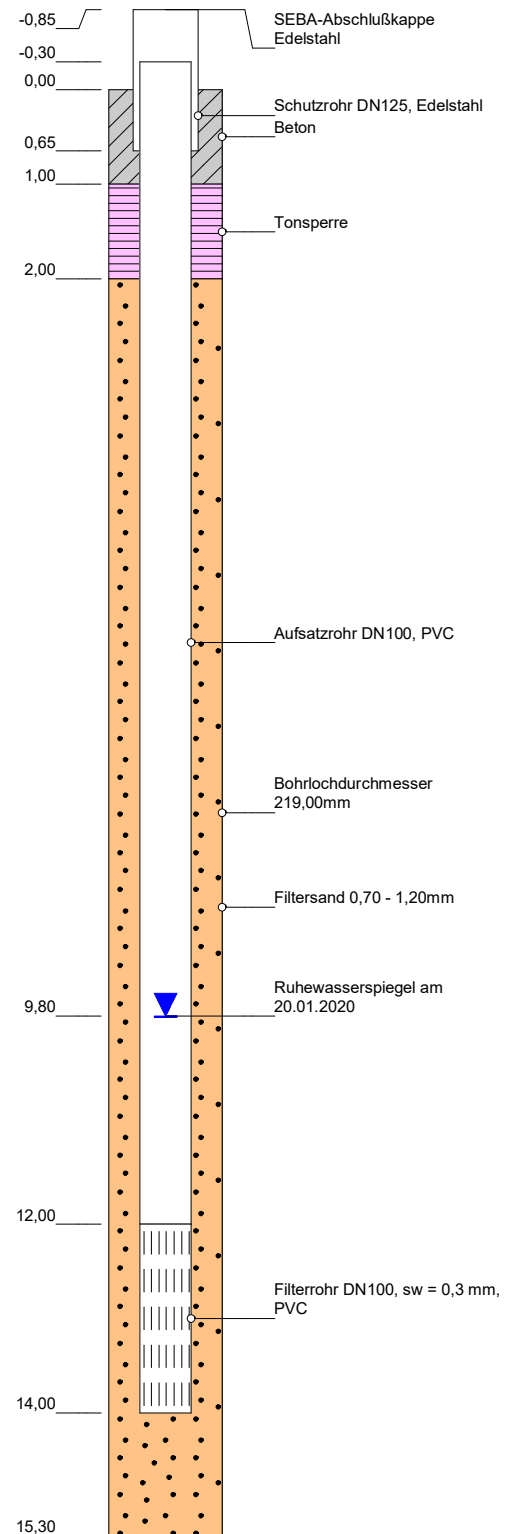
Stratigraphie

(in mNHN)

39,33 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS2

HWW-Name:	GNHBS2.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559578 H: 5899629
Maßstab:	1:80
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



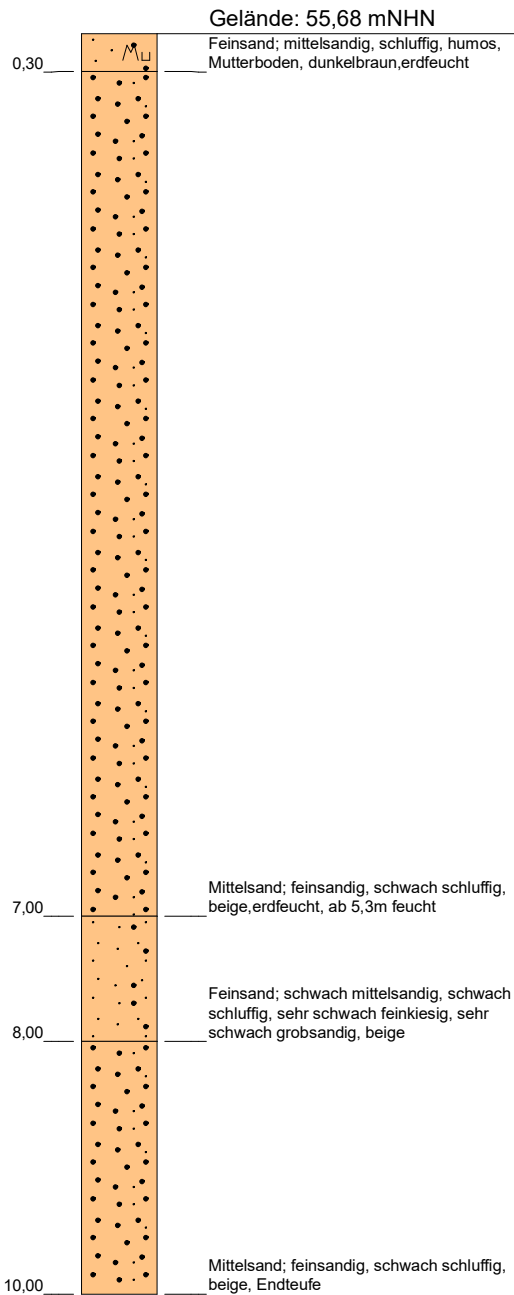
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



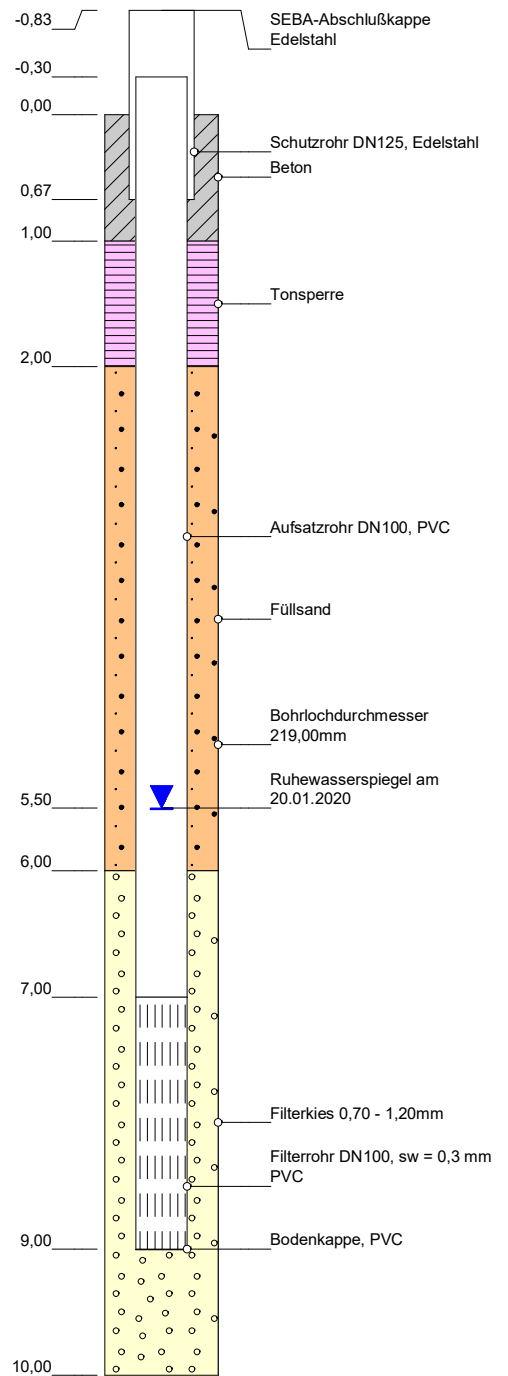
Stratigraphie

(in mNHN)

45,68 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS3

HWW-Name:	GNHBS3.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560642 H: 5899165
Maßstab:	1:60
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



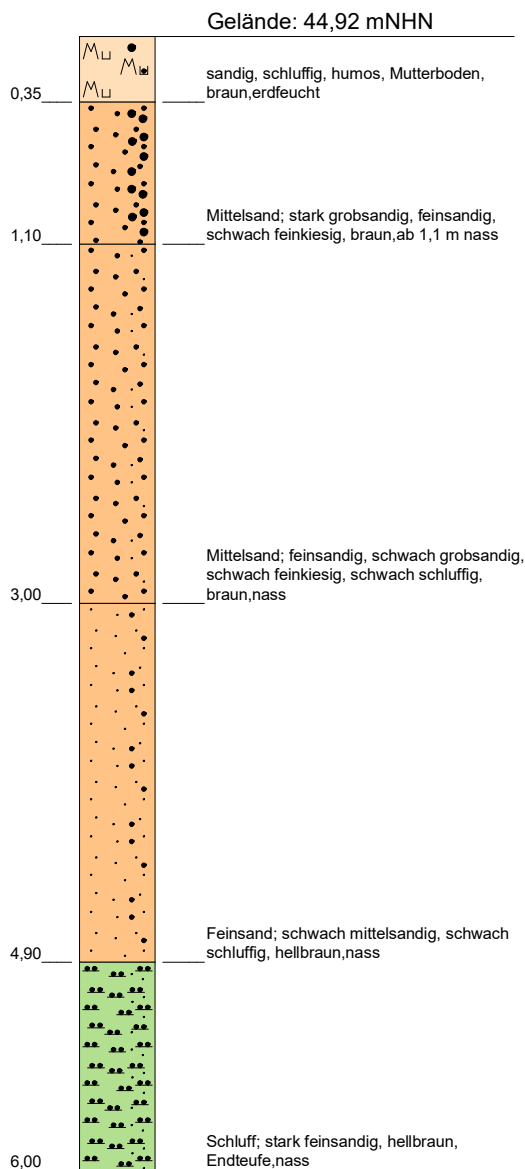
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



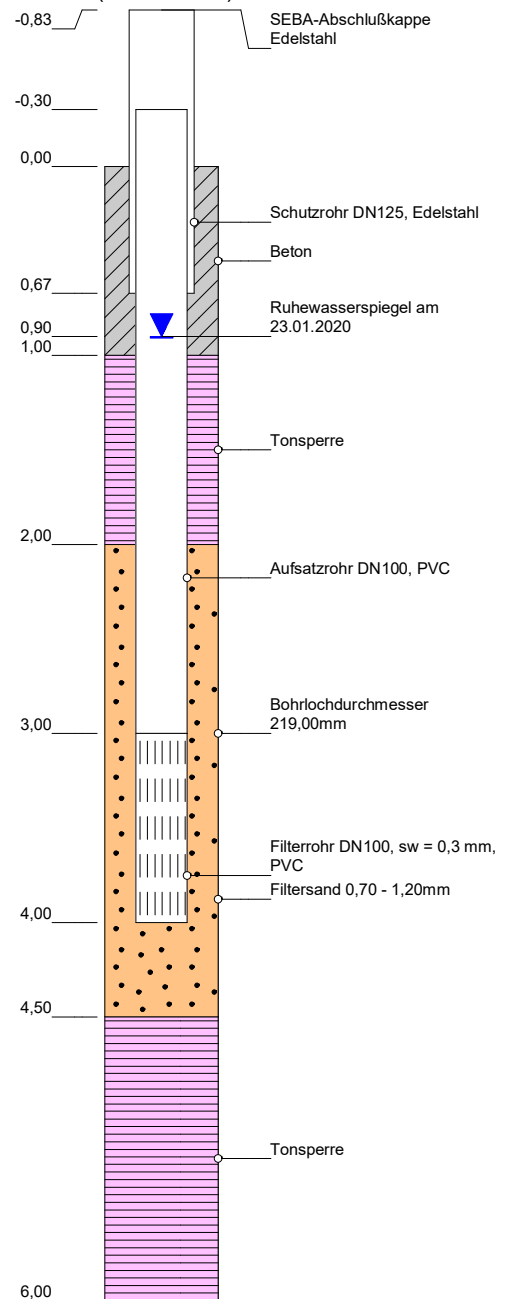
Stratigraphie

(in mNHN)

38,92 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS5

HW-Name:	GNHBS5.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558042 H: 589856
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



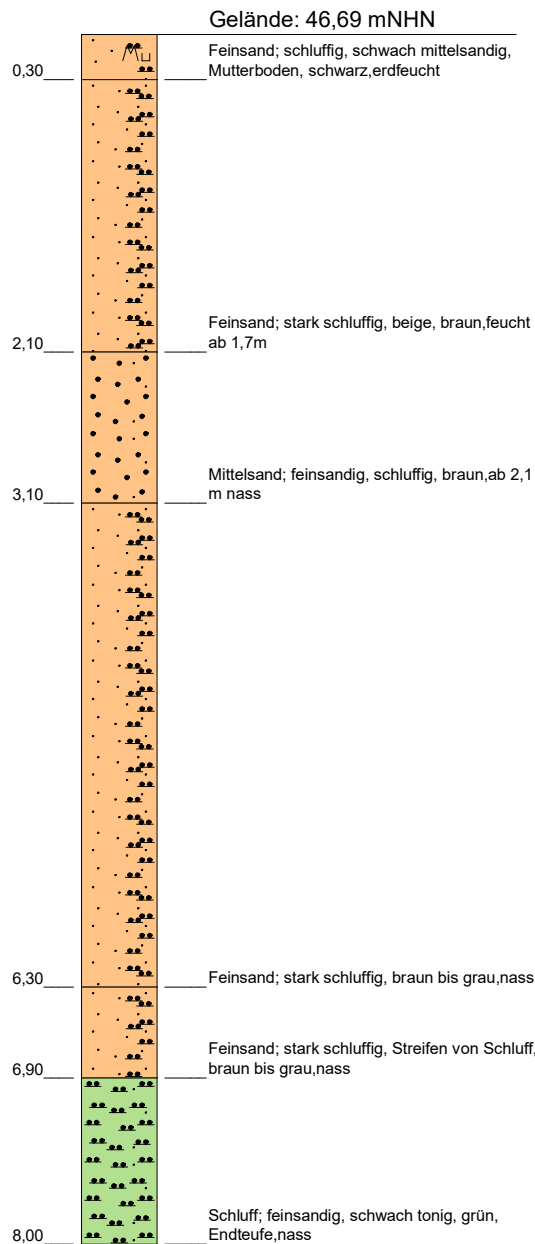
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



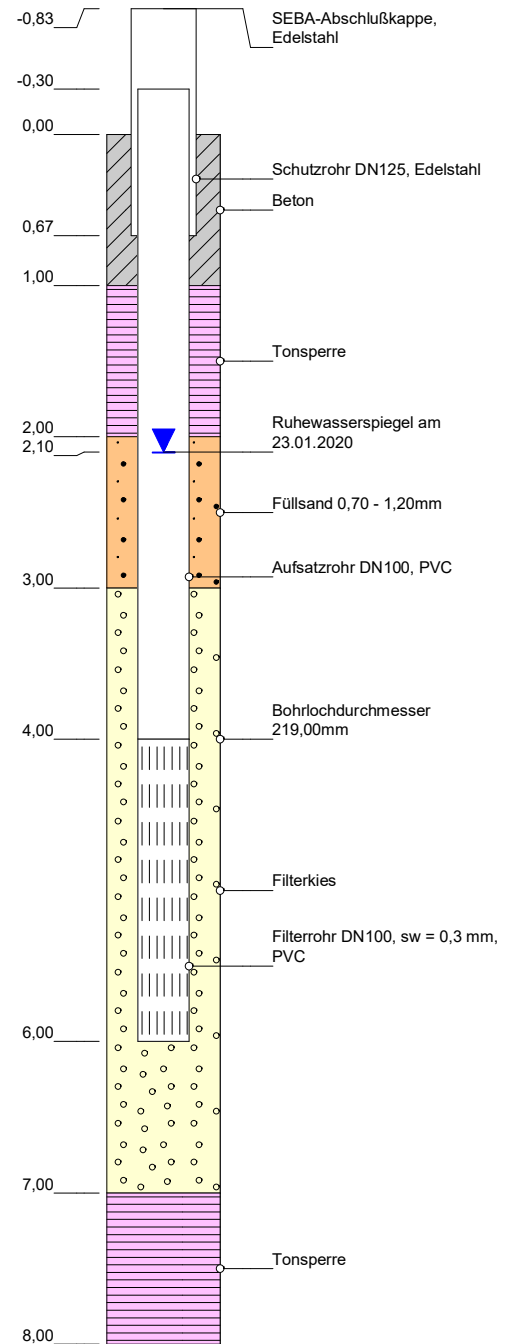
Stratigraphie

(in mNHN)

38,69 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS6

HWW-Name:	GNHBS6.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558197 H: 5899060
Maßstab:	1:50
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



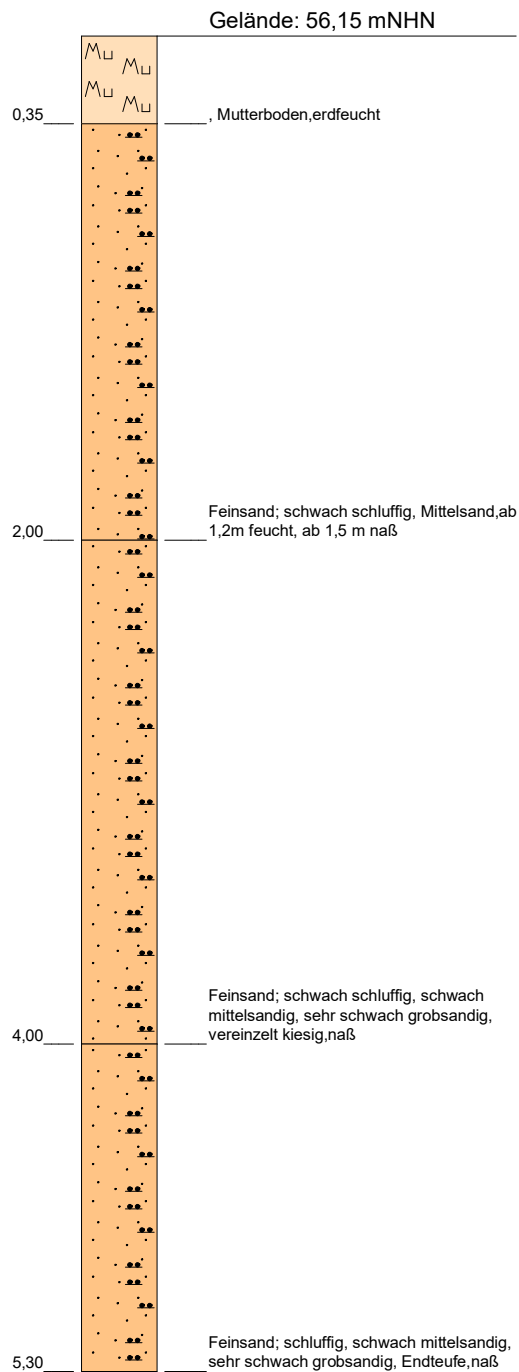
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



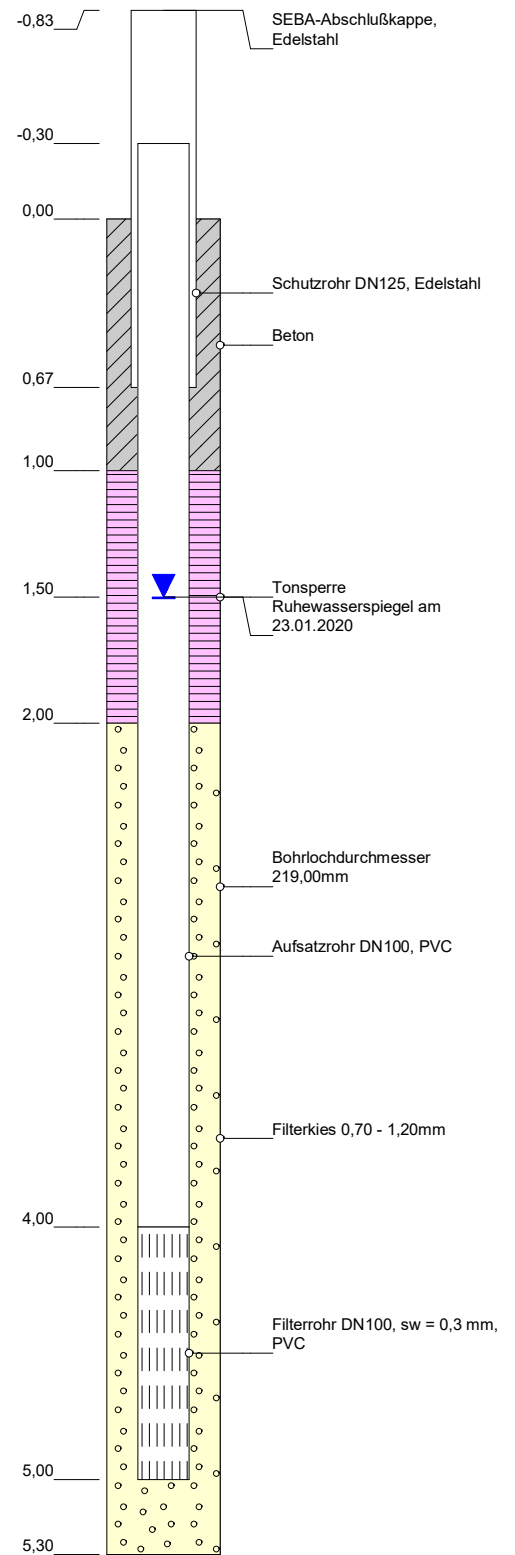
Stratigraphie

(in mNHN)

50,85 — qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS7

HWW-Name:	GNHBS7.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559871 H: 5897846
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



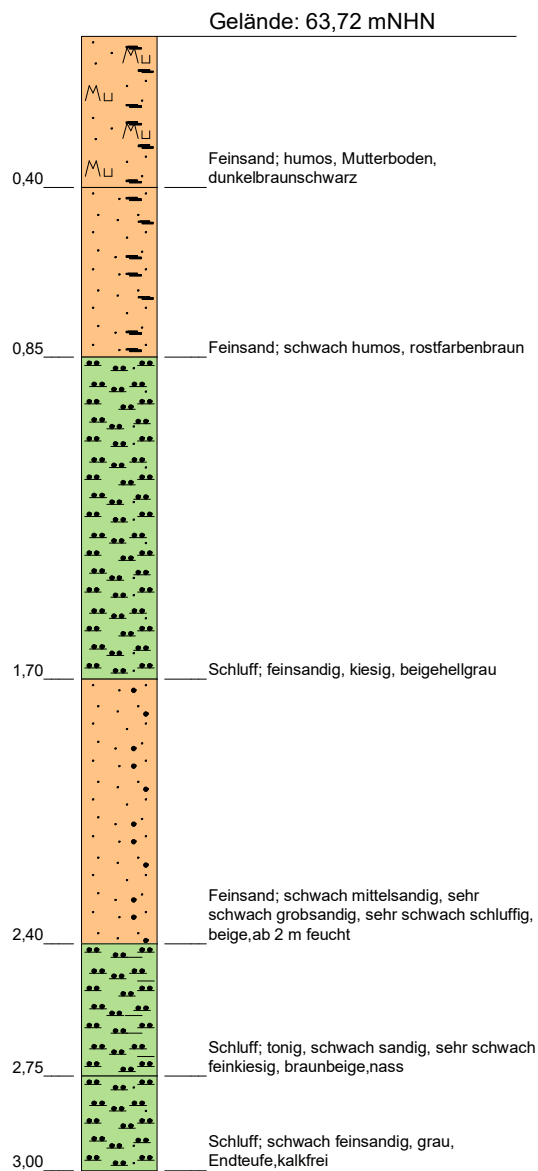
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



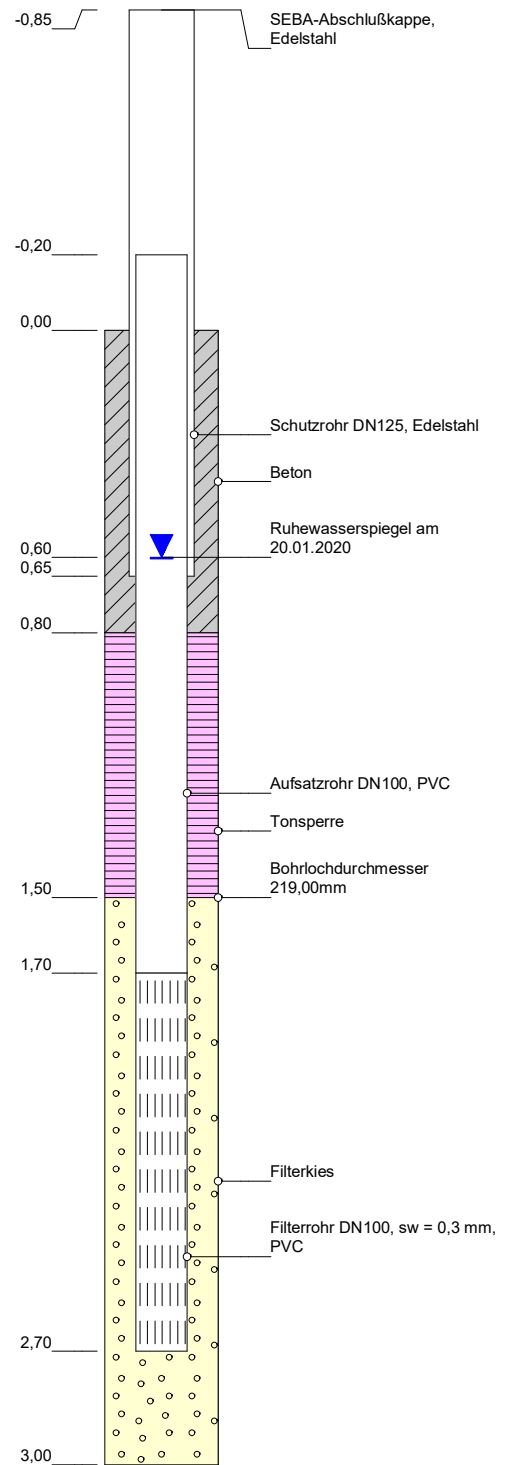
Stratigraphie

(in mNHN)

60,72 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS8

HWW-Name:	GNHBS8.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560581 H: 5897716
Maßstab:	1:20
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



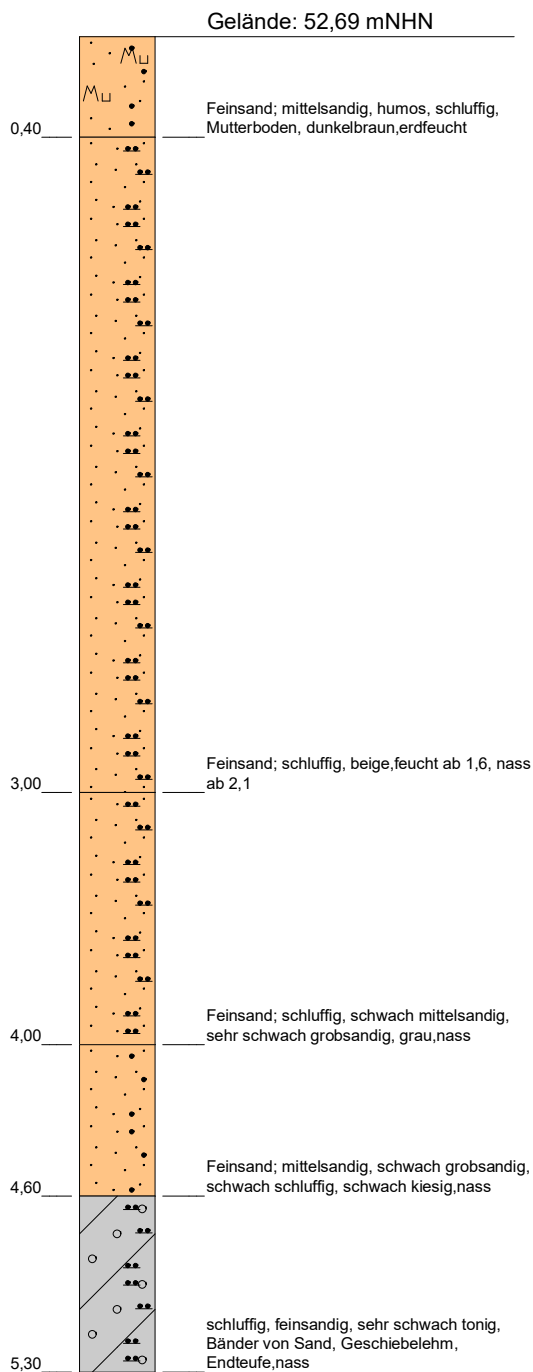
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



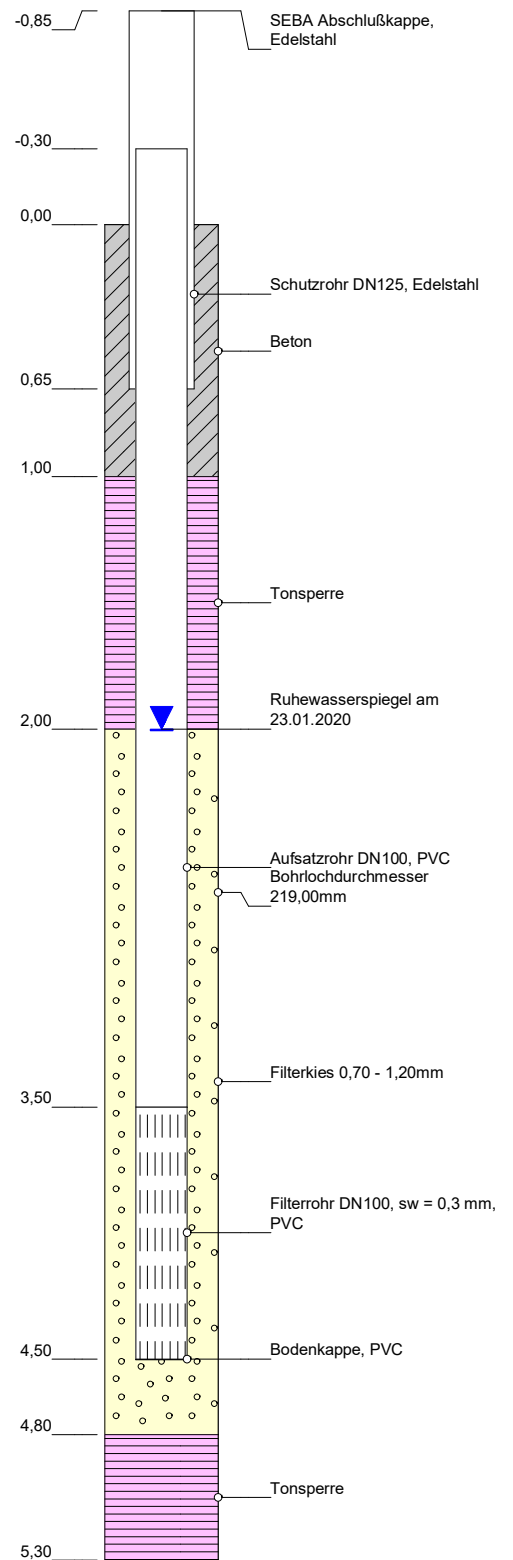
Stratigraphie

(in mNHN)

47,39 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS9

HW-Name:	GNHBS9.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558847 H: 5897344
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



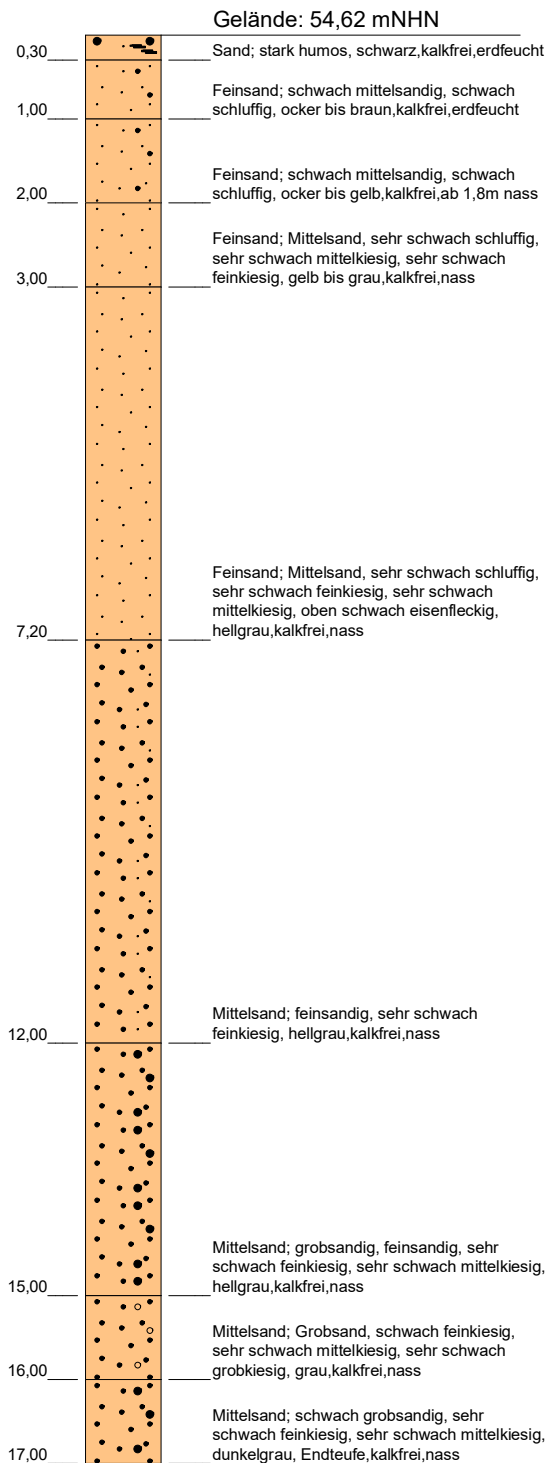
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



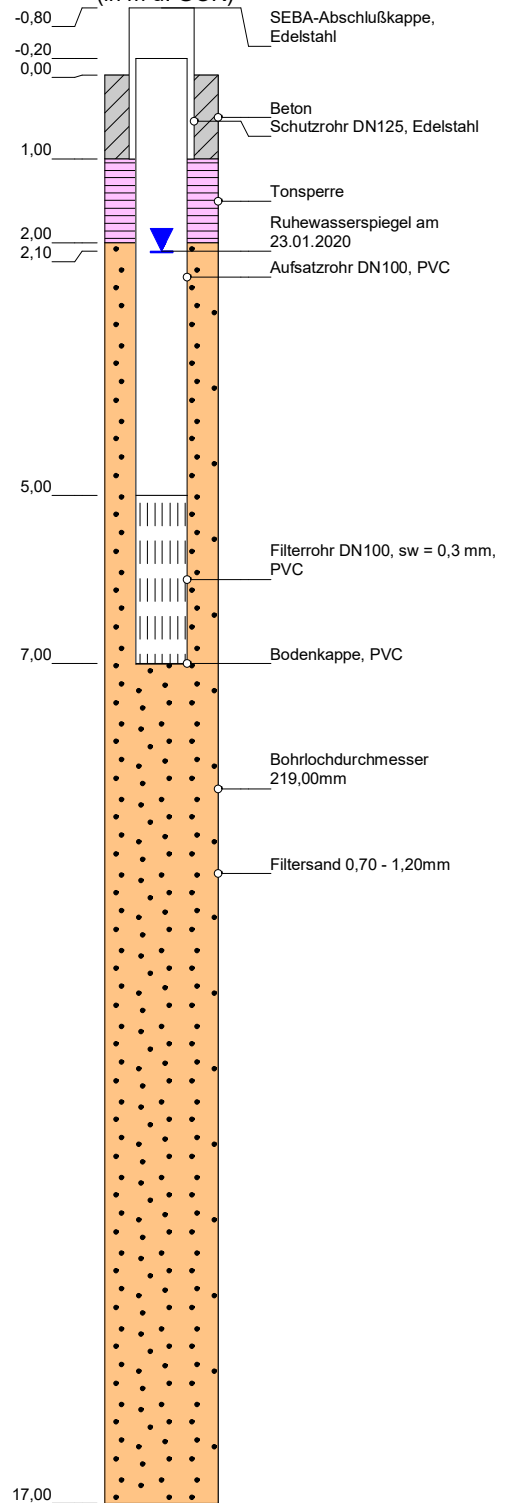
Stratigraphie

(in mNHN)

37,62 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS10

HWW-Name:	GNHBS10.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554436 H: 5896064
Maßstab:	1:90
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



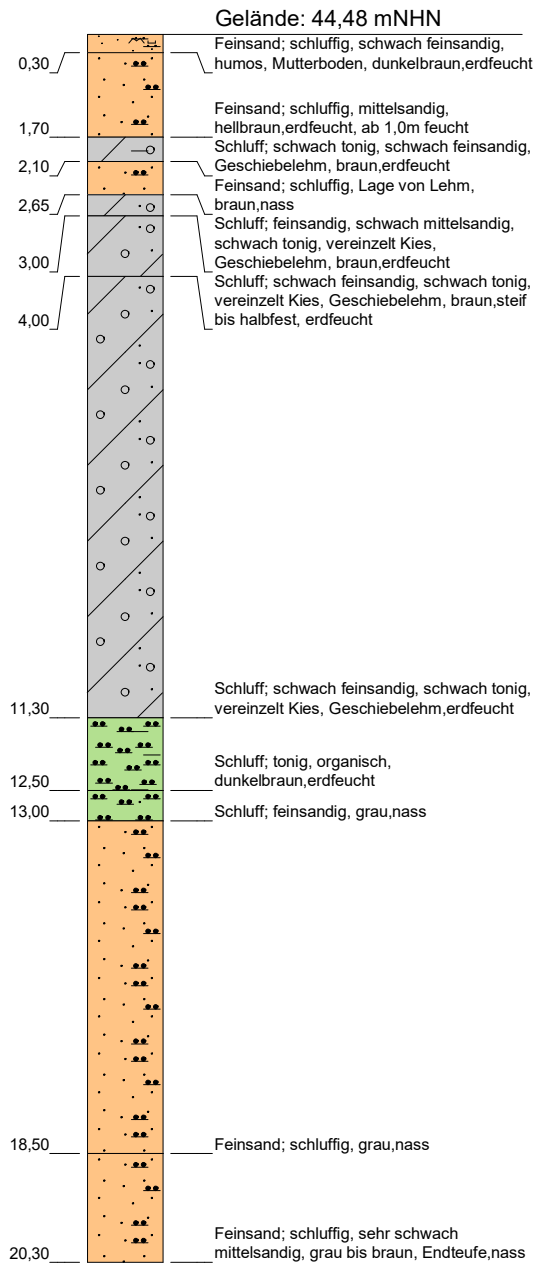
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



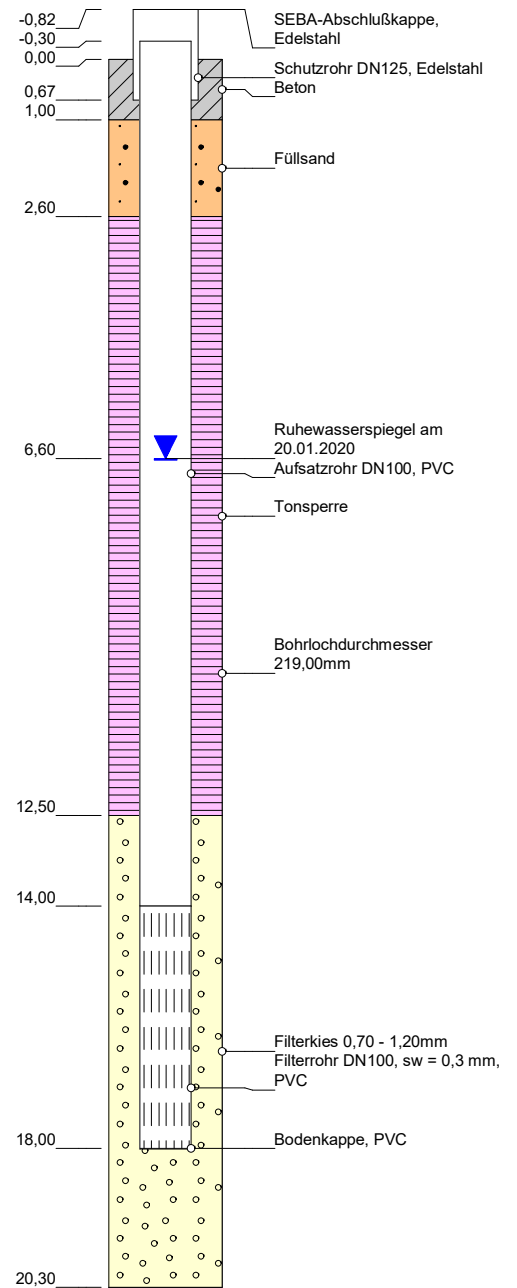
Stratigraphie

(in mNHN)

24,18 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS12

HWW-Name:	GNHBS12.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 564453 H: 5905262
Maßstab:	1:125
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



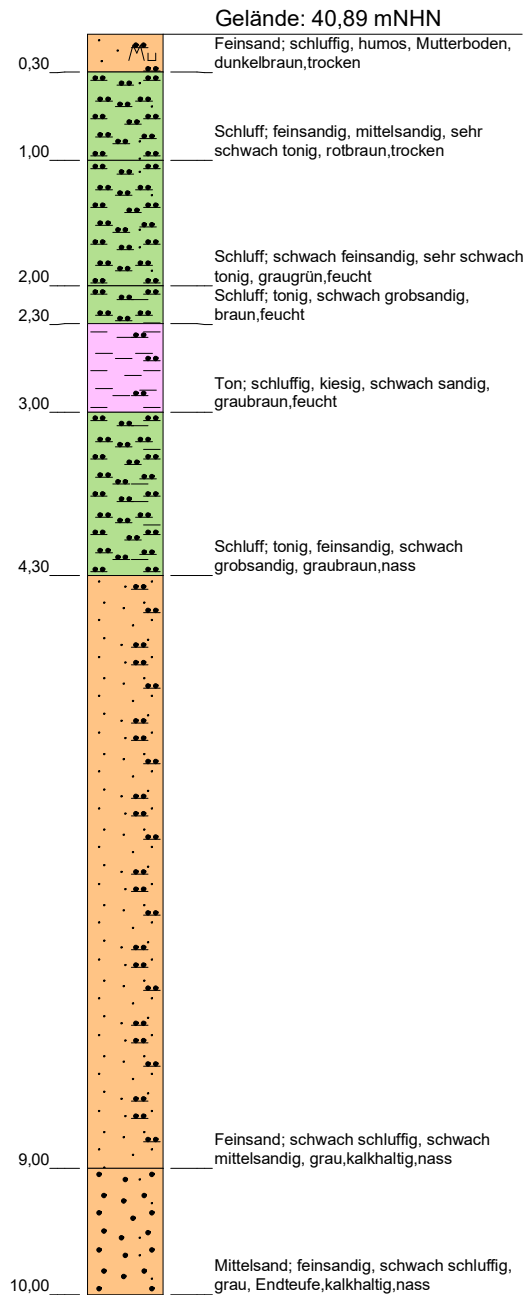
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



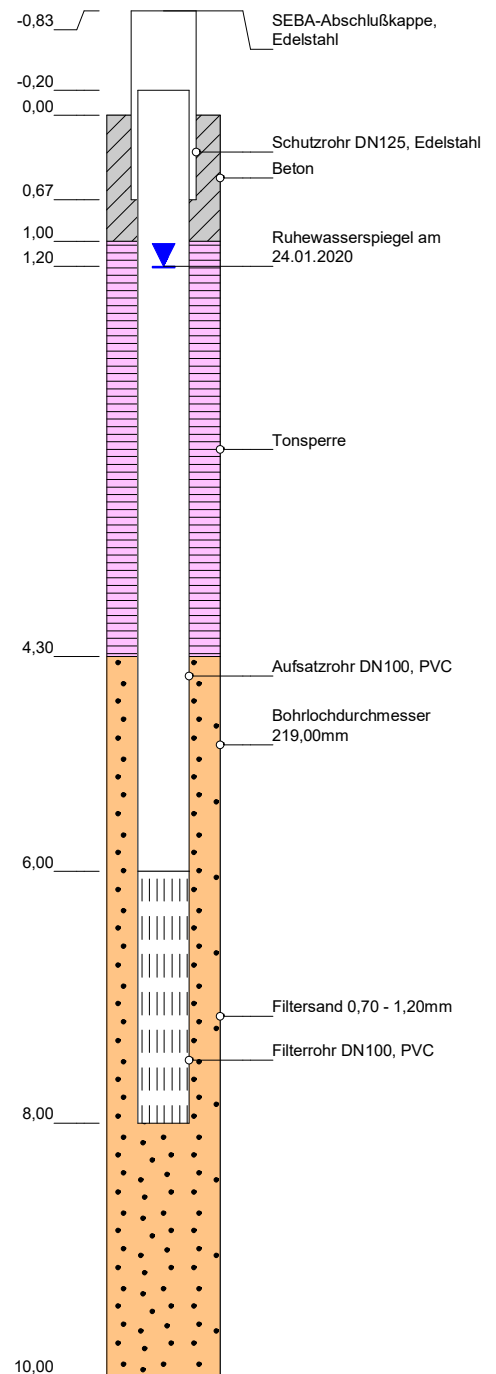
Stratigraphie

(in mNHN)

30,89 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS13

HWW-Name:	GNHBS13.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 565770 H: 5903223
Maßstab:	1:60
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



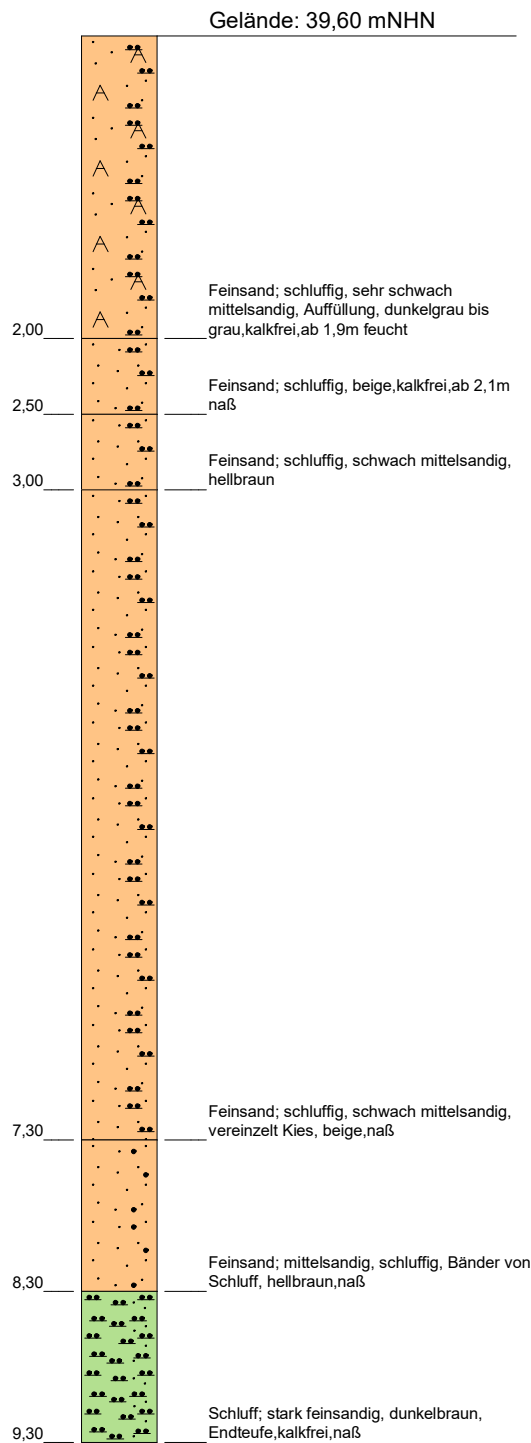
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)

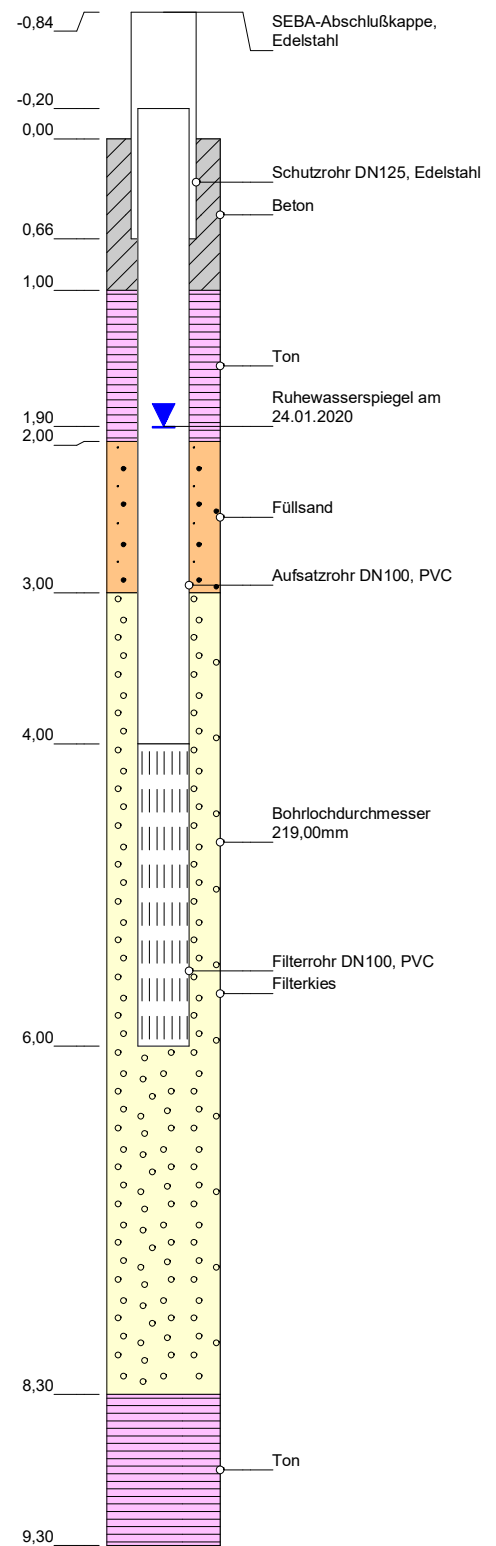


Stratigraphie

(in mNHN)

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHBS14

HWW-Name:	GNHBS14.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 565005 H: 5903871
Maßstab:	1:50
Bohrfirma:	Nortmann GmbH, Bj. 2019
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

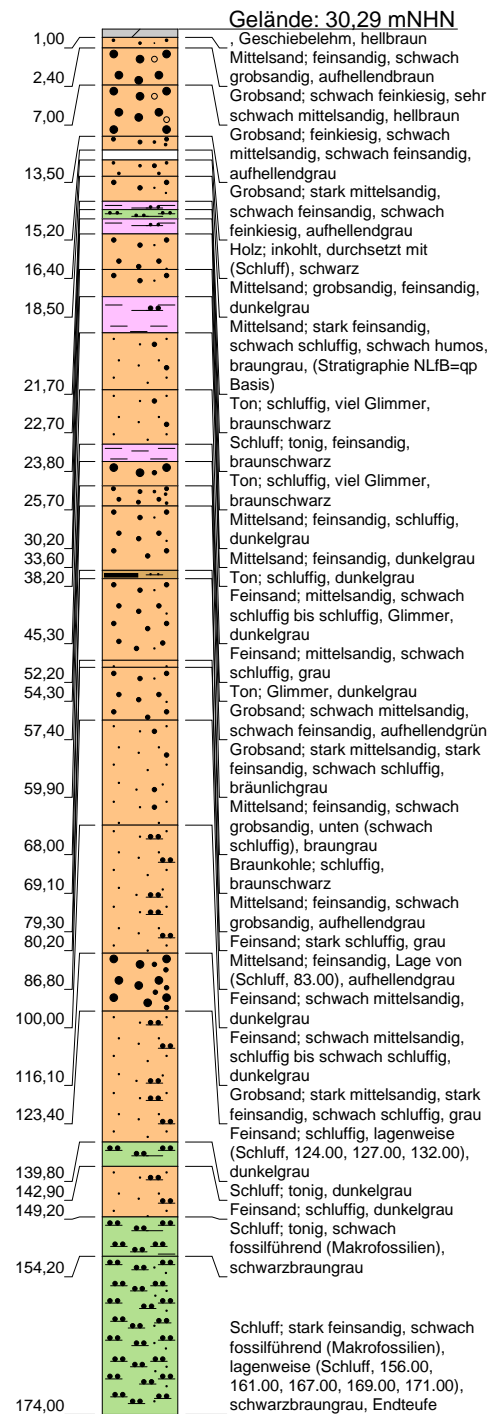


**HAMBURG
WASSER**

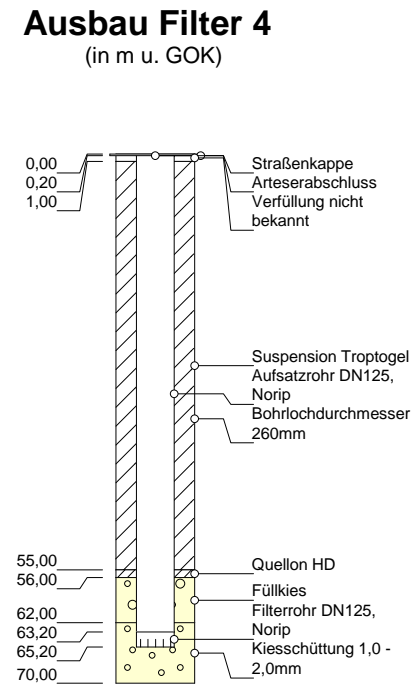
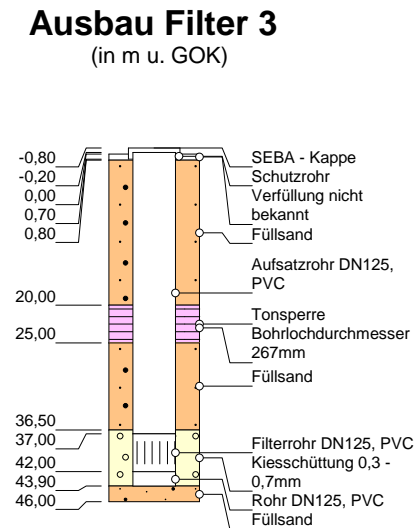
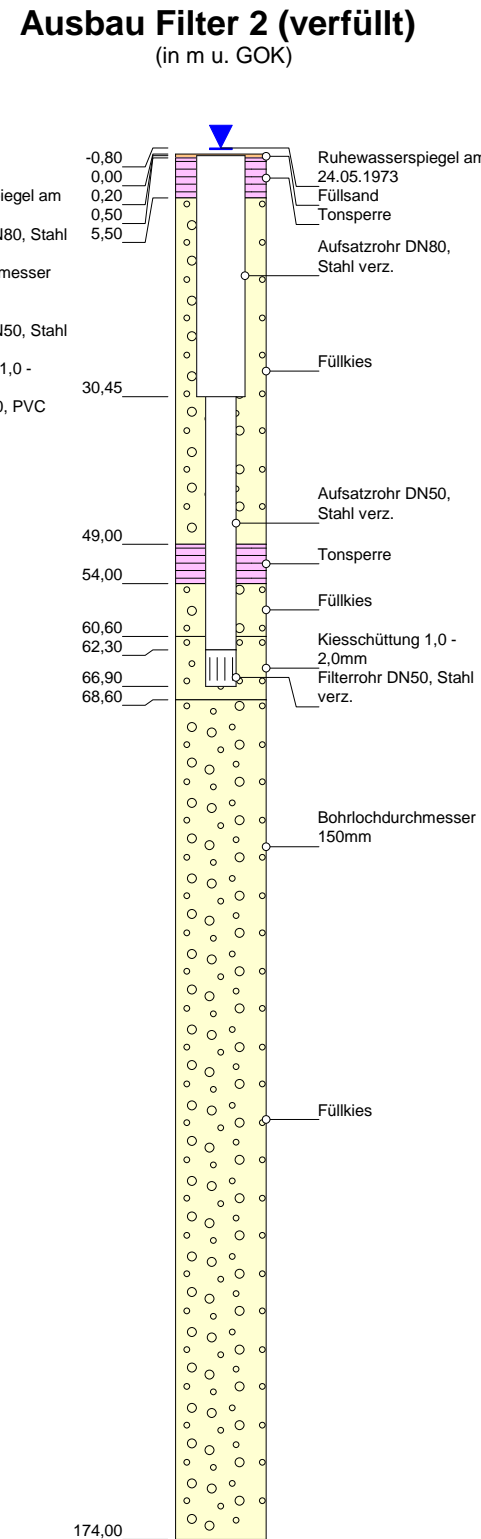
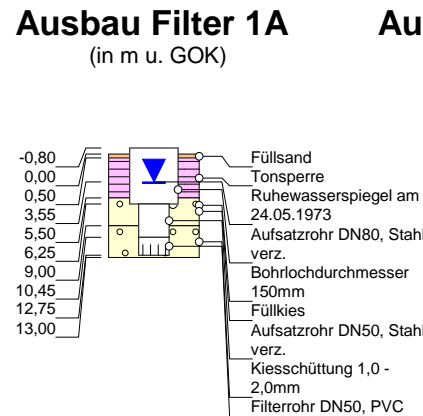
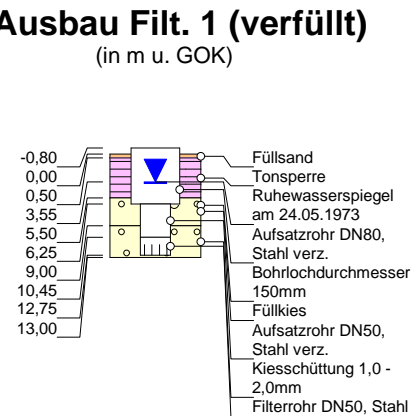
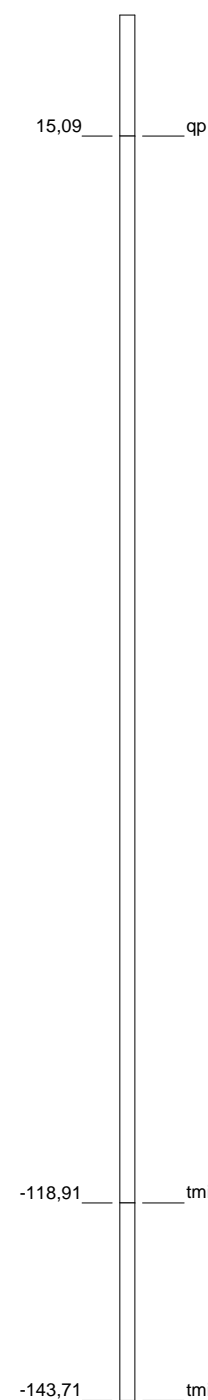
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil
(in m u. GOK)



Stratigraphie Ausbau Filt. 1 (verfüllt)
(in mNHN)



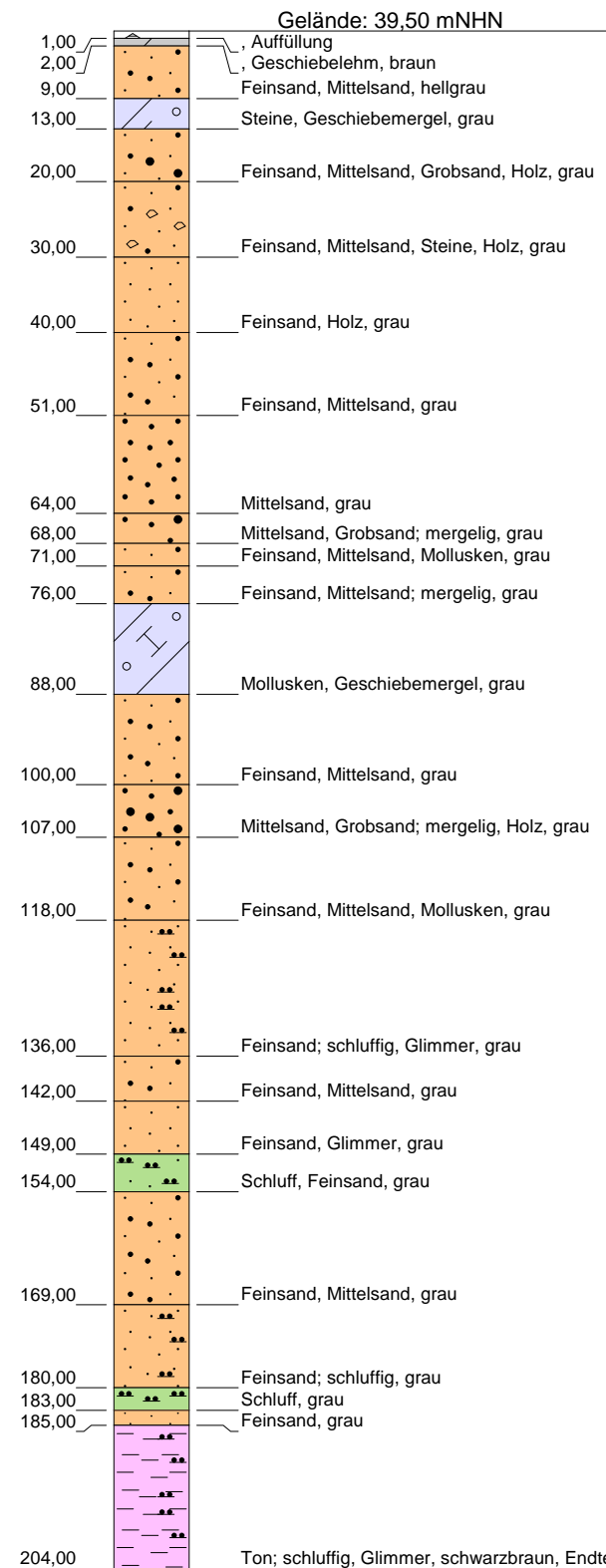
Grundwassermessstelle: NHE7

HWW-Name:	GNHE7.F1+F2 (verfüllt), GNHE7.F1A+F3+F4
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY59
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 574260 H: 5903967
Maßstab:	1:950
Bohrfirma:	Pape,Nortmann,Ivers, Bj. '85, '87, '98
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

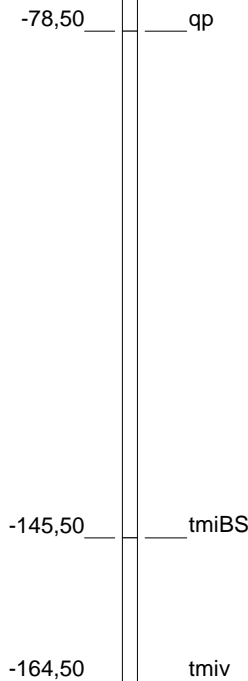


W 1
Anlagenmanagement

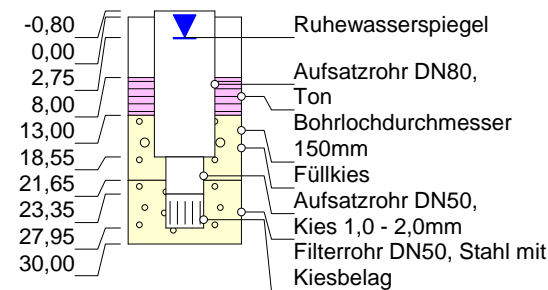
Bohrprofil
(in m u. GOK)



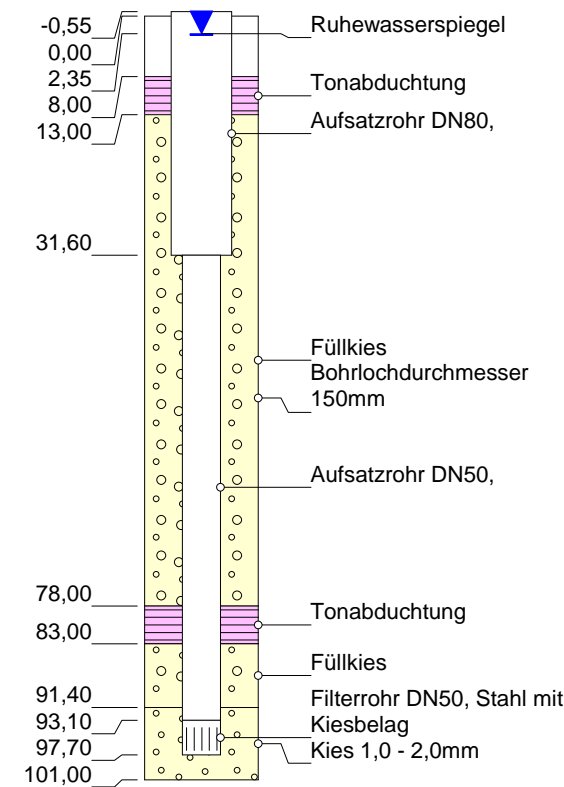
Stratigraphie
(in mNHN)



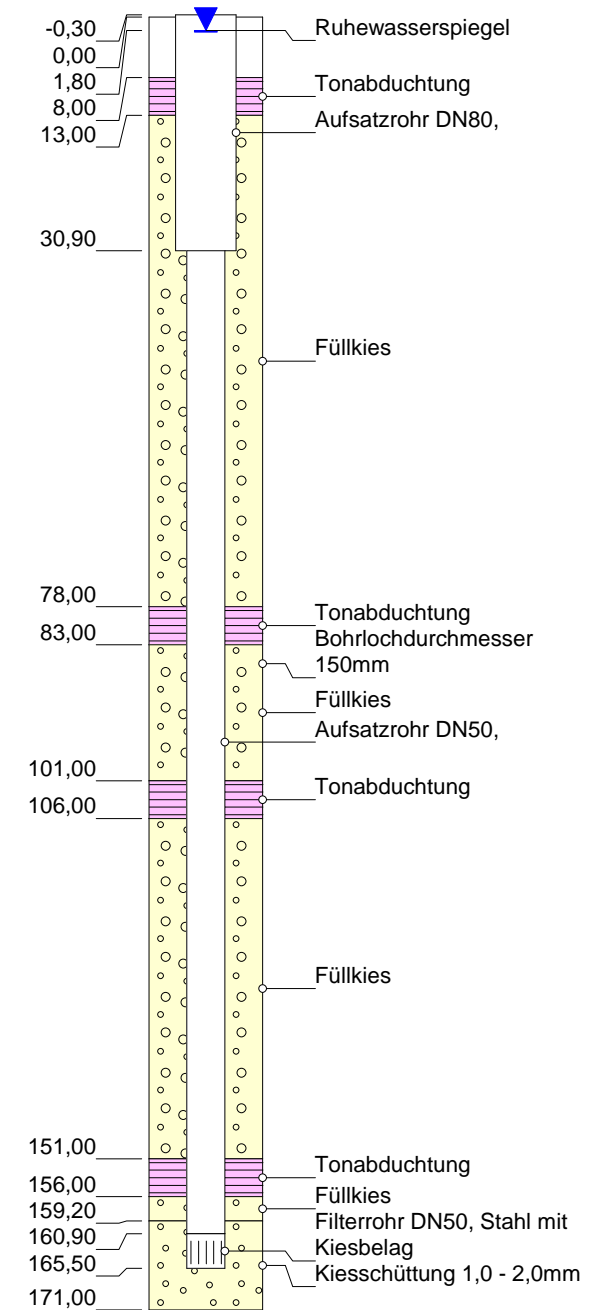
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)

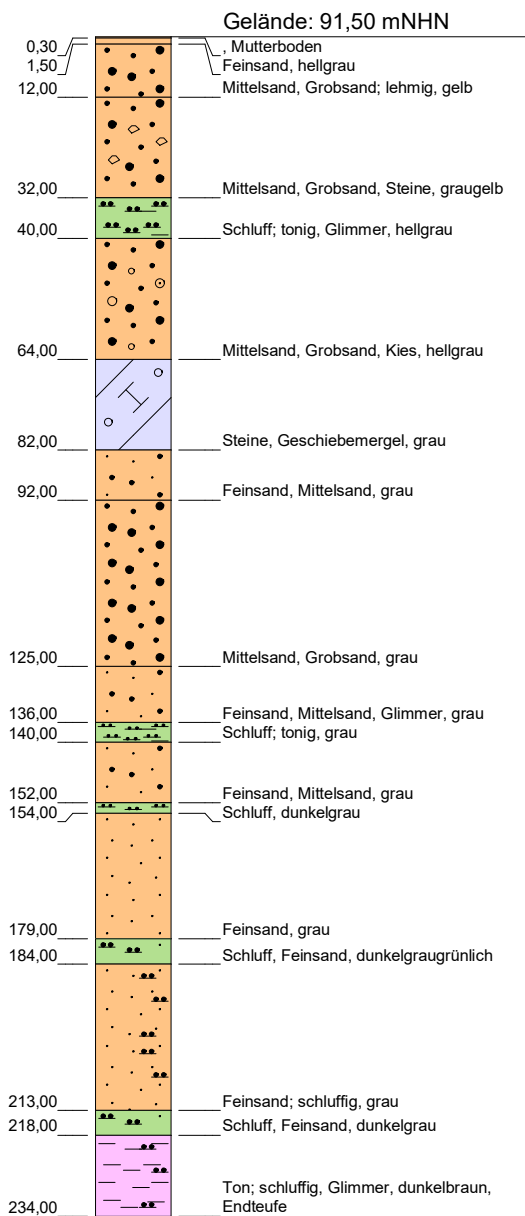


Grundwassermessstelle: NHE8

HWW-Name:	GNHE8.F1, GNHE8.F2,GNHE.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY60
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 577528 H: 5897340 1:1000
Maßstab:	Loeck/Preussag; Bj.: 1973
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

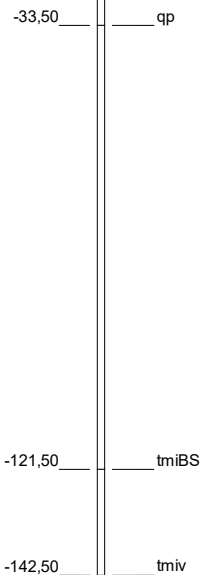
Bohrprofil

(in m u. GOK)



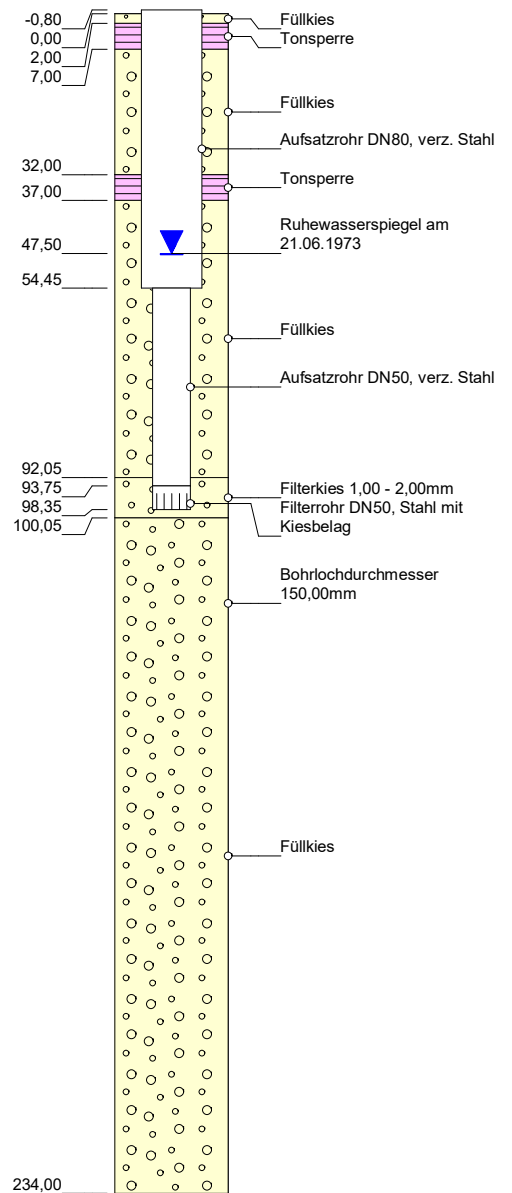
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHE9

HW-Name:	GNHE9.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2827 Amelinghausen
Lage:	R: 578238 H: 5893361
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	Loeck / Preussag; Bj.: 1973
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022



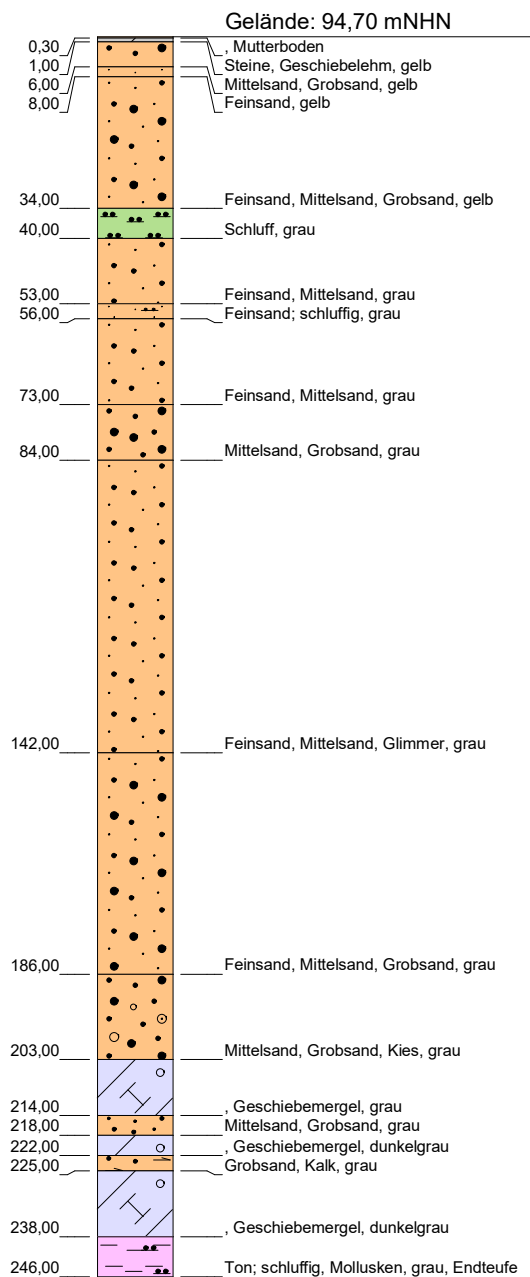
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



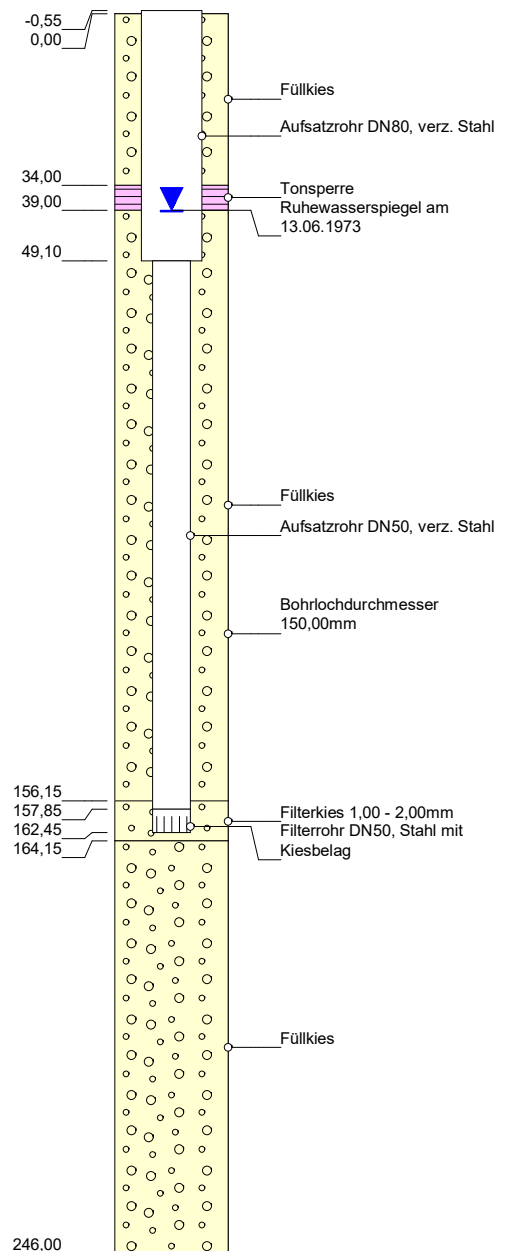
Stratigraphie

(in mNHN)

-143,30 qp
-151,30 tmiv

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHE10

HWW-Name:	GNHE10.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 573725 H: 5893239
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	Loeck / Preussag; Bj.: 1973
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

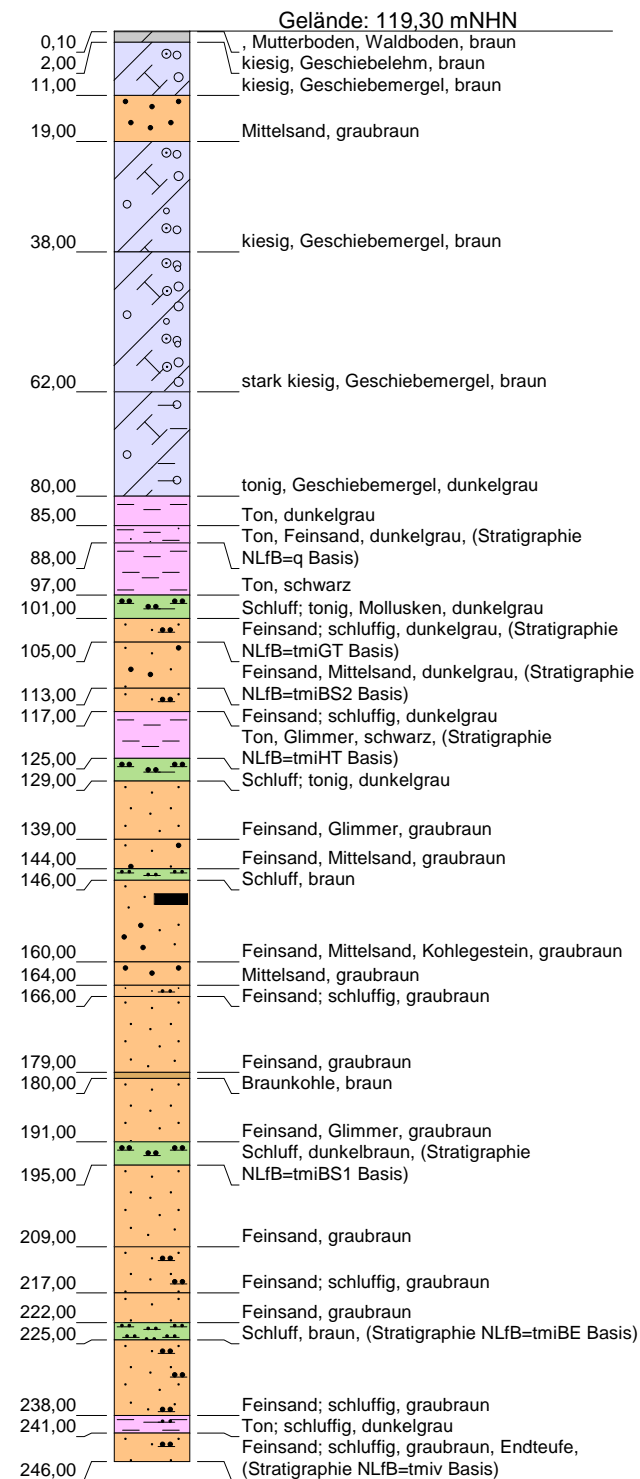


**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

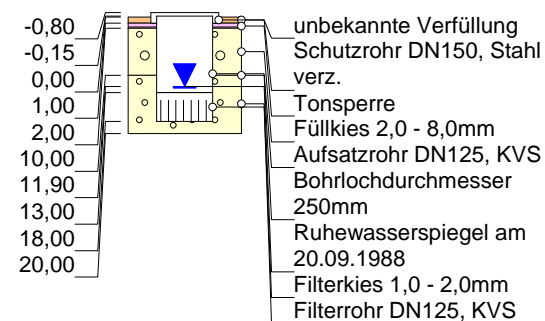
W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil
(in m u. GOK)

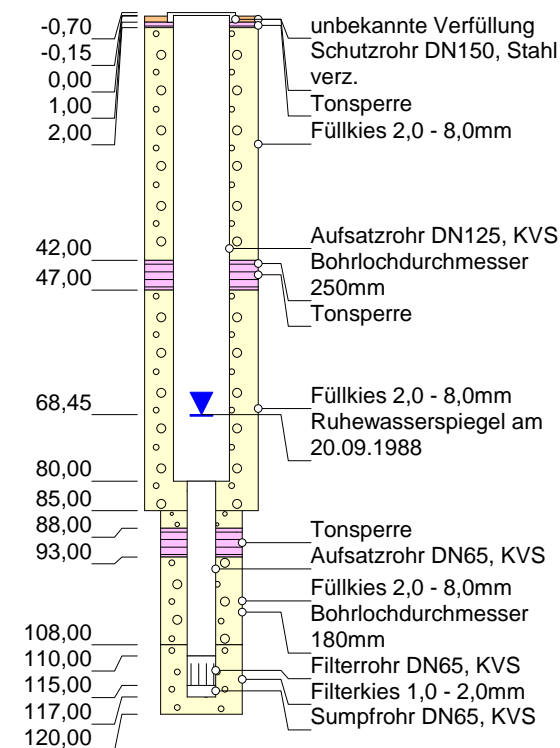


Stratigraphie
(in mNHN)

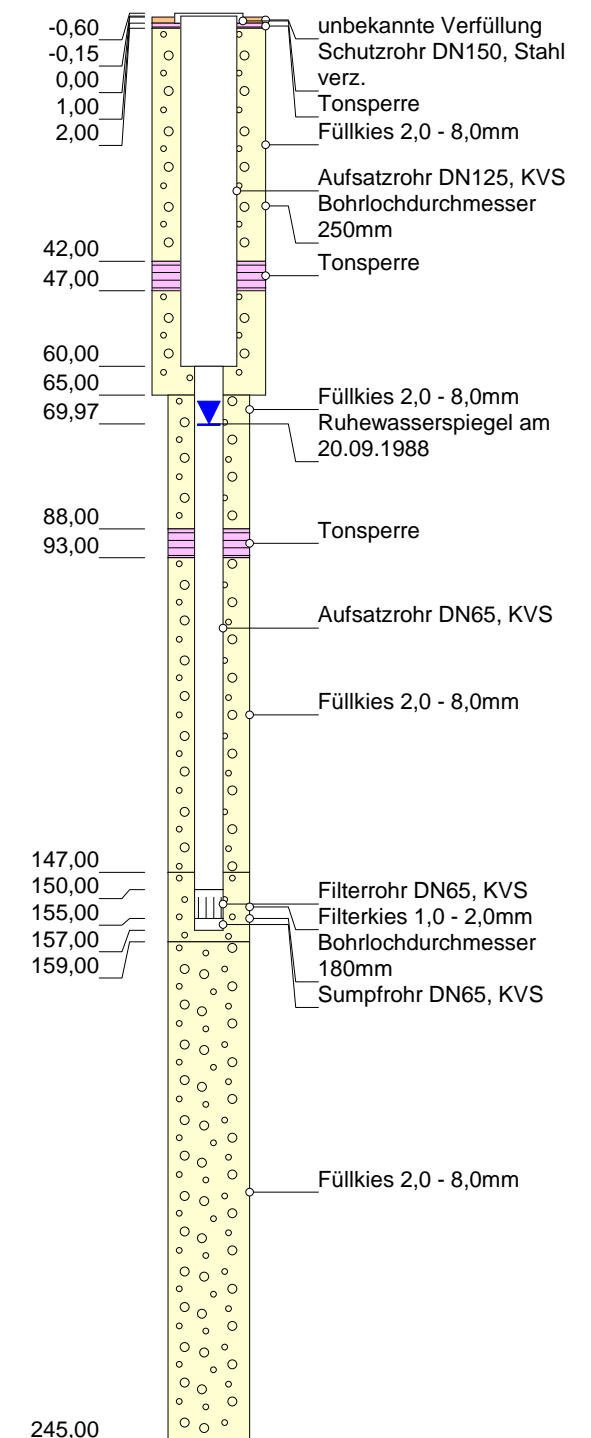
Ausbau Filter 1 (verfüllt)
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



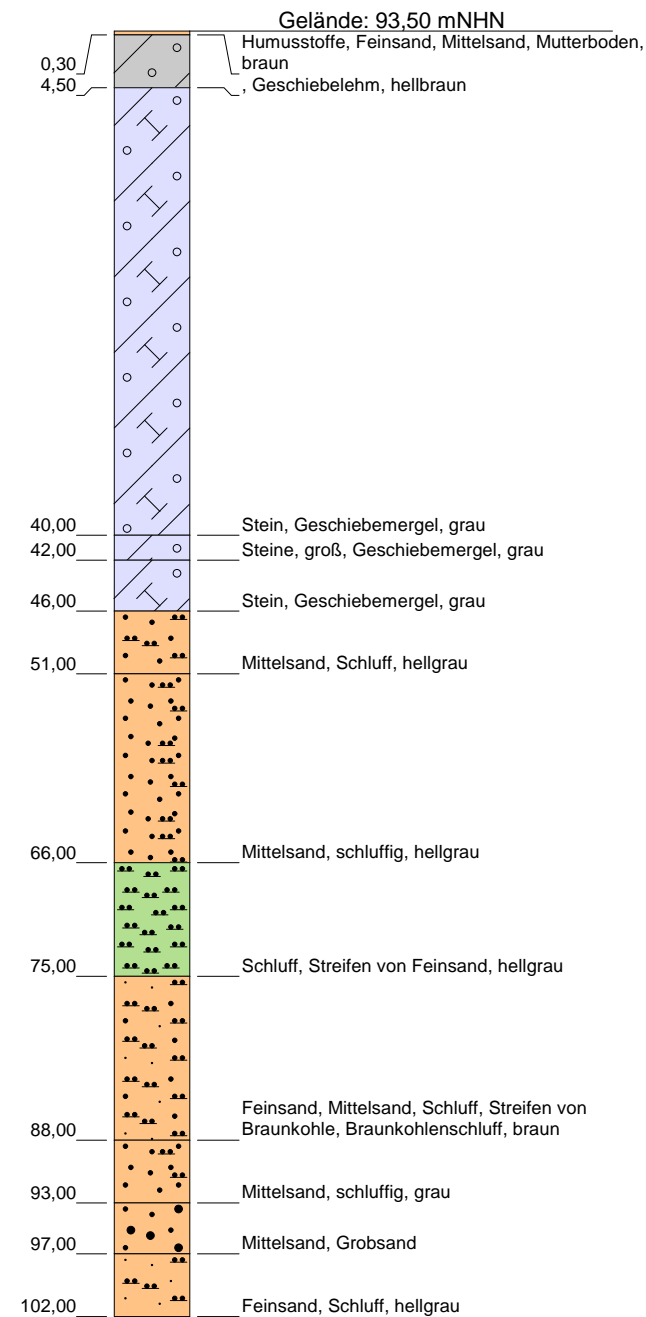
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHE11

HWW-Name:	GNHE11.F1 (verfüllt), GNHE11.F2, GNHE11.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLFb:	2726HY138
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 572670 H: 5895700
Maßstab:	1:1300
Bohrfirma:	Preussag; Bj.: 1988
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

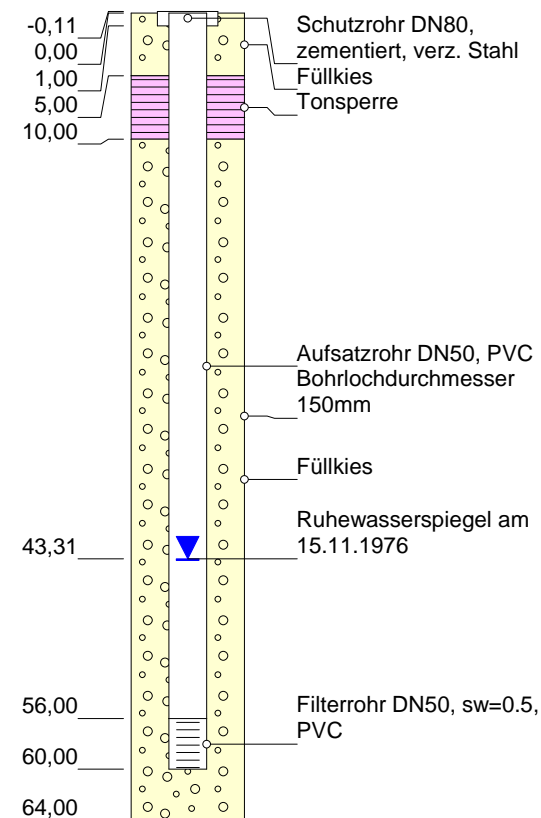
Bohrprofil
(in m u. GOK)



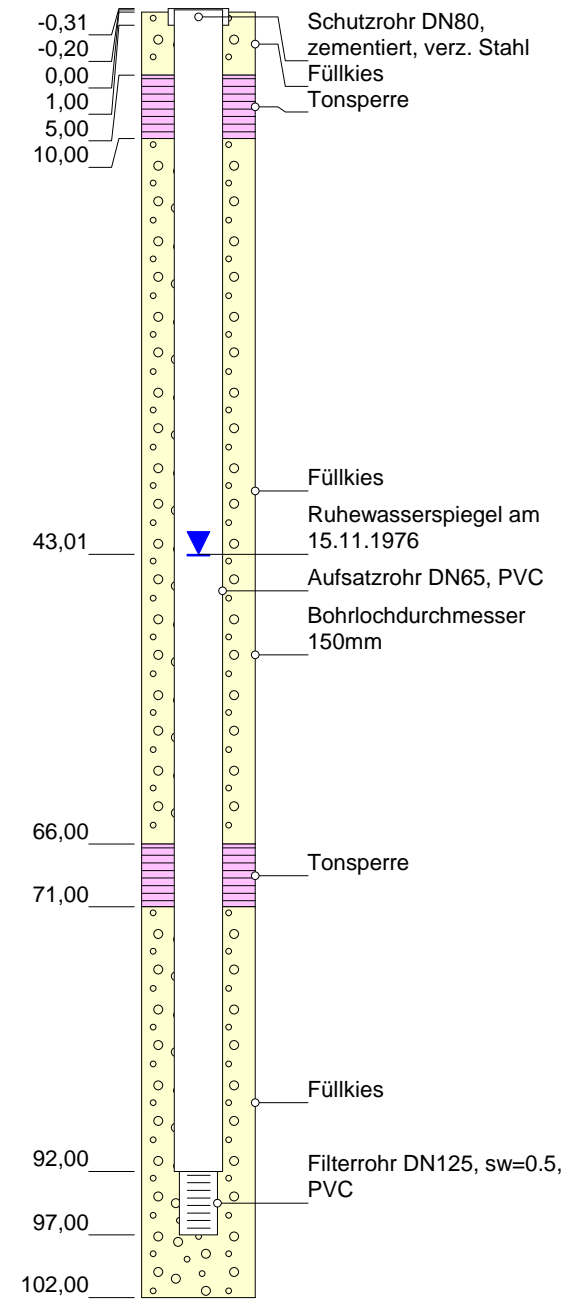
Stratigraphie
(in mNHN)

-3,50 qp
-8,50 tmiBS1

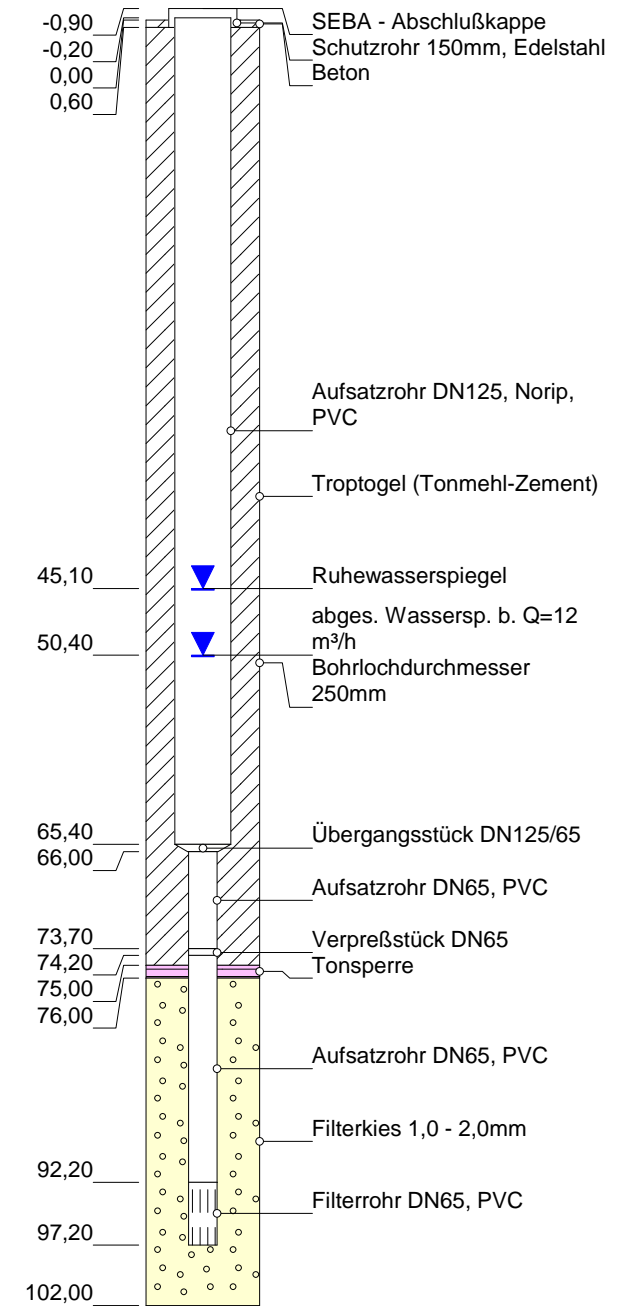
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2 (verfüllt)
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



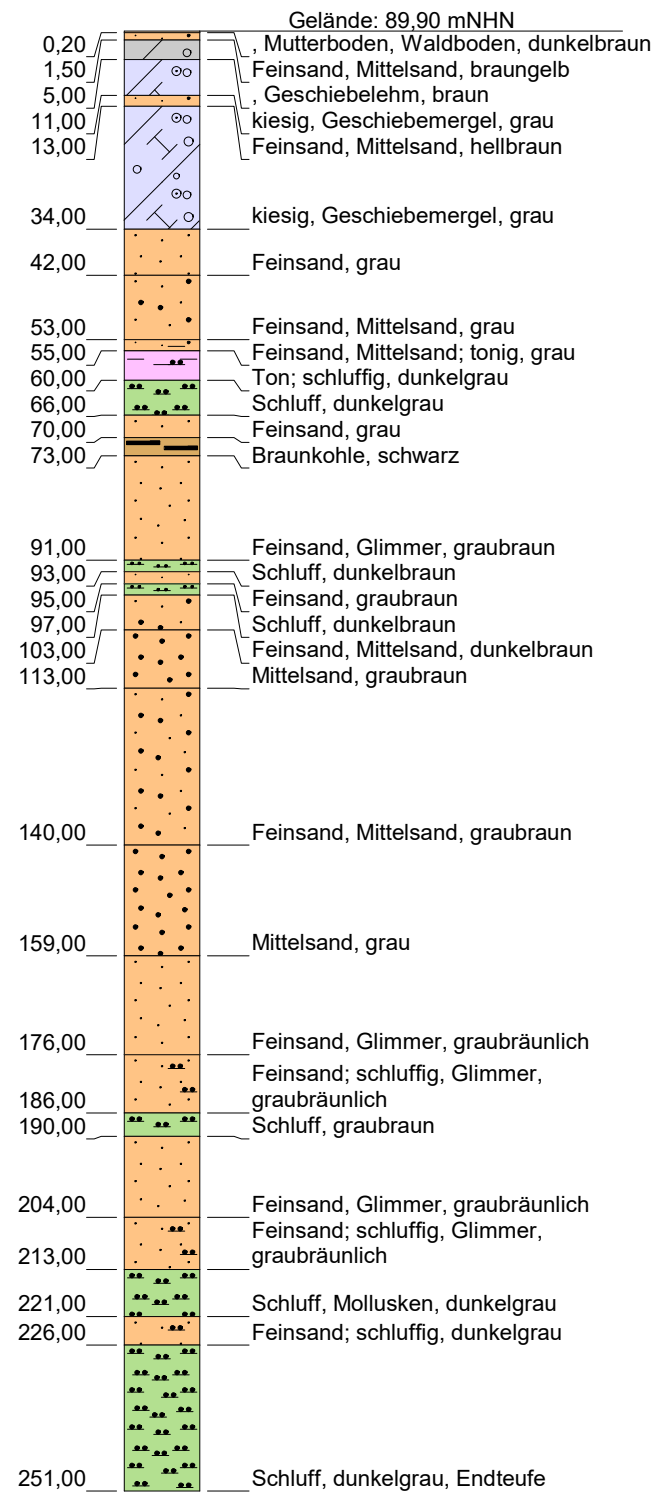
Grundwassermessstelle: NHE13

HWW-Name:	GNHE13.F1, GNHE.F3, GNHE11.F2 (verfüllt)
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 570239 H: 5894934
Maßstab:	1:600
Bohrfirma:	Rudolf Lange, Bj.1976/2001
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

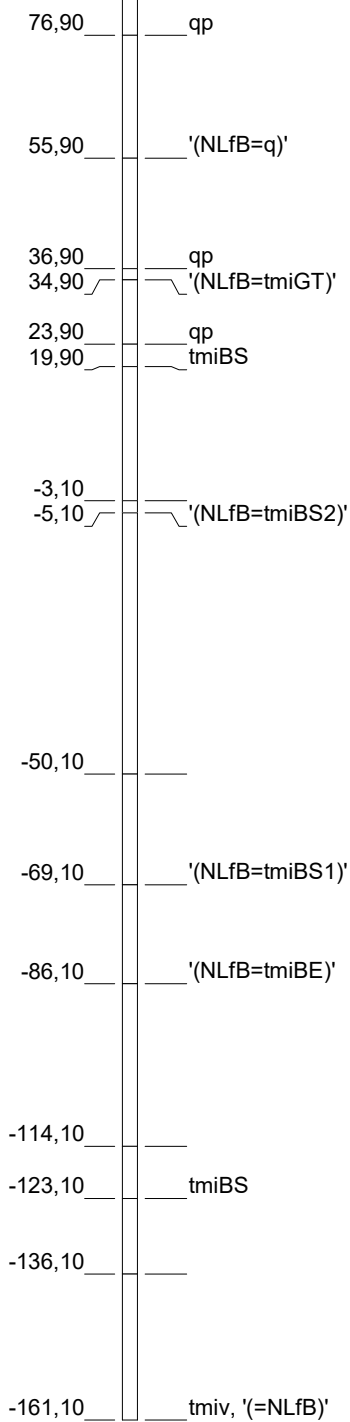


W 1
Anlagenmanagement

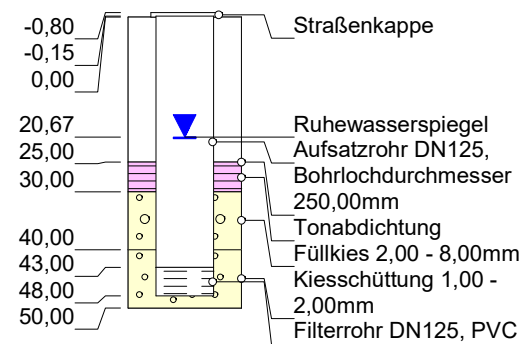
Bohrprofil
(in m u. GOK)



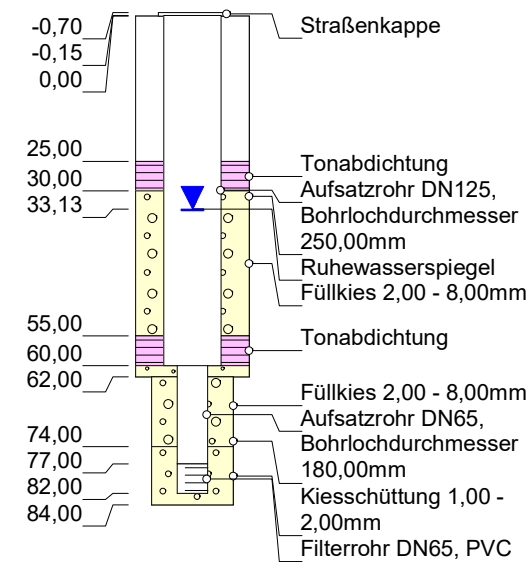
Stratigraphie
(in mNHN)



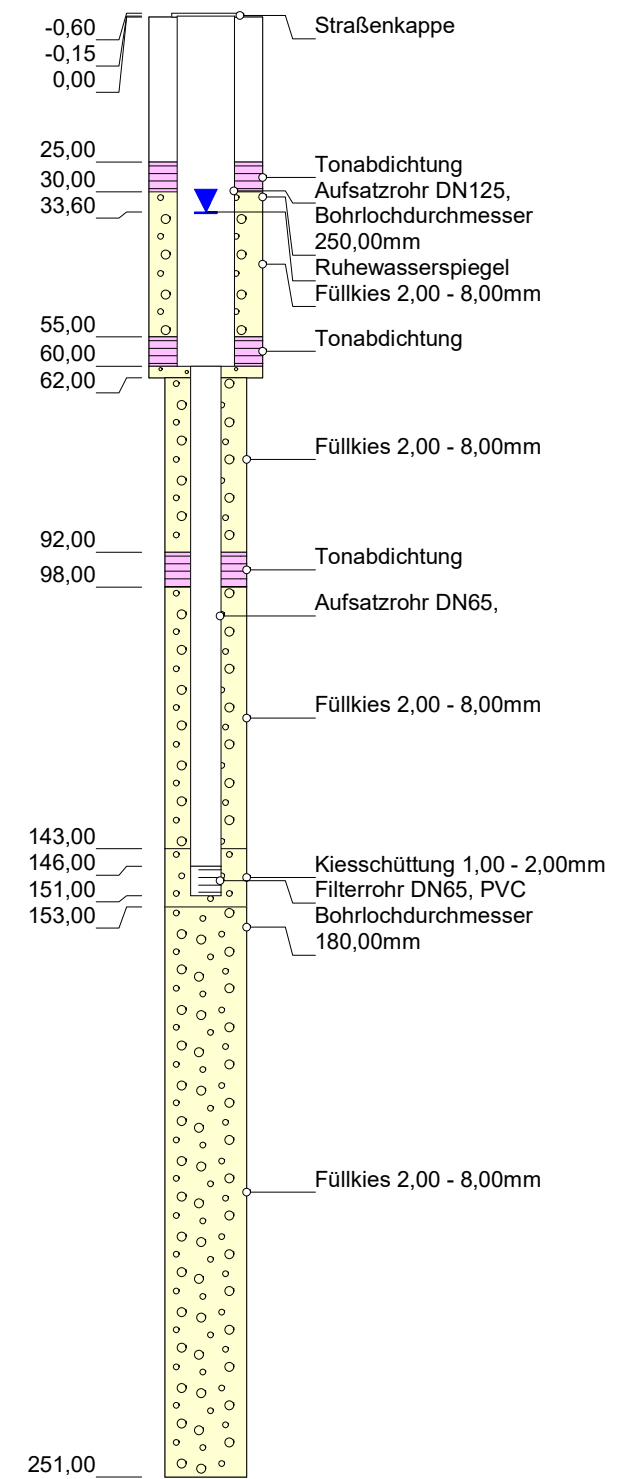
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



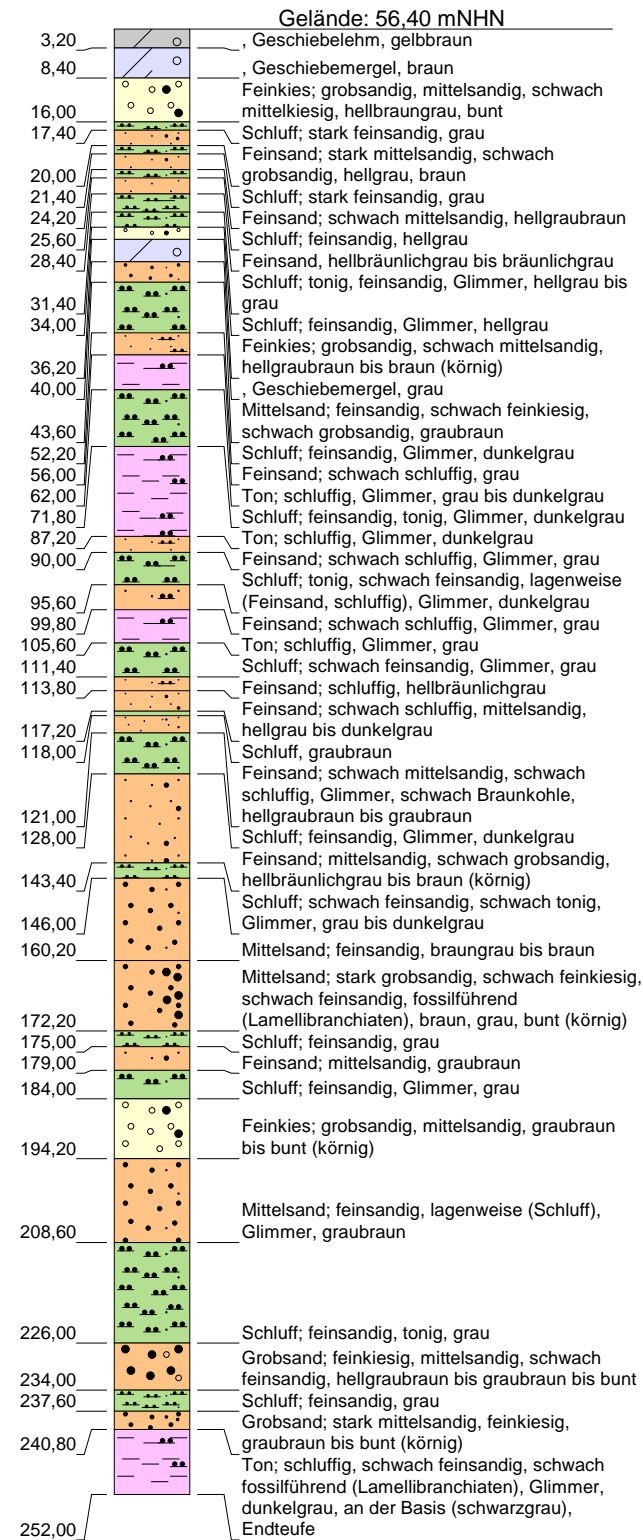
Grundwassermessstelle: NHO1/2

HWW-Name:	GNHO1/2.F1, GNHO1/2.F2, GNHO1/2.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY148
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 566383 H: 5897510 1:1.300
Maßstab:	Preussag; Bj.: 1988
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



W 1
Anlagenmanagement

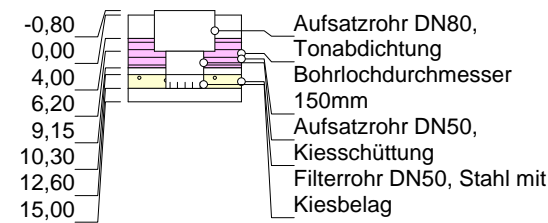
Bohrprofil
(in m u. GOK)



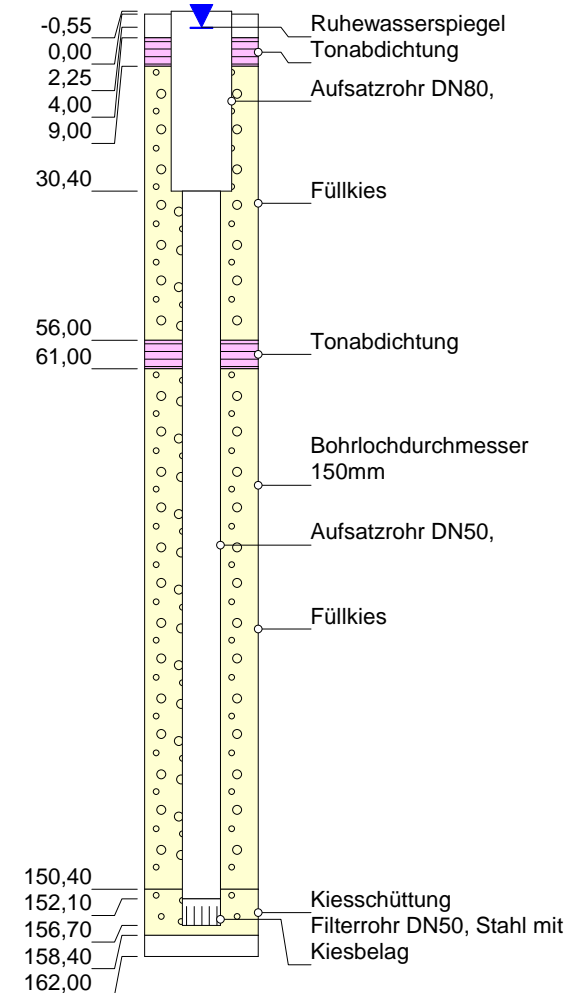
Stratigraphie
(in mNHN)

-184,40 qp
-195,60 tmiv

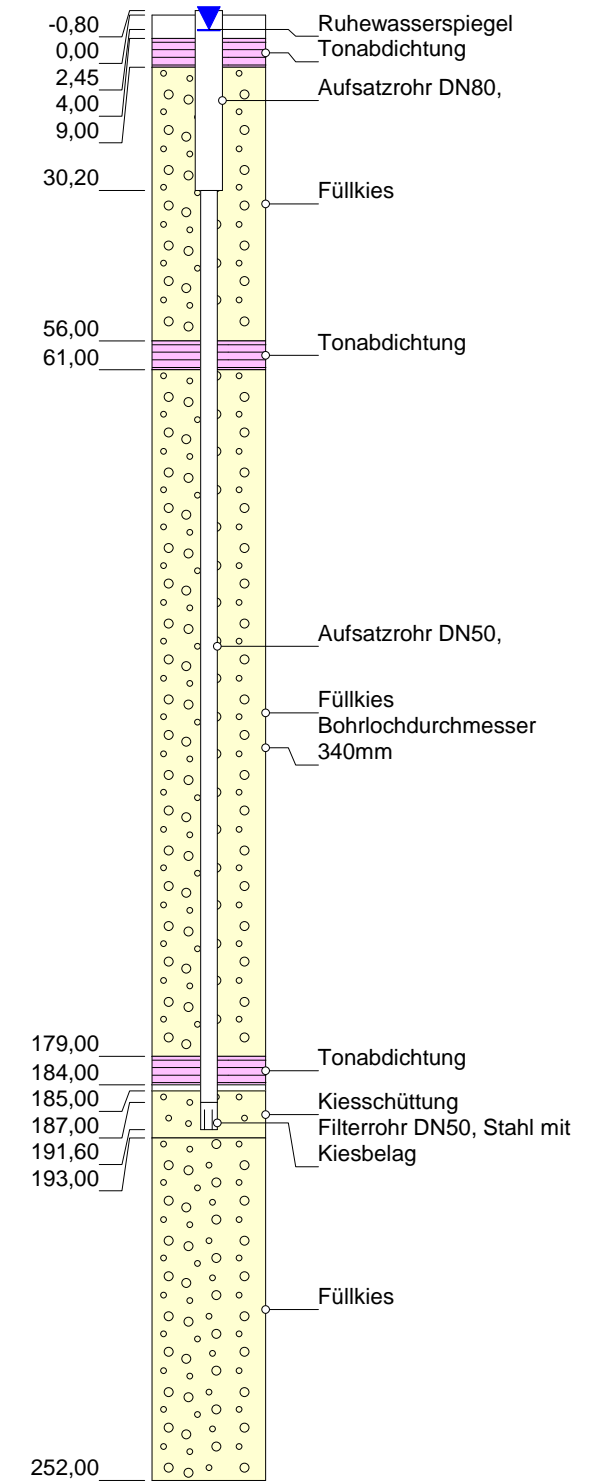
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



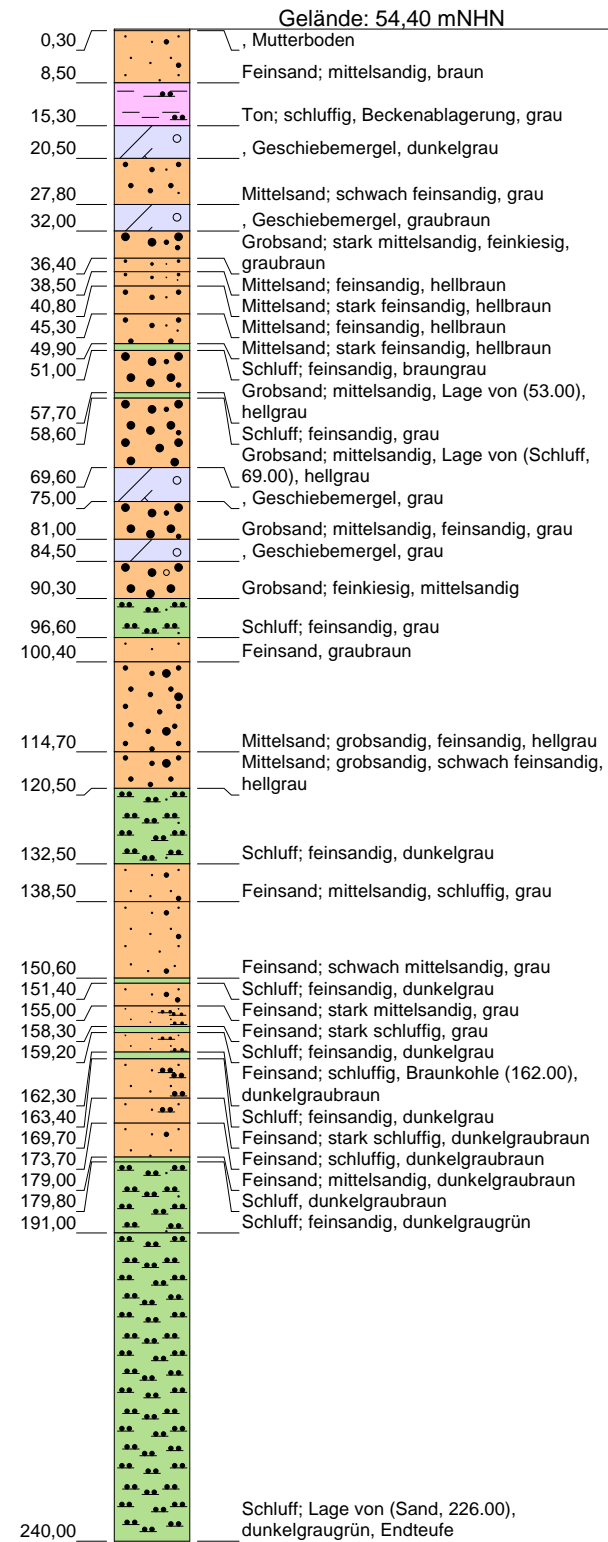
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



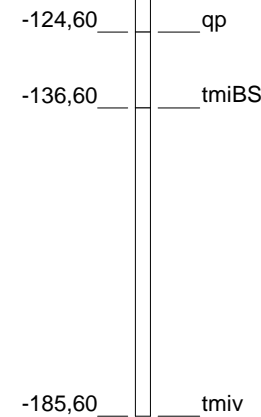
Grundwassermessstelle: NHO2/1

HW-Name:	GNHO2/1.F1, GNHO2/1.F2, GNHO2/1.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY61
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 567212 H: 5899209 1:1300
Maßstab:	H. Loeck; Bj.:1972
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

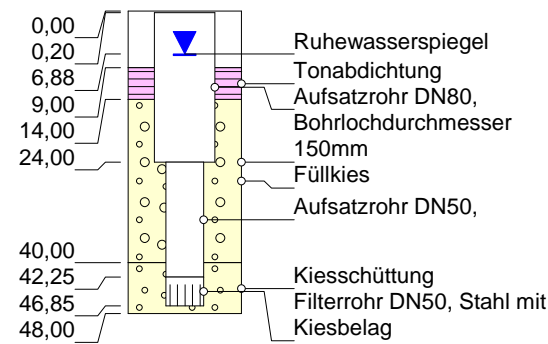
Bohrprofil
(in m u. GOK)



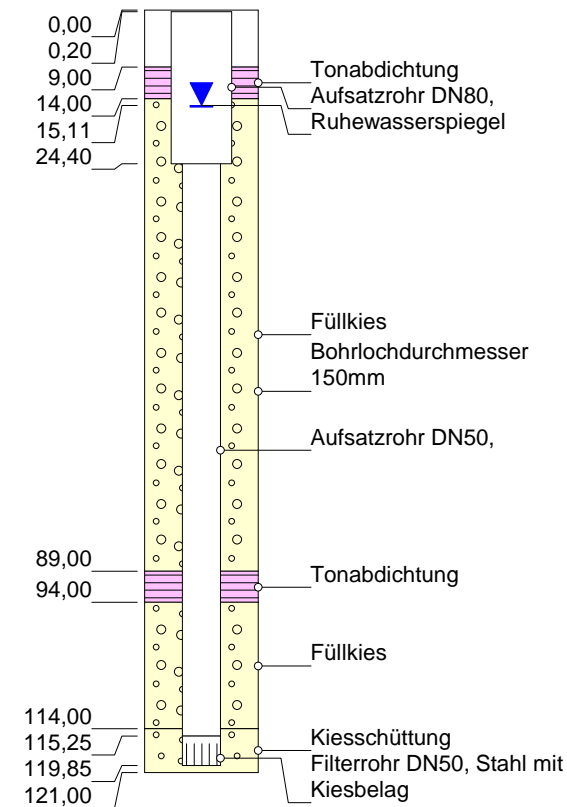
Stratigraphie
(in mNHN)



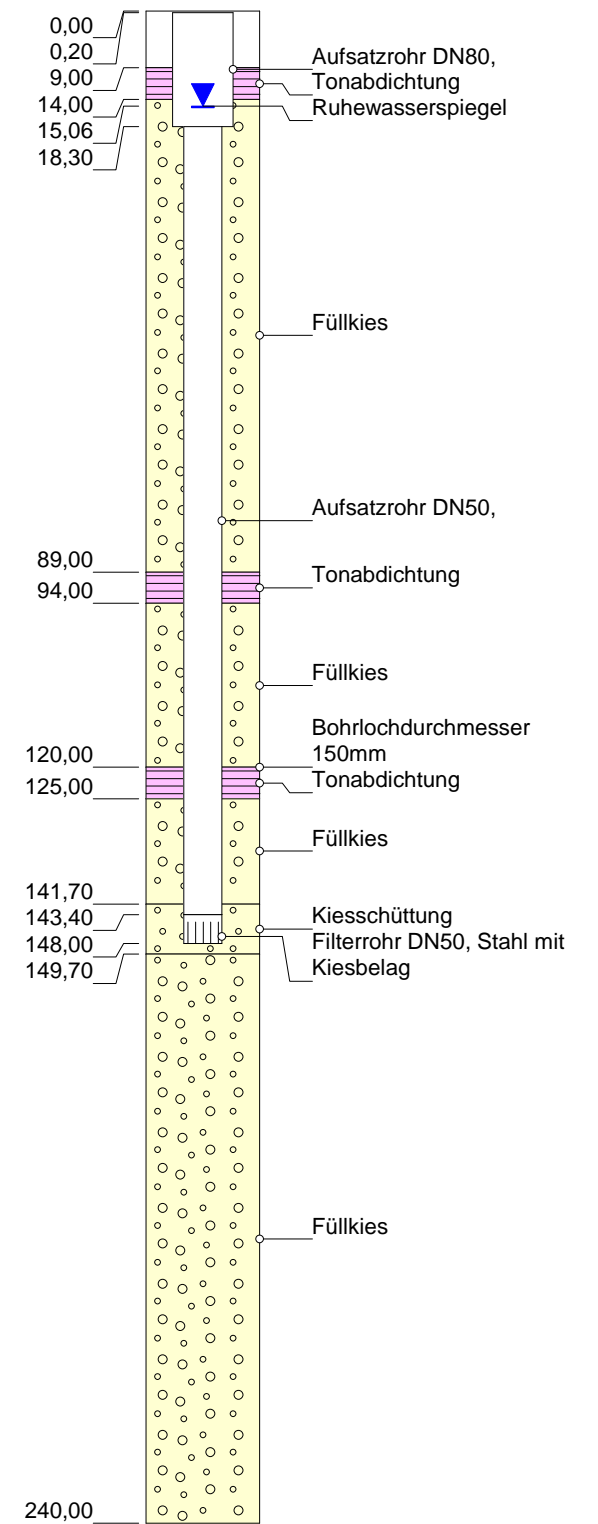
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)

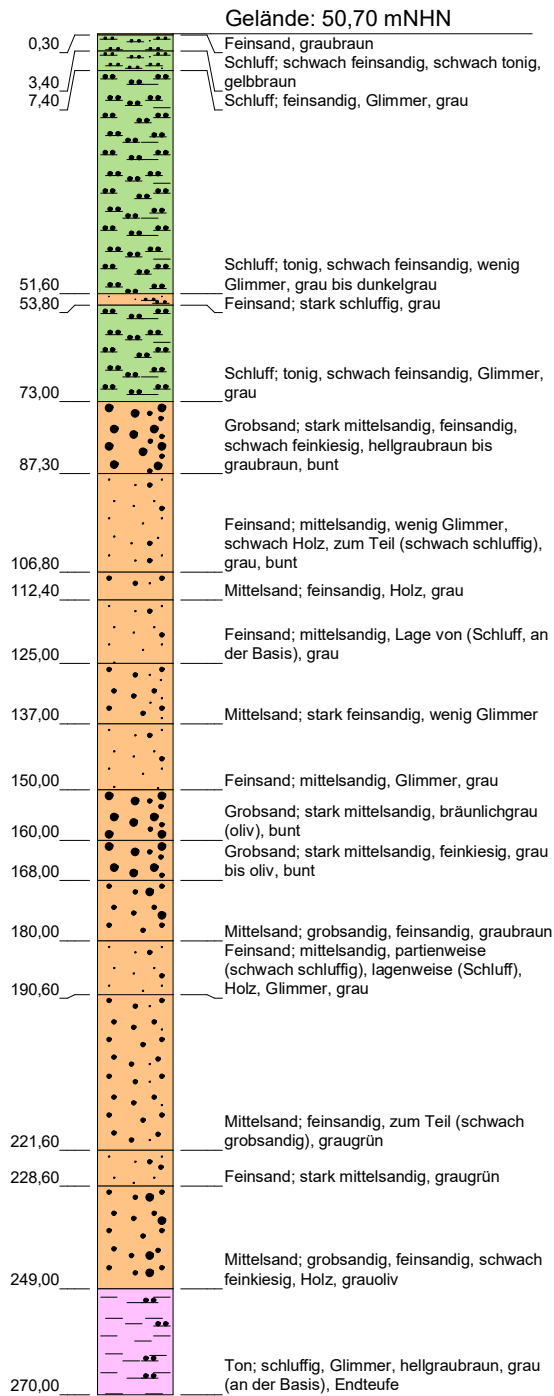


Grundwassermessstelle: NHO3/2

HW-Name:	GNHO3/2.F1, GNHO3/2.F2, GNHO3/2.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY65
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 568272 H: 5899249 1:1200
Maßstab:	H. Loeck; Bj.: 1972
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

Bohrprofil

(in m u. GOK)



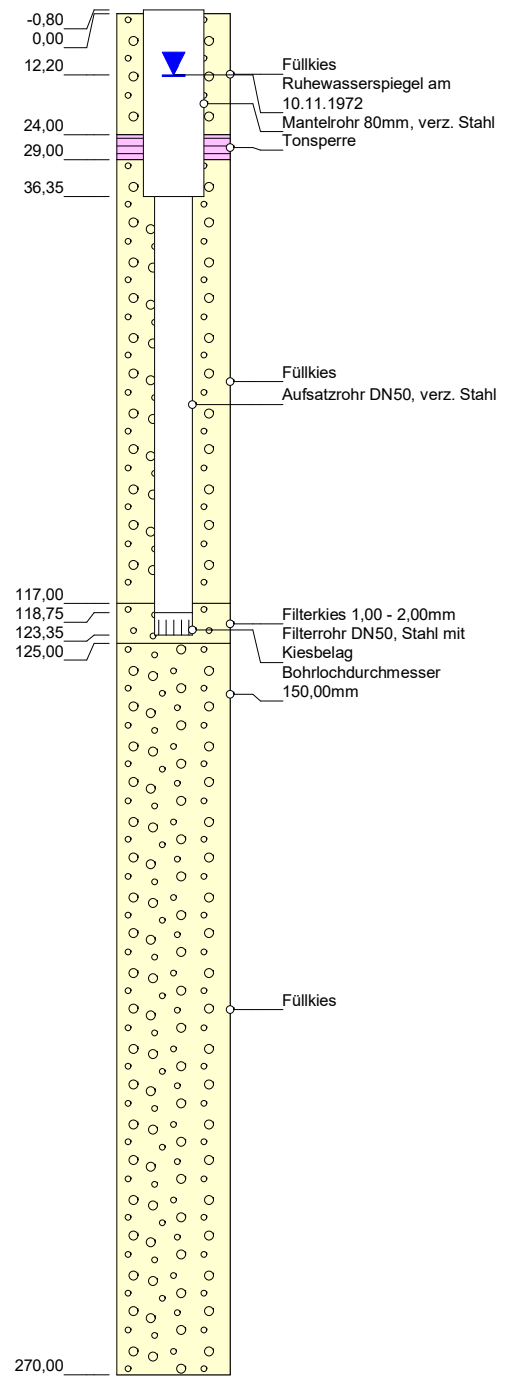
Stratigraphie

(in mNHN)

-198,30 qp
-219,30 tmiv

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHO3/3

HWW-Name: GNHO3/3.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:
Kartenblatt: 2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage: R: 568382 H: 5900389
Maßstab: 1:1500
Bohrfirma: H.Loeck; Bj.1972
Vermessung:
Stand der Daten: 16.11.2022

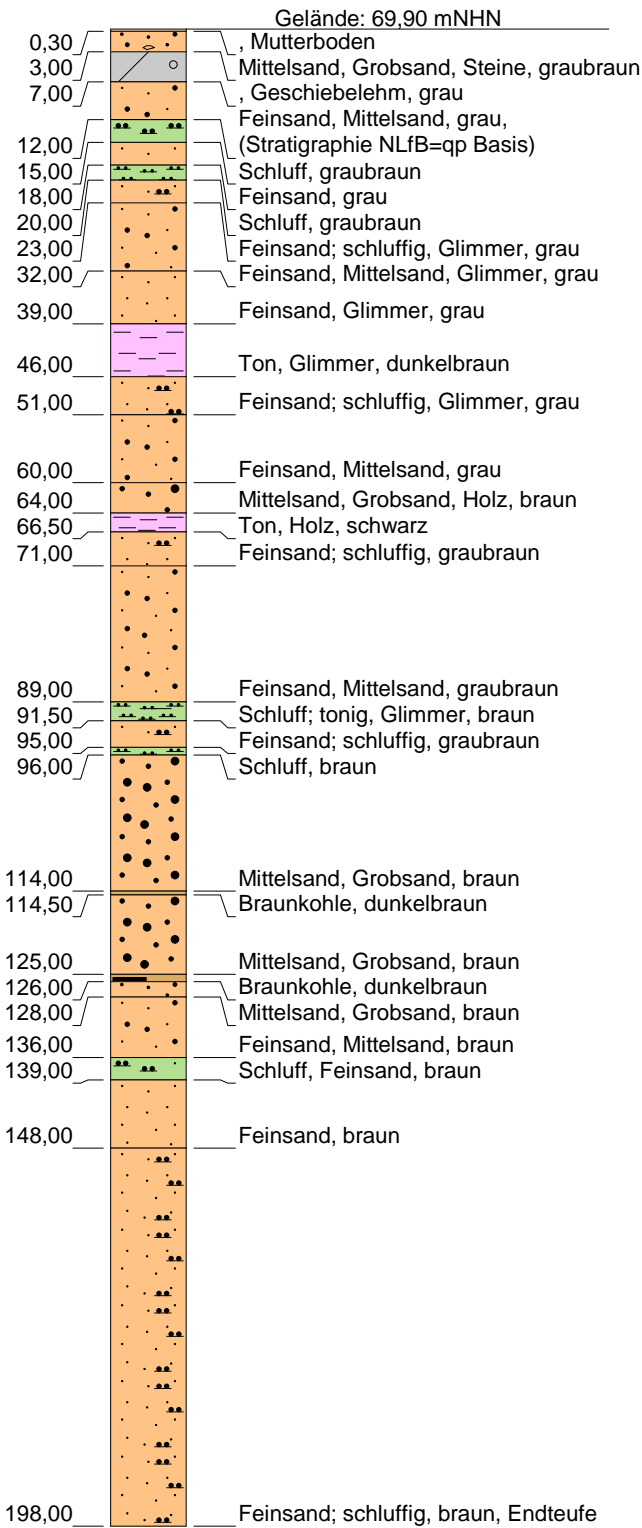


**HAMBURG
WASSER**

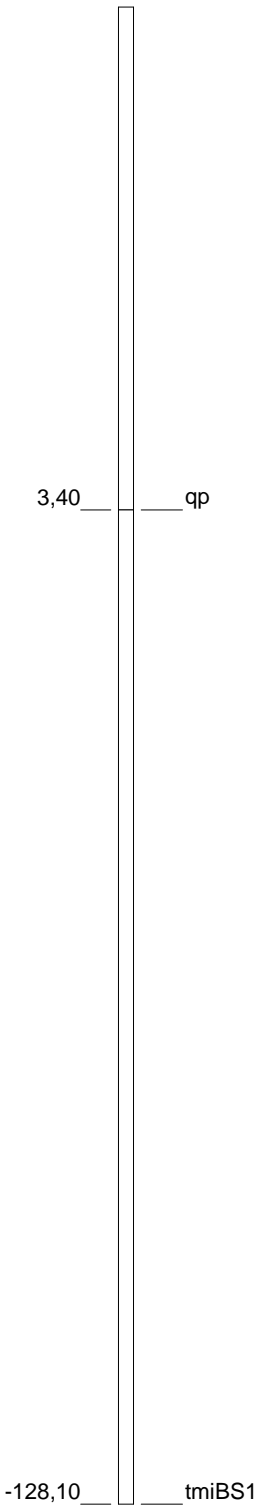
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

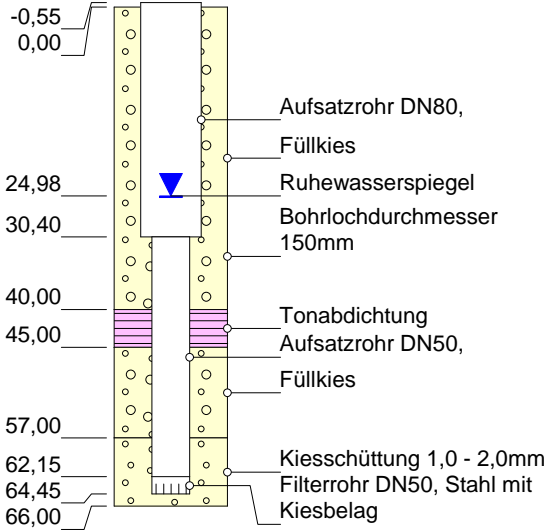
Bohrprofil
(in m u. GOK)



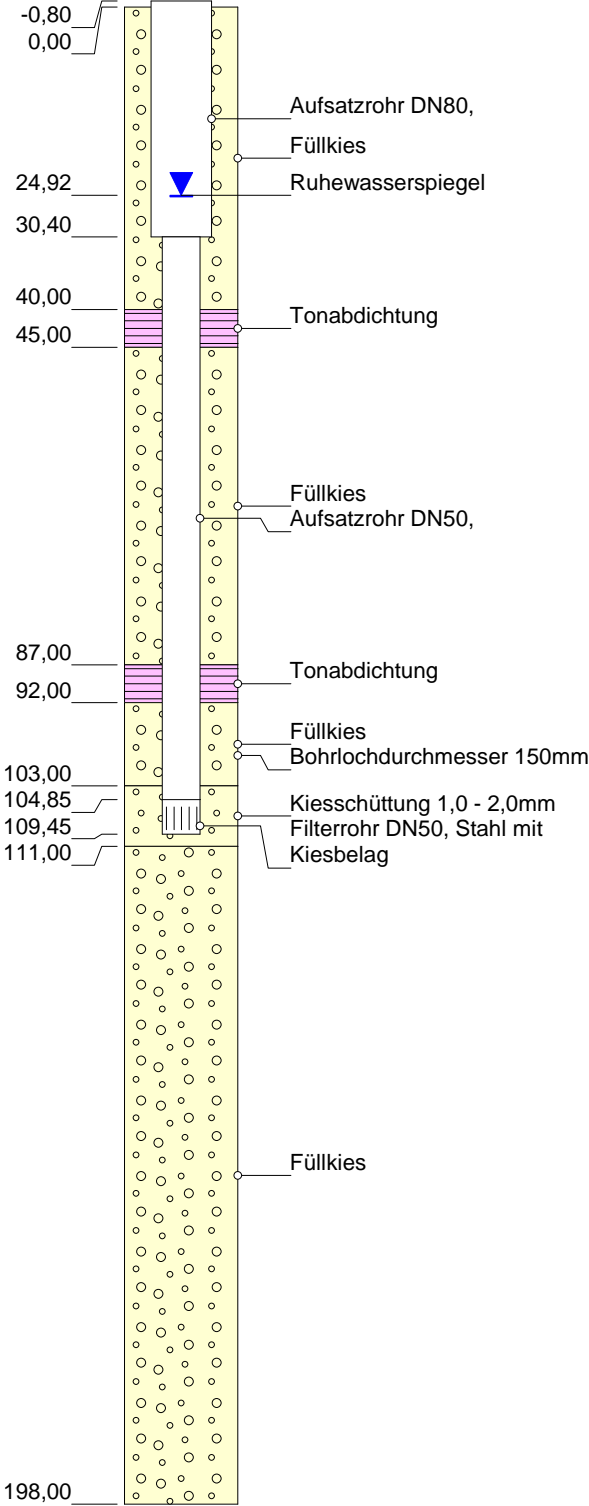
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

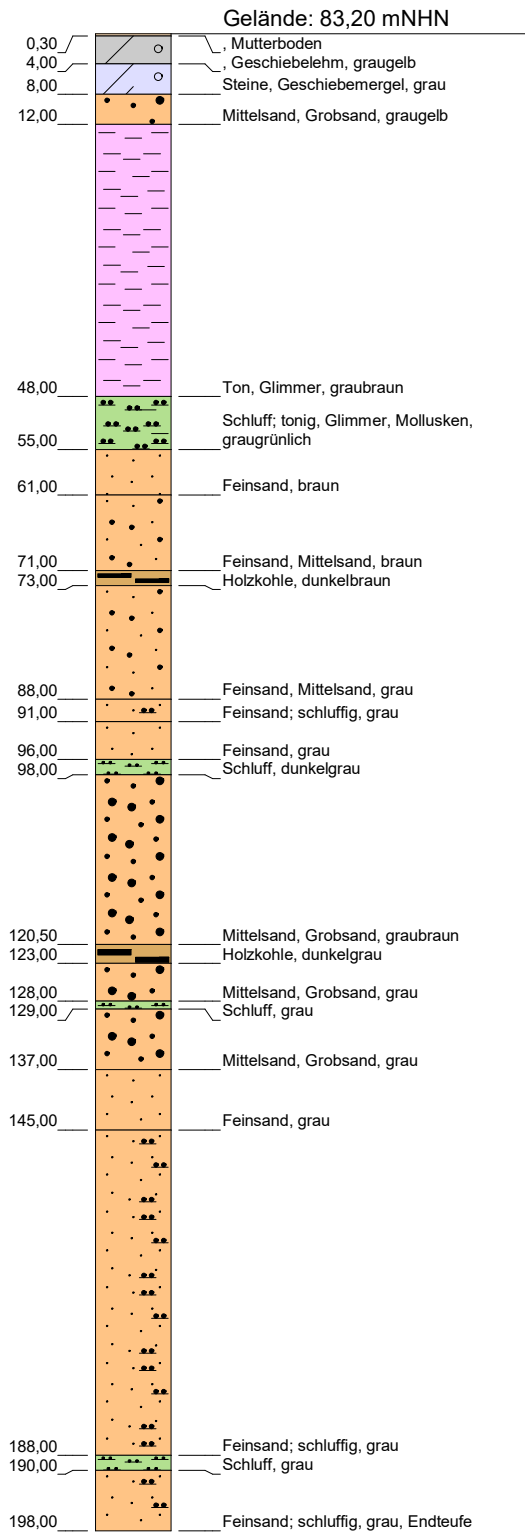


Grundwassermesssstelle: NHO5/2

HWW-Name:	GNHO5/2 .F1, GNHO5/2.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLFb:	2726HY67
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 569112 H: 5899469 1:1000
Maßstab:	H. Loeck; Bj.: 1972
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

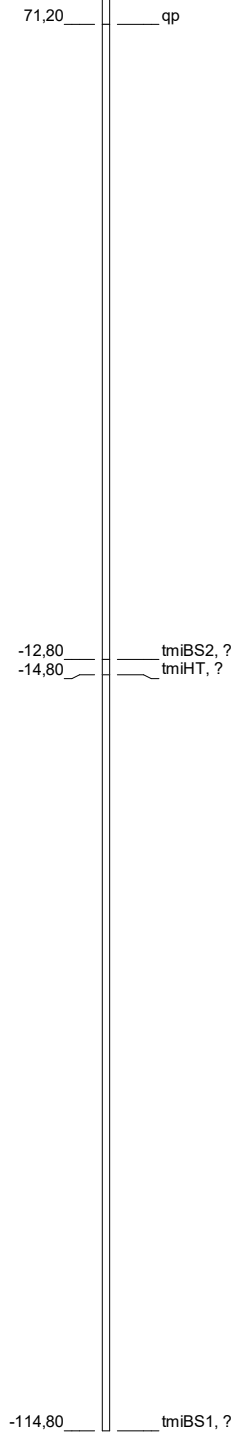
Bohrprofil

(in m u. GOK)



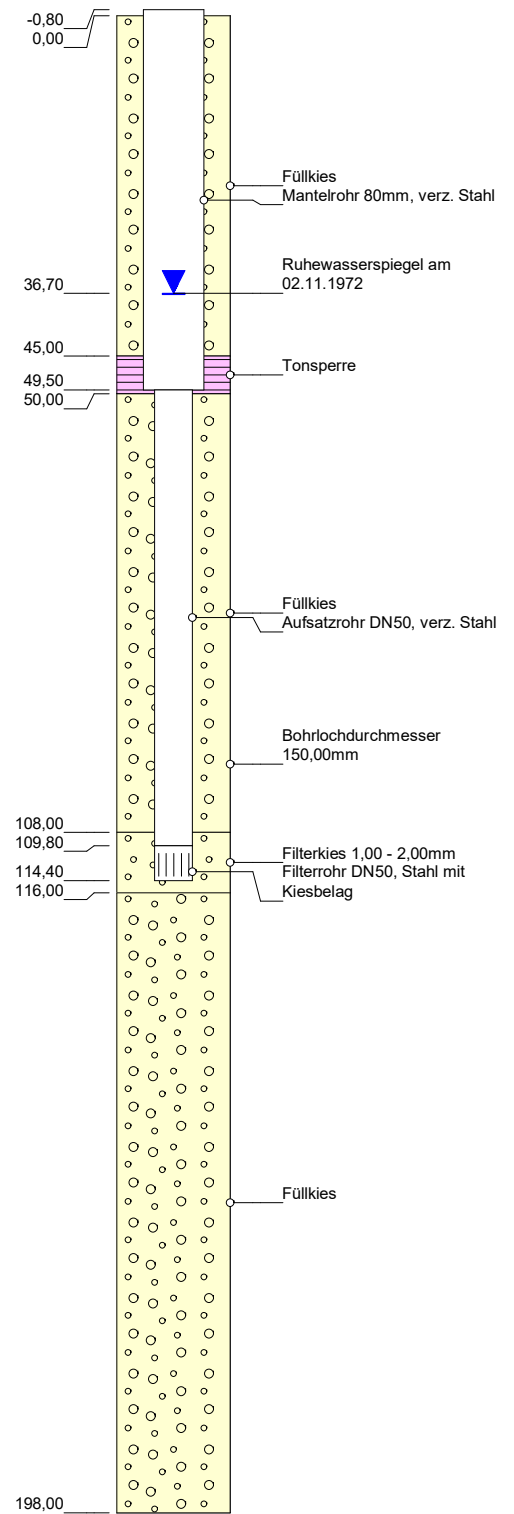
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHO5/3

HWW-Name:	GNHO5/3.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 568962 H: 5898179
Maßstab:	1:1000
Bohrfirma:	H. Loeck; Bj.: 1972
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

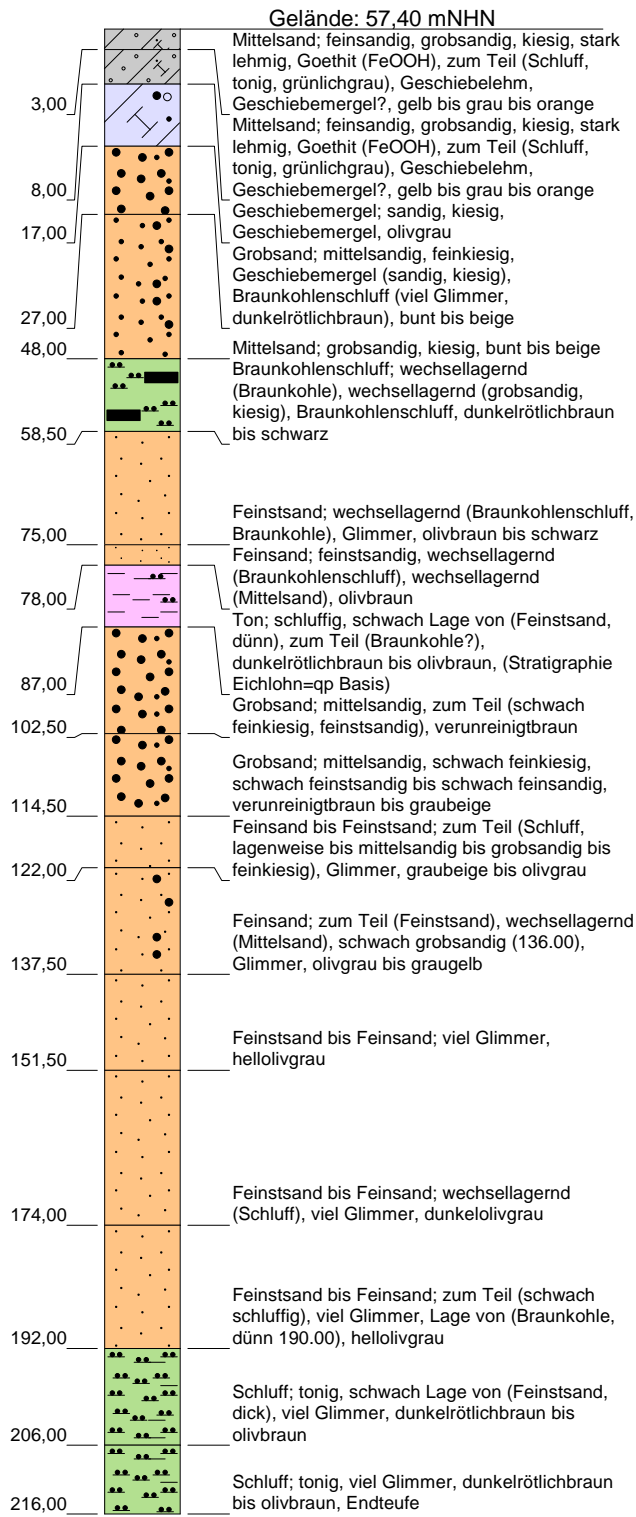


**HAMBURG
WASSER**

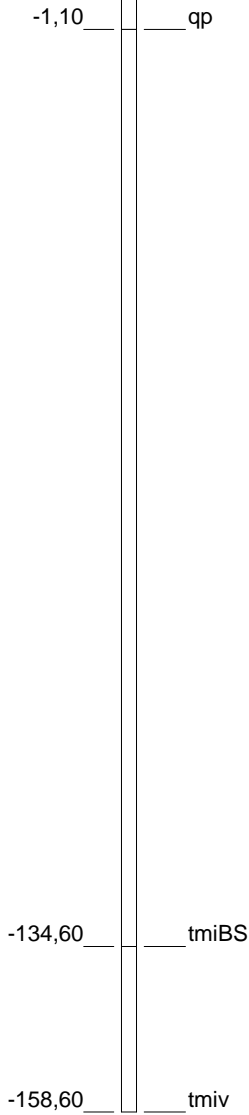
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

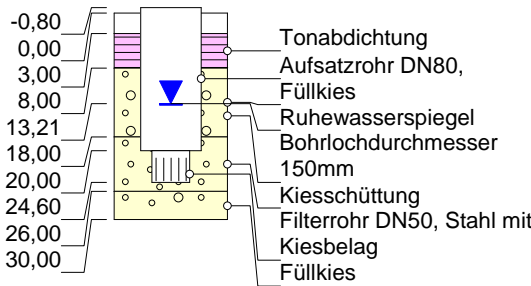
Bohrprofil
(in m u. GOK)



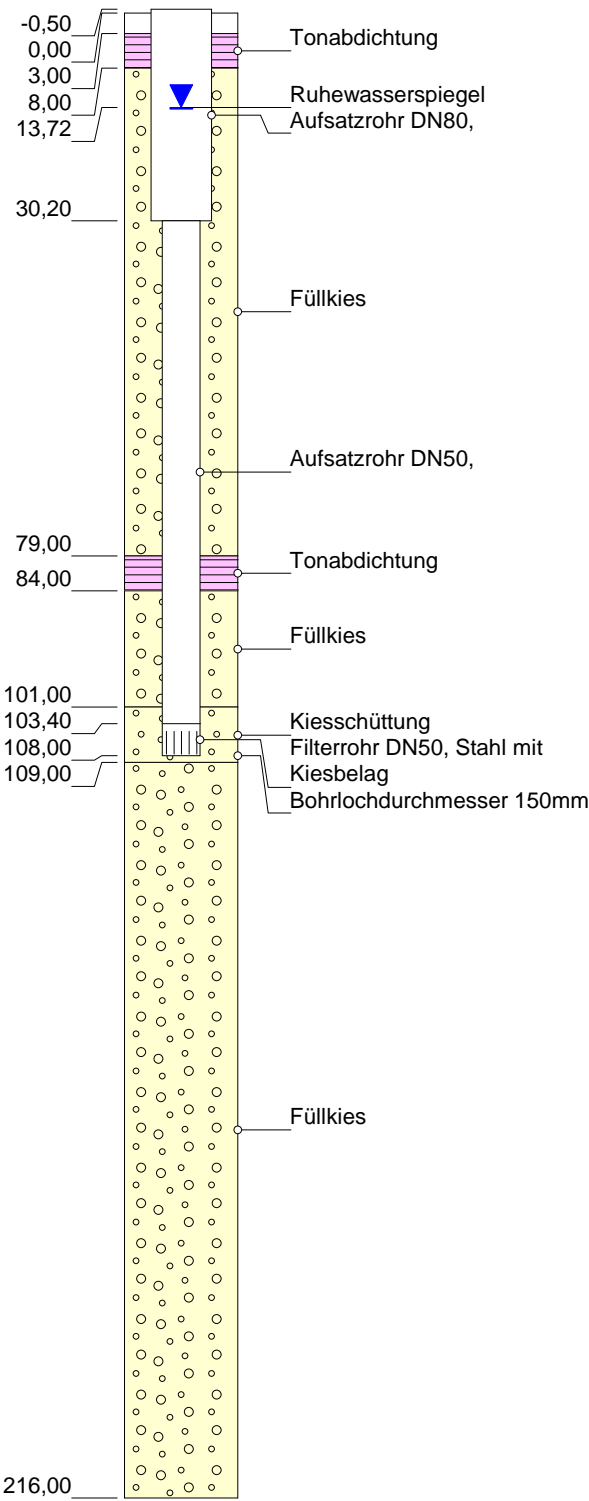
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



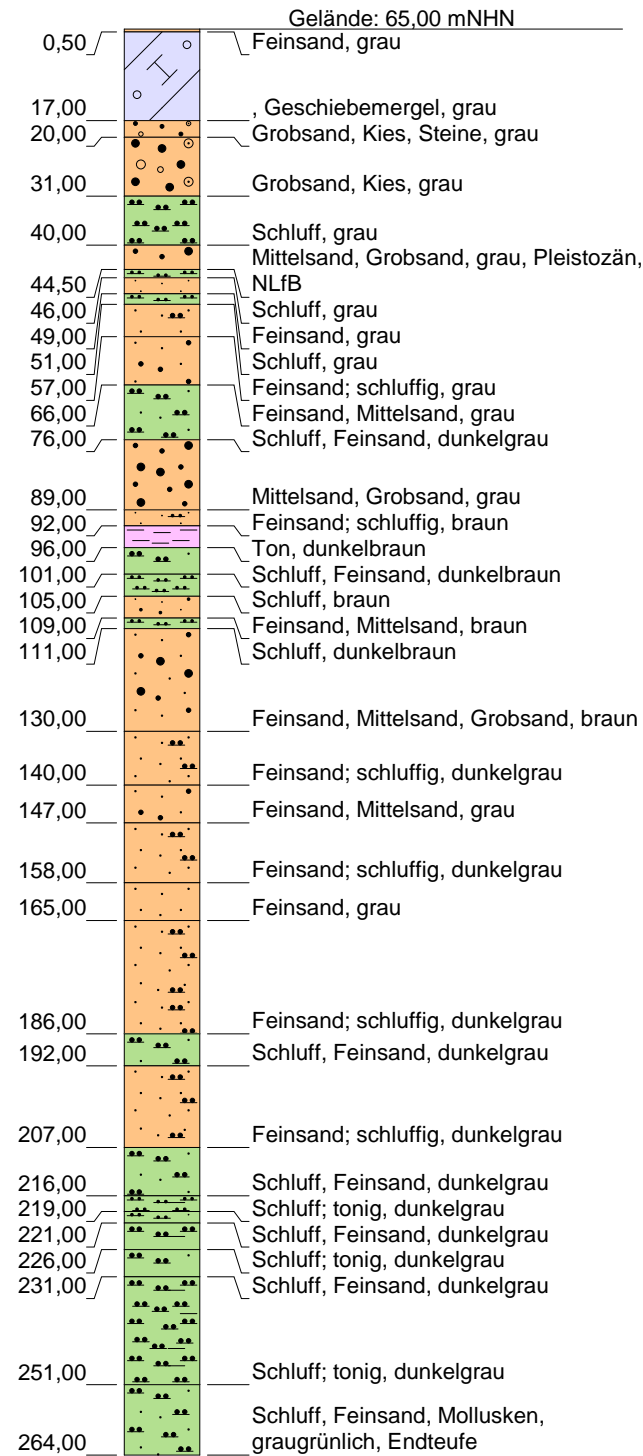
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



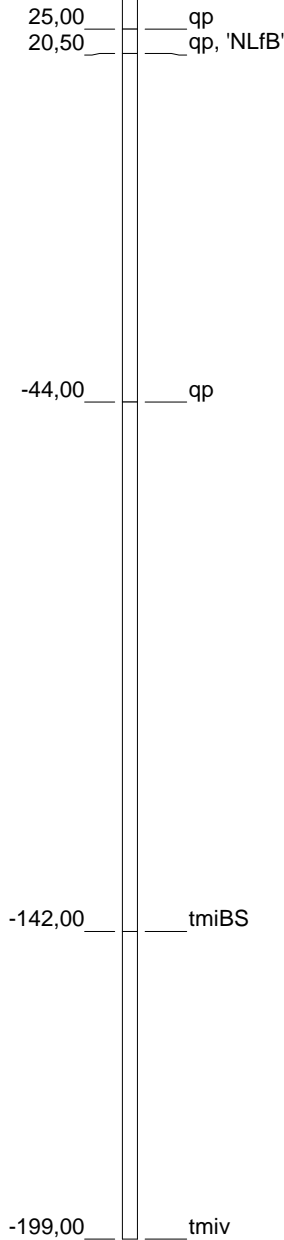
Grundwassermesssstelle: NHO10/3

HWW-Name:	GNHO10/3.F1, GNHO.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY71
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 573030 H: 5899559 1:1100
Maßstab:	H. Loeck; Bj.: 1971
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

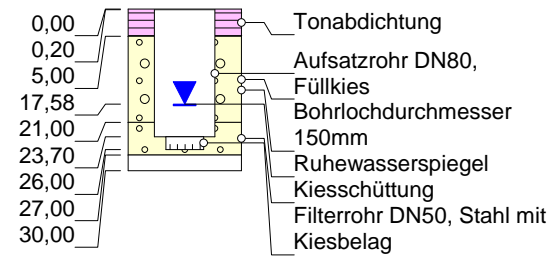
Bohrprofil
(in m u. GOK)



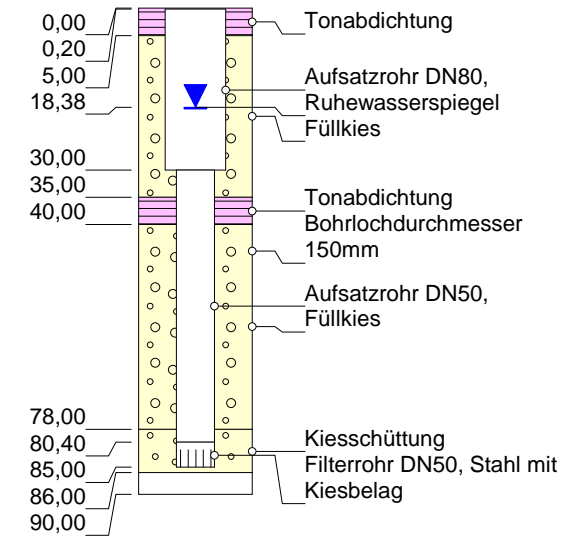
Stratigraphie
(in mNHN)



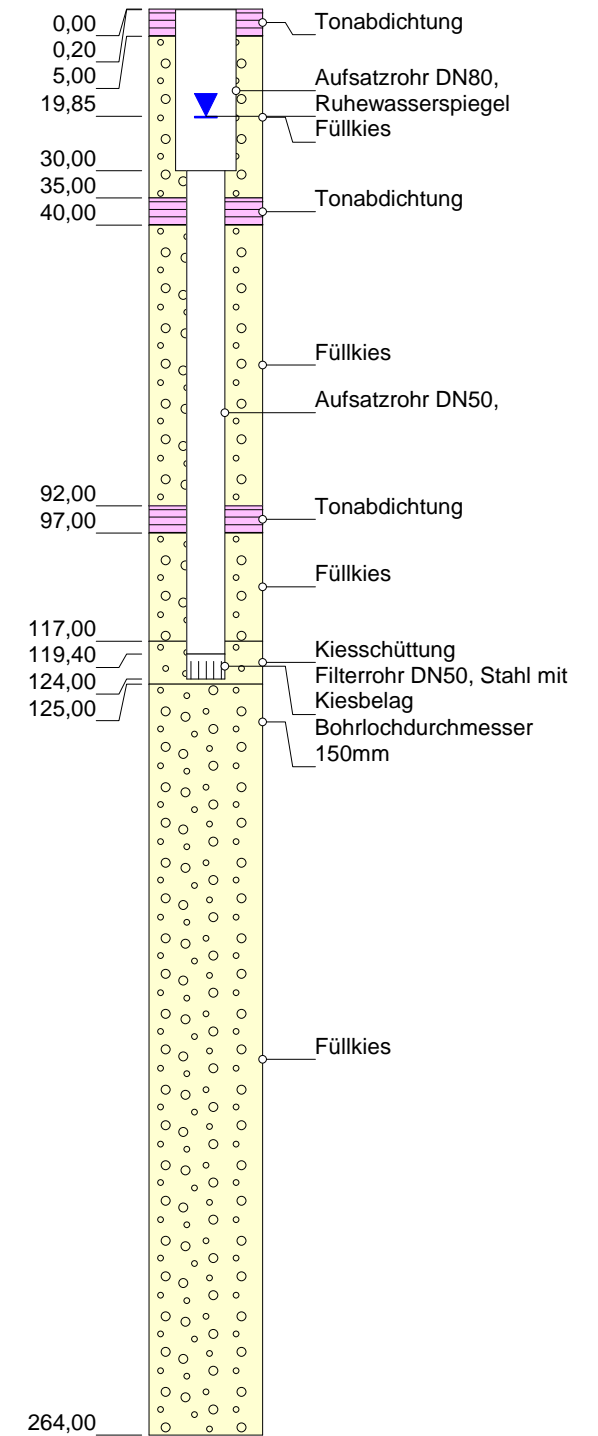
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



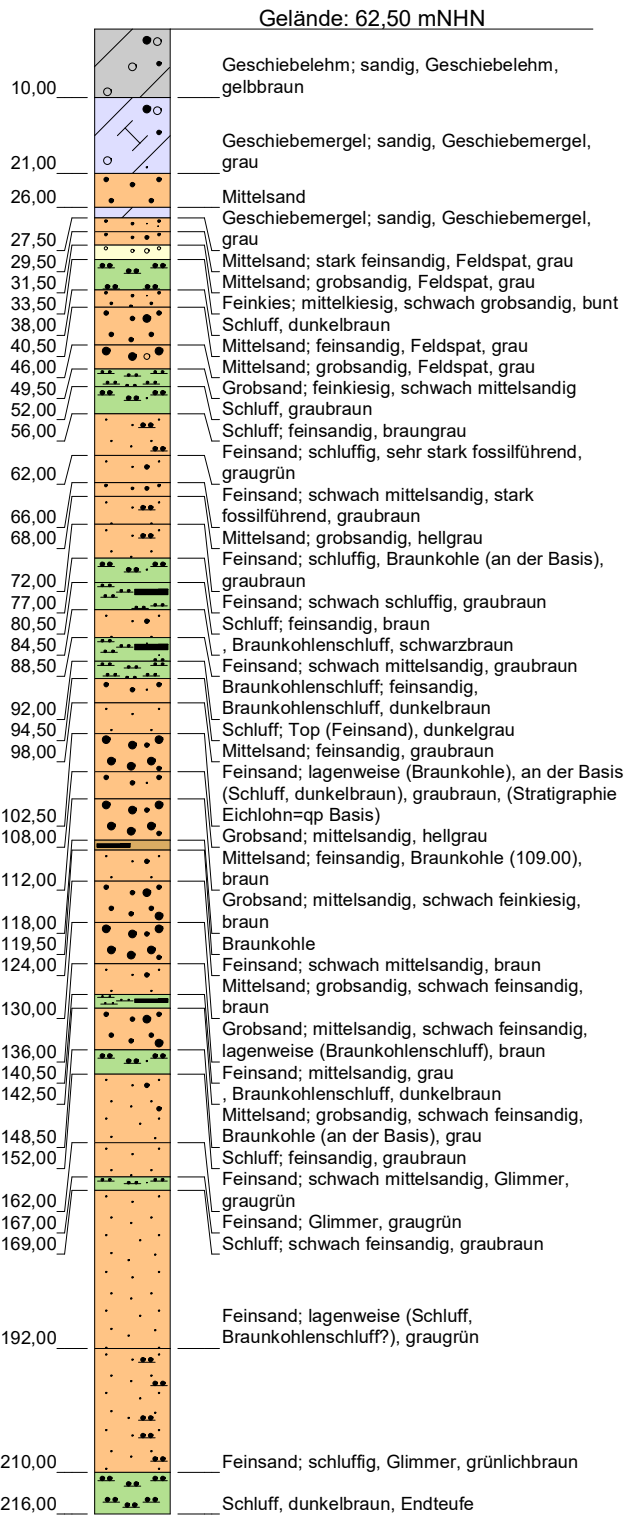
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



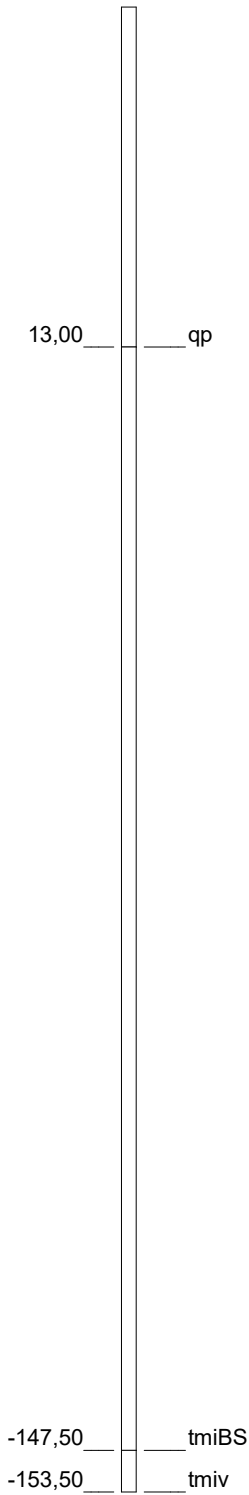
Grundwassermessstelle: NHO10/6

HW-Name:	GNHO10/6, GNHO10/6.F2, GNHO10/6.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY74
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 572650 H: 5898589 1:1400
Maßstab:	H. Loeck; Bj.: 1971
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

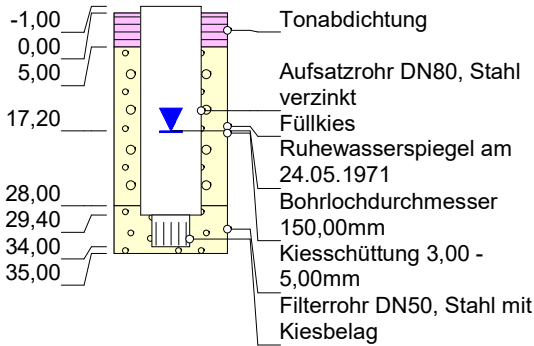
Bohrprofil
(in m u. GOK)



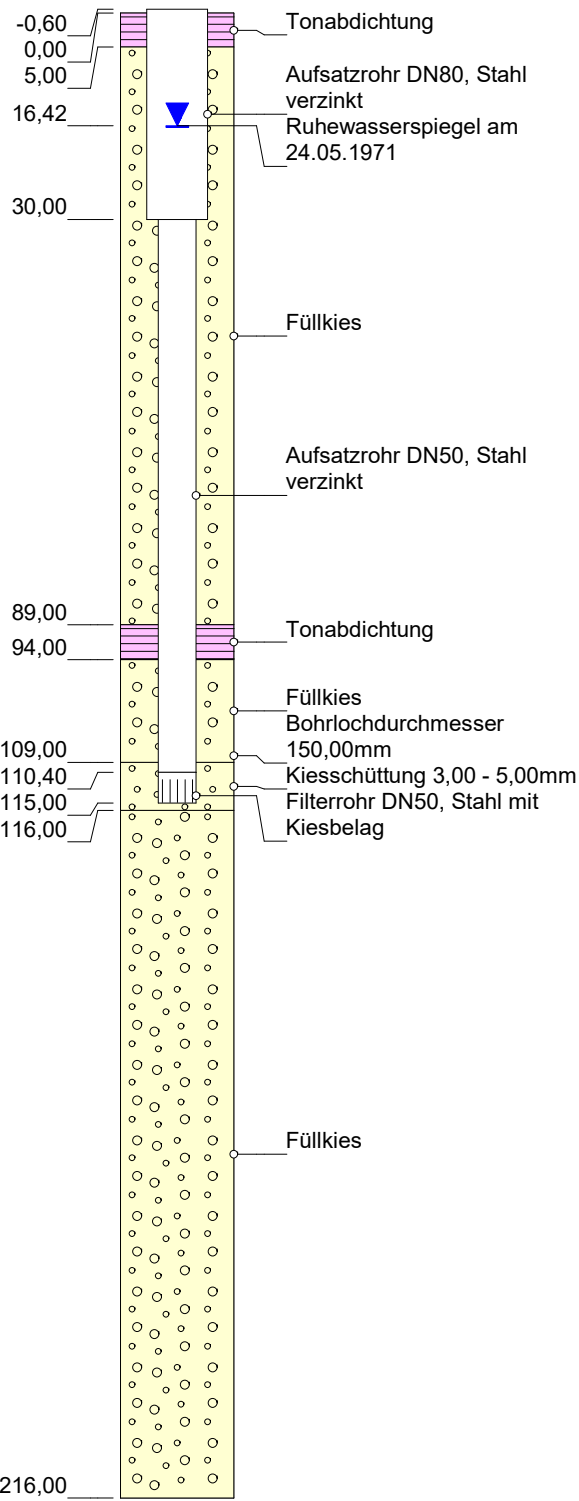
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



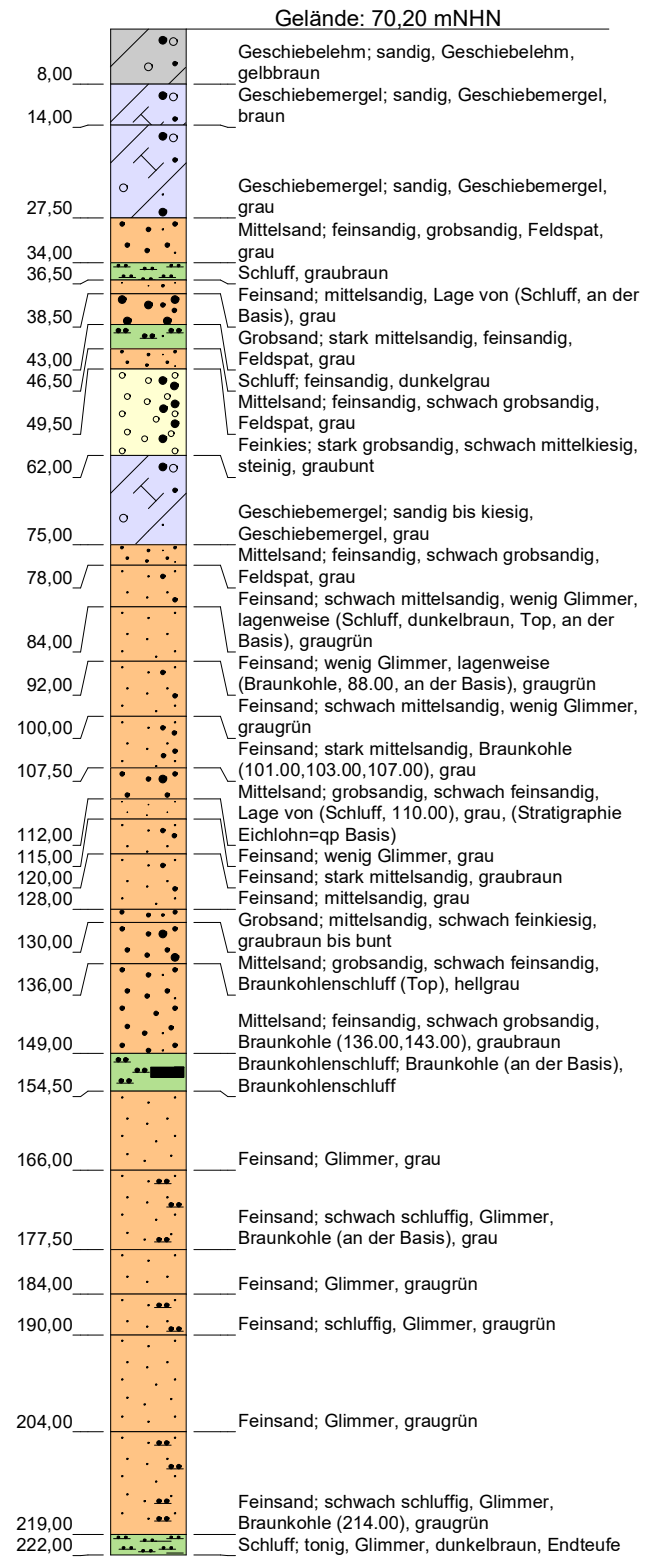
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



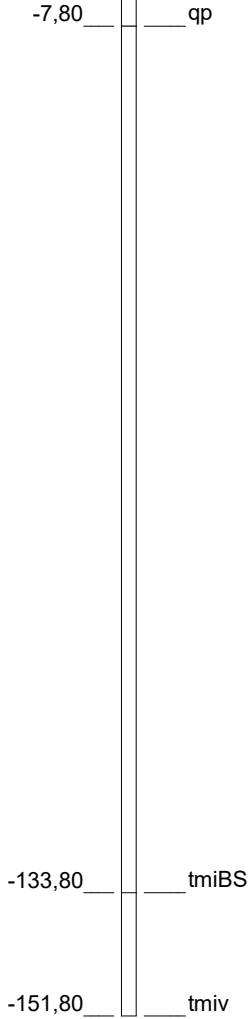
Grundwassermesssstelle: NHO12/2

HW-Name:	GNHO12/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY81
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 573160 H: 5898009
Maßstab:	1:1.100
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	21.12.2022

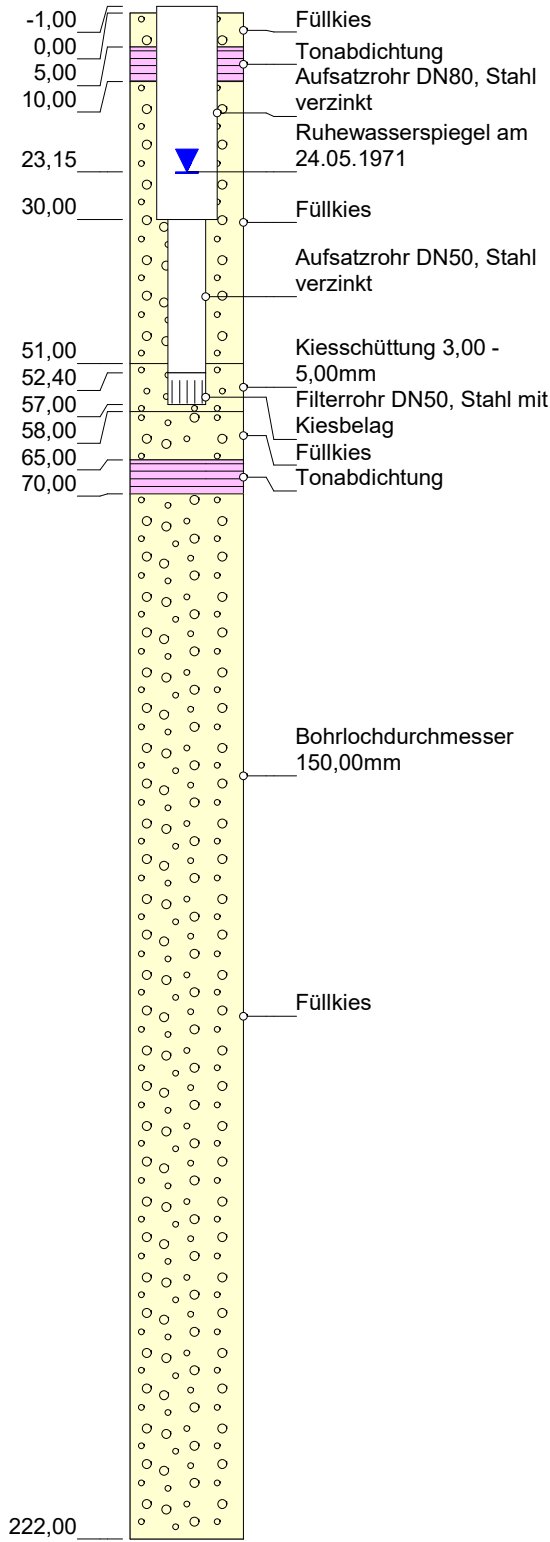
Bohrprofil
(in m u. GOK)



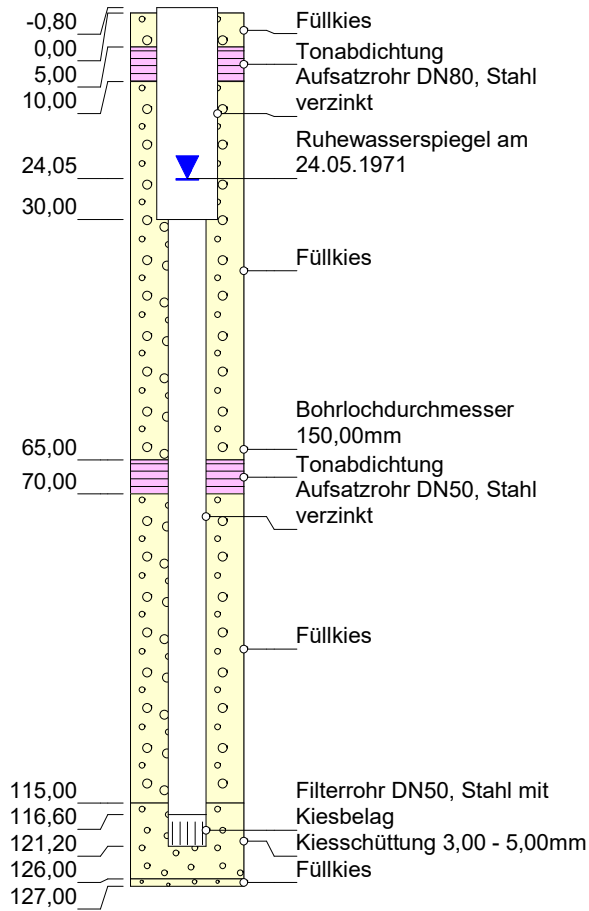
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

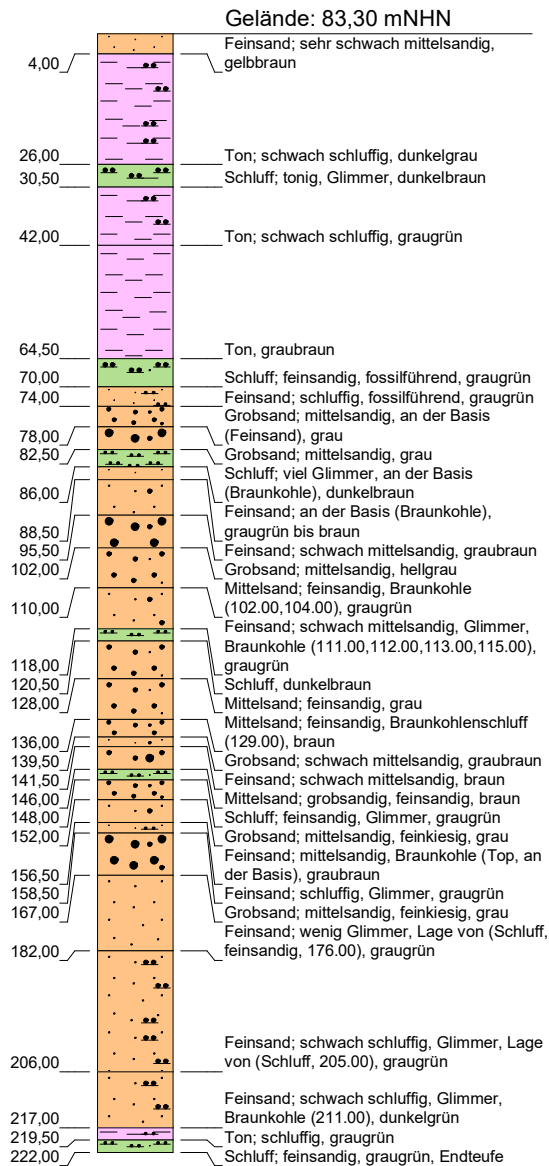


Grundwassermesssstelle: NHO12/4

HWW-Name:	GNHO12/4
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY83
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 573910 H: 5897000
Maßstab:	1:1.100
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	21.12.2022

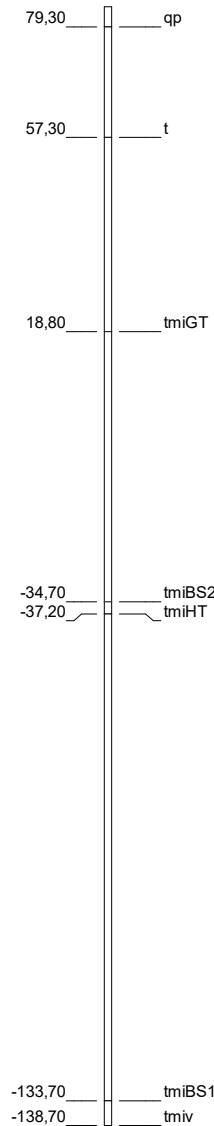
Bohrprofil

(in m u. GOK)



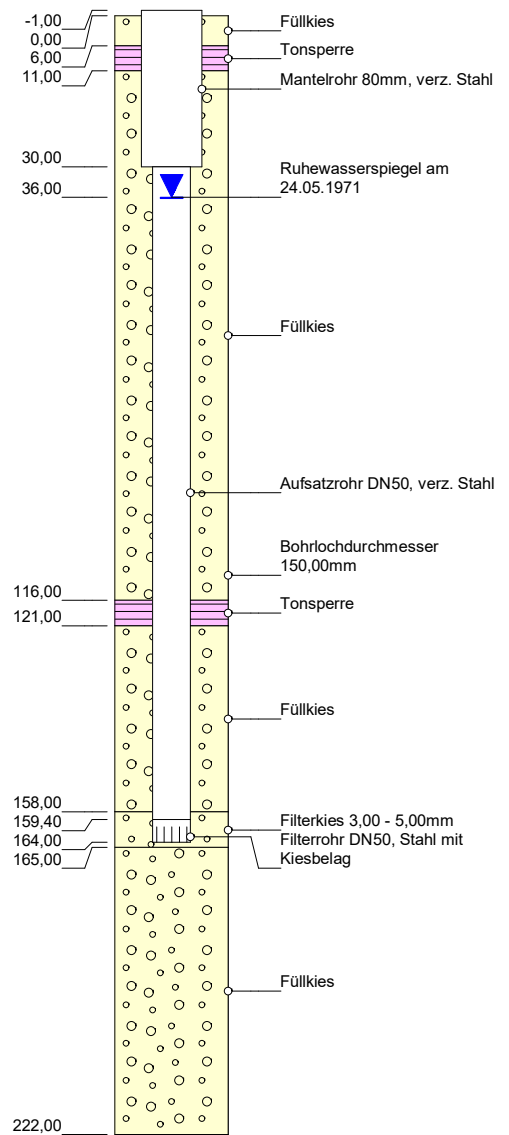
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHO12/5

HWW-Name:	GNHO12/5.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 571980 H: 5897640
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	H. Loeck; Bj.: 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

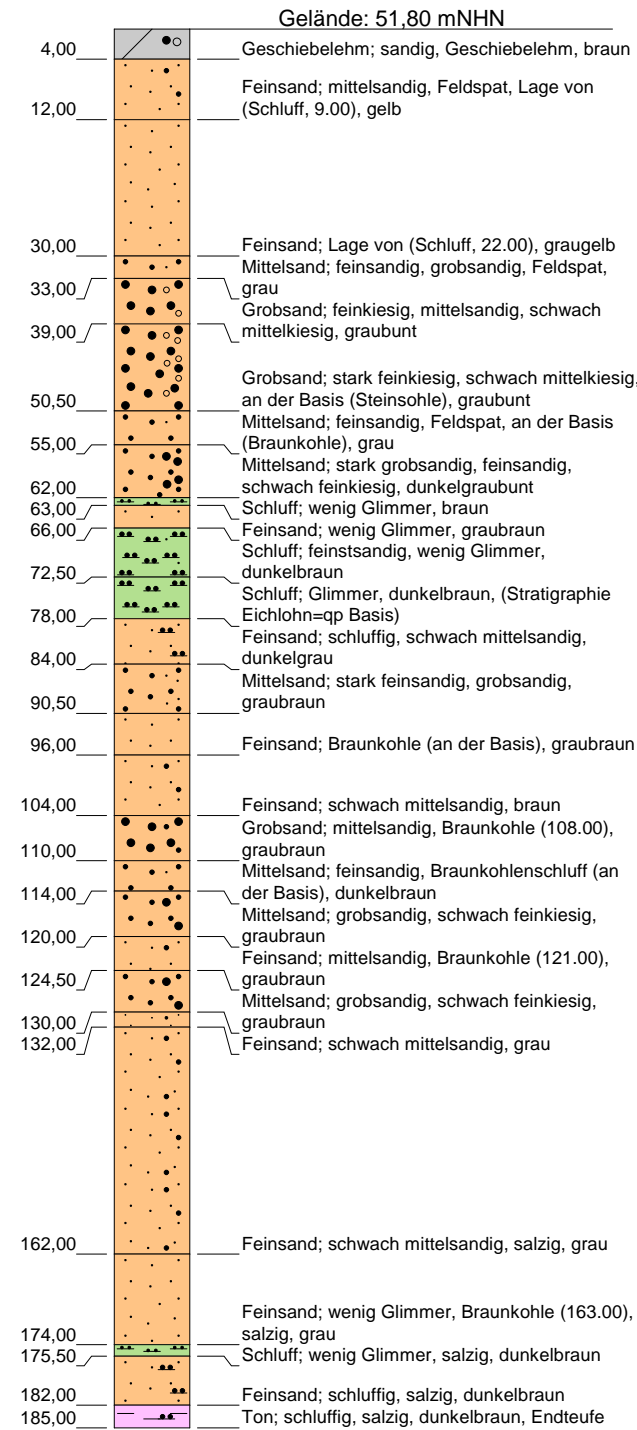


**HAMBURG
WASSER**

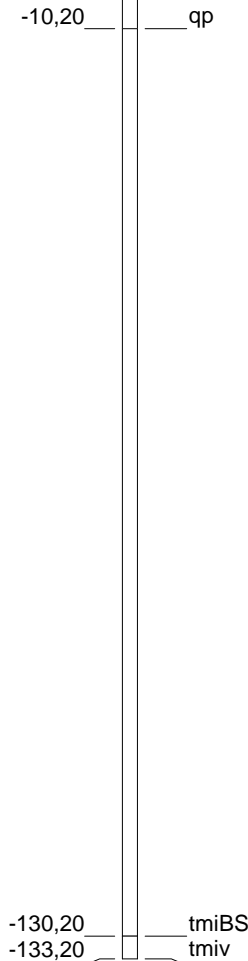
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

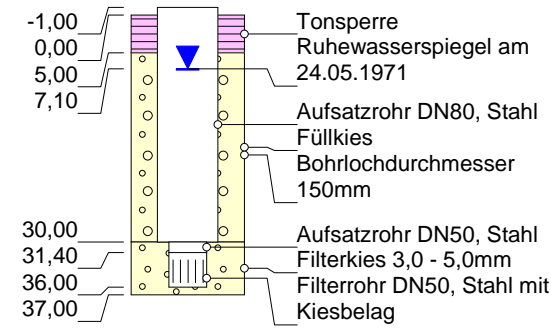
Bohrprofil
(in m u. GOK)



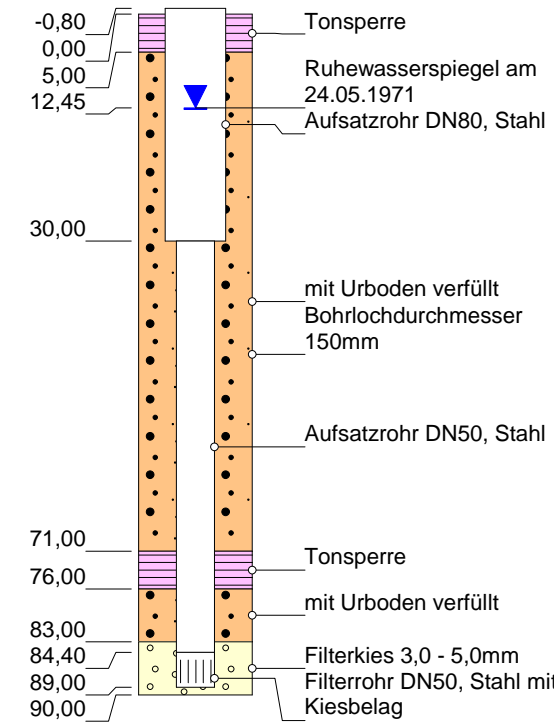
Stratigraphie
(in mNHN)



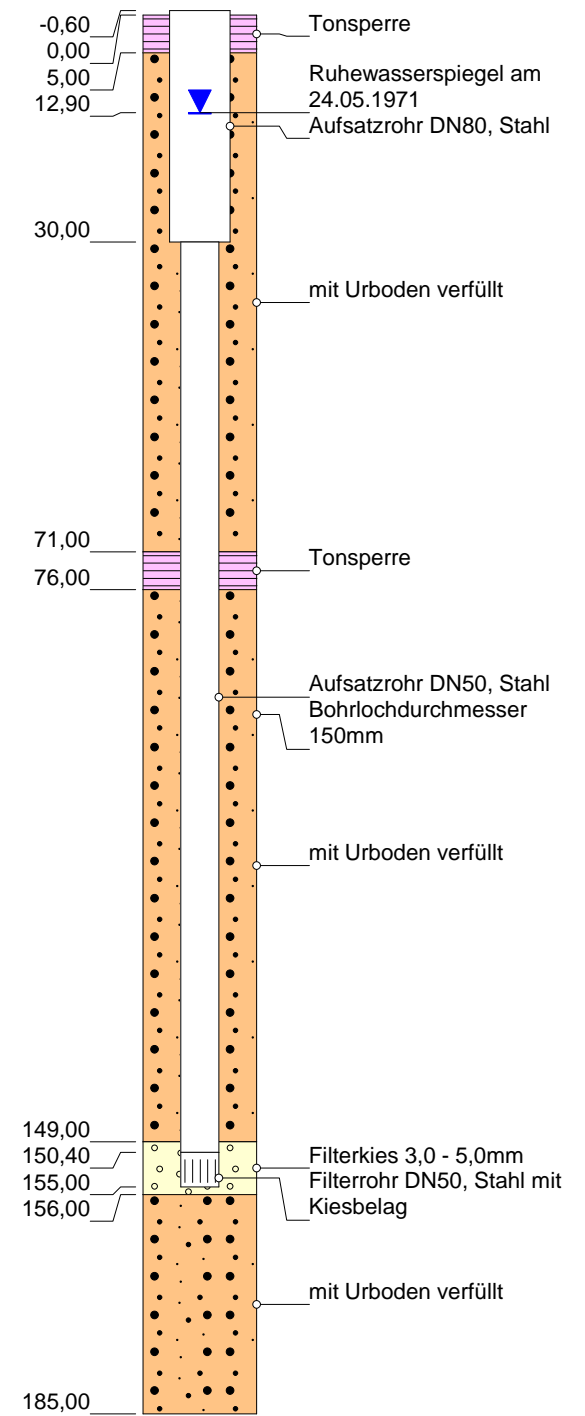
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2 (verfüllt)
(in m u. GOK)



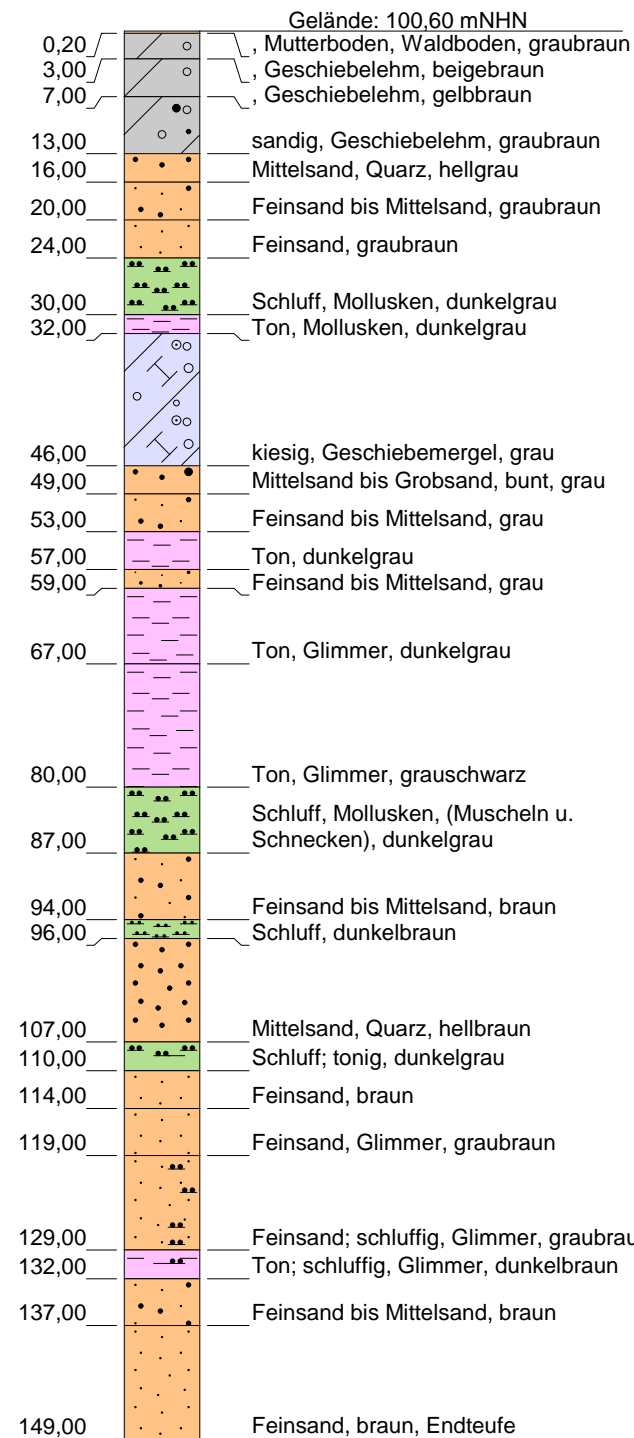
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



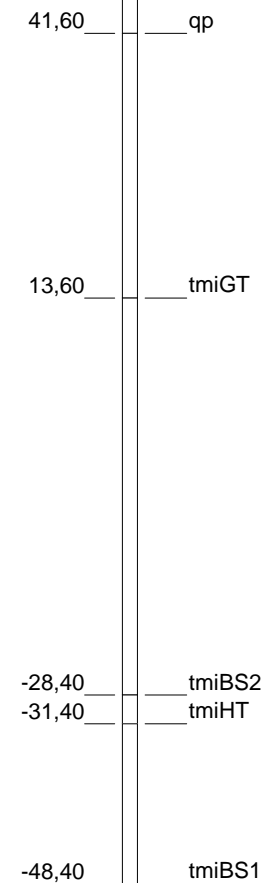
Grundwassermessstelle: NHO15/3

HW-Name:	GNHO15/3.F1+F3, GNHO15/3.F2 (verfüllt)
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY88
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 575579 H: 5897759
Maßstab:	1:1000
Bohrfirma:	H. Loeck; Bj.: 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

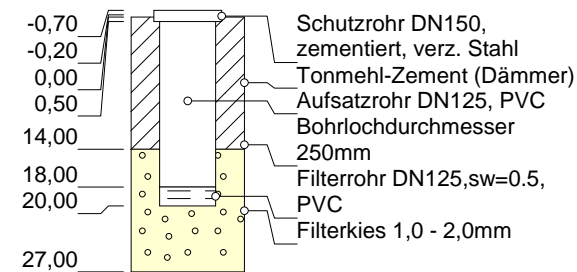
Bohrprofil
(in m u. GOK)



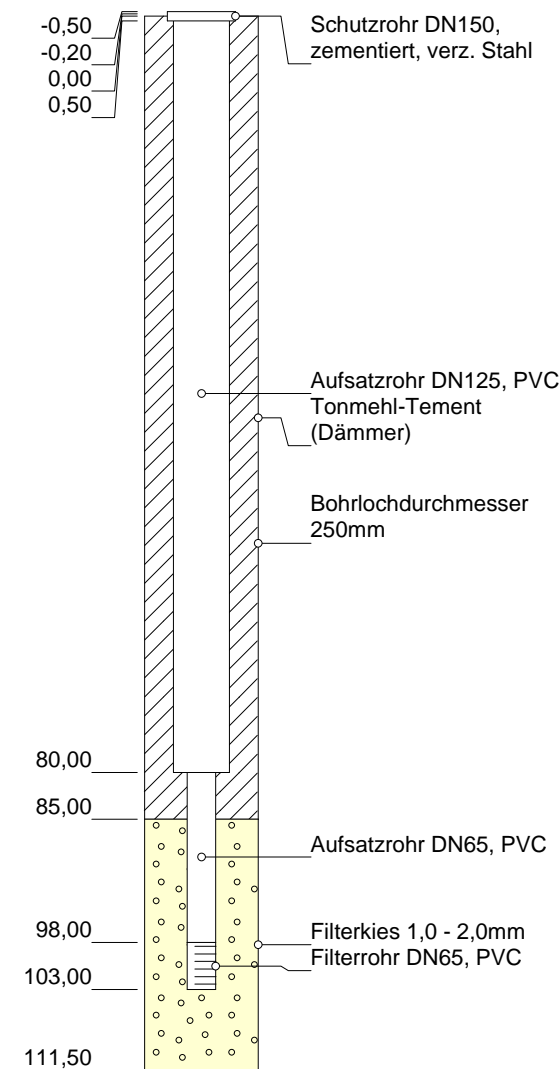
Stratigraphie
(in mNHN)



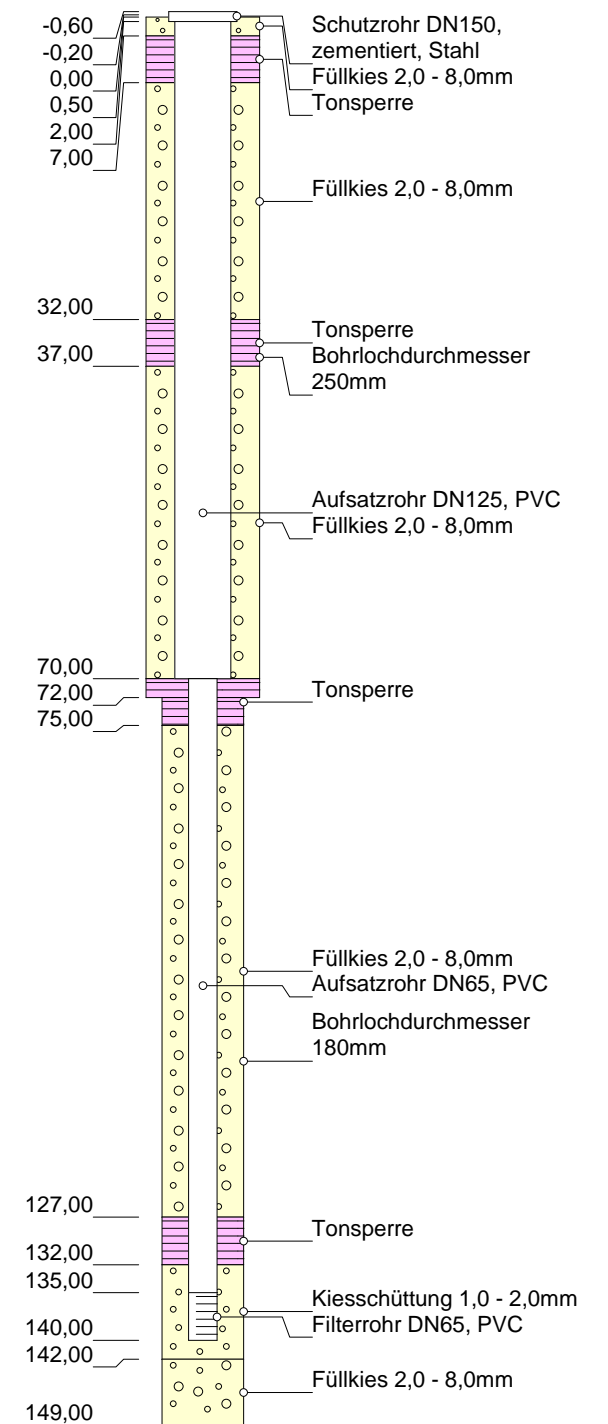
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



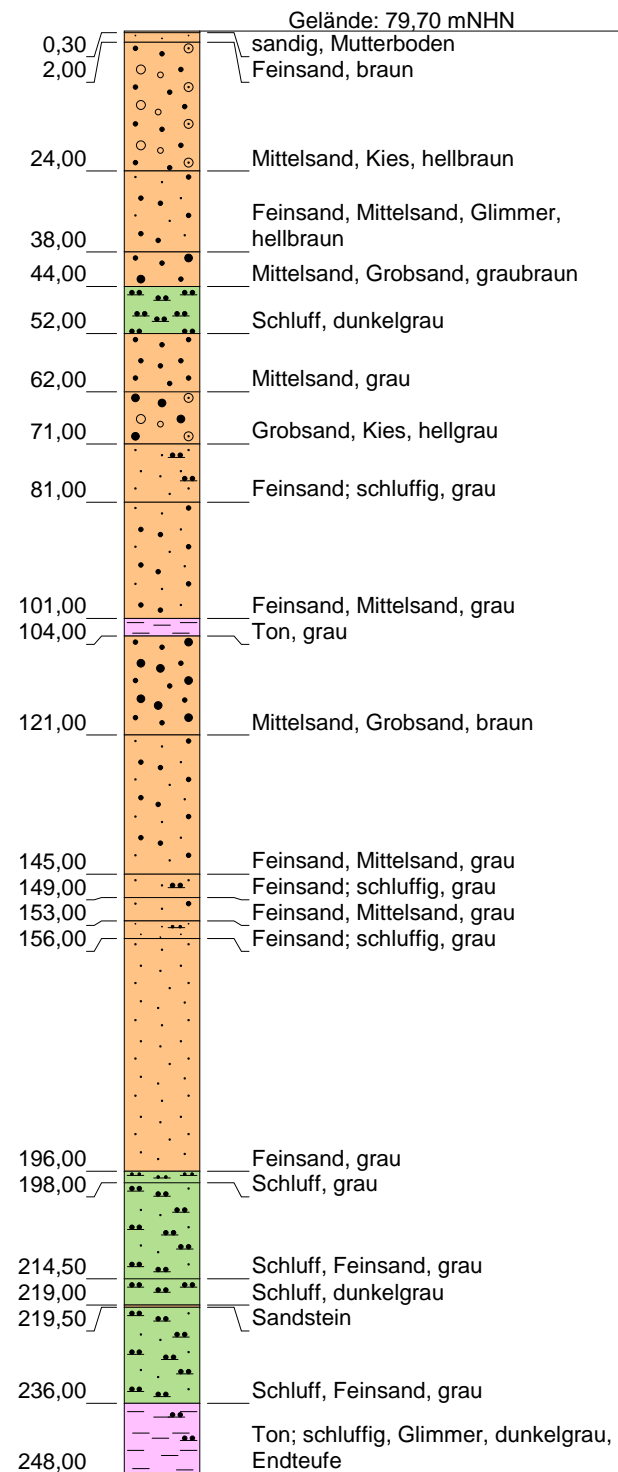
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



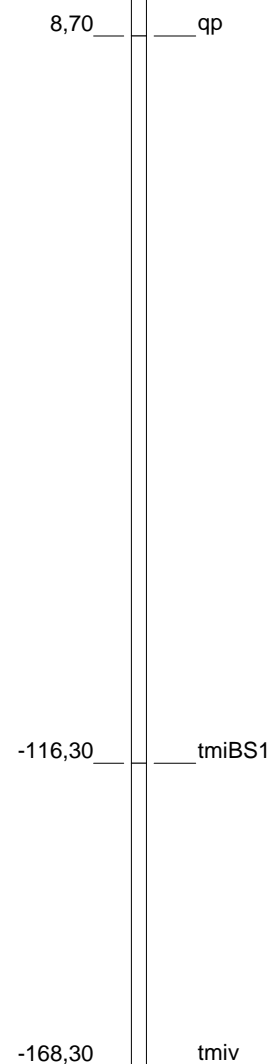
Grundwassermesssstelle: NHO16/2

HWW-Name:	GNHO16/2.F1, GNHO16/2.F2, GNHO16/2.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY139
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 571111 H: 5898059 1:800
Maßstab:	Preussag, Bj.:1988/1991-92
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

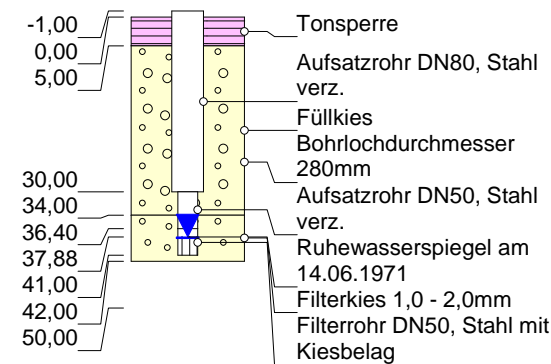
Bohrprofil
(in m u. GOK)



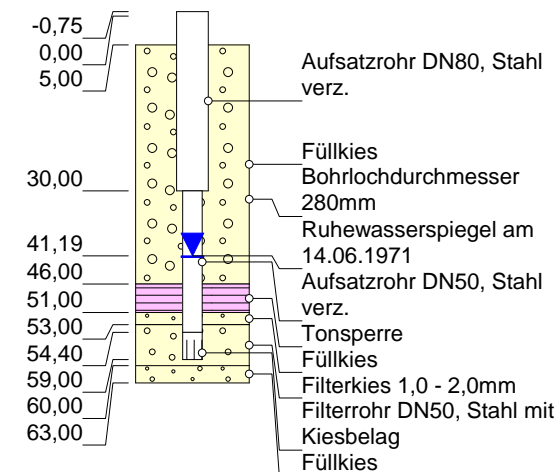
Stratigraphie
(in mNHN)



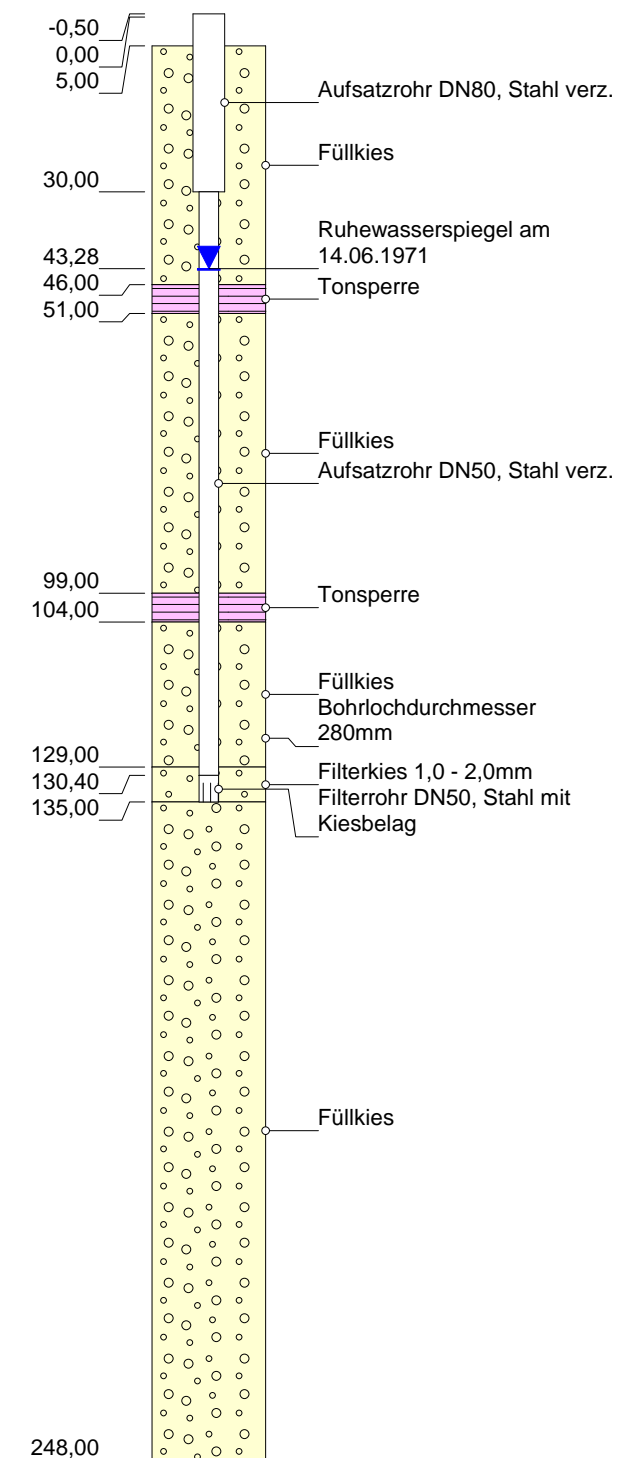
Ausbau Filter 1 (verfüllt)
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



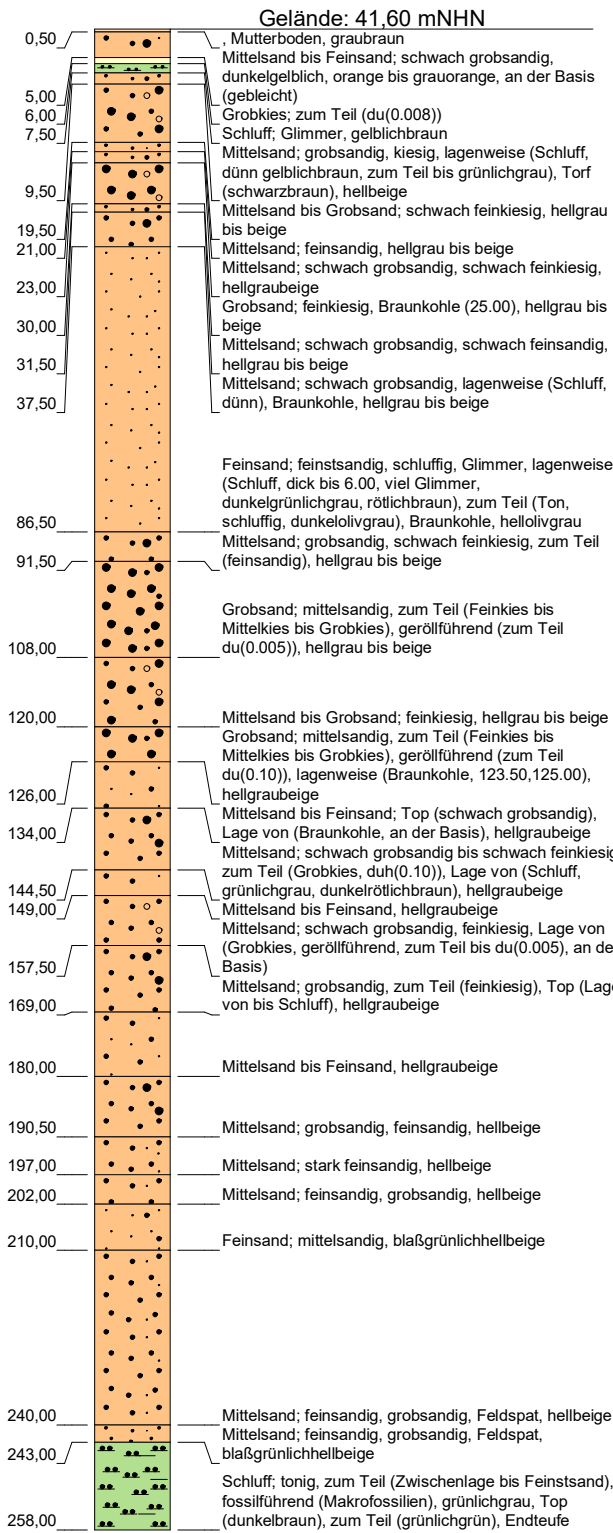
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



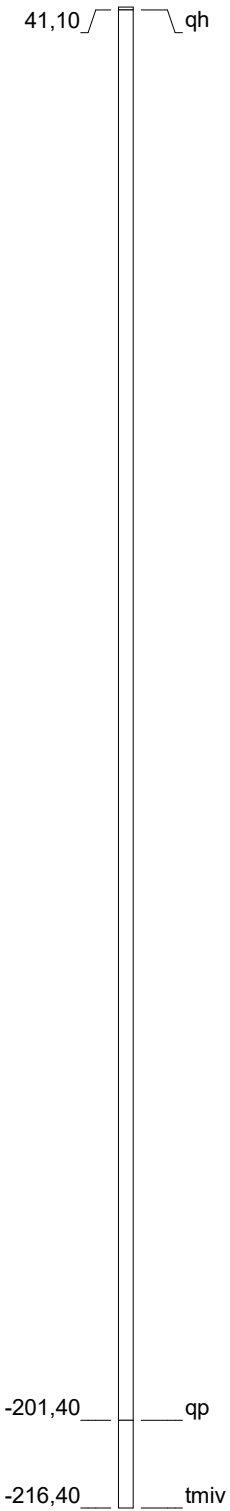
Grundwassermessstelle: NHO20/1

HWW-Name:	GNHO20/1.F1 (verfüllt), GNHO20/1.F2+F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY94
Kartenblatt:	2726 Hanstedt
Lage:	R: 576319 H: 5900758
Maßstab:	1:1300
Bohrfirma:	H. Loeck; Bj.: 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

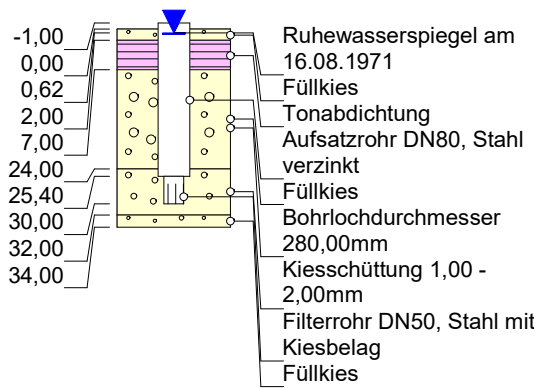
Bohrprofil
(in m u. GOK)



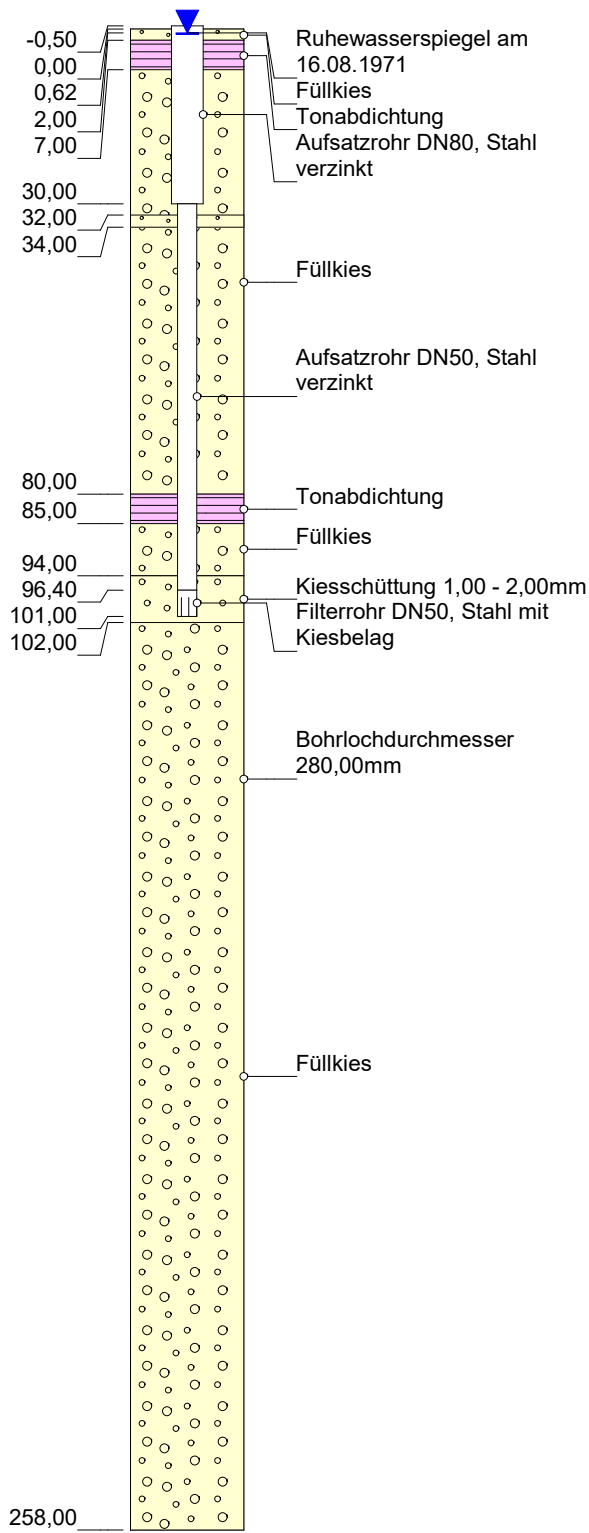
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



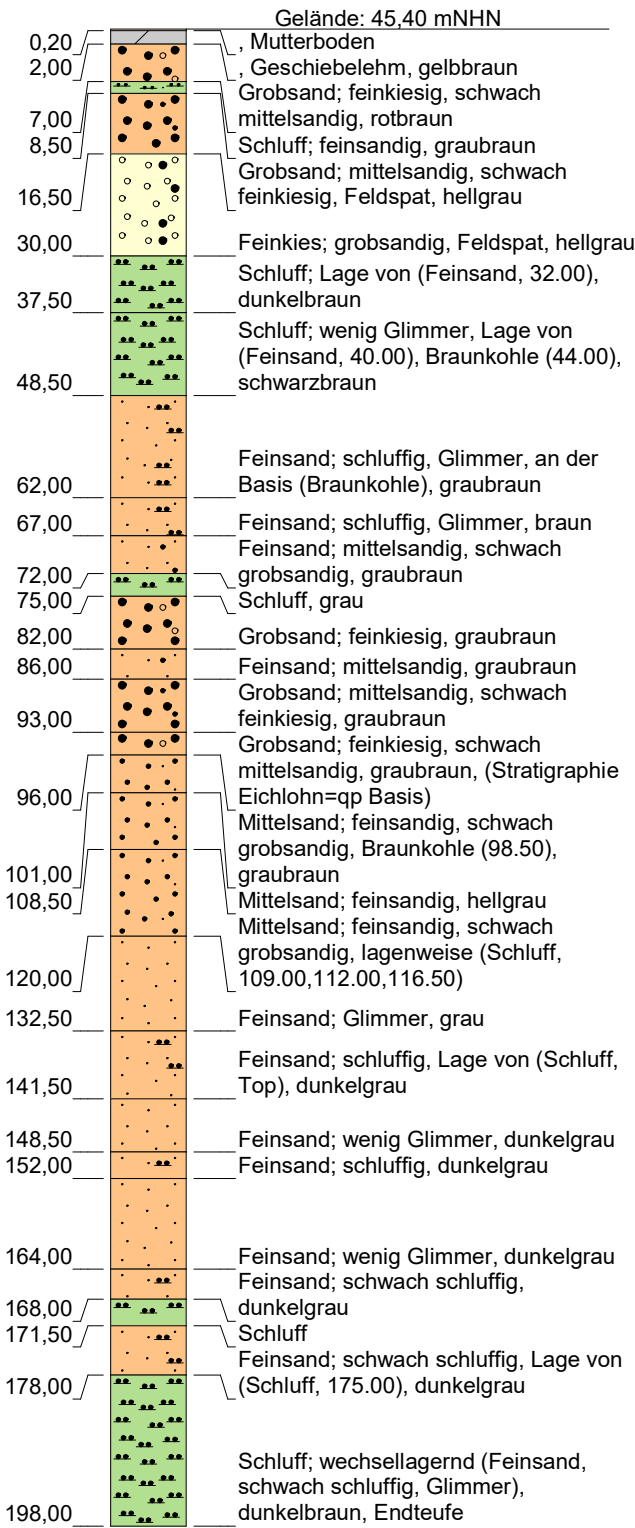
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



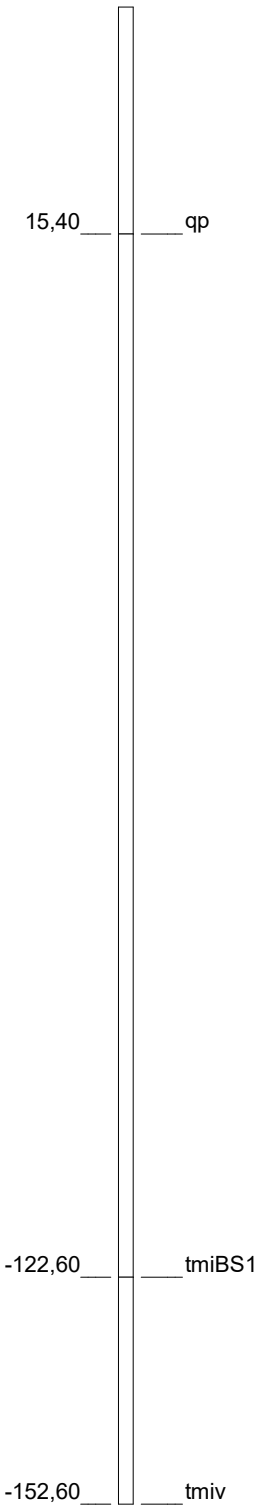
Grundwassermesssstelle: NHO22/1

HWW-Name:	GNHO22/1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY90
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 574145 H: 5900388
Maßstab:	1:1.300
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	02.03.2023

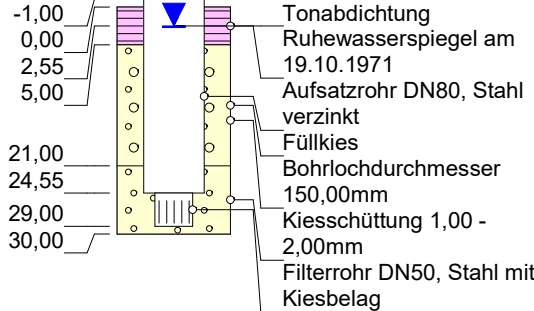
Bohrprofil
(in m u. GOK)



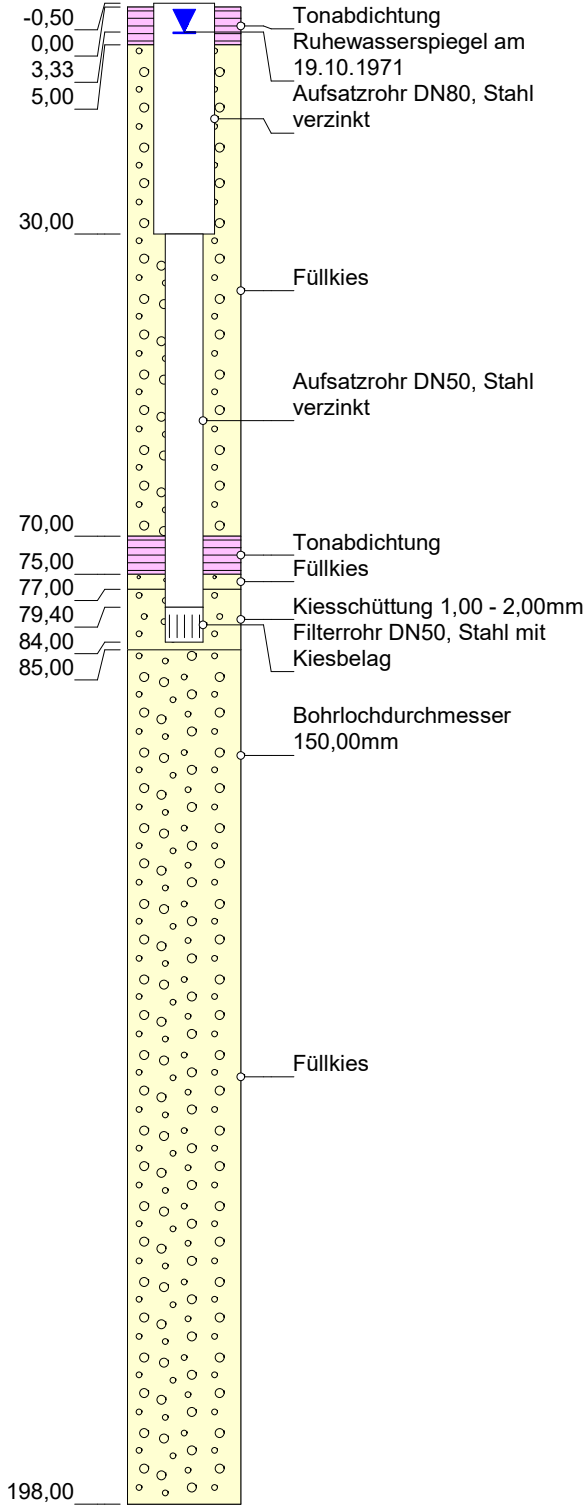
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



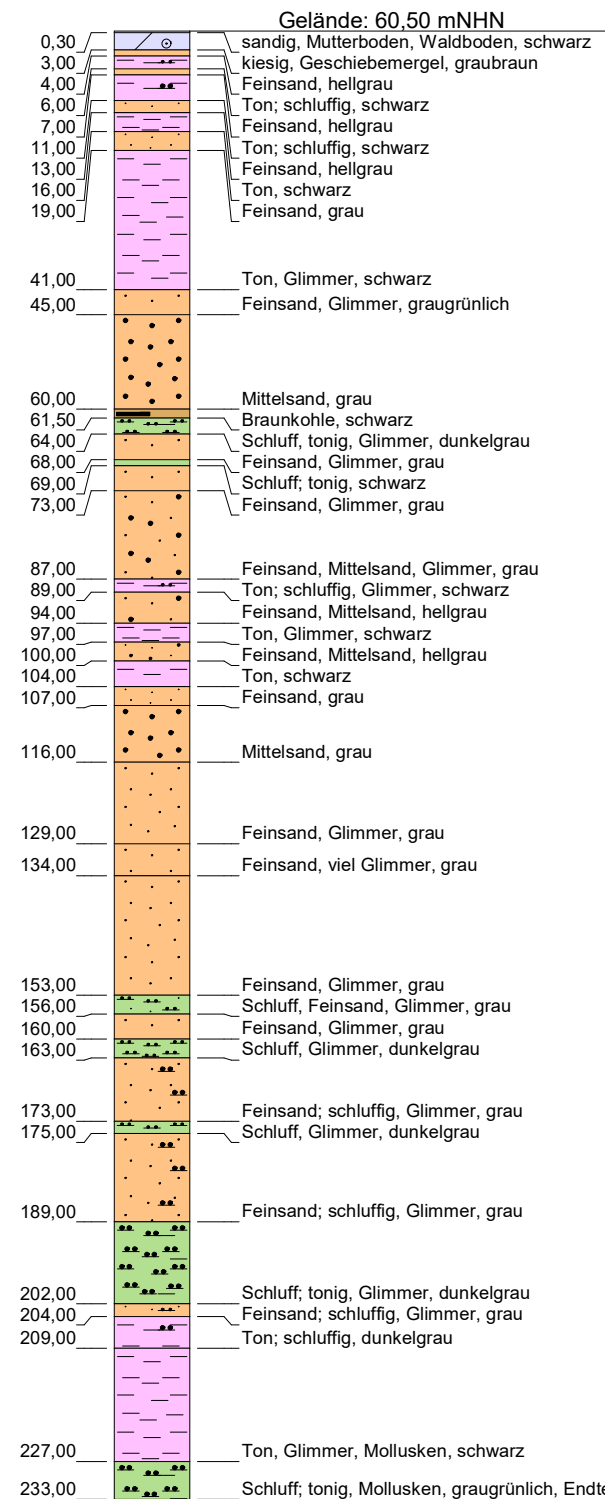
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



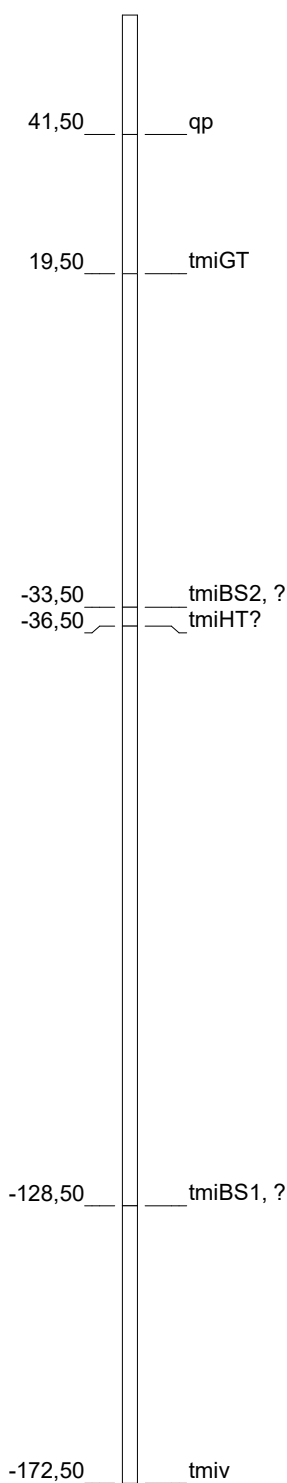
Grundwassermessstelle: NHO23/2

HWW-Name:	GNHO23/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY91
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 573500 H: 5900199
Maßstab:	1:1.000
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	03.03.2023

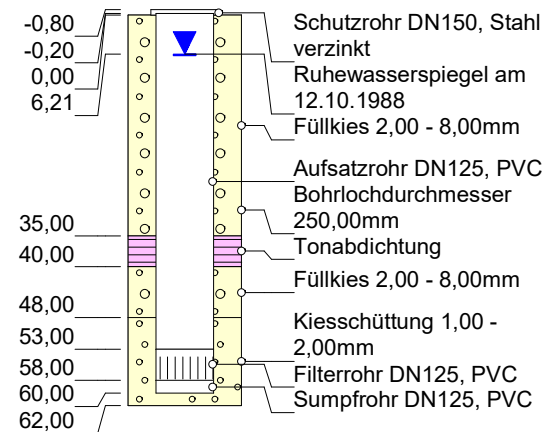
Bohrprofil (in m u. GOK)



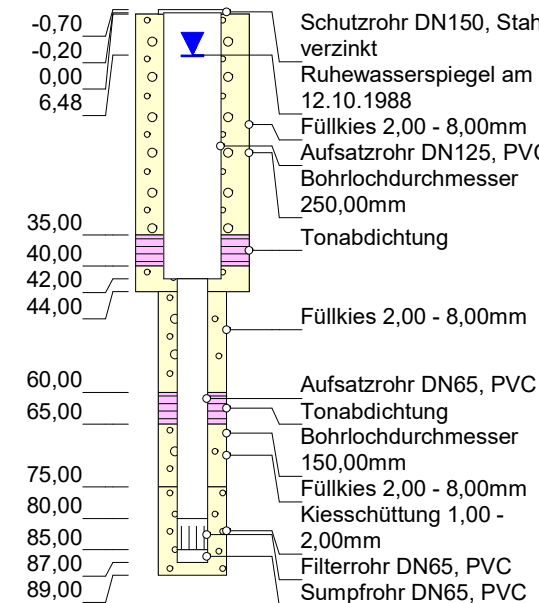
Stratigraphie (in mNHN)



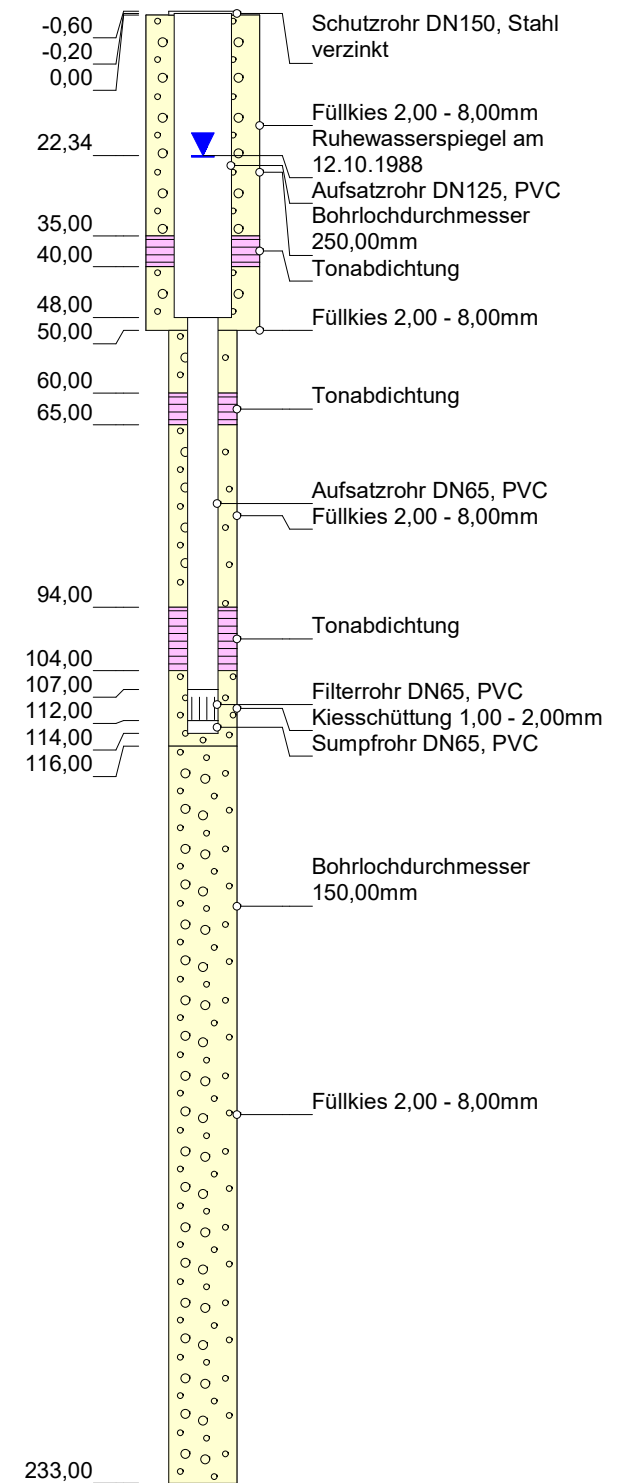
Ausbau Filter 1 (in m u. GOK)



Ausbau Filter 2 (in m u. GOK)



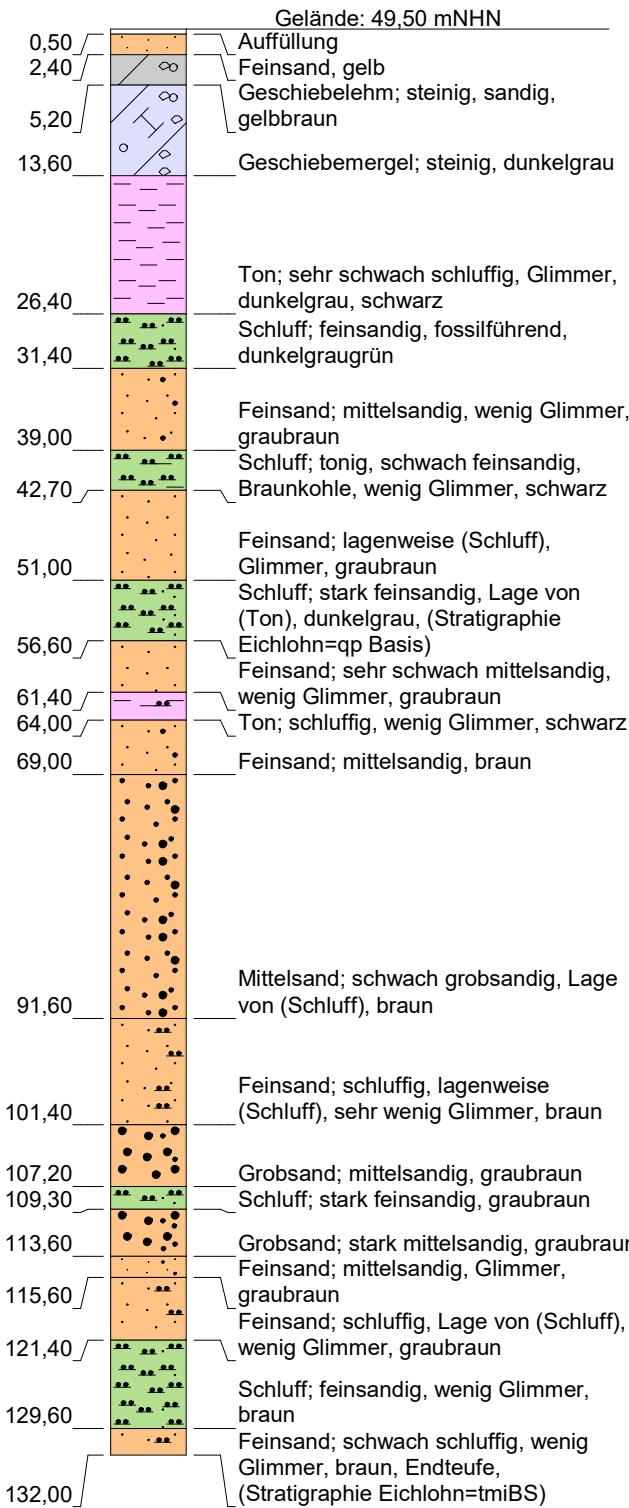
Ausbau Filter 3 (in m u. GOK)



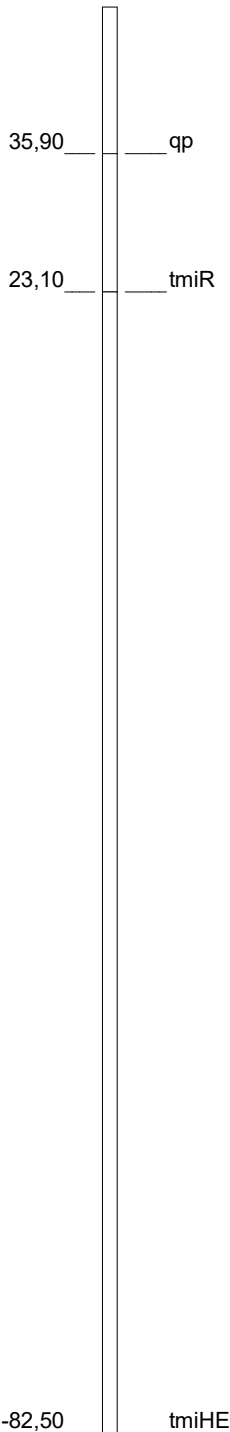
Grundwassermessstelle: NHO24/2

HWW-Name:	GNHO24/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY140
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 572090 H: 5900613
Maßstab:	1:1.200
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1988
Vermessung:	
Stand der Daten:	03.03.2023

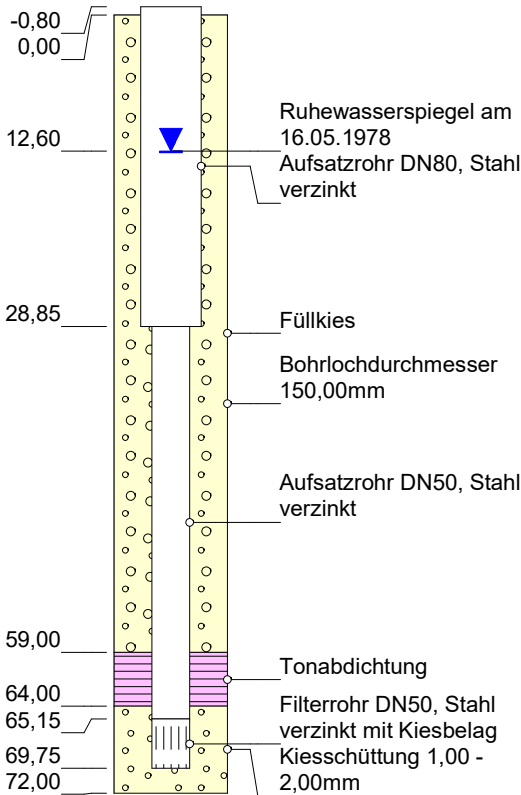
Bohrprofil
(in m u. GOK)



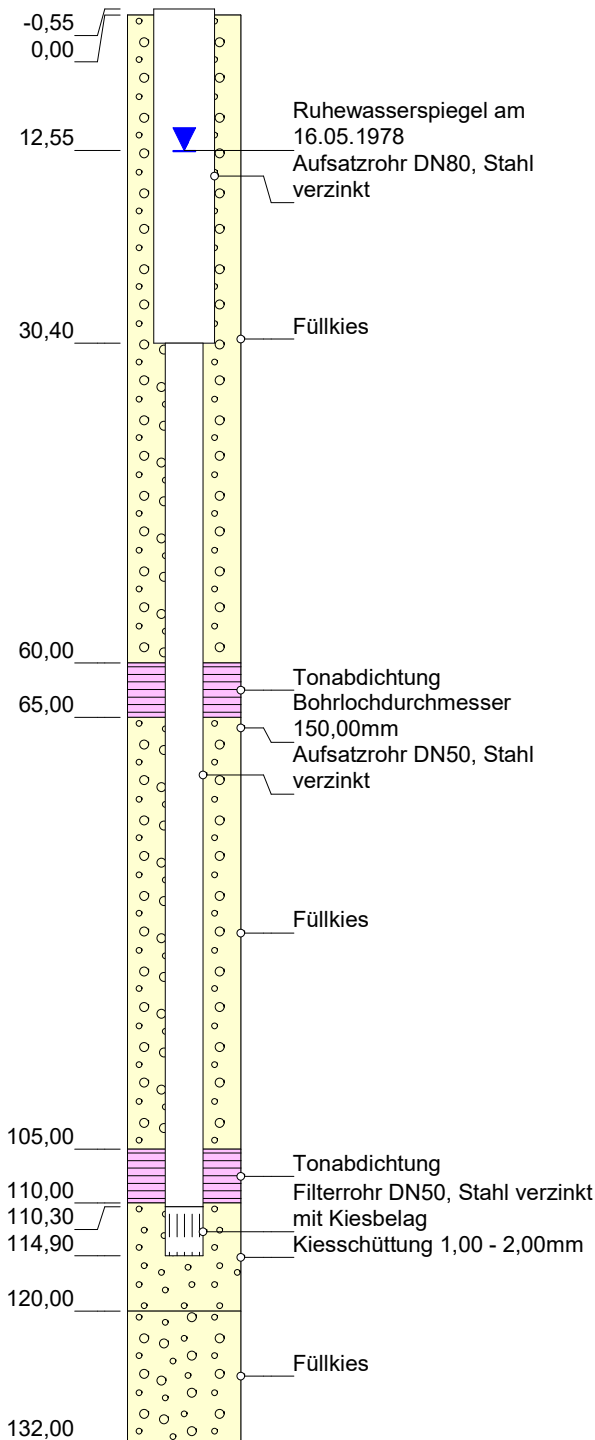
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



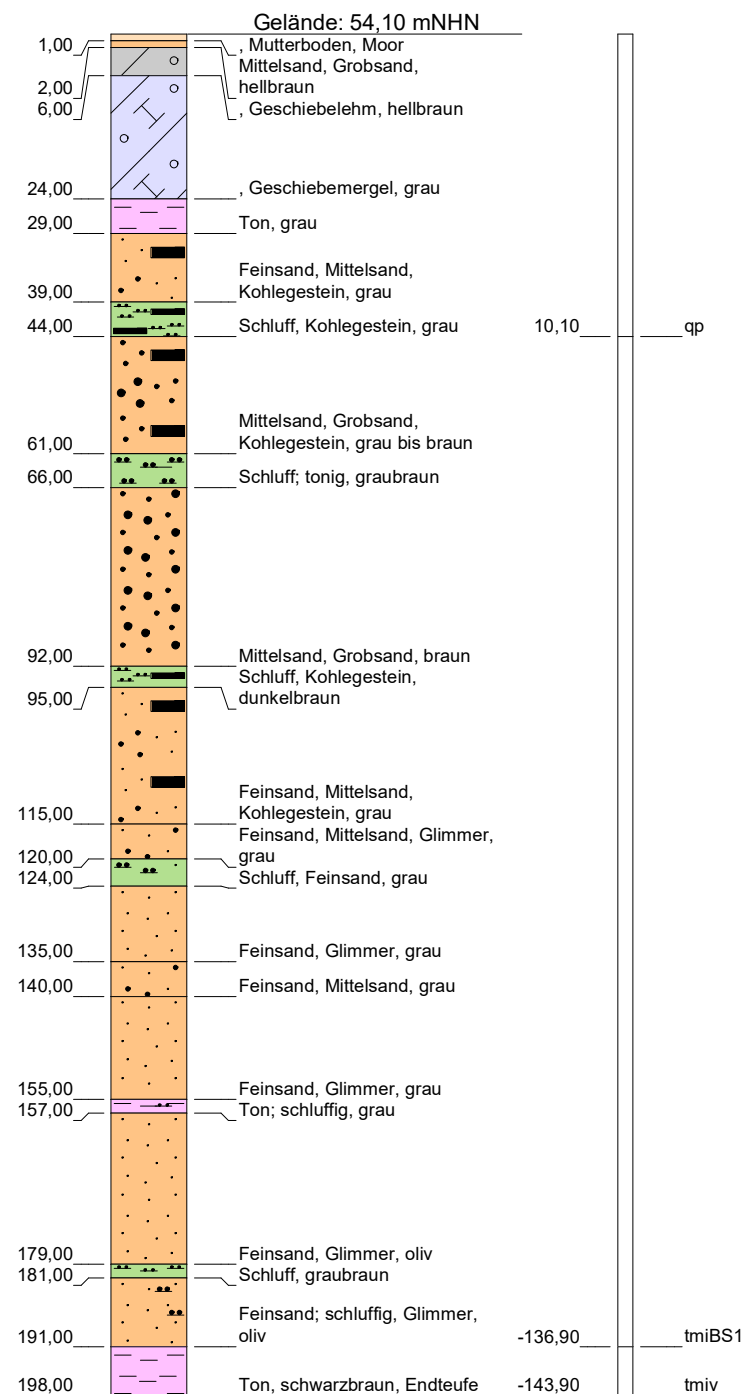
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Grundwassermesssstelle: NHO33/2

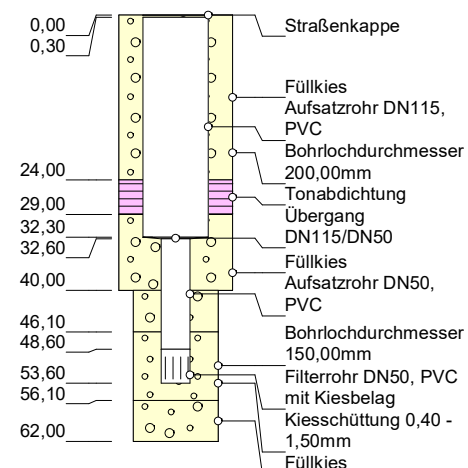
HWW-Name:	GNHO33/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2726HY95
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 567042 H: 5900958
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.03.2023

Bohrprofil
(in m u. GOK)

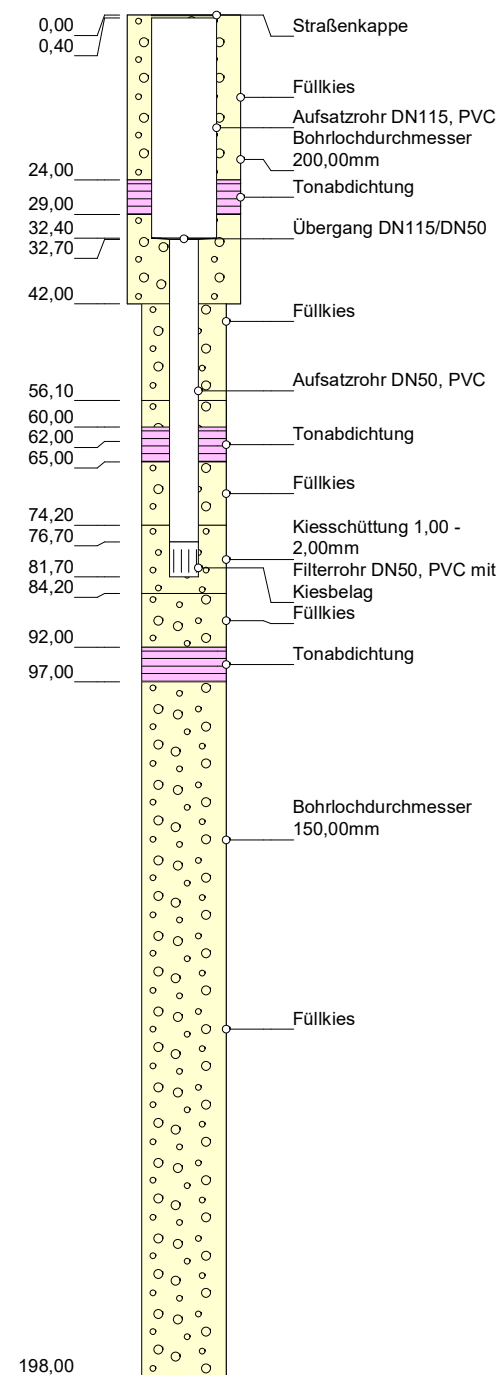


Stratigraphie
(in mNHN)

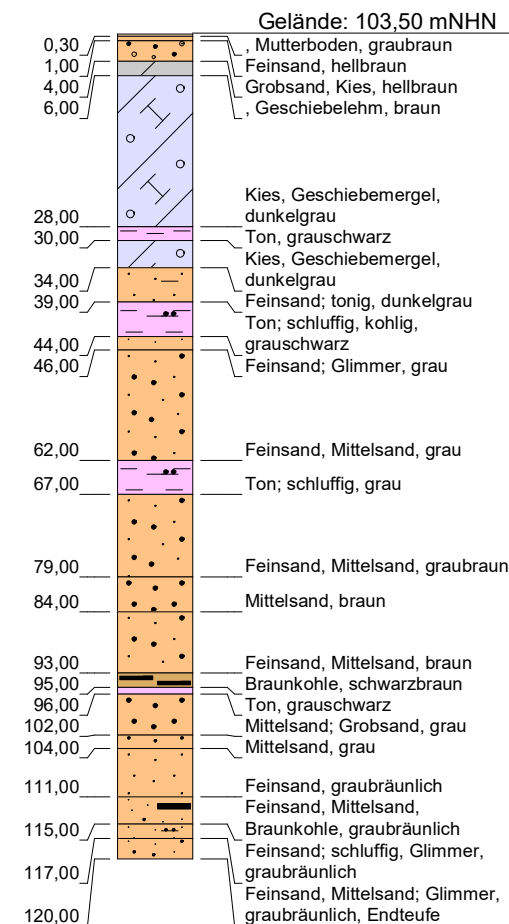
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



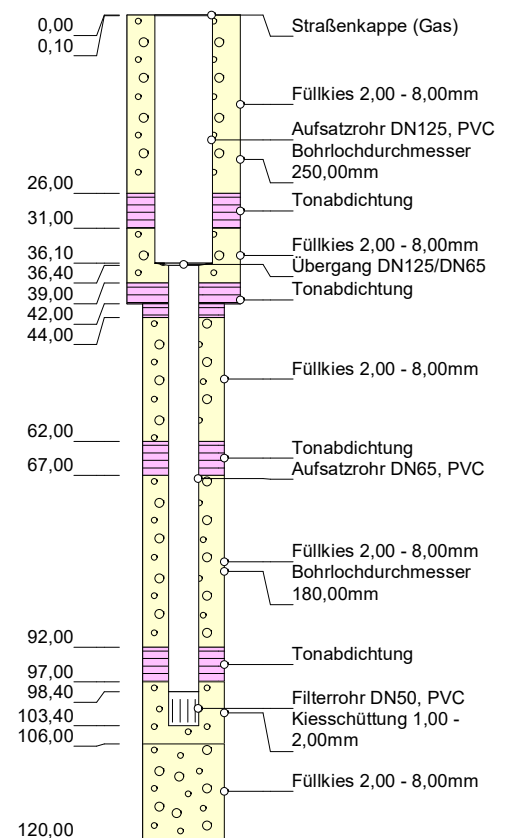
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Bohrprofil
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)

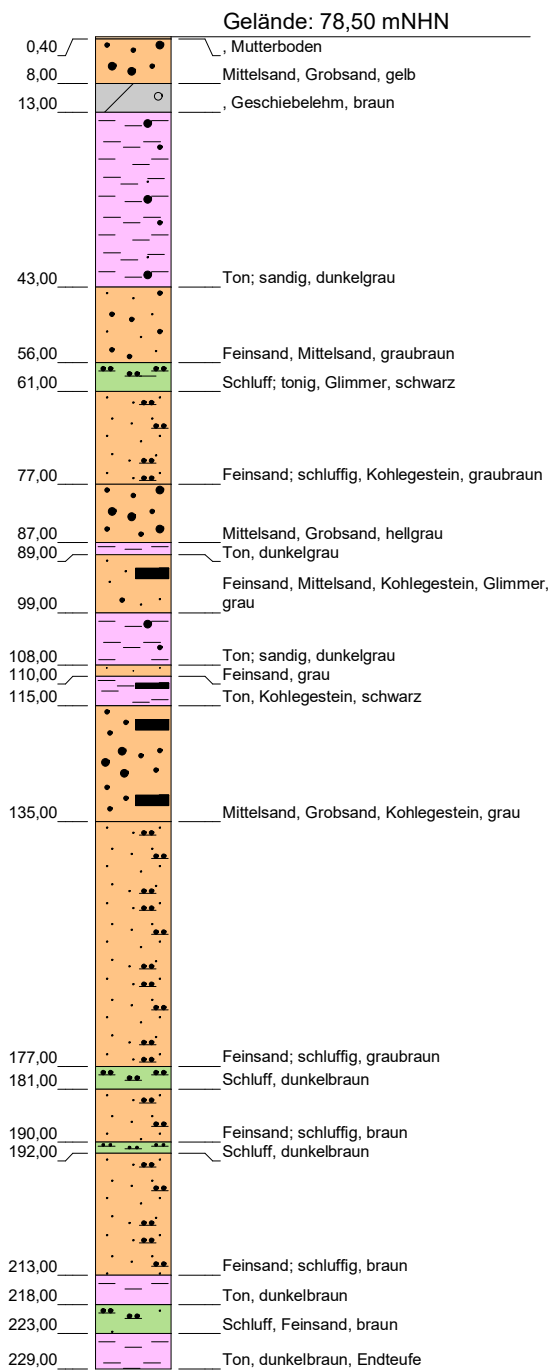


Grundwassermessstelle: NHO39/2

HWW-Name:	GNHO39/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY108
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 565433 H: 5902208
Maßstab:	1:1.100
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1981/1987
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.03.2023

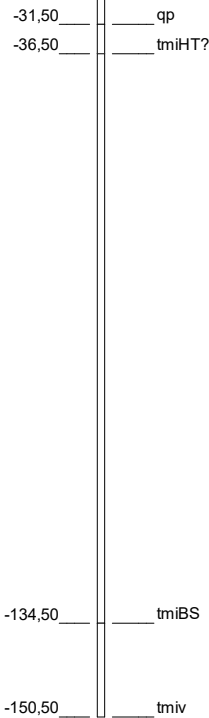
Bohrprofil

(in m u. GOK)



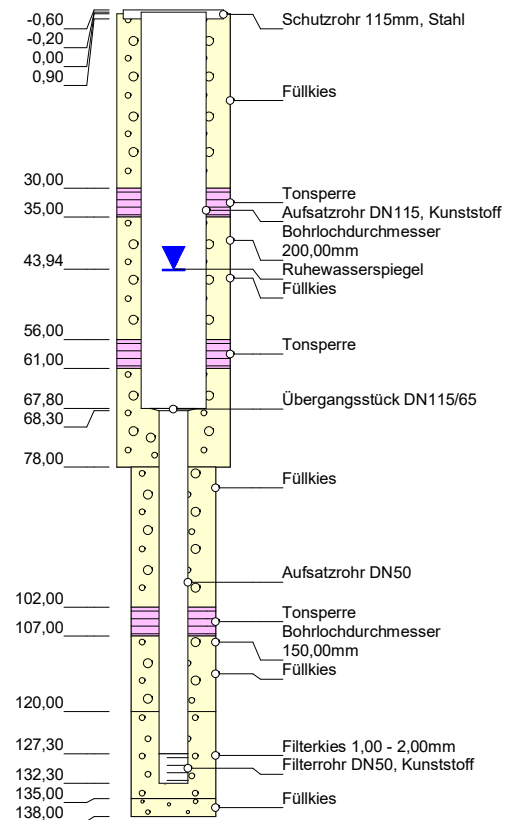
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHO40/2.2A

HW-Name:	GNHO40/2.F2A
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 570191 H: 5903437
Maßstab:	1:1300
Bohrfirma:	Preussag; Bj.: 1982/1983
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

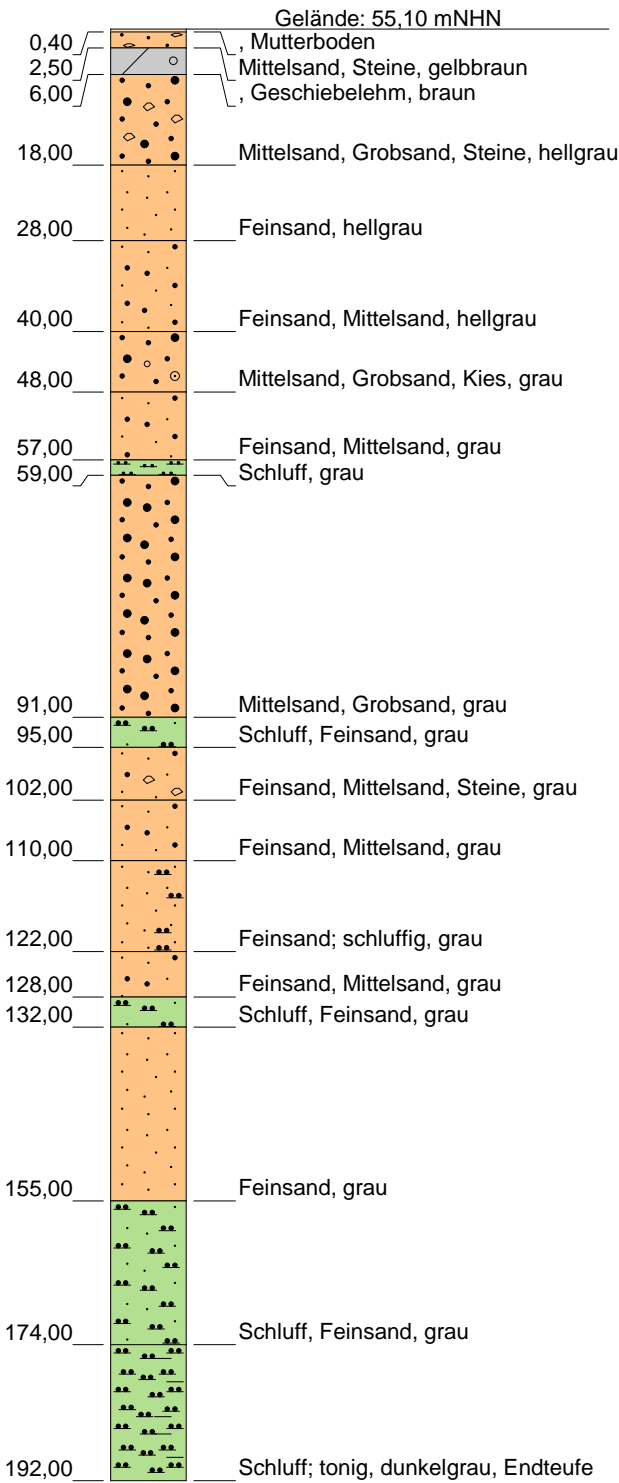


**HAMBURG
WASSER**

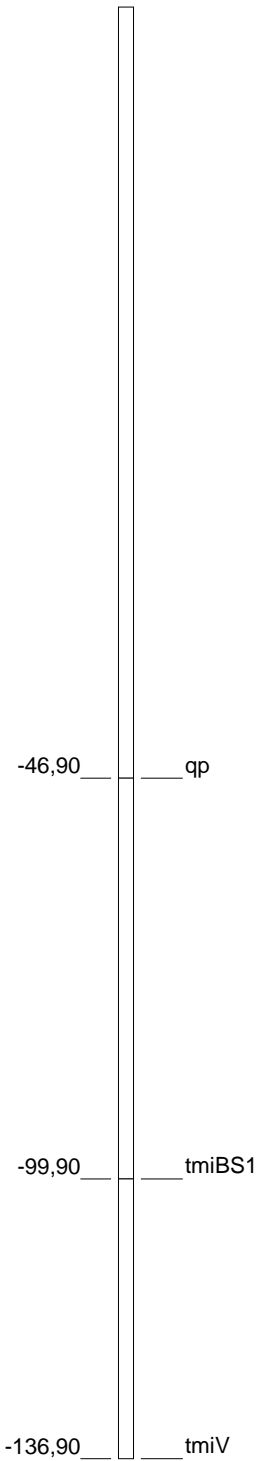
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

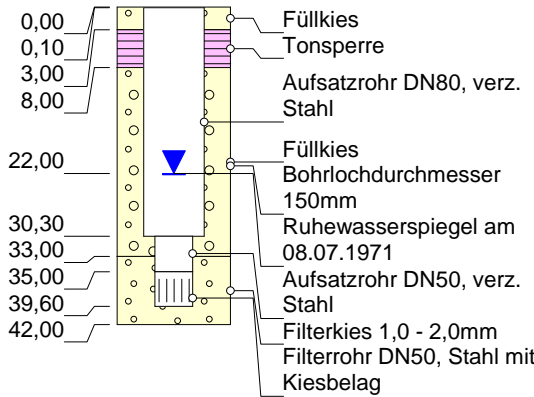
Bohrprofil
(in m u. GOK)



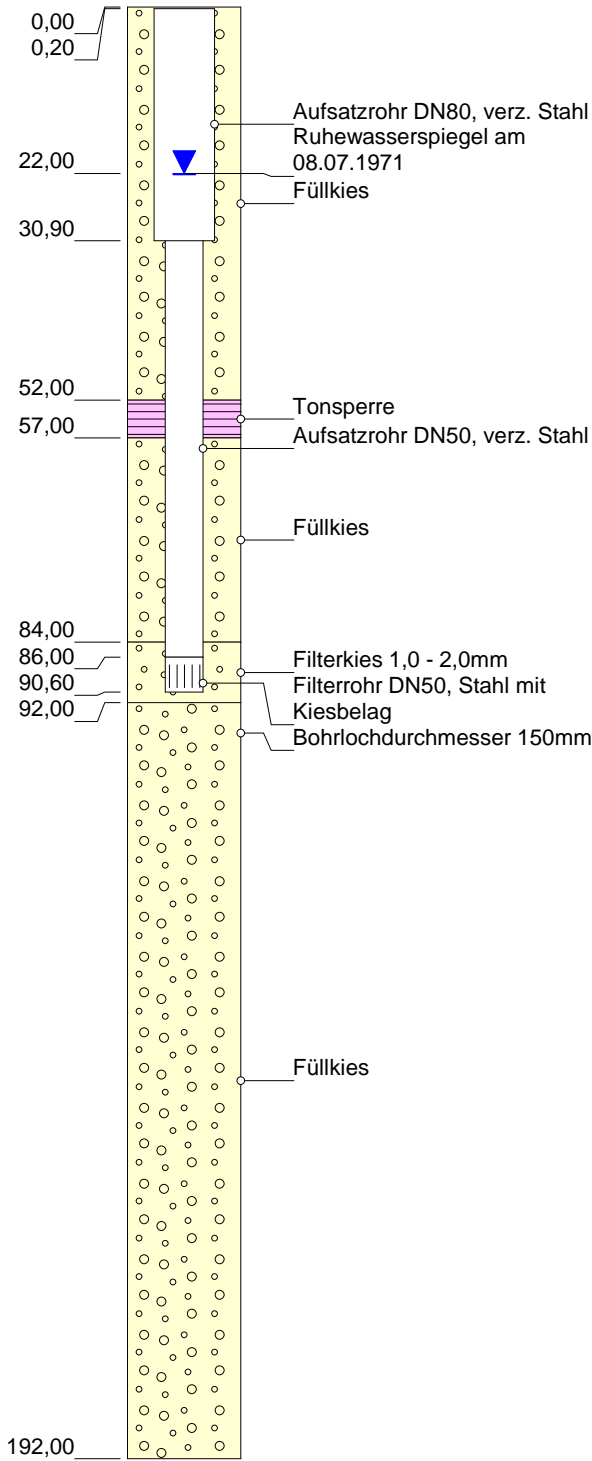
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



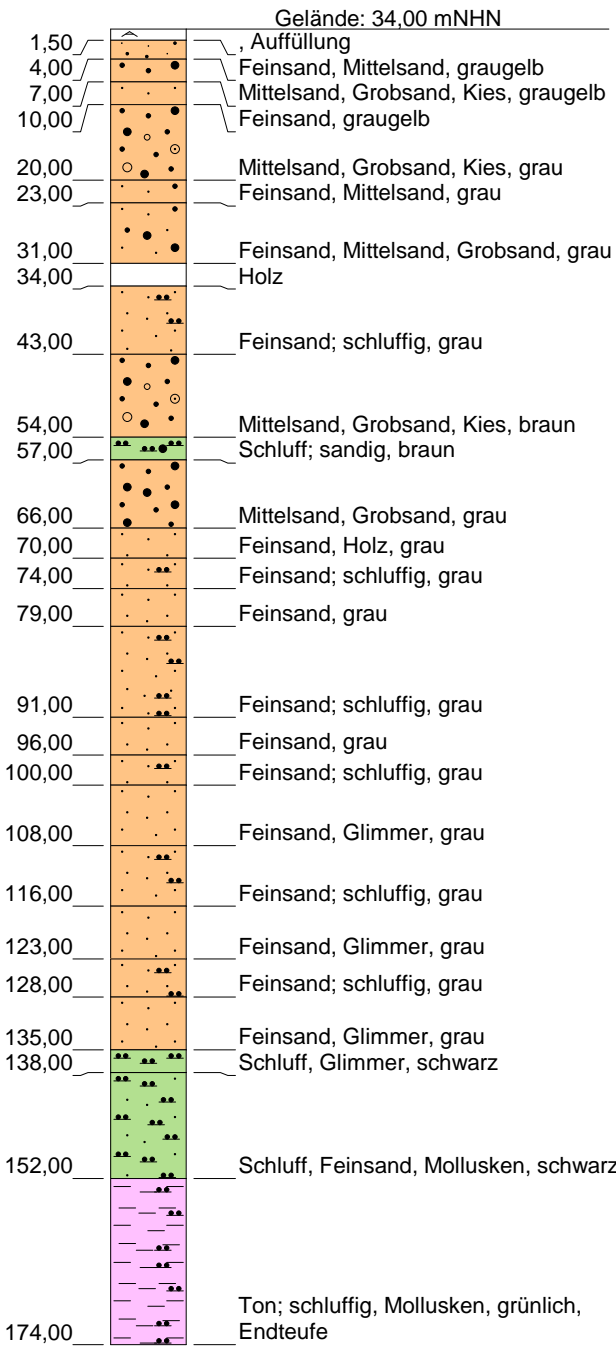
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



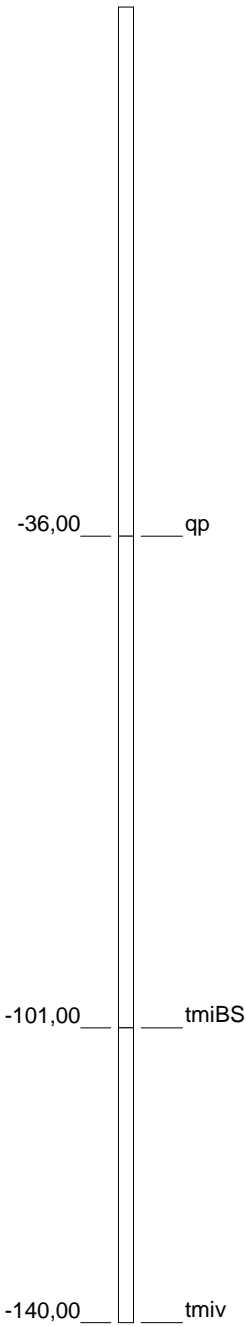
Grundwassermessstelle: NHSCH2/2

HWW-Name:	GNHSCH2/2.F1, GNHSCH2/2.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY73
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560390 H: 5902913 1:1000
Maßstab:	H. Loeck, Bj. 1971
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

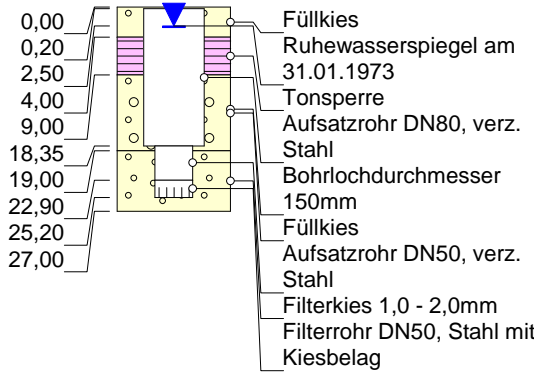
Bohrprofil
(in m u. GOK)



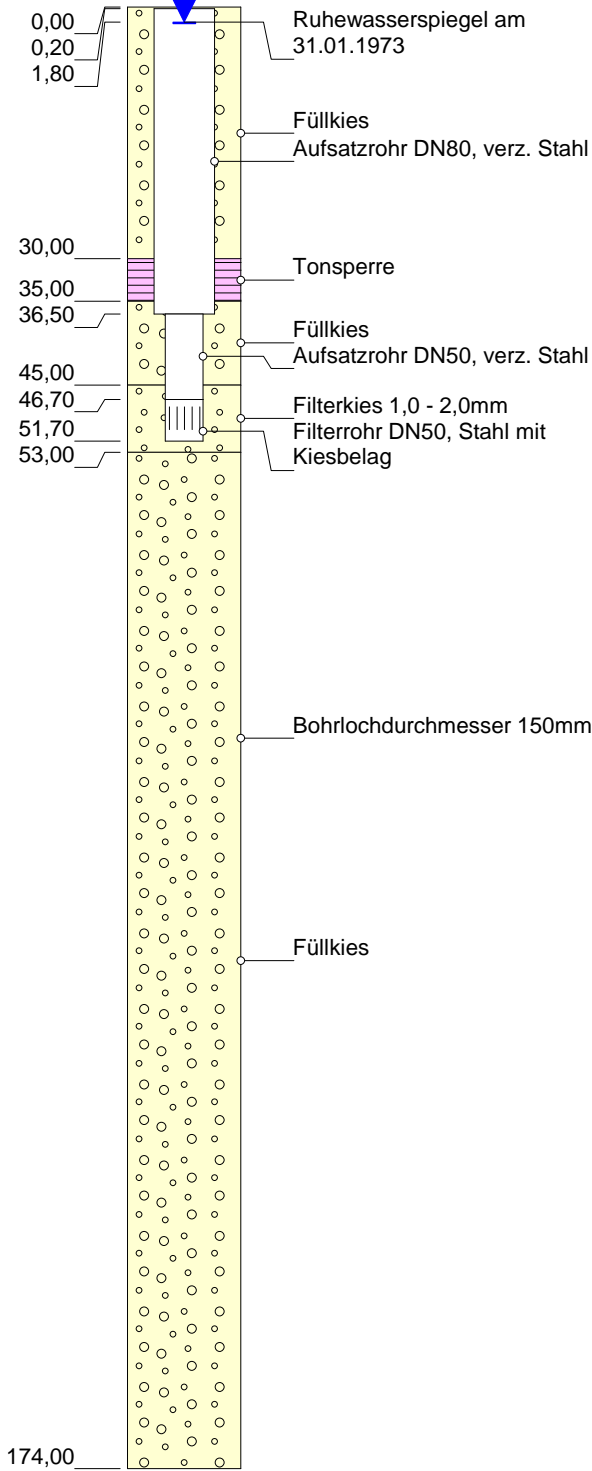
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



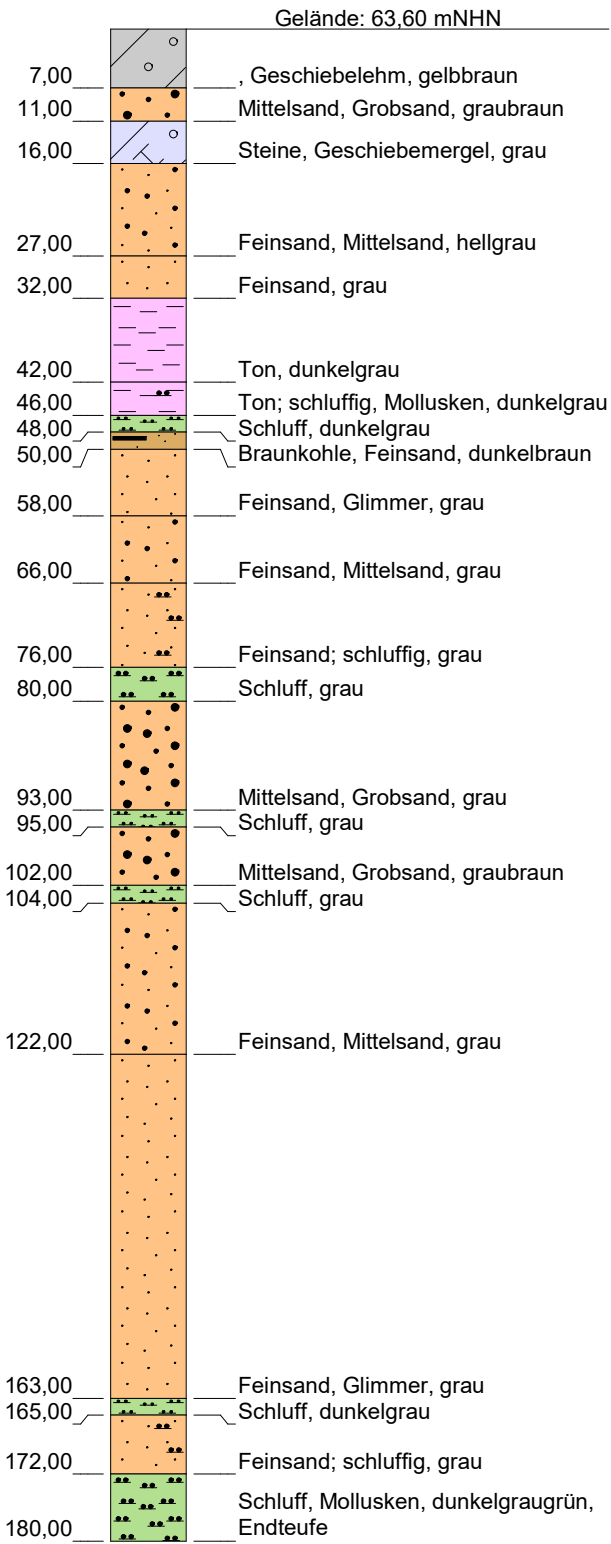
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



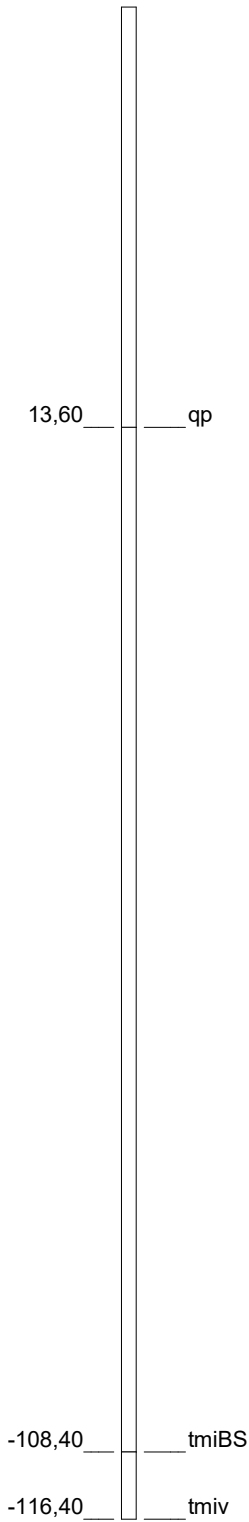
Grundwassermesssstelle: NHSCH2/3

HWW-Name:	GNHSCH2/3.F1, GNHSCH2/3.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY65
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560130 H: 5903173 1:1000
Maßstab:	H. Loeck, Bj. 1973
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

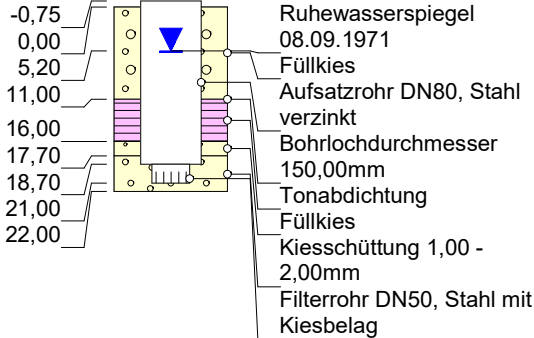
Bohrprofil
(in m u. GOK)



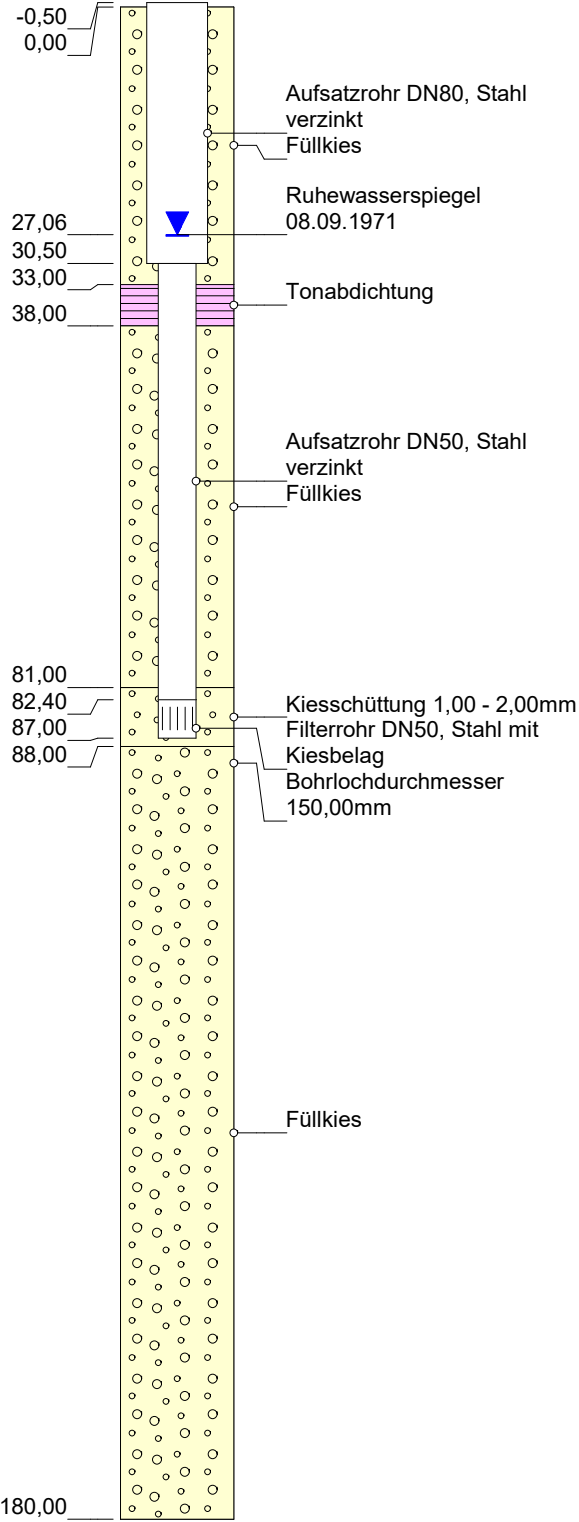
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



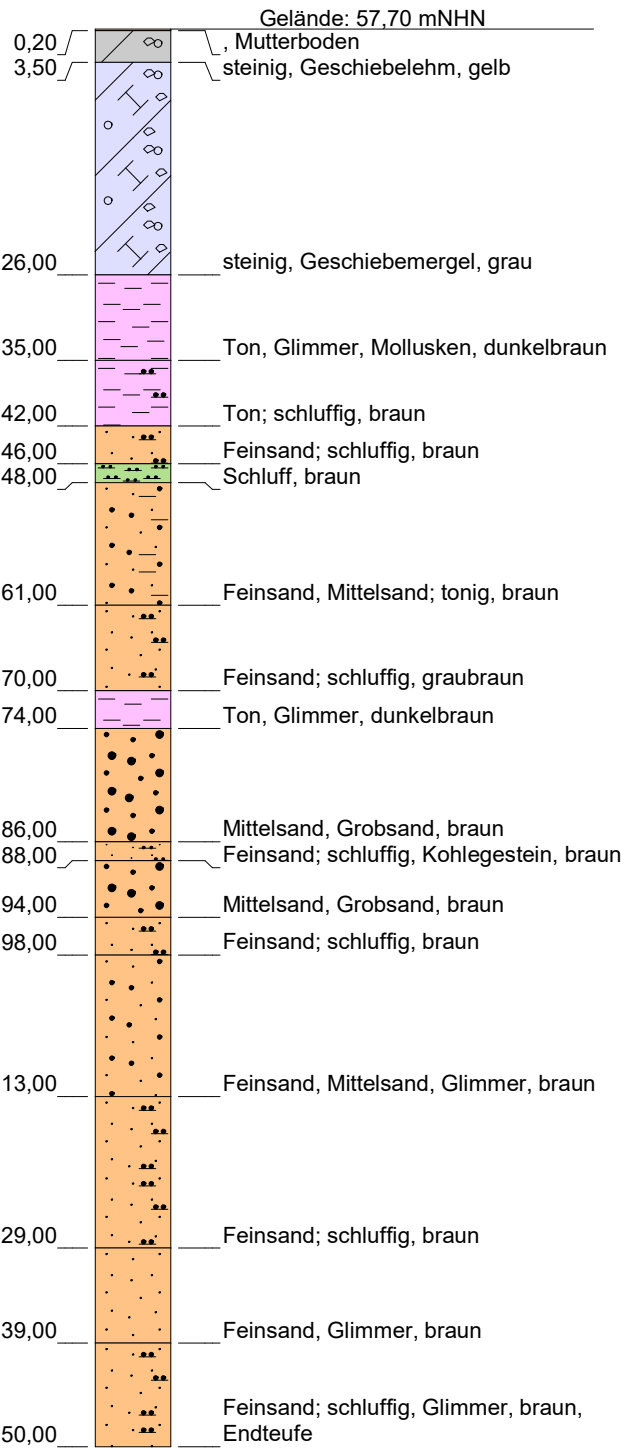
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



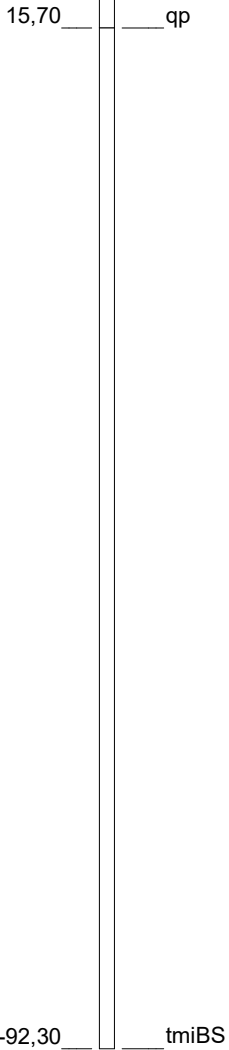
Grundwassermessstelle: NHSCH4/2

HWW-Name:	GNHSCH4/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY75
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 561565 H: 5903507
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	29.12.2022

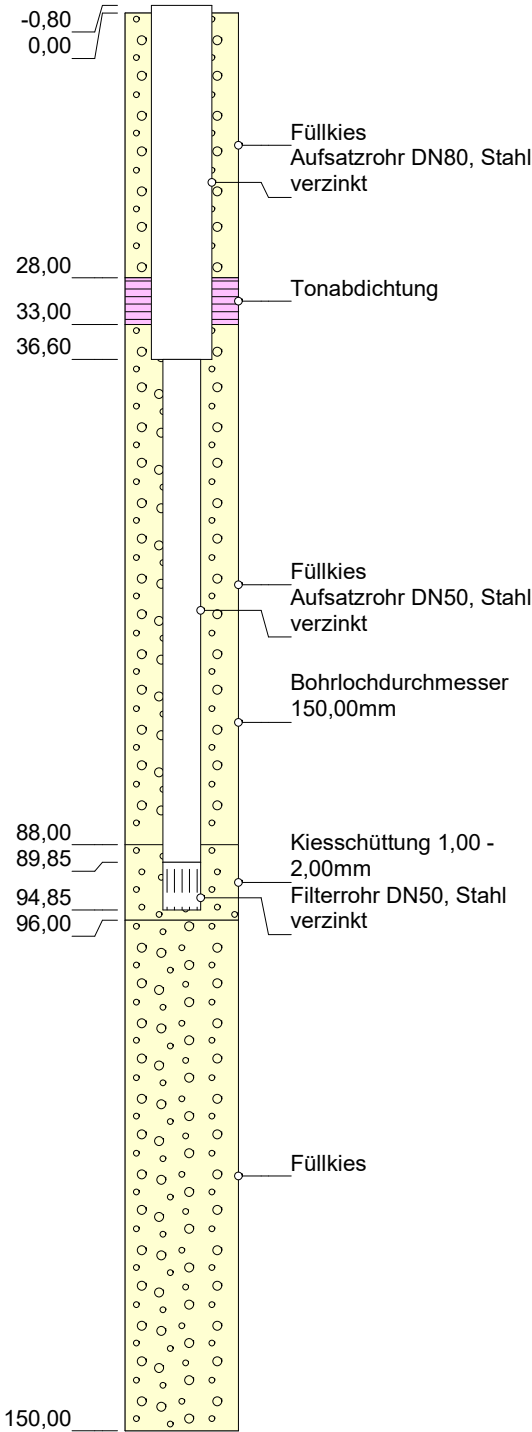
Bohrprofil Filter 1
(in m u. GOK)



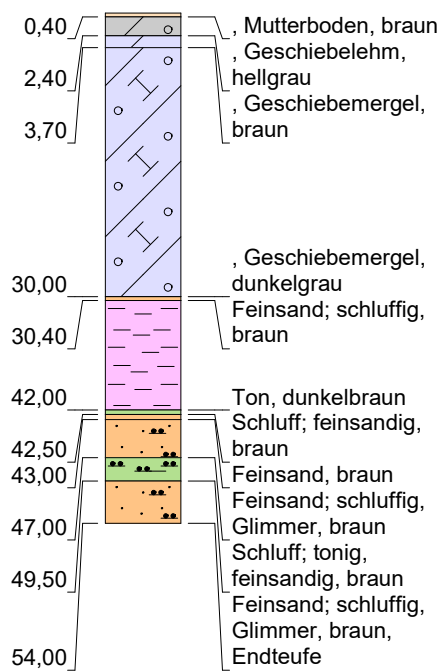
Stratigraphie
(in mNHN)



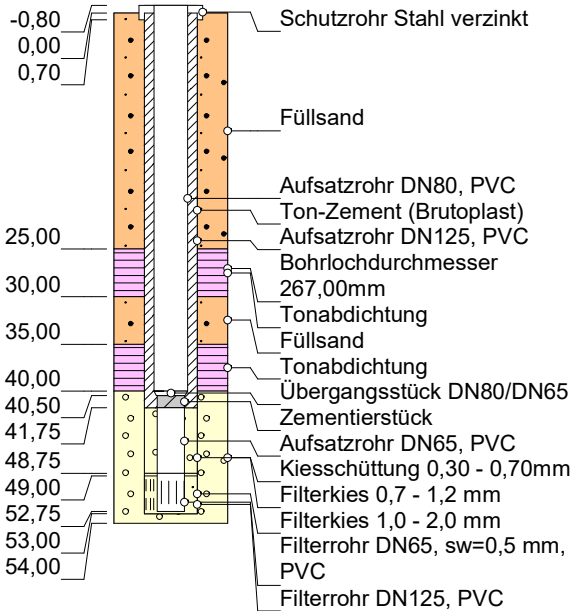
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Bohrprofil Filter 2
(in m u. GOK)



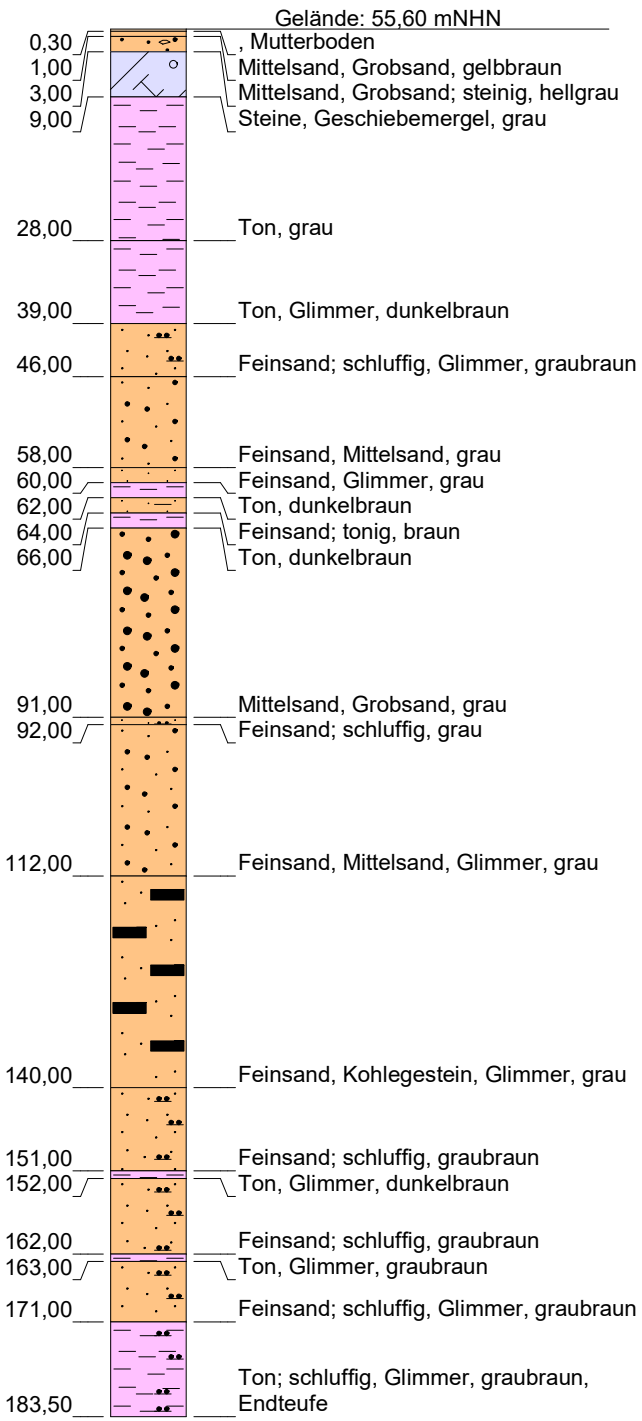
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



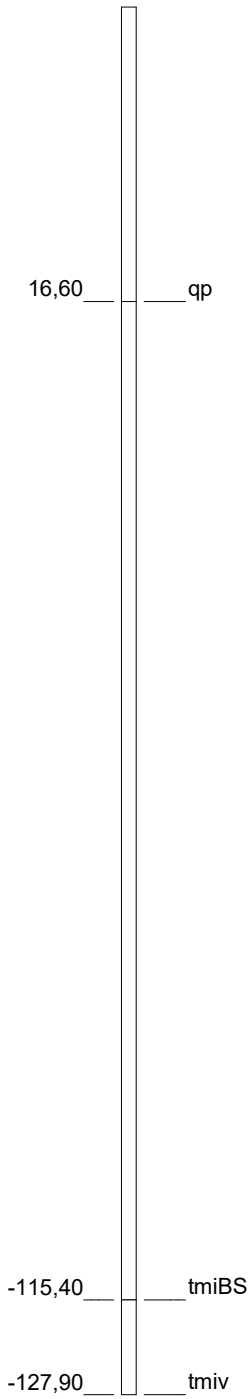
Grundwassermesssstelle: NHSCH5/2

HWW-Name:	GNHSCH5/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY77
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 561769 H: 5903712
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	F1: H. Loeck, Bj. 1971; F2:Nortmann, Bj. 1987
Vermessung:	
Stand der Daten:	30.12.2022

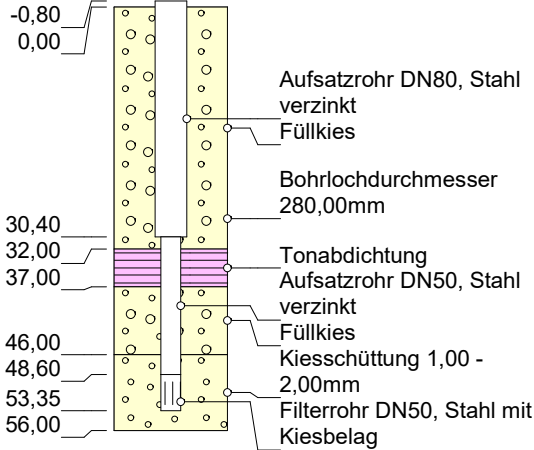
Bohrprofil
(in m u. GOK)



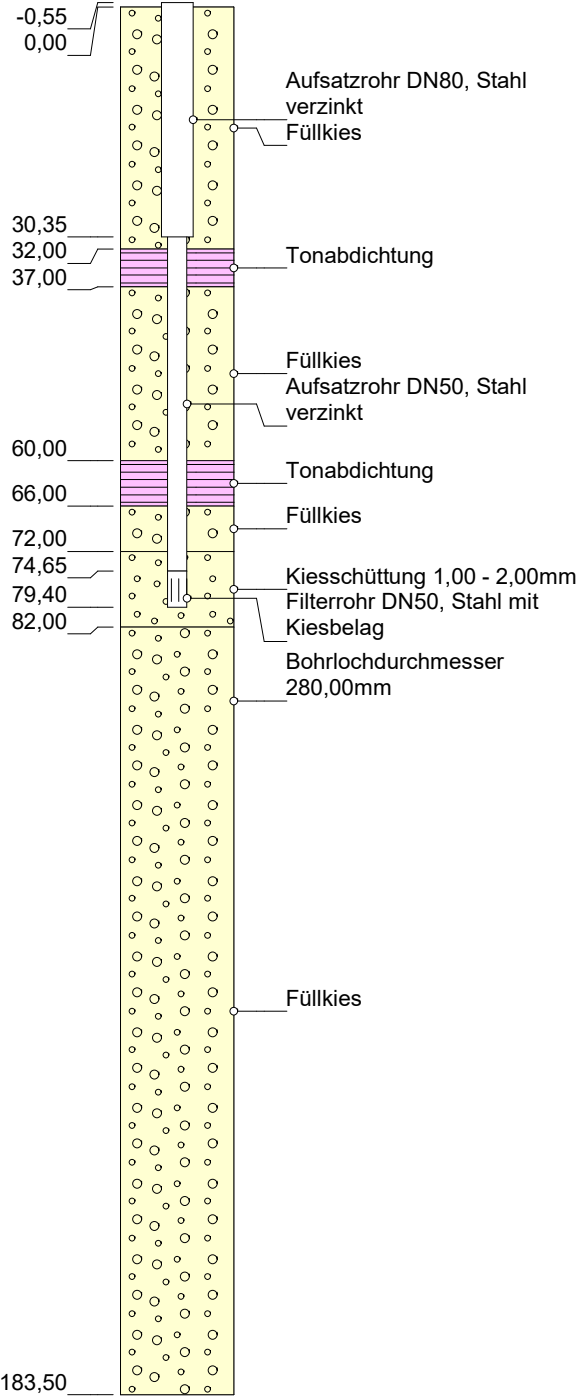
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

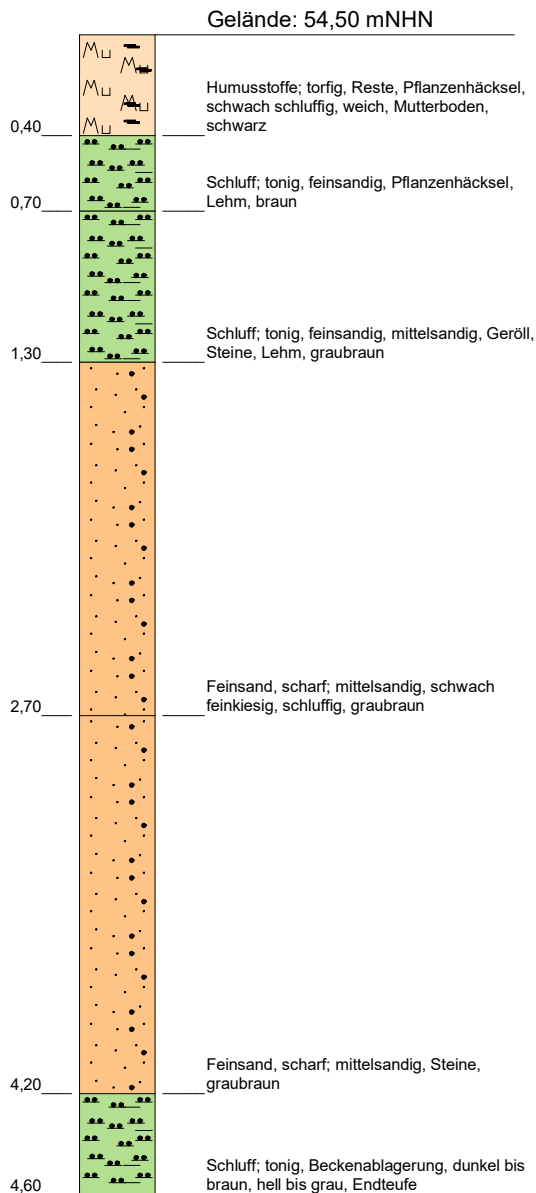


Grundwassermesssstelle: NHSCH6/1

HWW-Name:	GNHSCH6/1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY85
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 562114 H: 5903877
Maßstab:	1:1.000
Bohrfirma:	Loeck/Preussag, Bj. 1977
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.02.2023

Bohrprofil

(in m u. GOK)



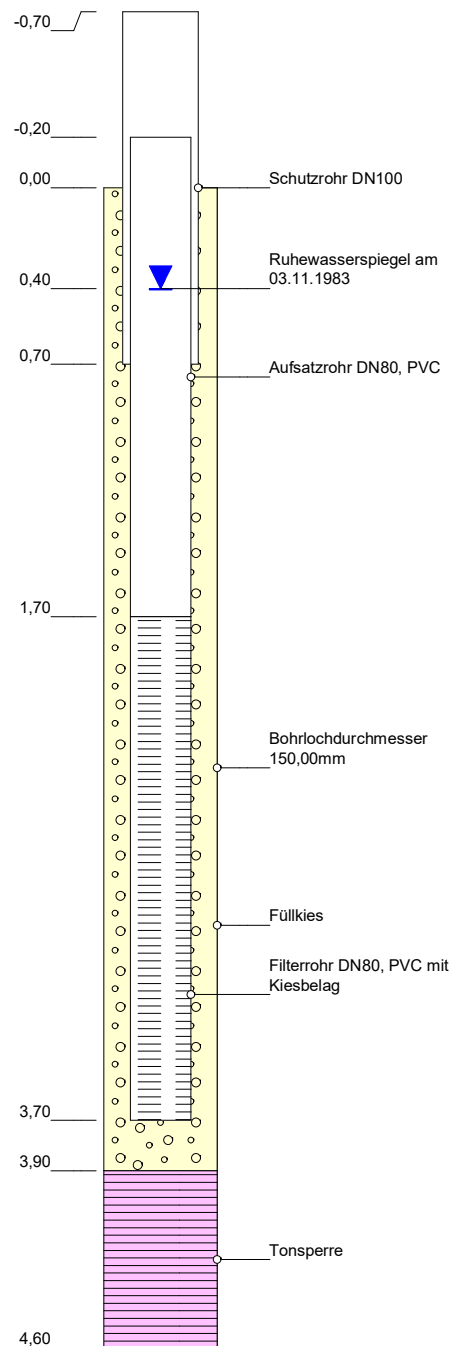
Stratigraphie

(in mNHN)

49,90 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHSCH9/1

HWW-Name:	GNHSCH9/1.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 561555 H: 5902278
Maßstab:	1:30
Bohrfirma:	H.-M. Pape; Bj.: 1983
Vermessung:	
Stand der Daten:	27.02.2023



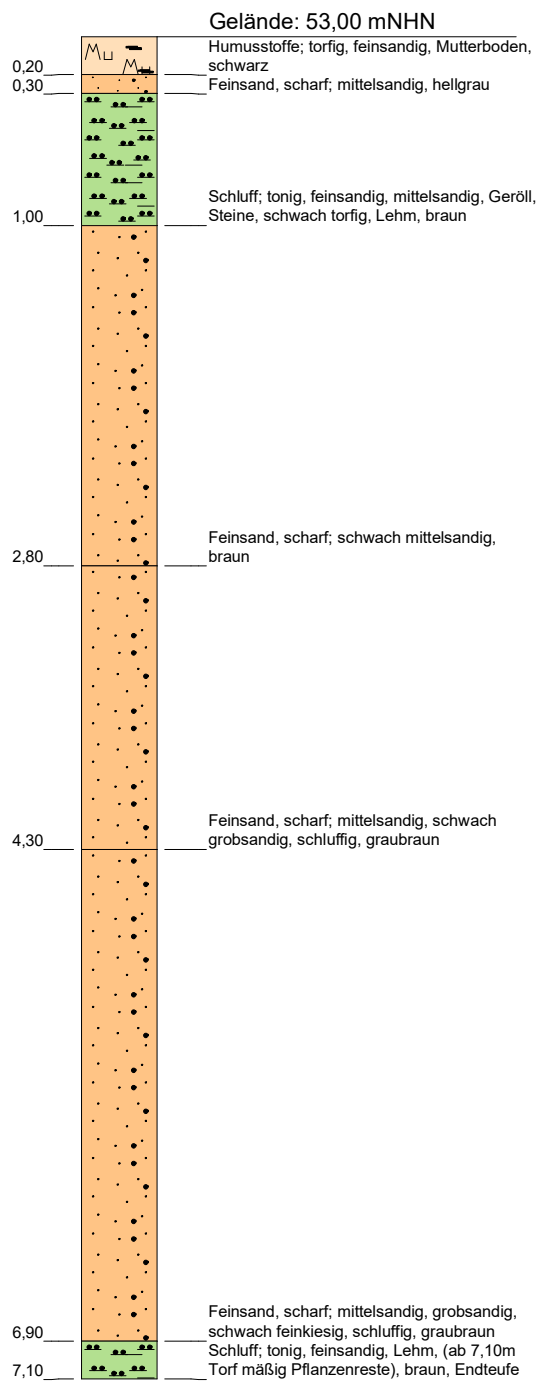
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



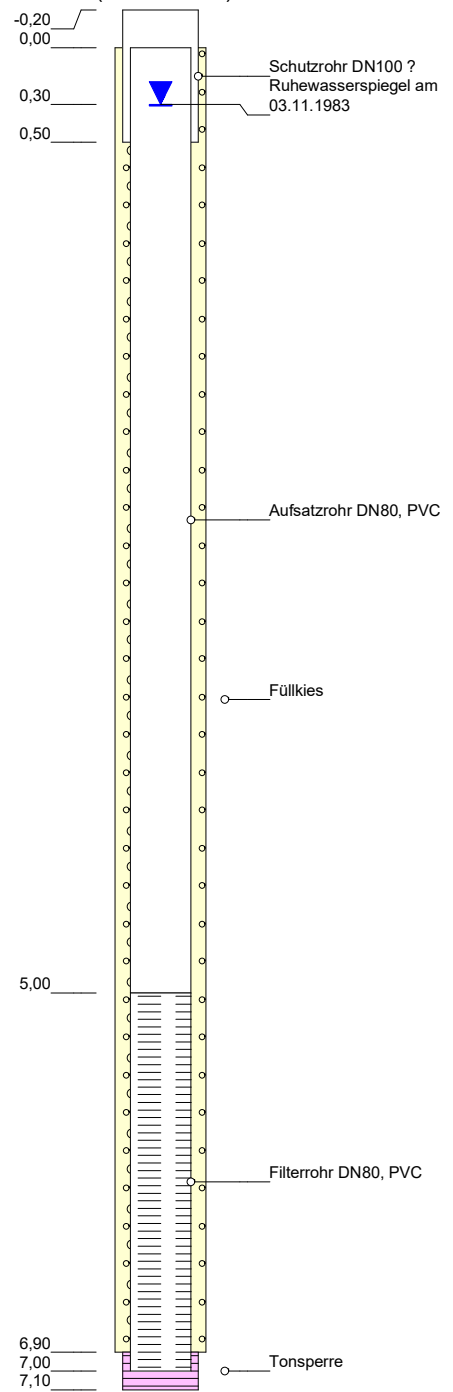
Stratigraphie

(in mNHN)

45,90 qp

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHSCH10/1

HWW-Name:	GNHSCH10/1.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 561595 H: 5902483
Maßstab:	1:40
Bohrfirma:	H.-M. Pape; Bj.: 1983
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

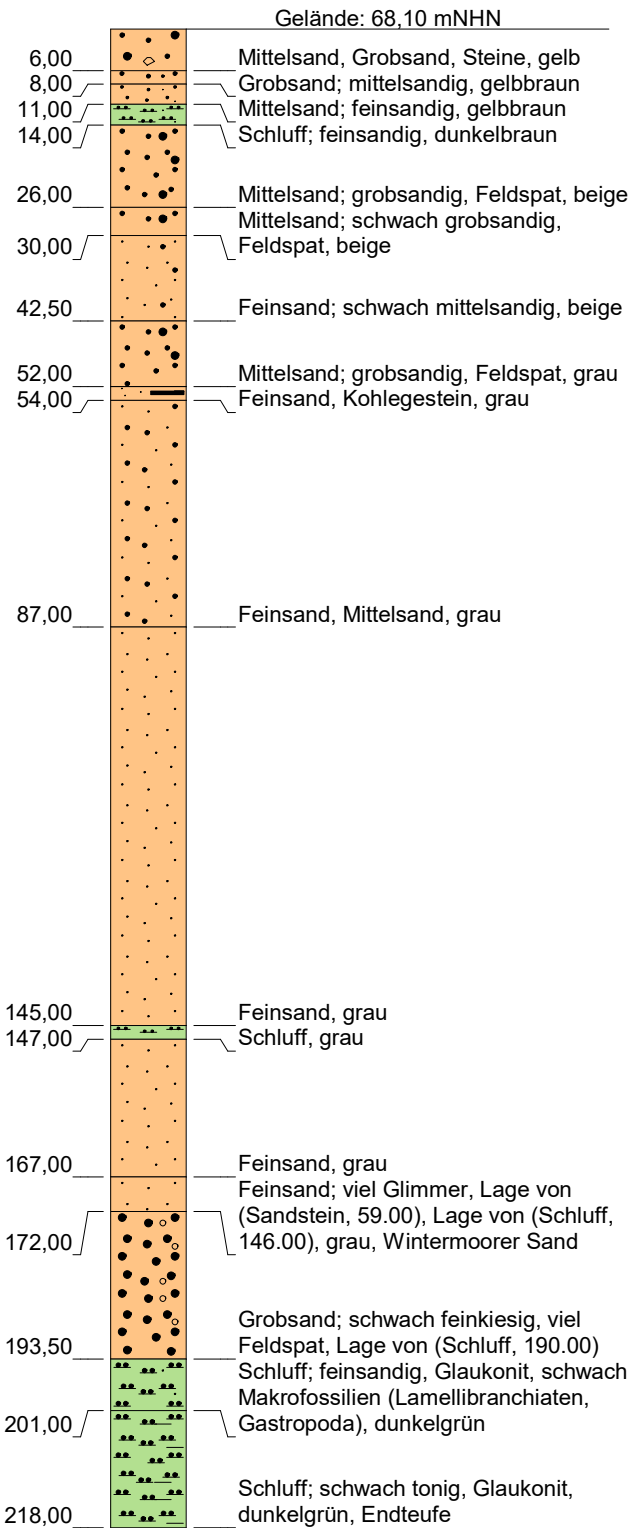


**HAMBURG
WASSER**

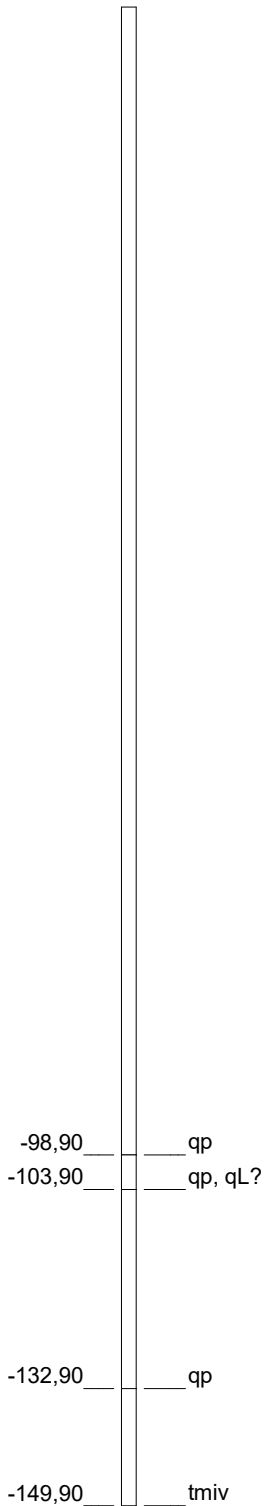
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

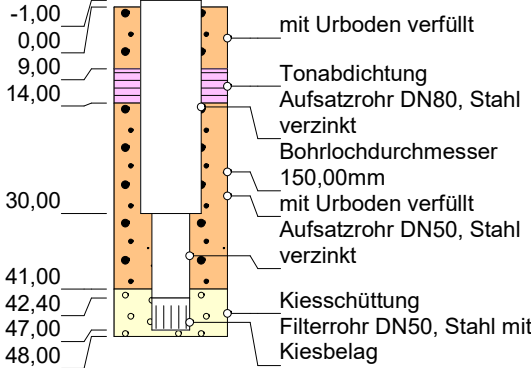
Bohrprofil
(in m u. GOK)



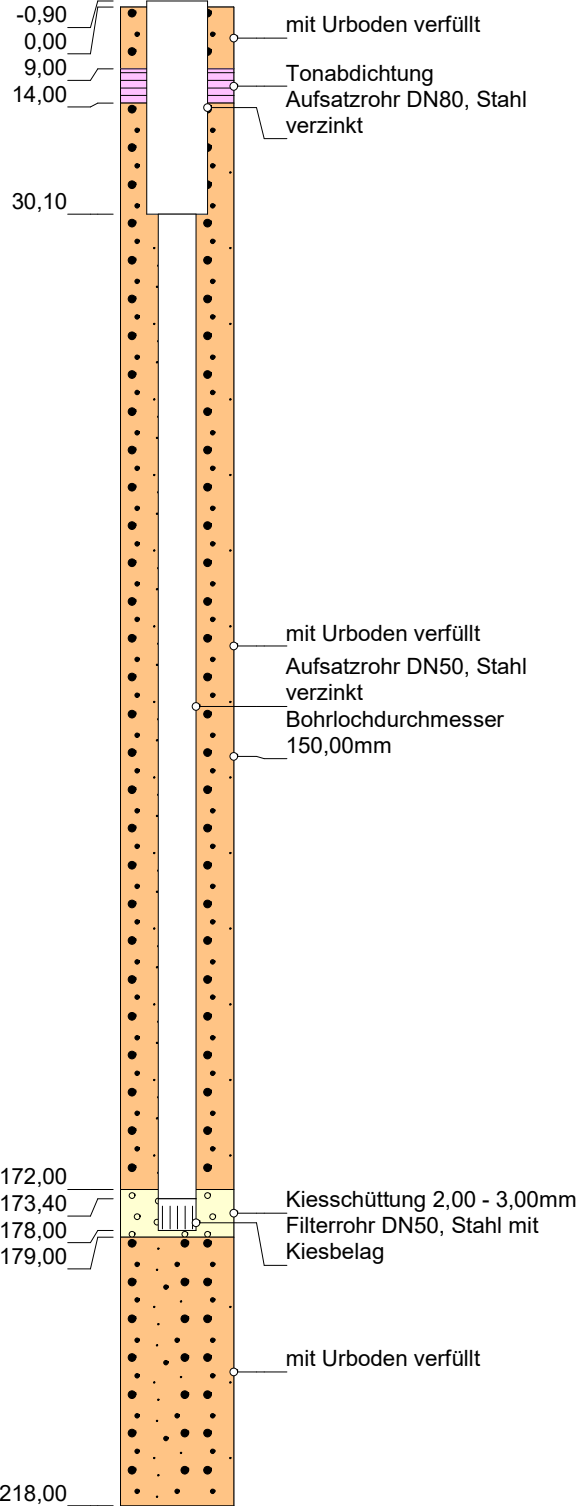
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



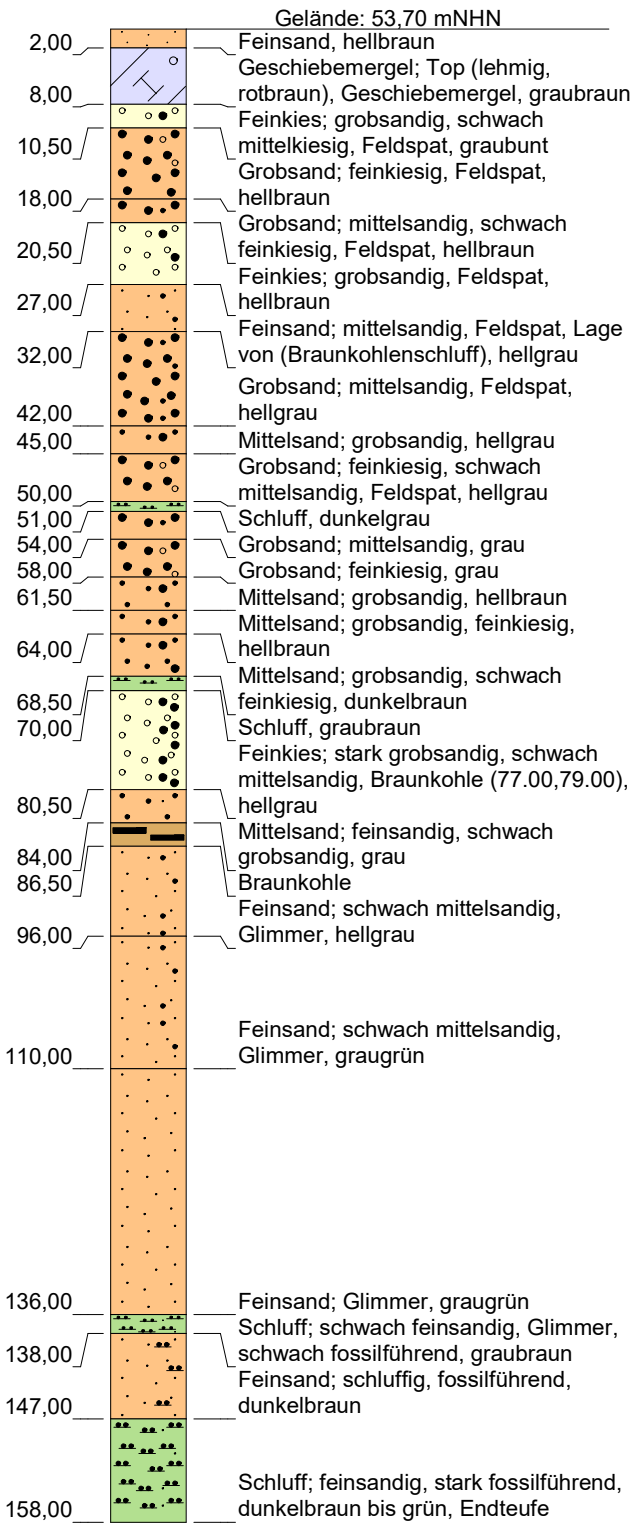
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



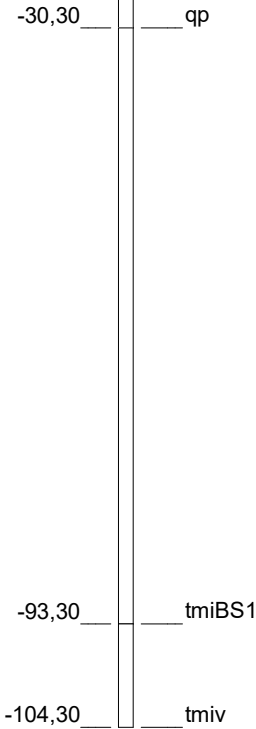
Grundwassermessstelle: NHW1/3

HWW-Name:	GNHW1/3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY112
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 555337 H: 5898360
Maßstab:	1:1.100
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	19.12.2022

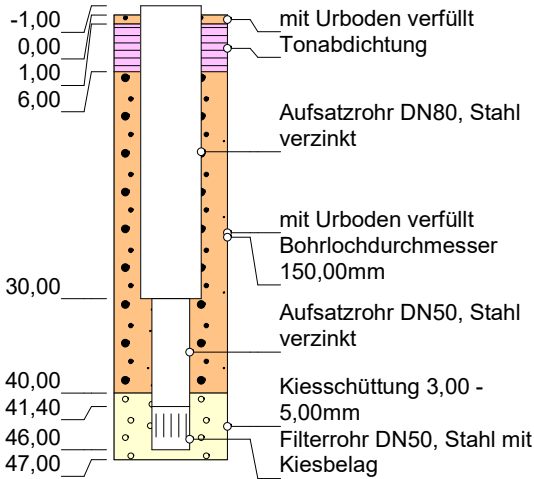
Bohrprofil
(in m u. GOK)



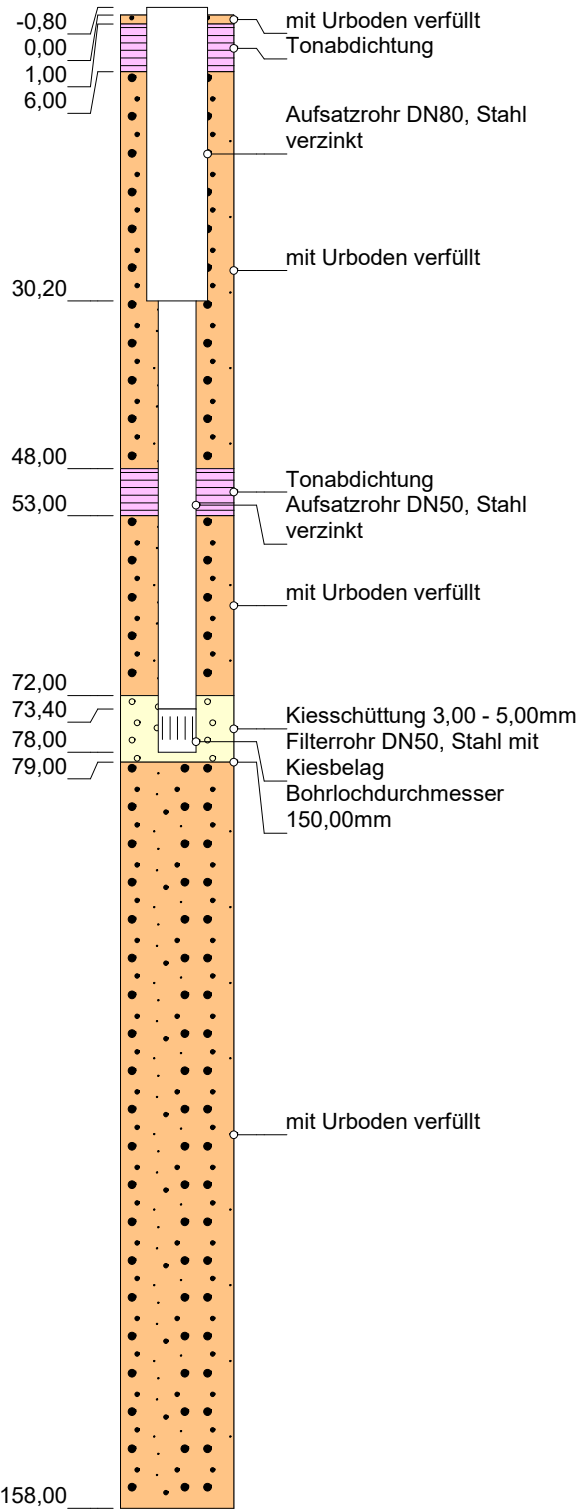
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



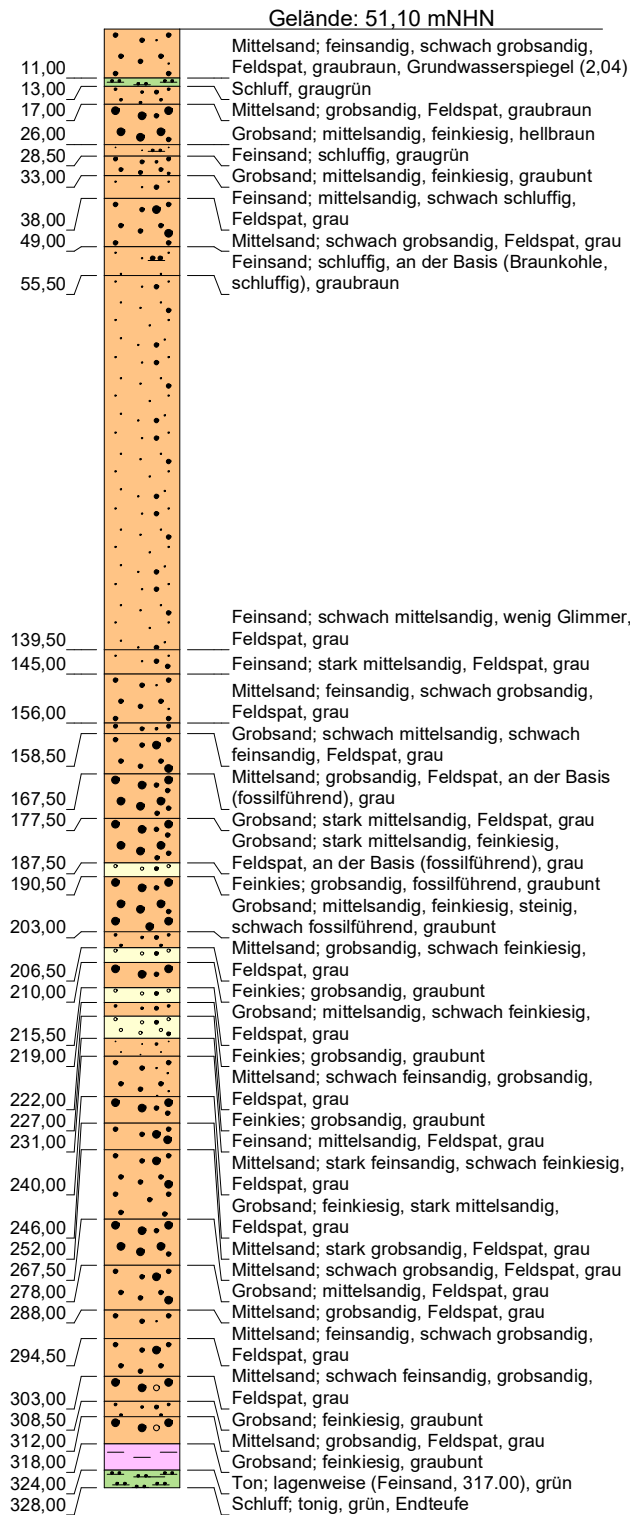
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Grundwassermesssstelle: NHW1/4

HW-Name:	GNHW1/4
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY84
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 555997 H: 5898489
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	20.12.2022

Bohrprofil
(in m u. GOK)

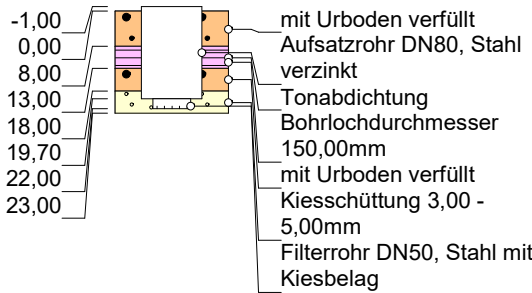


Stratigraphie
(in mNHN)

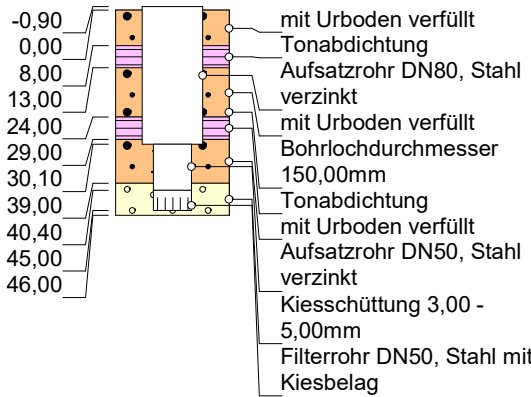
-266,90 qp

-276,90 tmiv

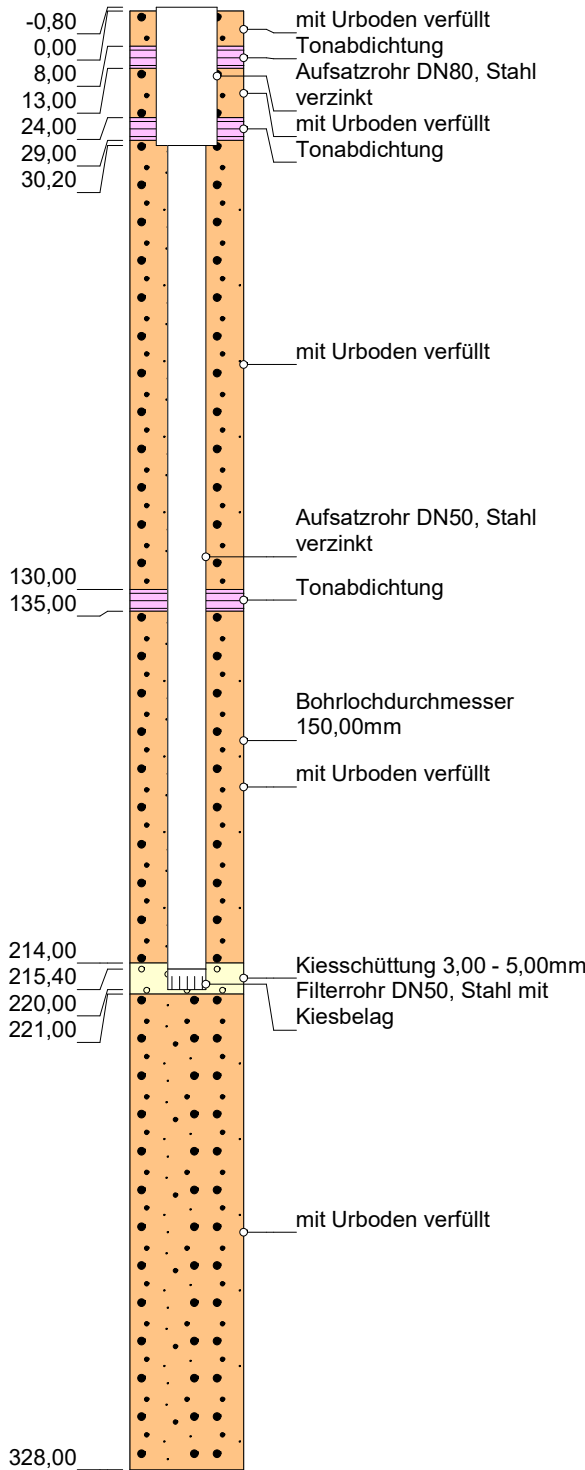
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



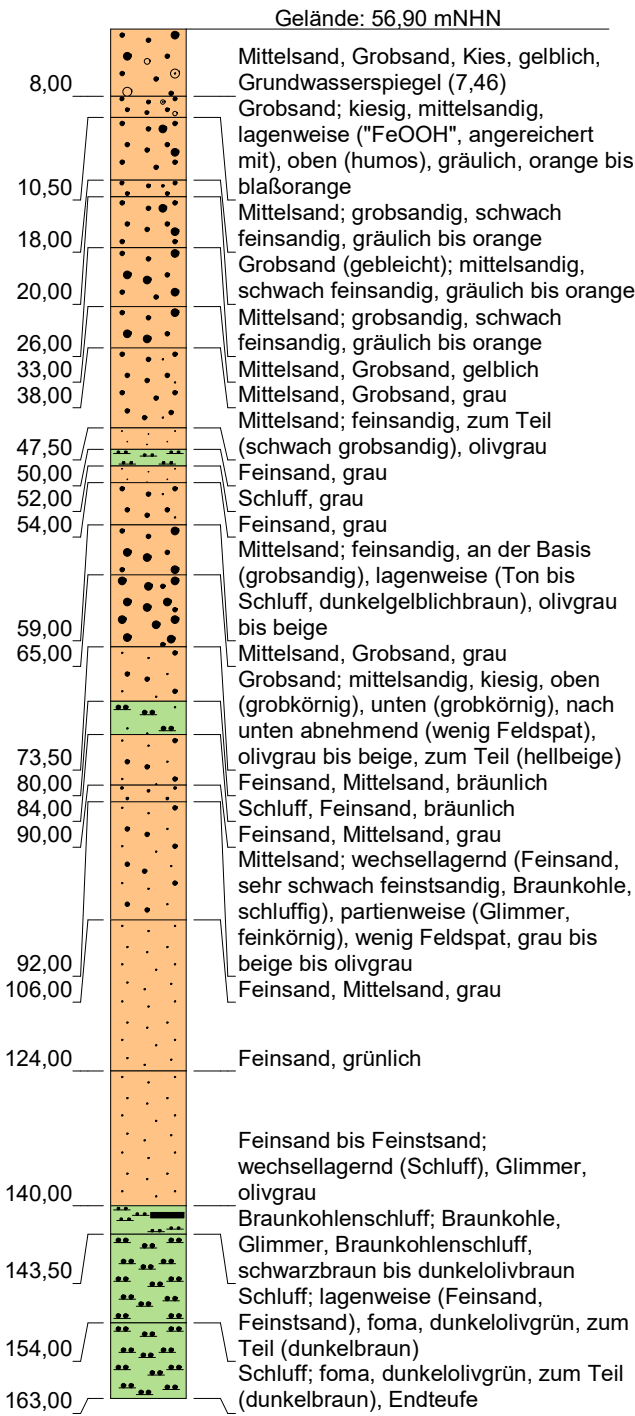
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



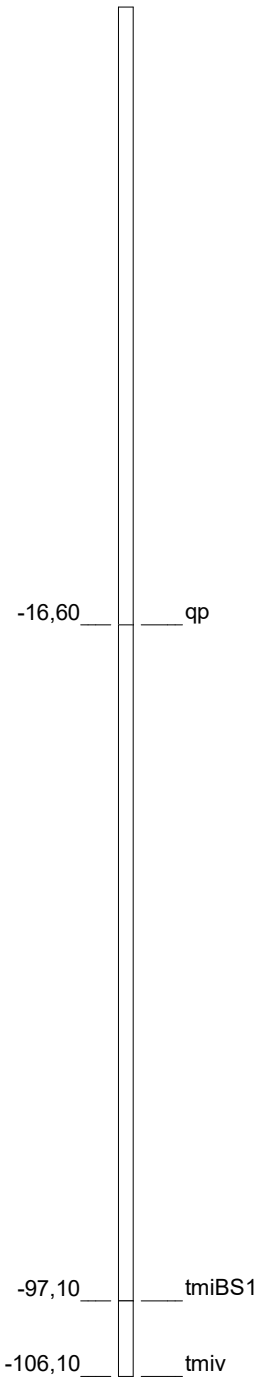
Grundwassermesssstelle: NHW1/5

HWW-Name:	GNHW1/5
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY90
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554617 H: 5898195
Maßstab:	1:1.700
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	20.12.2022

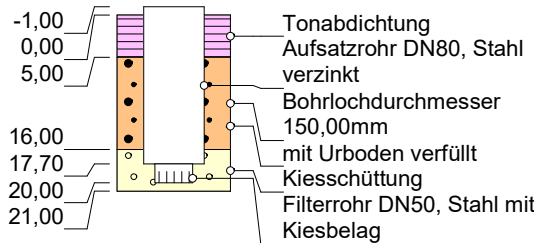
Bohrprofil
(in m u. GOK)



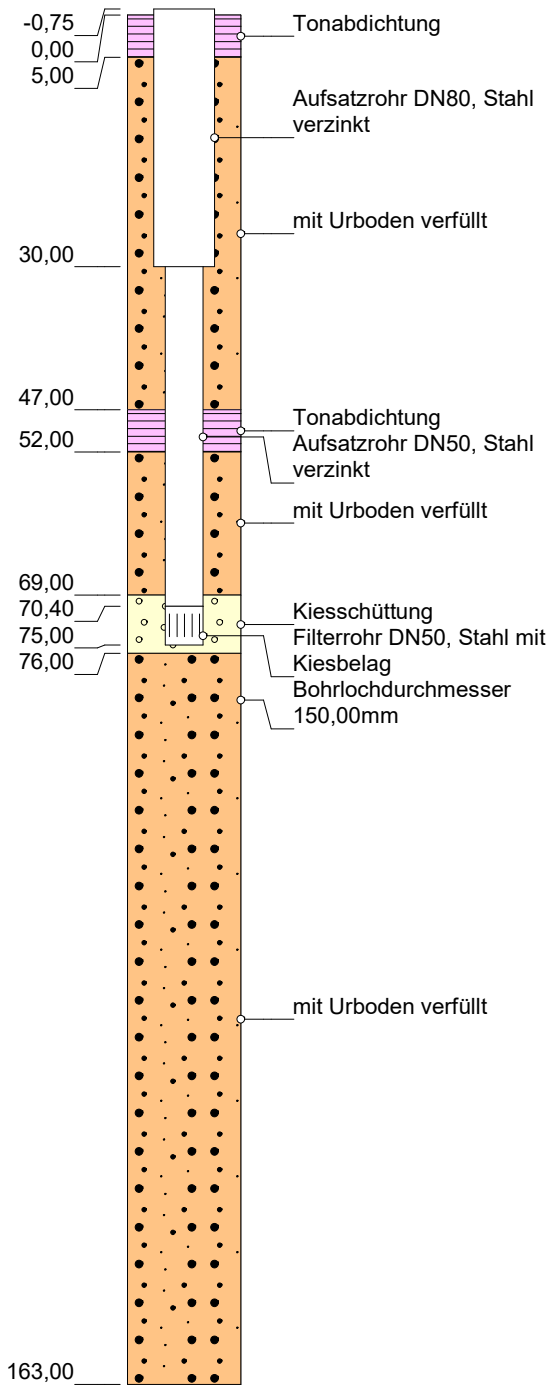
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



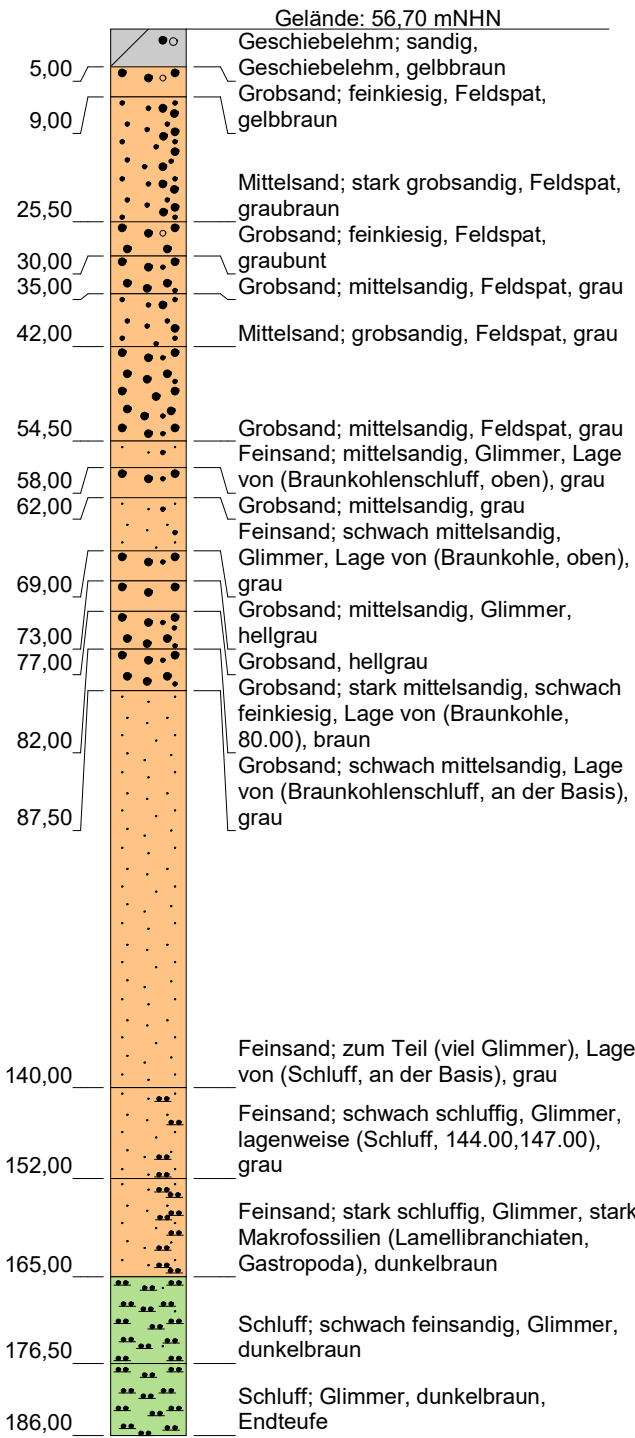
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



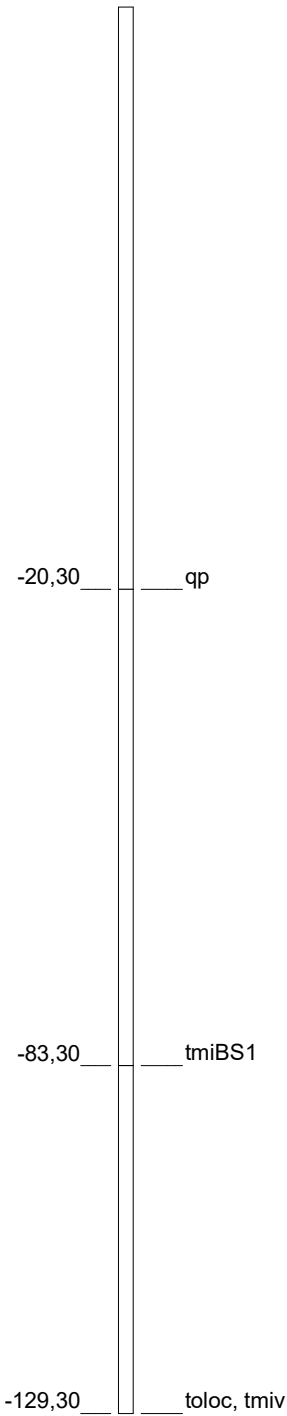
Grundwassermesssstelle: NHW1/6

HWW-Name:	GNHW1/6
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY91
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 553968 H: 5898200
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	20.12.2022

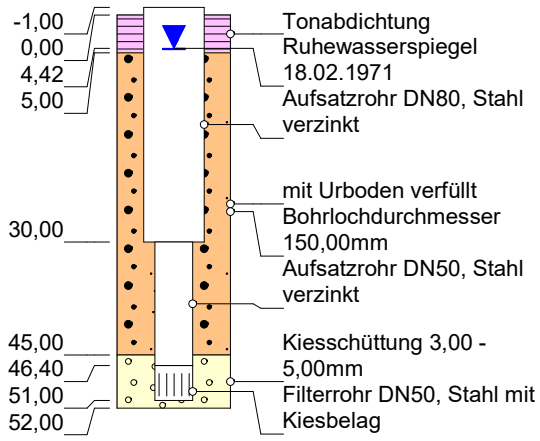
Bohrprofil
(in m u. GOK)



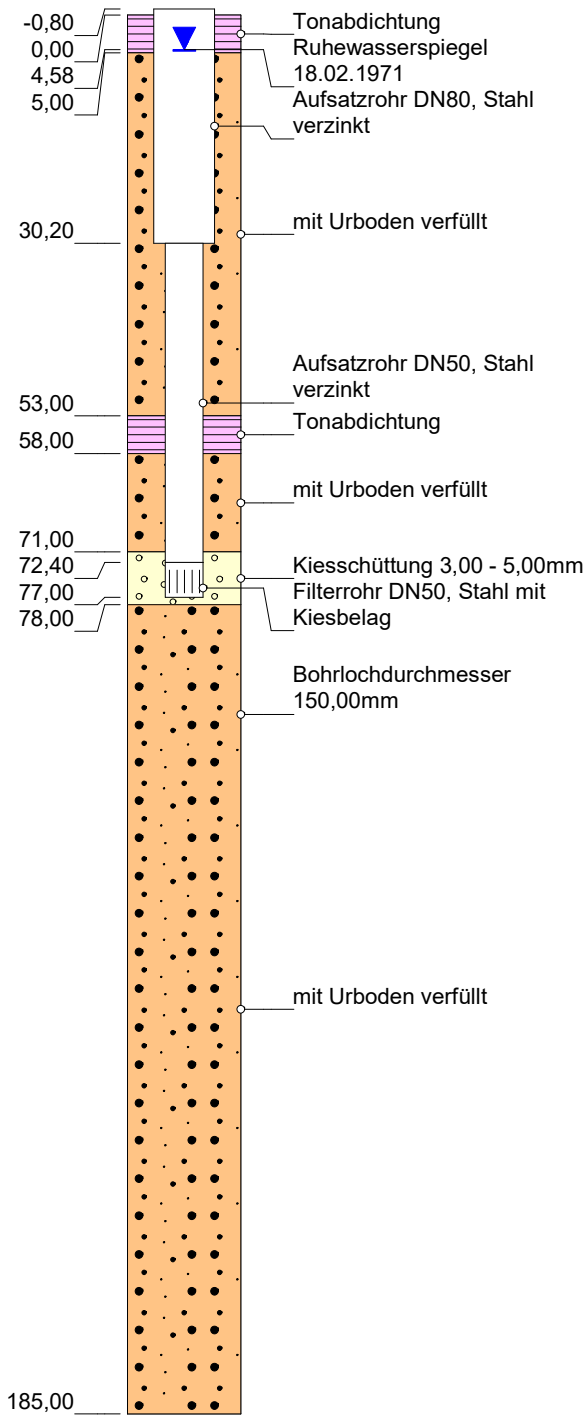
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



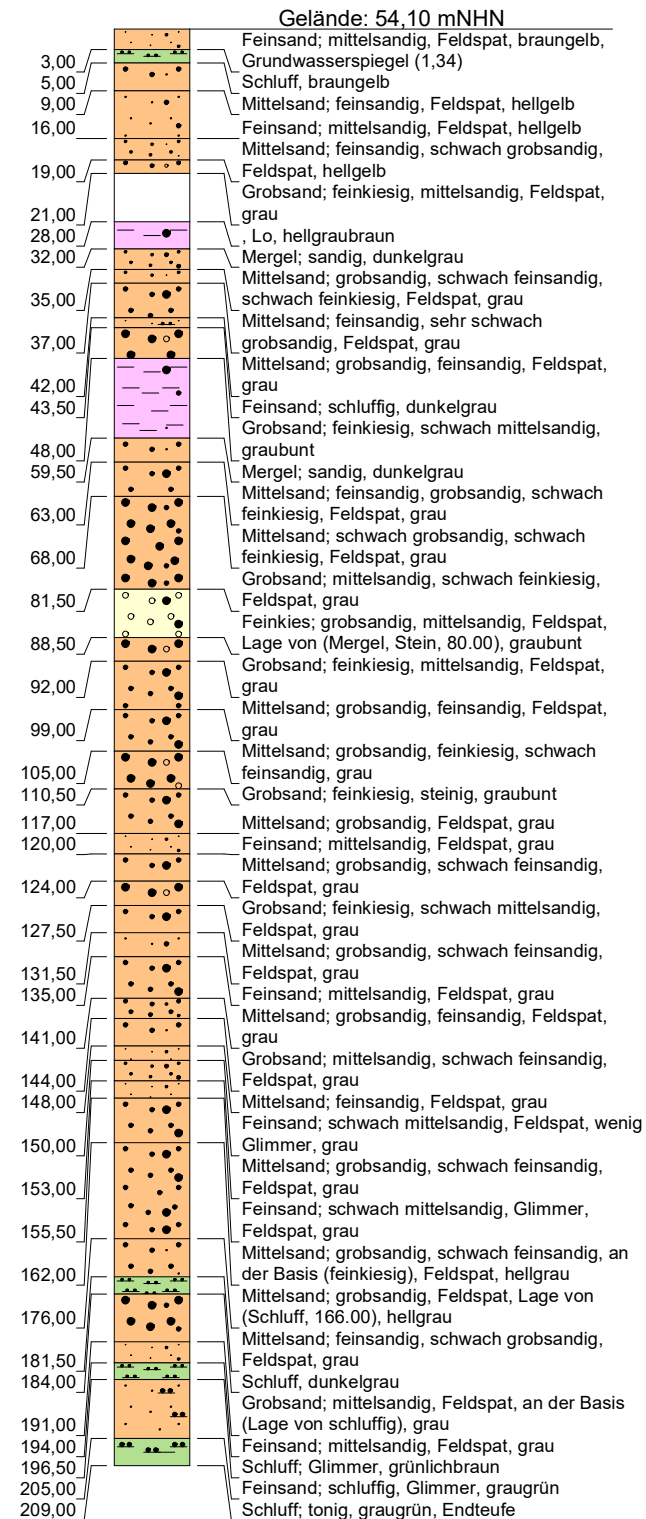
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Grundwassermesssstelle: NHW3/4

HWW-Name:	GNHW3/4
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY88
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 555767 H: 5896950
Maßstab:	1:1.000
Bohrfirma:	H.Loeck, Bj.1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	22.12.2022

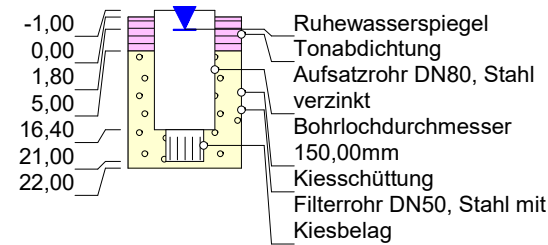
Bohrprofil (in m u. GOK)



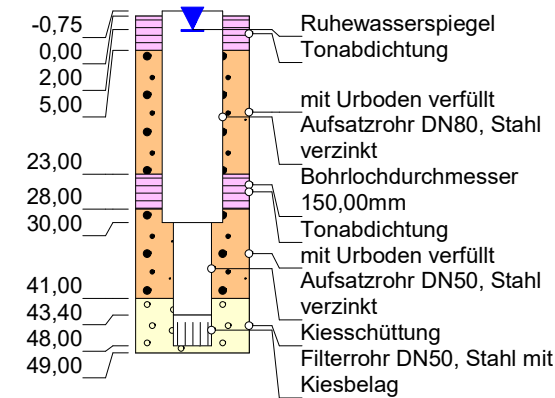
Stratigraphie (in mNHN)

-150,90 qp
-154,90 tmiv

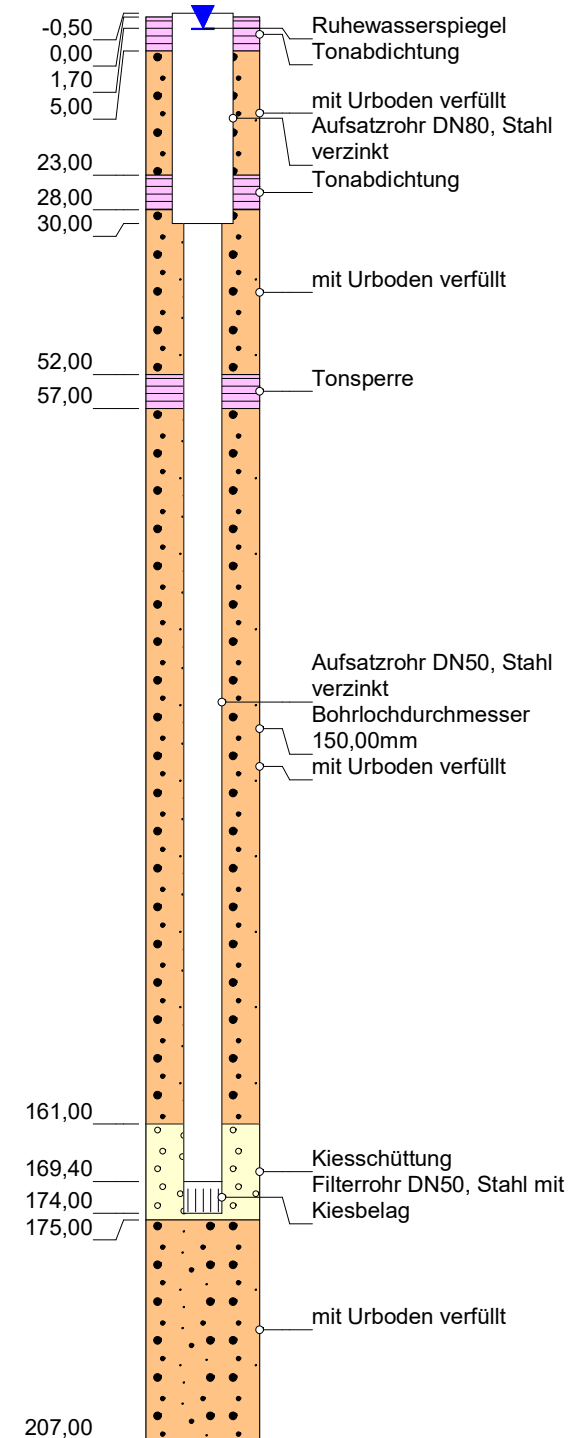
Ausbau Filter 1 (in m u. GOK)



Ausbau Filter 2 (in m u. GOK)



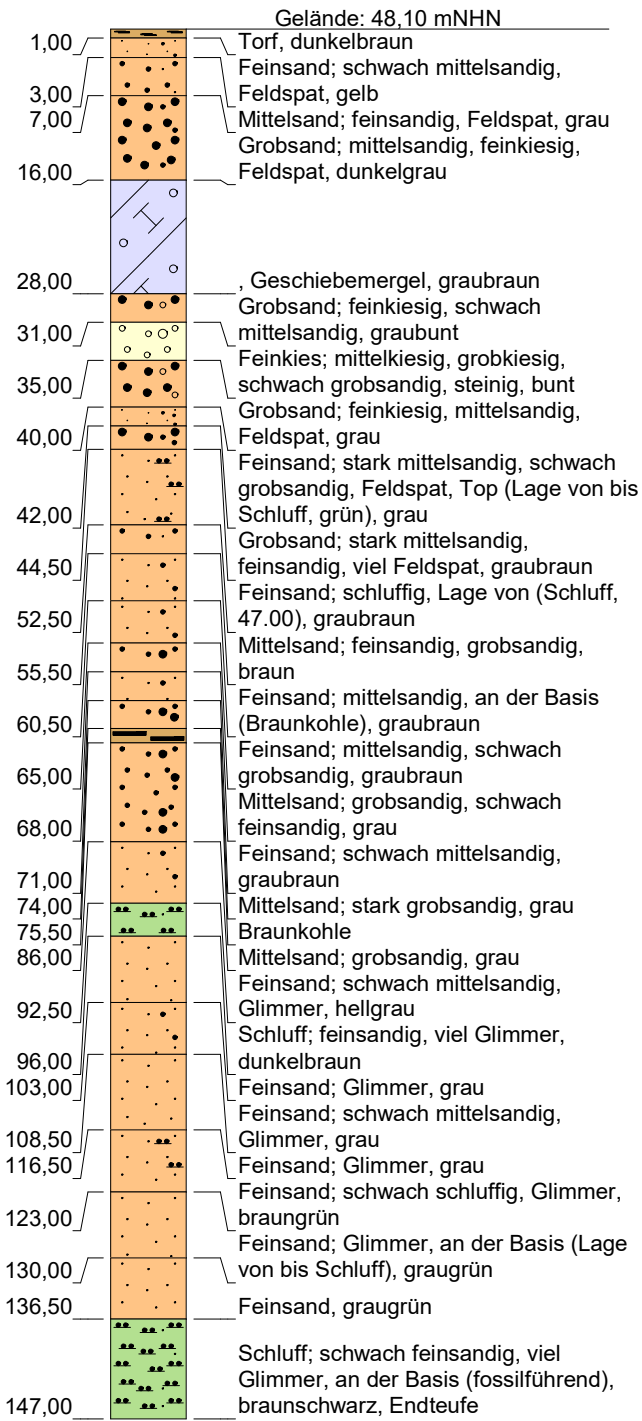
Ausbau Filter 3 (in m u. GOK)



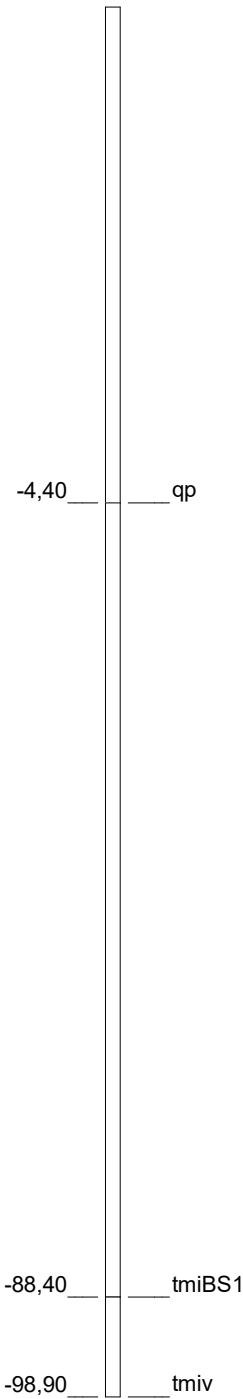
Grundwassermesssstelle: NHW3/5

HW-Name:	GNHW3/5
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY96
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 554737 H: 5896775
Maßstab:	1:1.100
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	22.12.2022

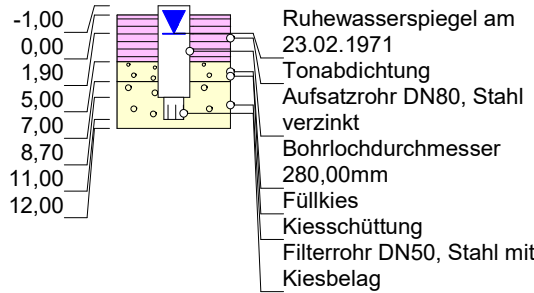
Bohrprofil
(in m u. GOK)



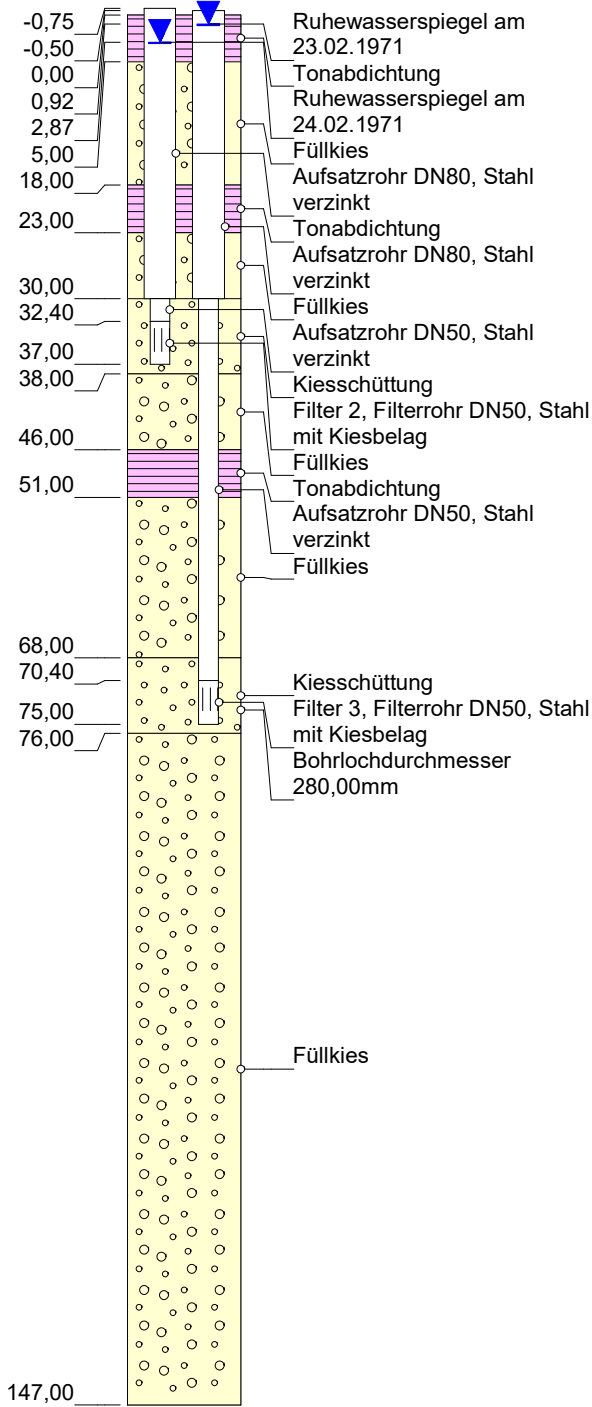
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



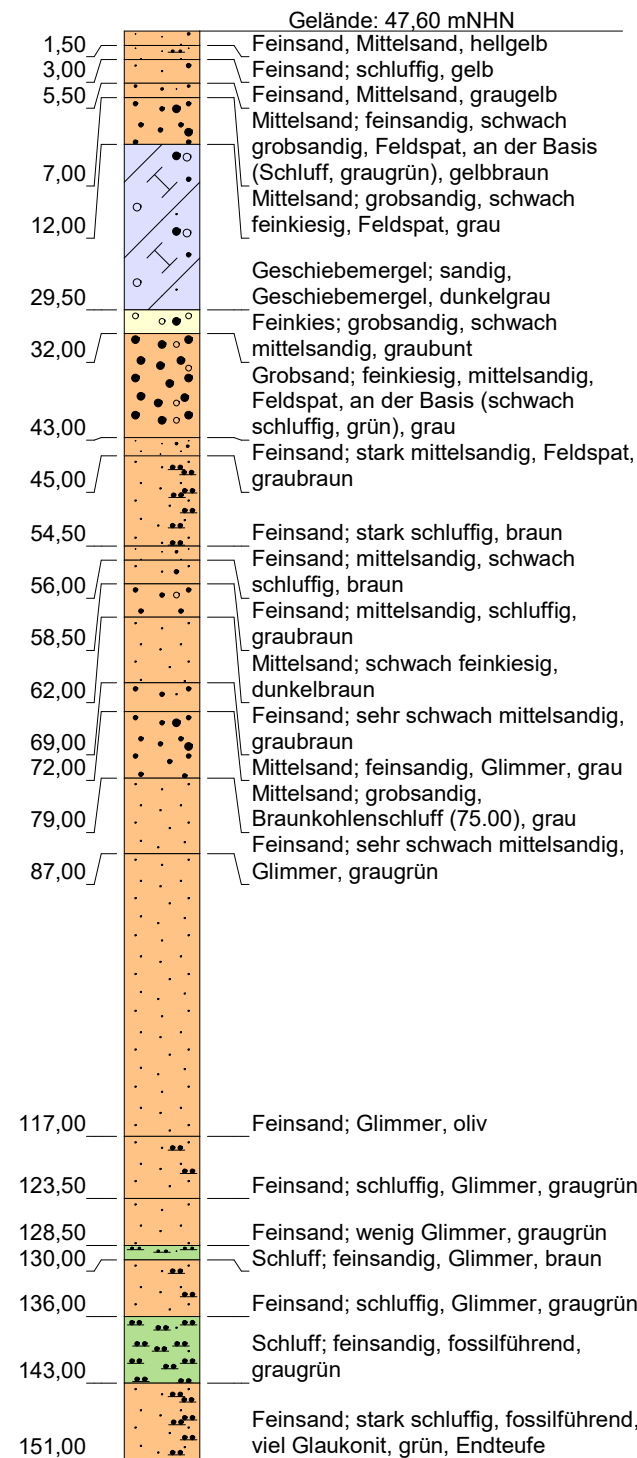
Ausbau Filter 2 und Filter 3
(in m u. GOK)



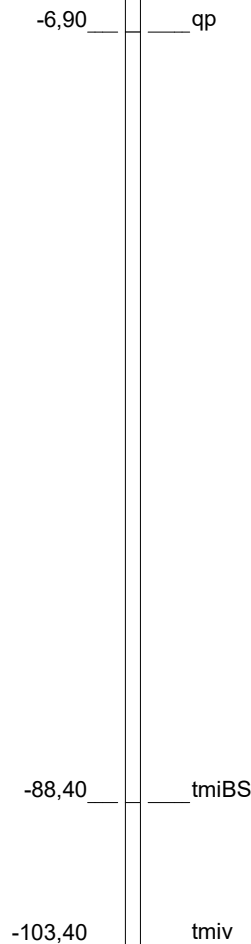
Grundwassermesssstelle: NHW6/1

HWW-Name:	GNHW6/1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY79
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556900 H: 5898486
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	22.12.2022

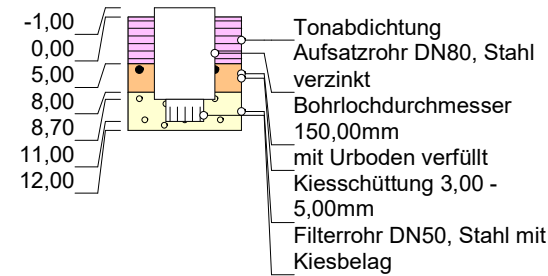
Bohrprofil
(in m u. GOK)



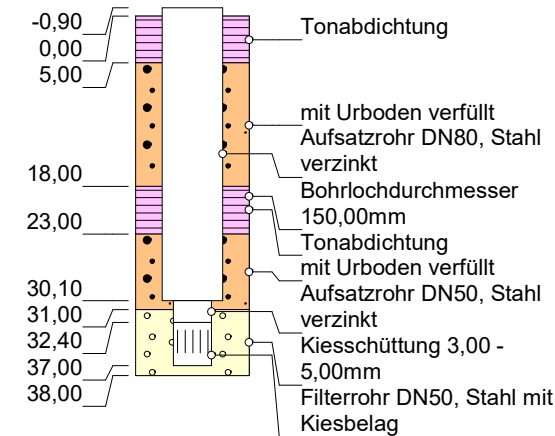
Stratigraphie
(in mNHN)



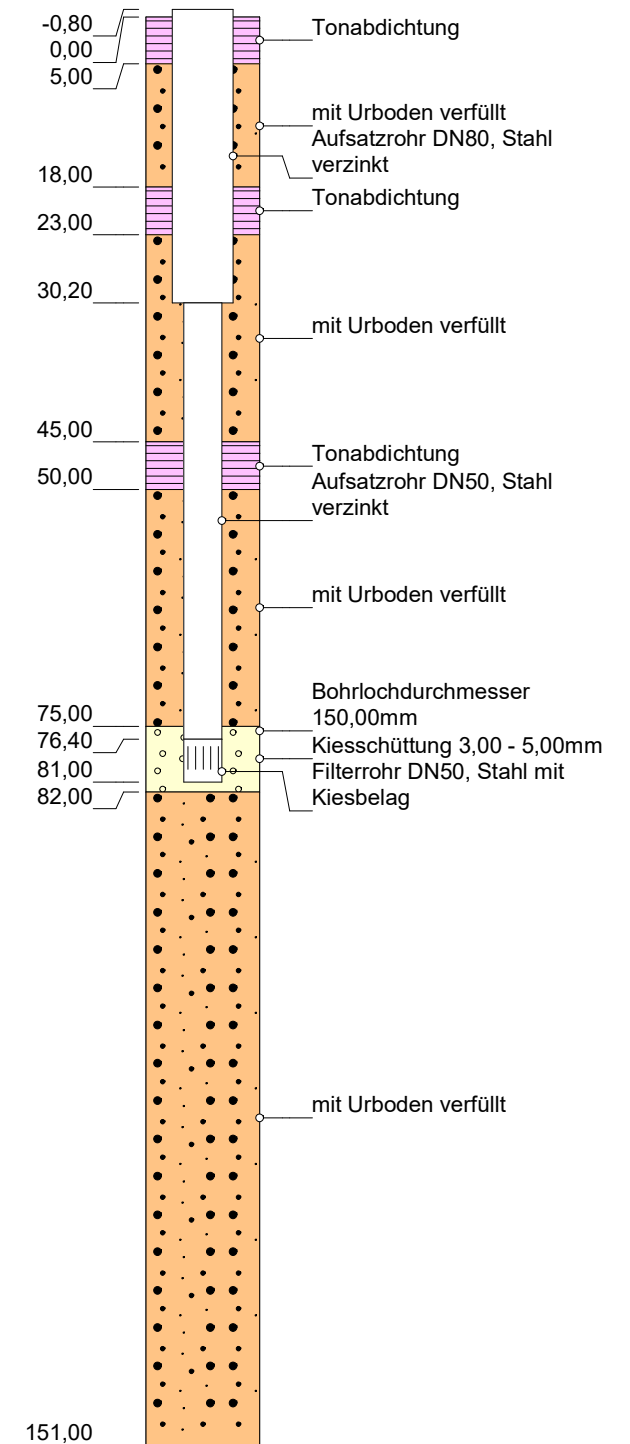
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



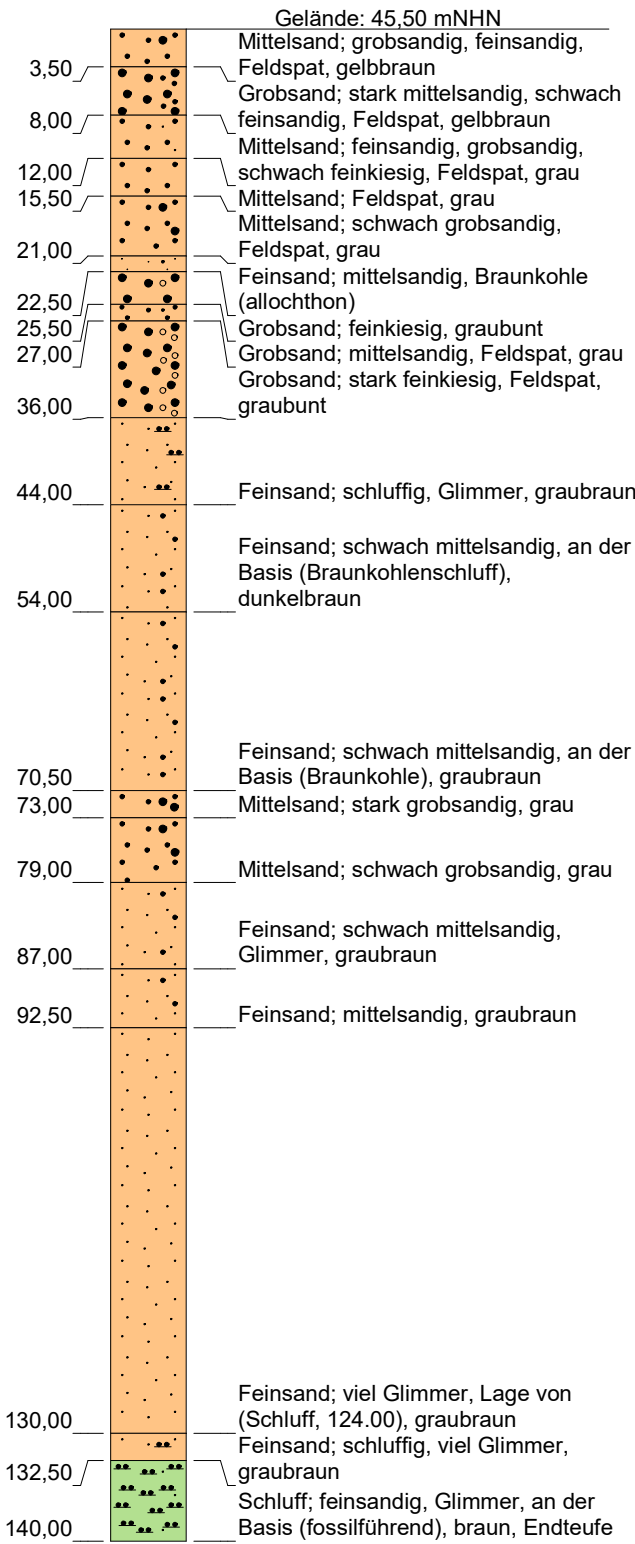
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



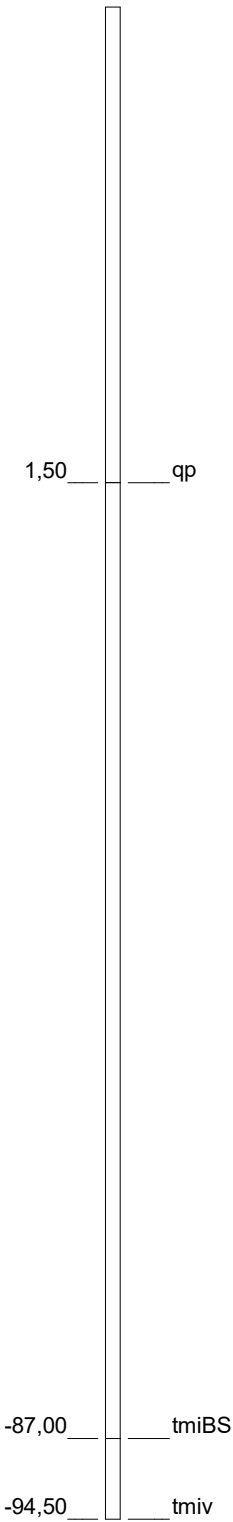
Grundwassermessstelle: NHW6/2

HWW-Name:	GNHW6/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY80
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556896 H: 5898564
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.12.2022

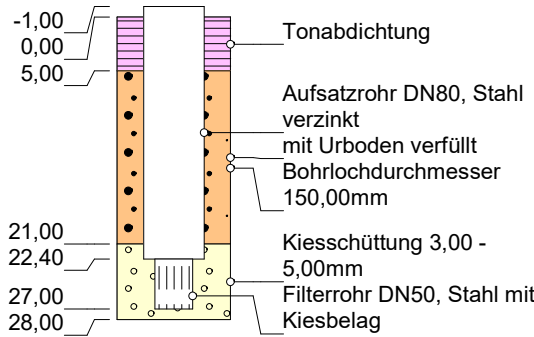
Bohrprofil
(in m u. GOK)



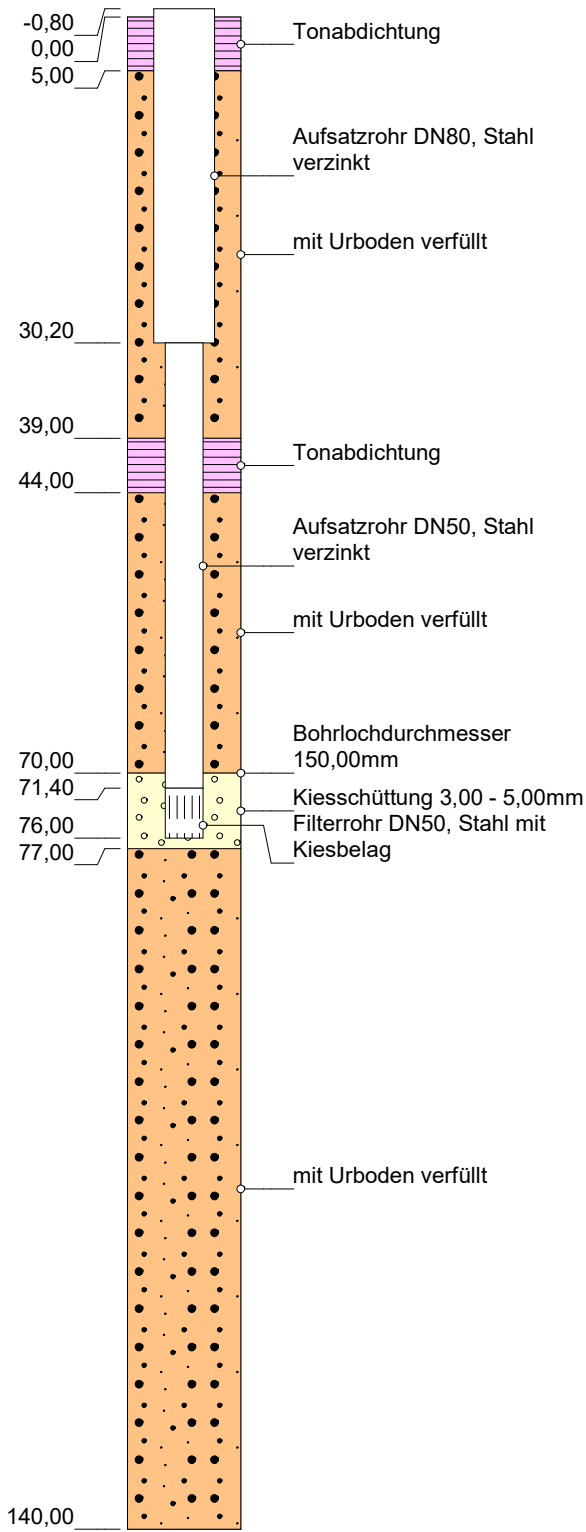
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



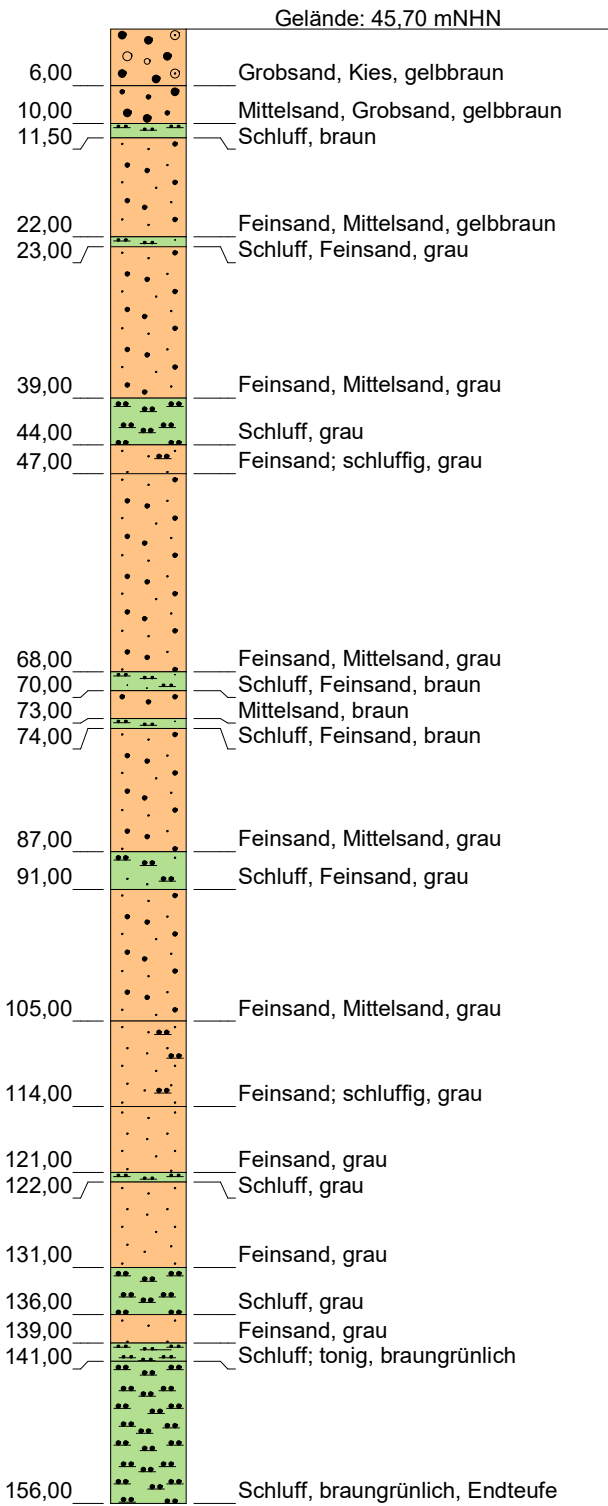
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



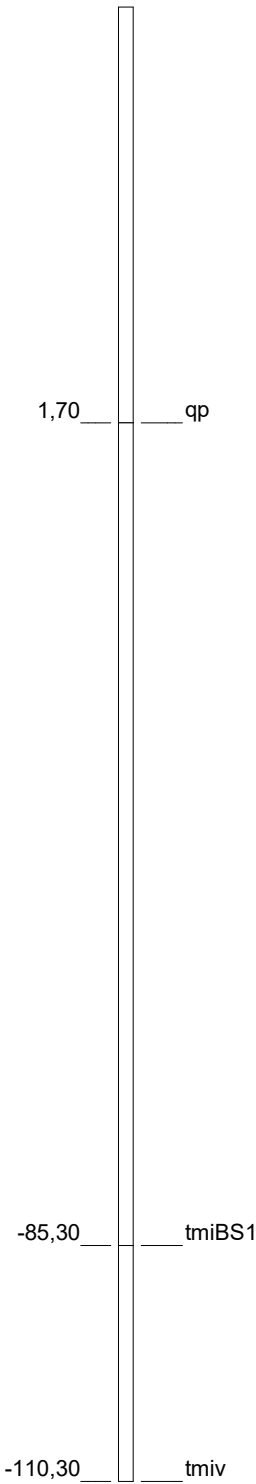
Grundwassermesssstelle: NHW6/3

HWW-Name:	GNHW6/3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY81
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557031 H: 5899129
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.12.2022

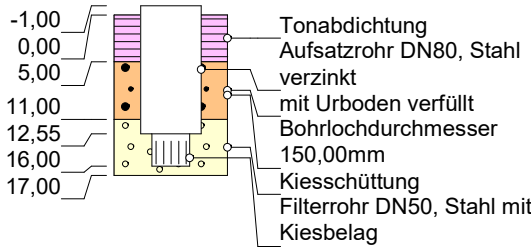
Bohrprofil
(in m u. GOK)



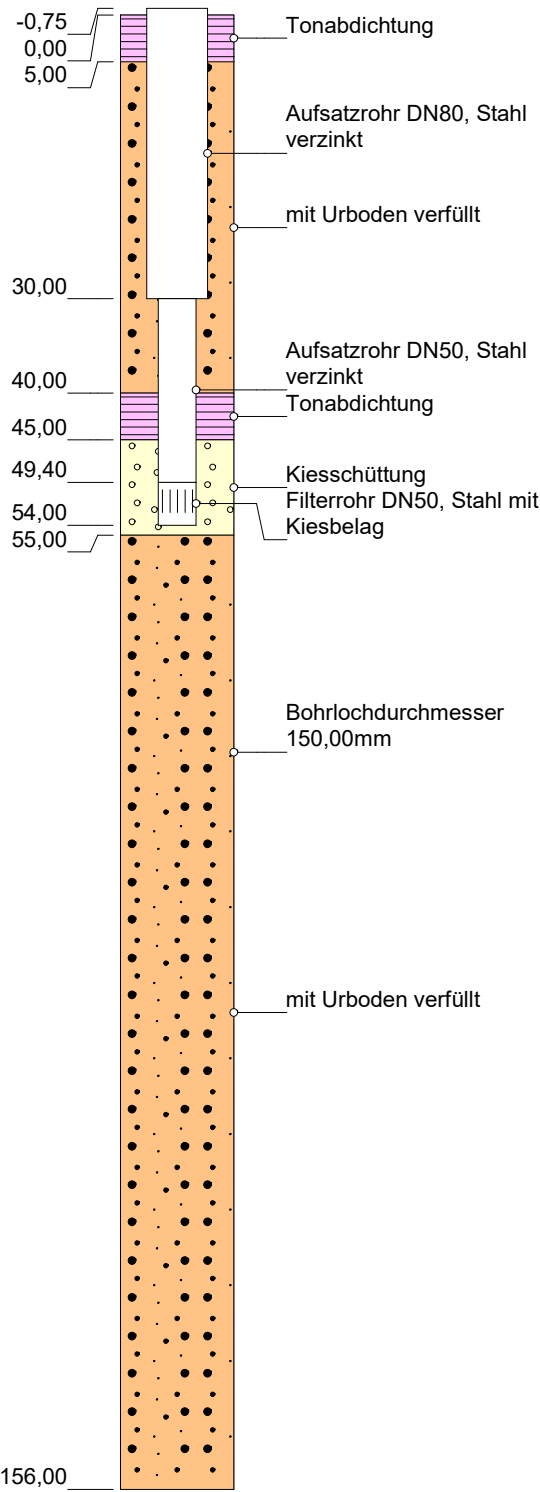
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



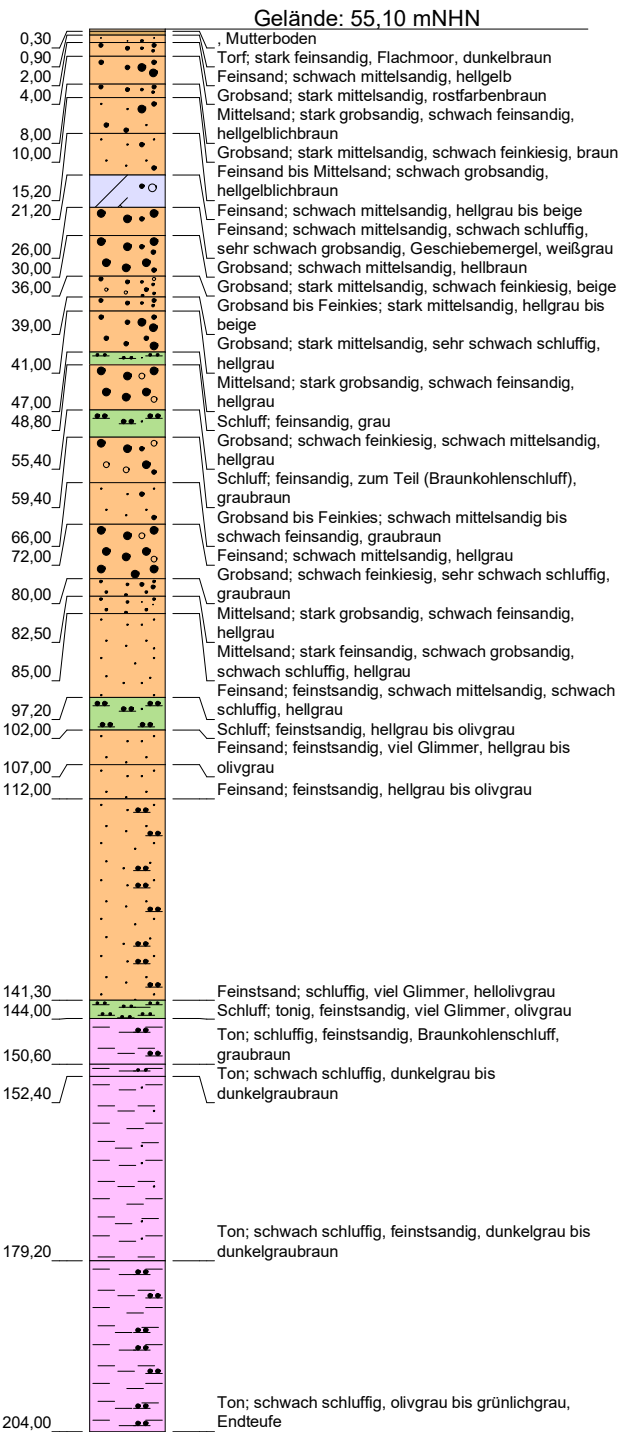
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



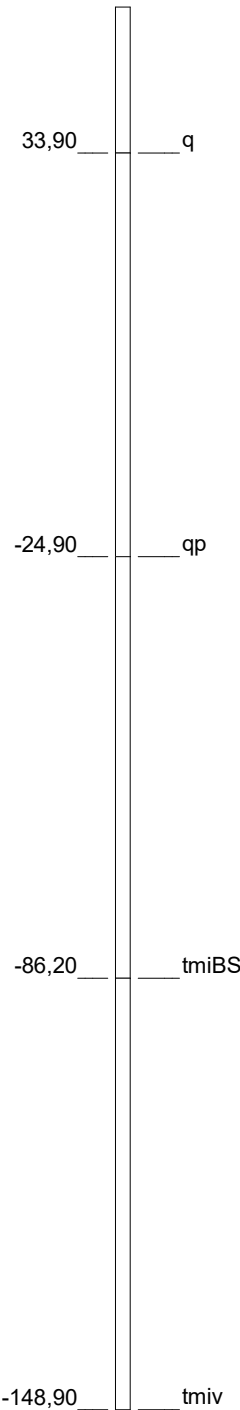
Grundwassermessstelle: NHW6/4

HW-Name:	GNHW6/4
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY82
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557366 H: 5898509
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1971
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.12.2022

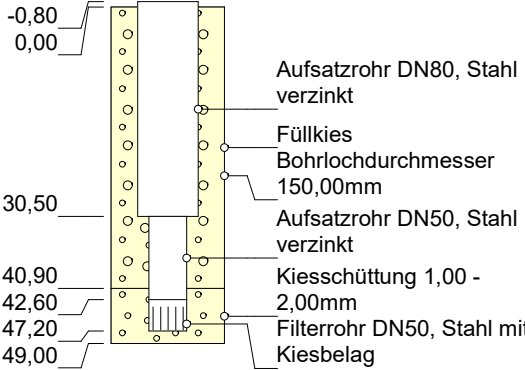
Bohrprofil
(in m u. GOK)



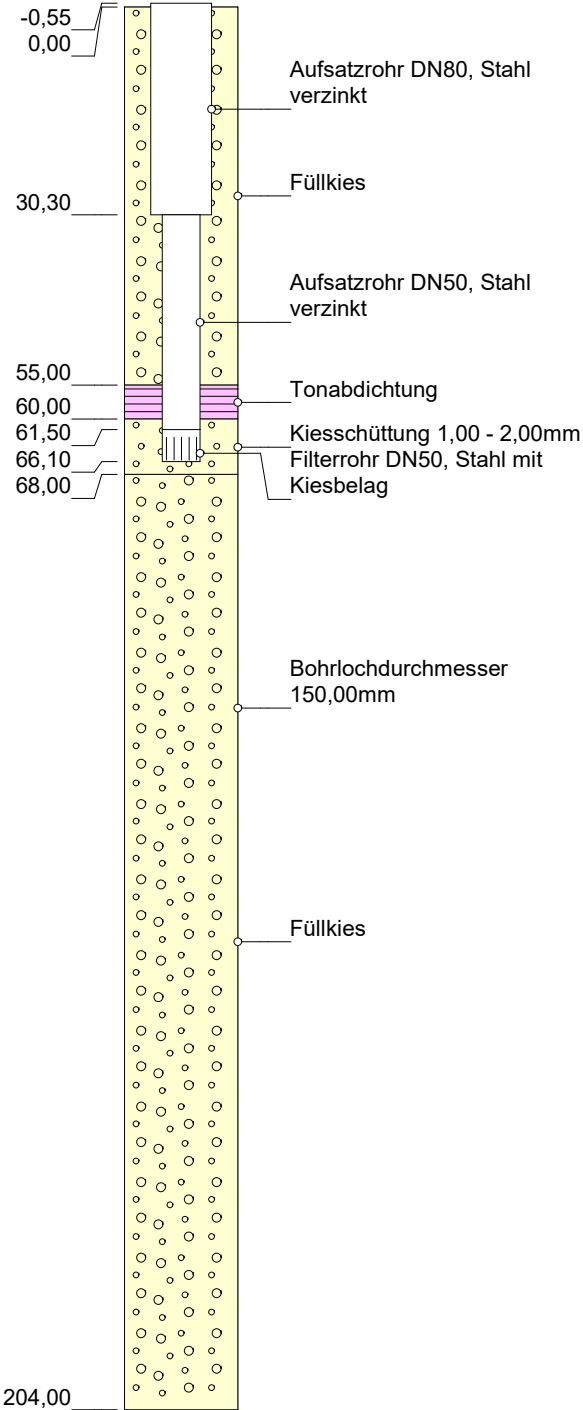
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



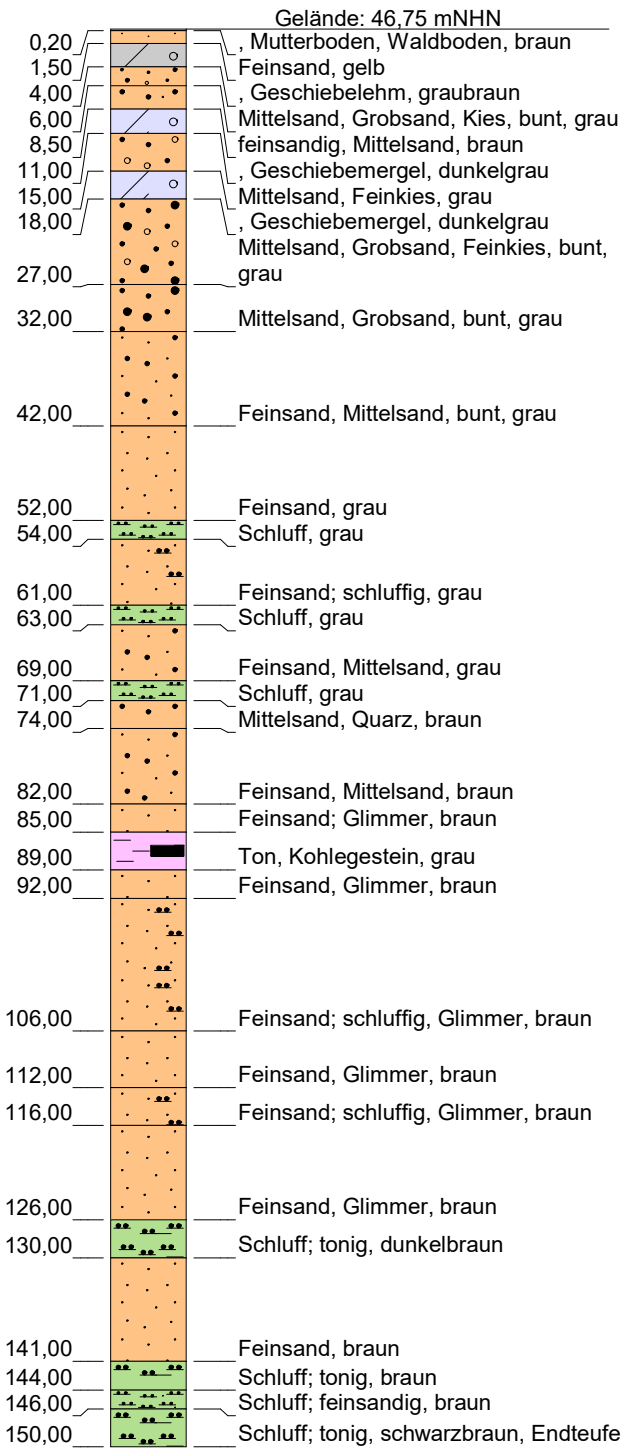
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



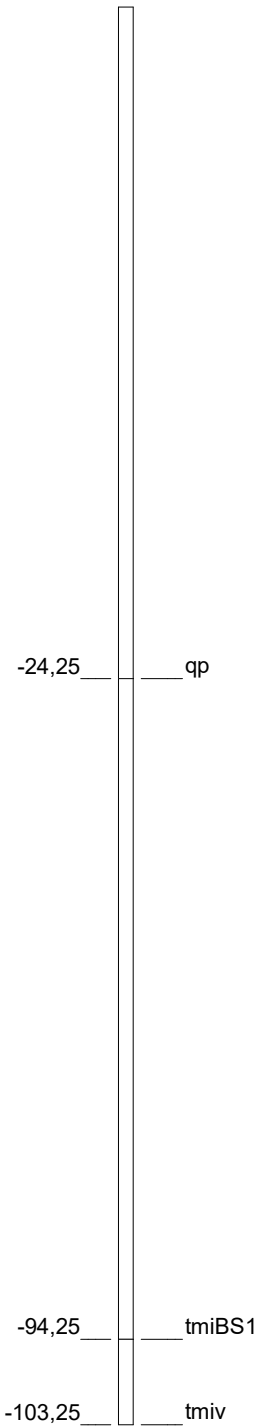
Grundwassermesssstelle: NHW6/5

HW-Name:	GNHW6/5
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY66
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557396 H: 5897050
Maßstab:	1:1.100
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1973
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.12.2022

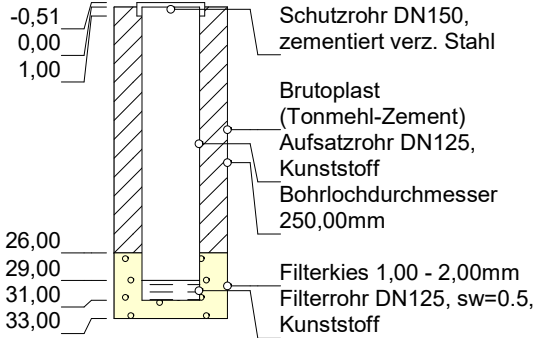
Bohrprofil
(in m u. GOK)



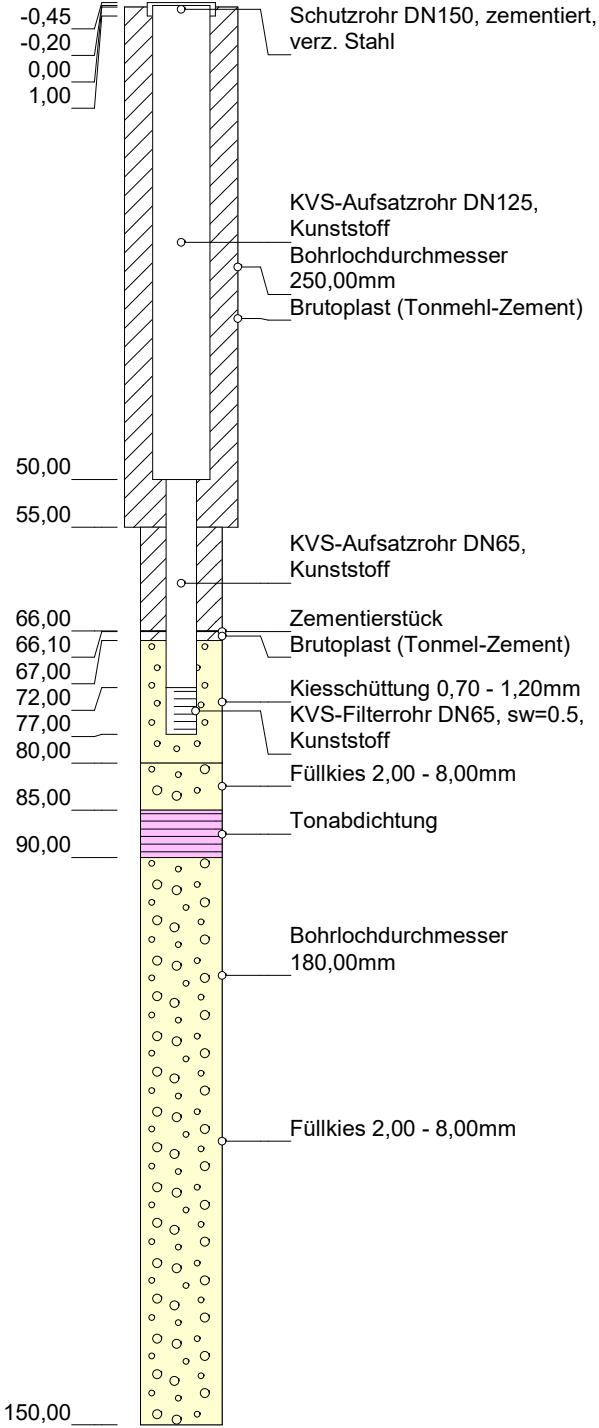
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



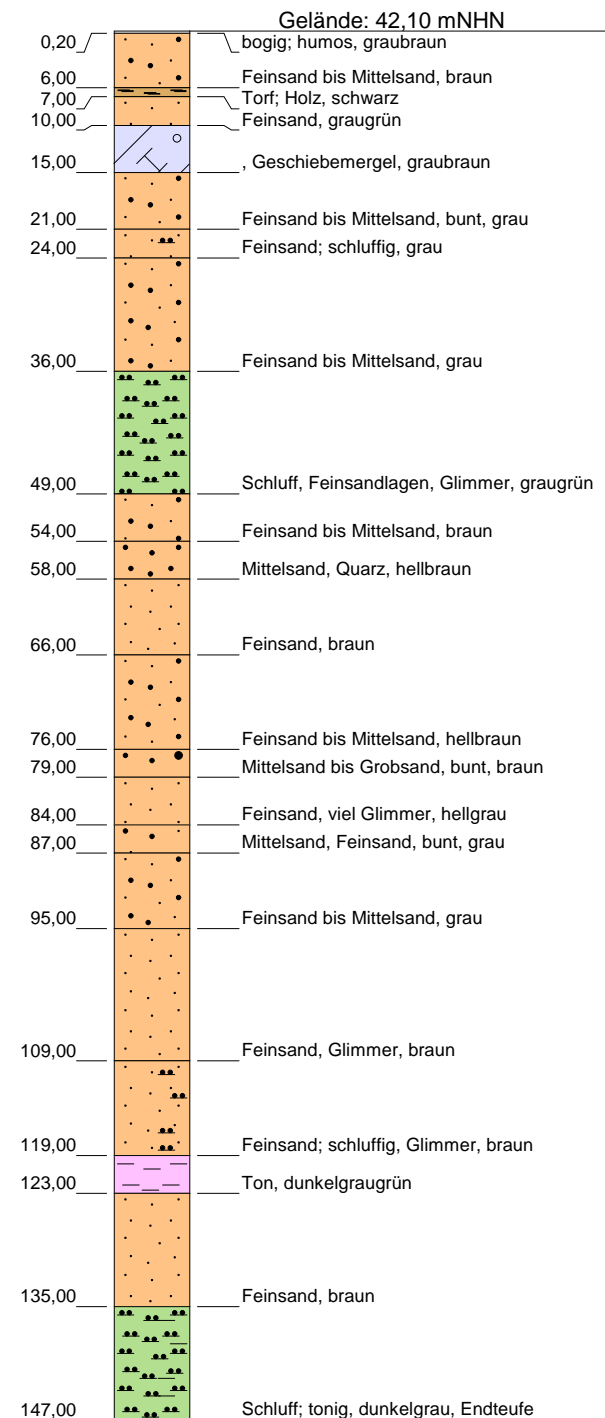
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



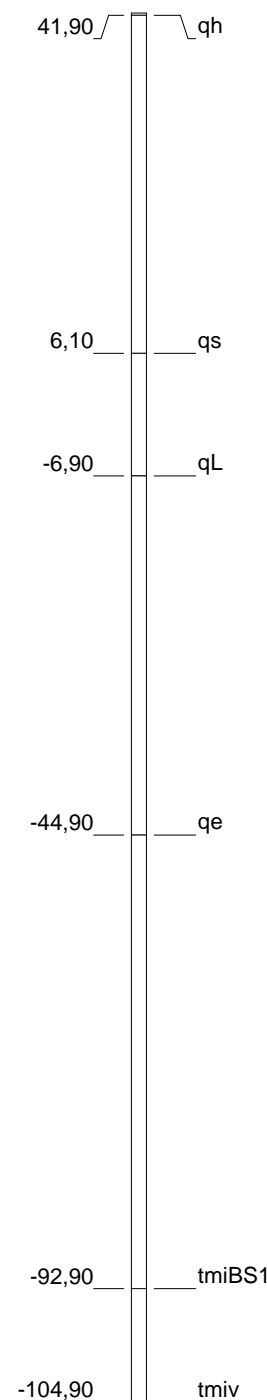
Grundwassermesssstelle: NHW9/2

HWW-Name:	GNHW9/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY154
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 558977 H: 5899866
Maßstab:	1:800
Bohrfirma:	Preussag / Henningsen, Bj.: 1992
Vermessung:	
Stand der Daten:	09.05.2023

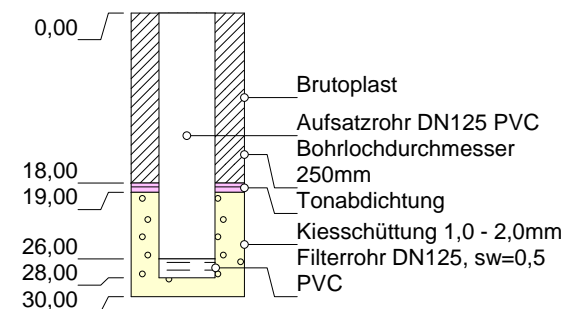
Bohrprofil
(in m u. GOK)



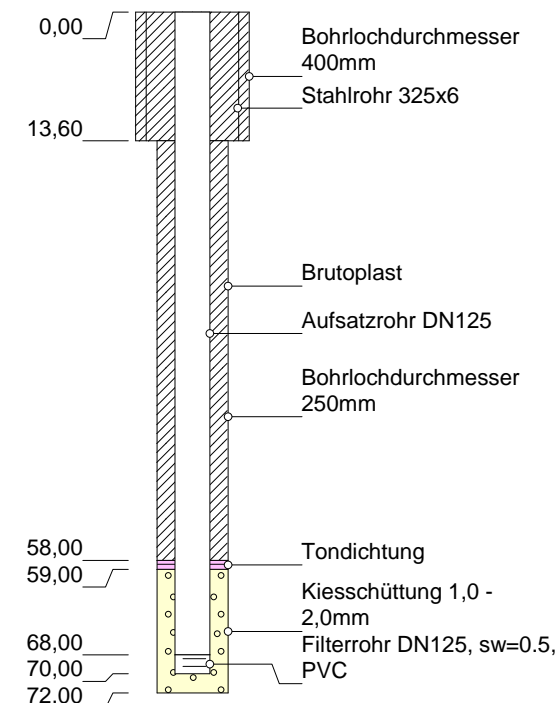
Stratigraphie
(in mNHN)



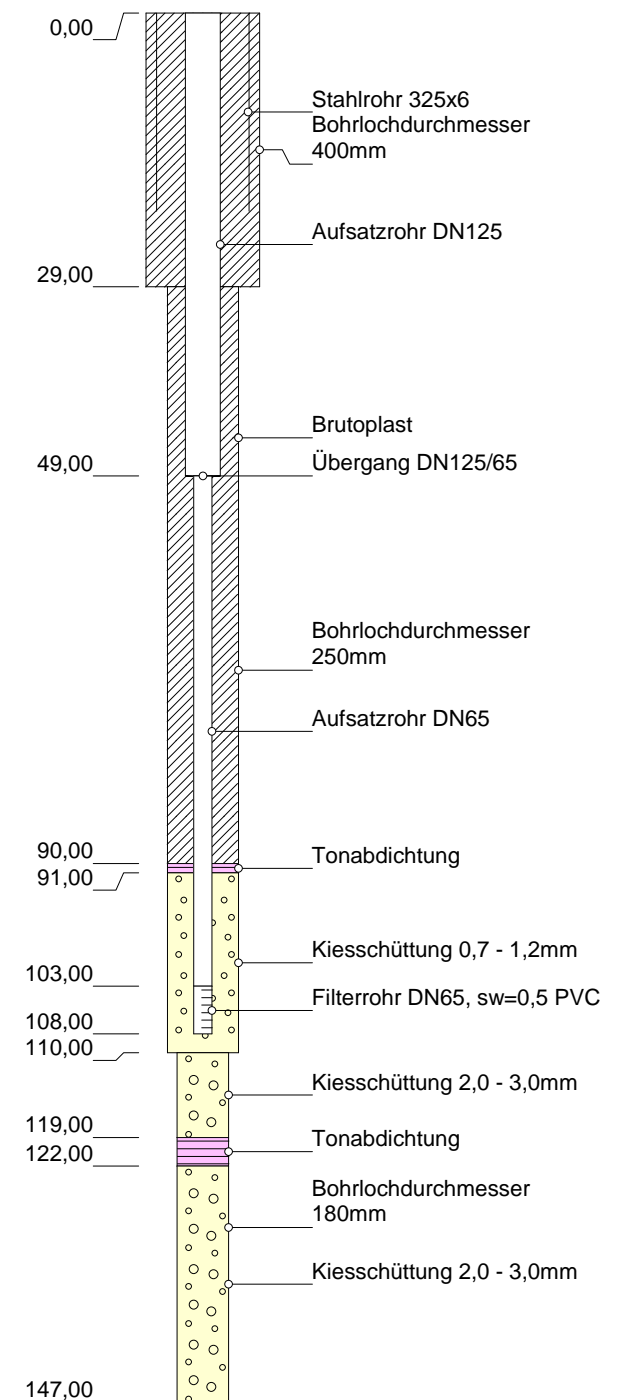
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



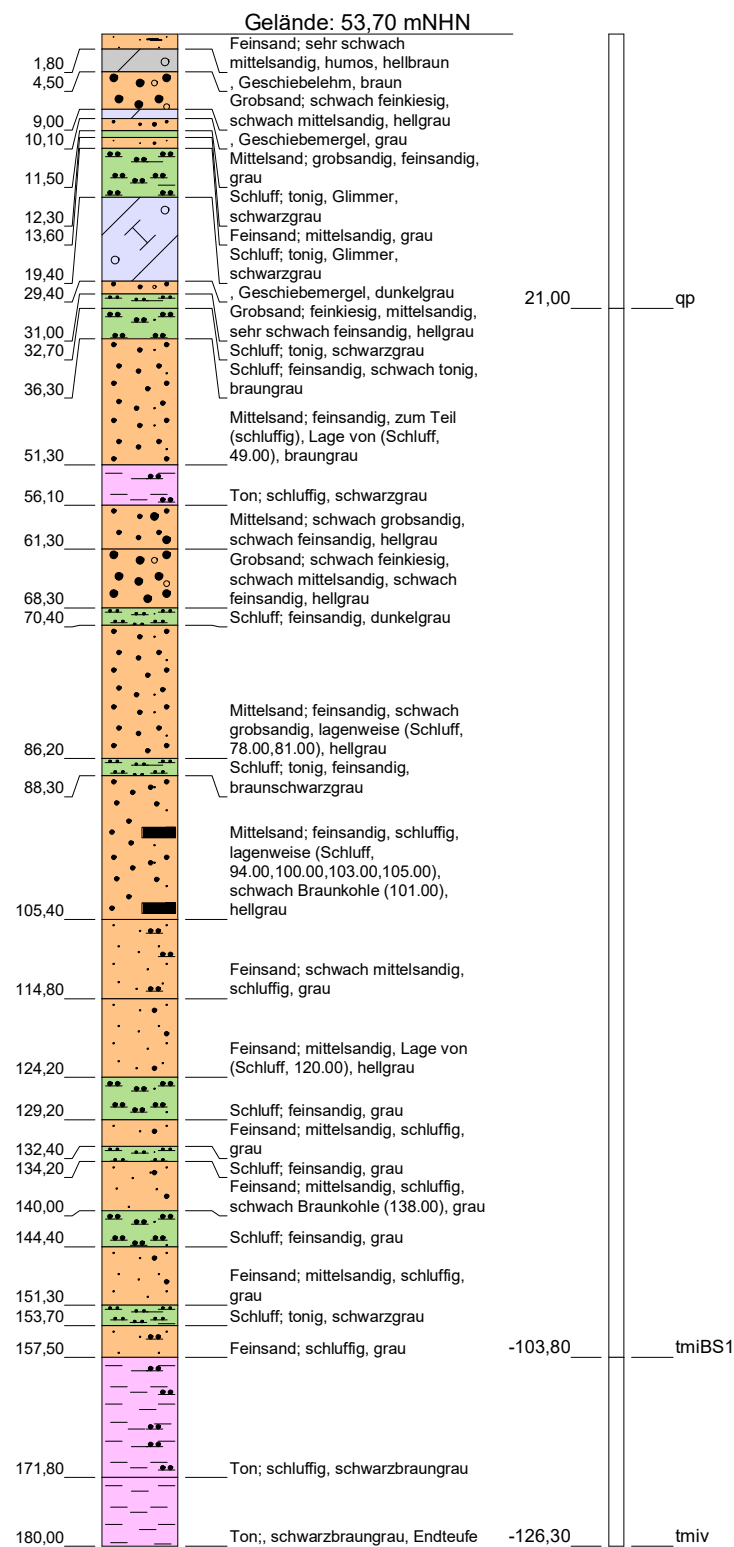
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



Grundwassermesssstelle: NHW9/3

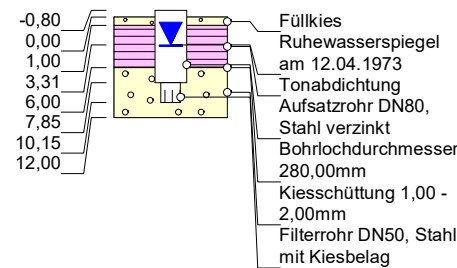
HWW-Name:	GNHW9/3.F1, GNHW9/3.F2, GNHW9/3.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY155
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559026 H: 5900609 1:800
Maßstab:	E. H. Böckler; Bj.: 1992
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

Bohrprofil
(in m u. GOK)

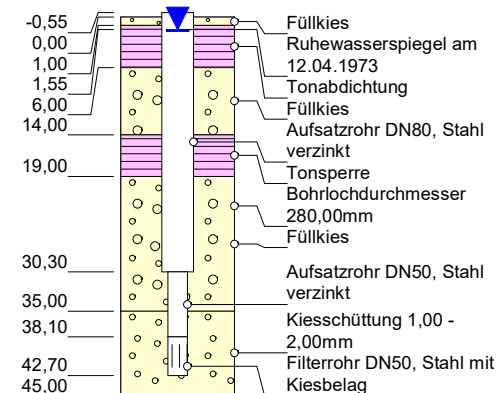


Stratigraphie
(in mNHN)

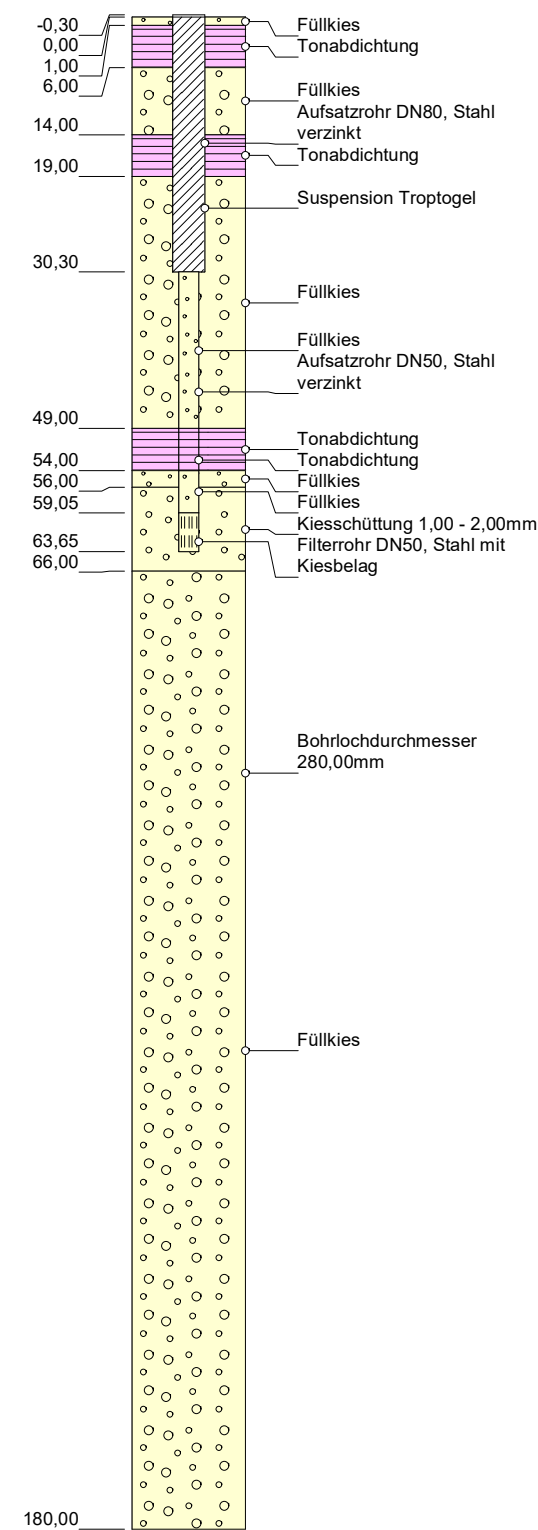
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



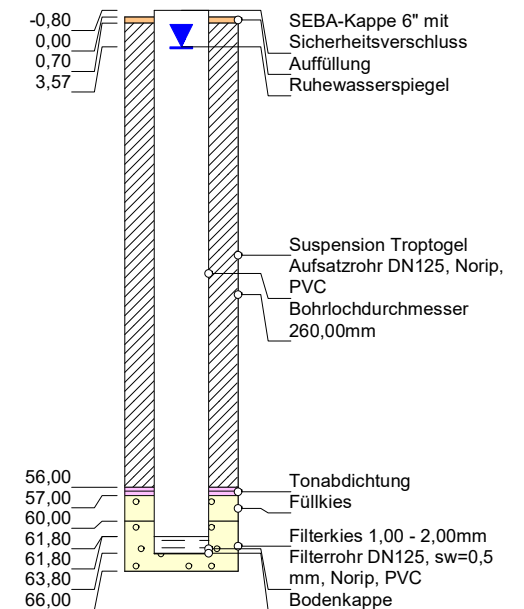
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3 (verfüllt)
(in m u. GOK)



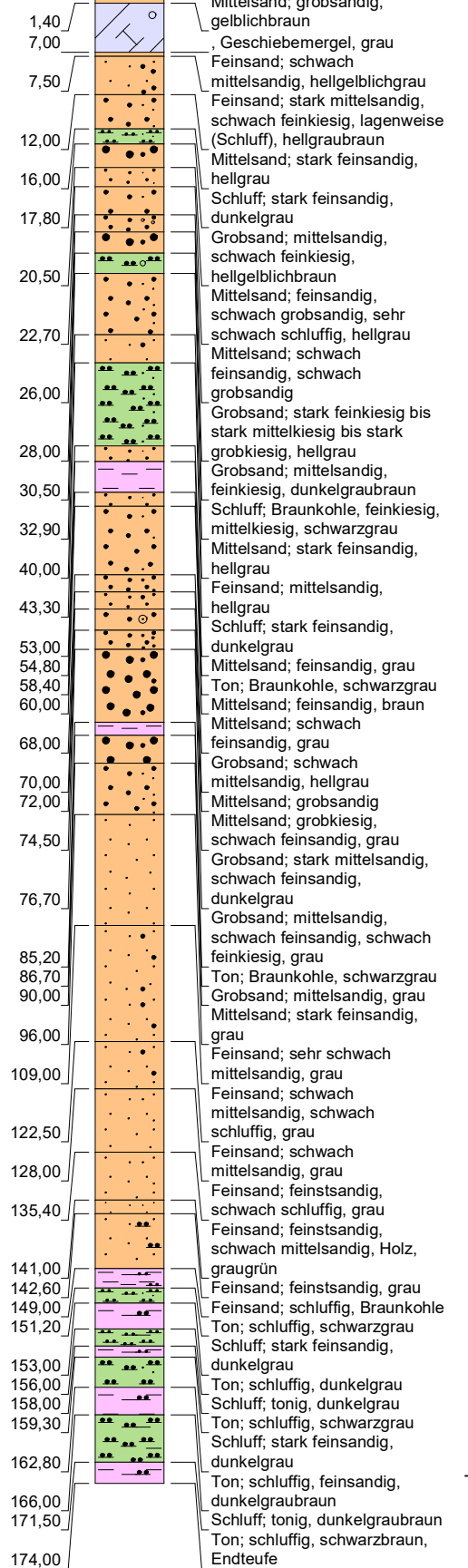
Ausbau Filter 4
(in m u. GOK)



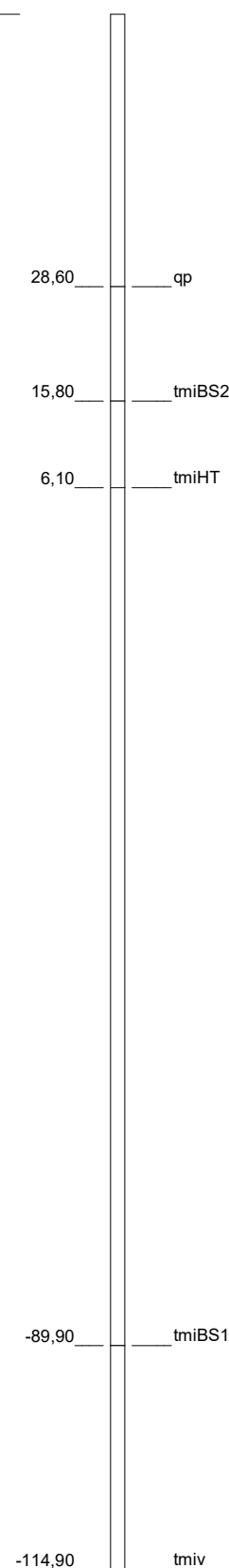
Grundwassermesssstelle: NHW10/1

HWW-Name:	GNHW10/1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY67
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559495 H: 5898279
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	Loeck/Ivers'73;F4=Ivers'98;F3=Rückbau'98
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.12.2022

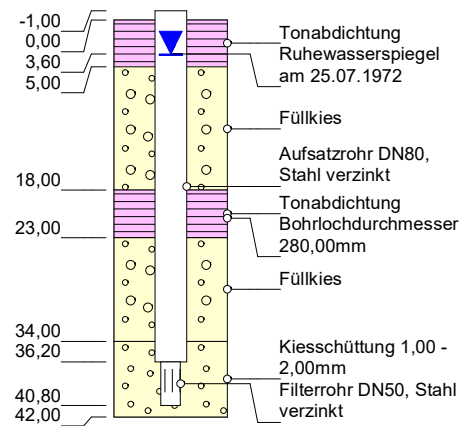
(in m u. GOK)



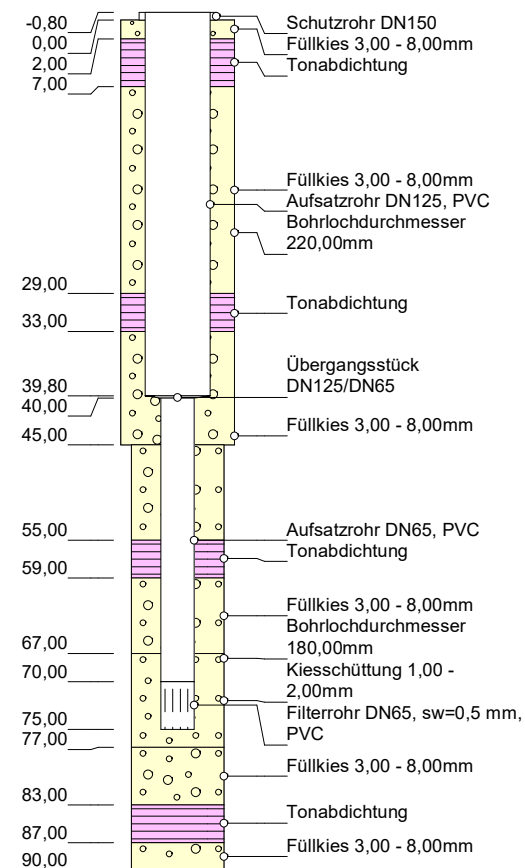
(in mNHN)



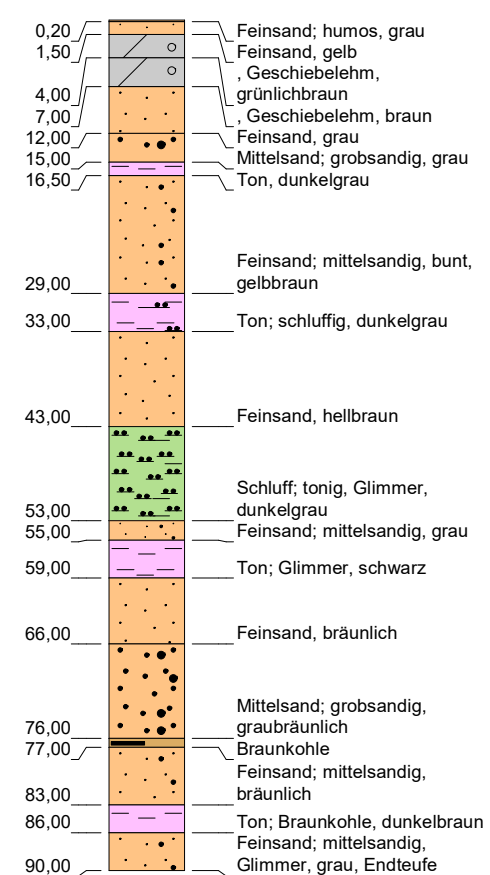
(in m u. GOK)



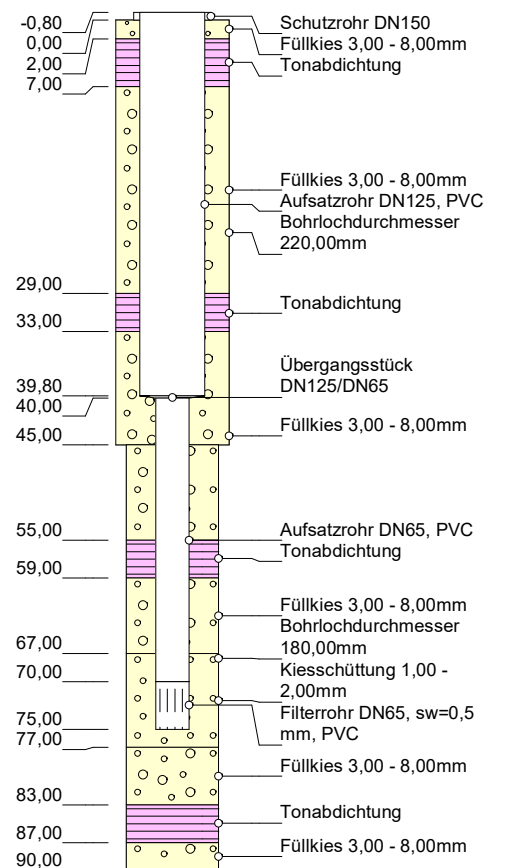
(in m u. GOK)



(in m u. GOK)



(in m u. GOK)

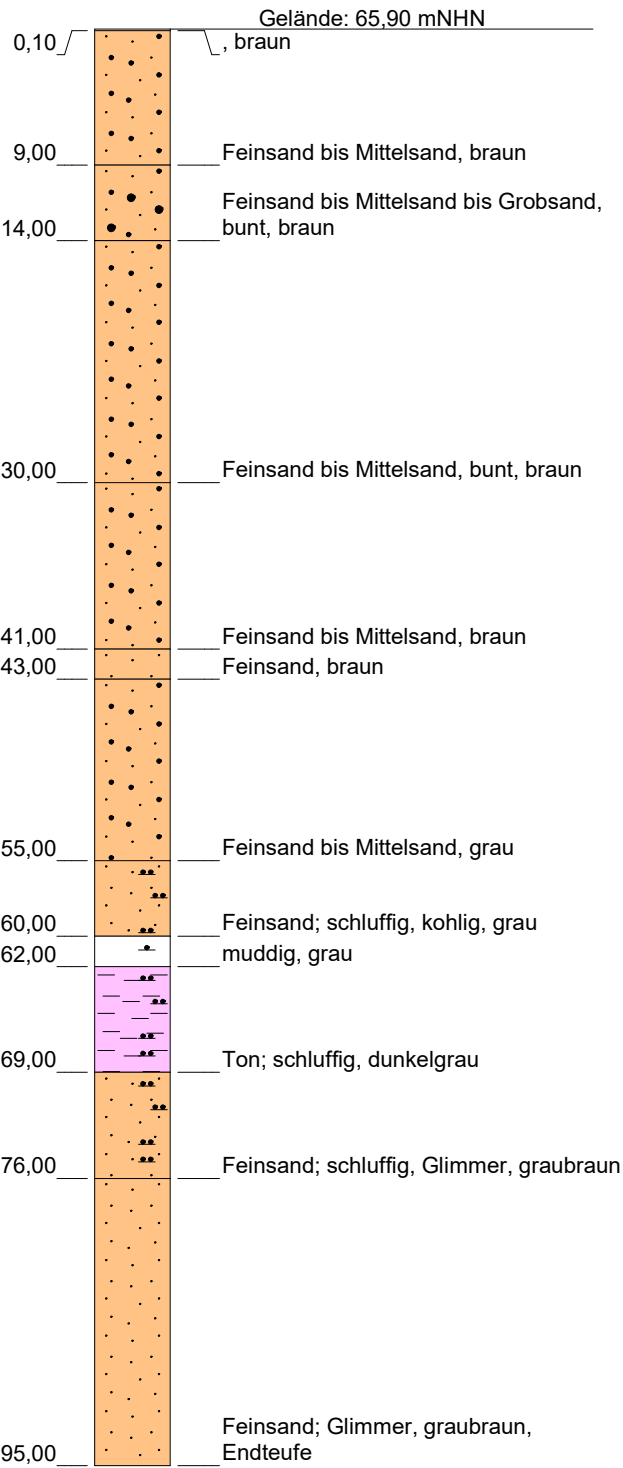


Grundwassermessstelle: NHW12/1

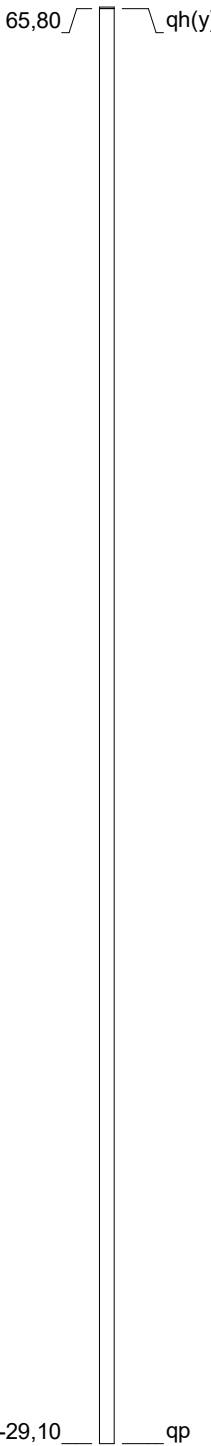
HWW-Name:	GNHW12/1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY68
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 560989 H: 5898851
Maßstab:	1:450
Bohrfirma:	H. Loeck / Preussag, Bj. 1972/1989
Vermessung:	
Stand der Daten:	02.01.2023



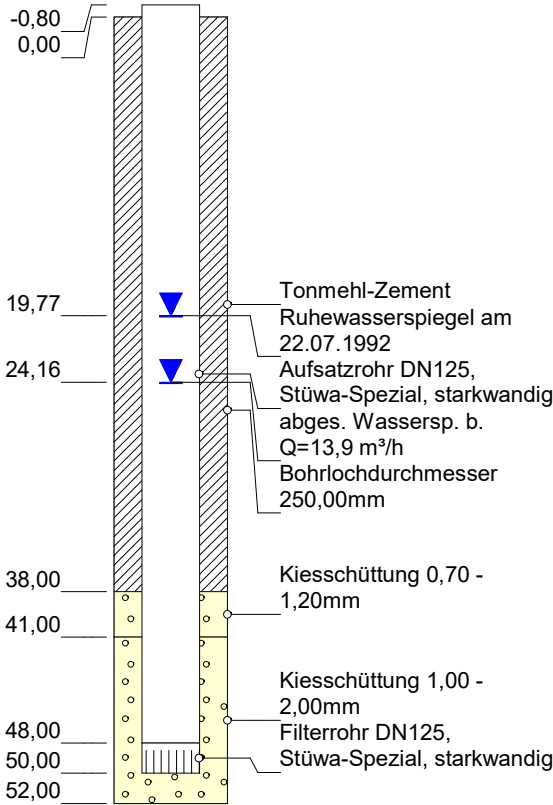
Bohrprofil
(in m u. GOK)



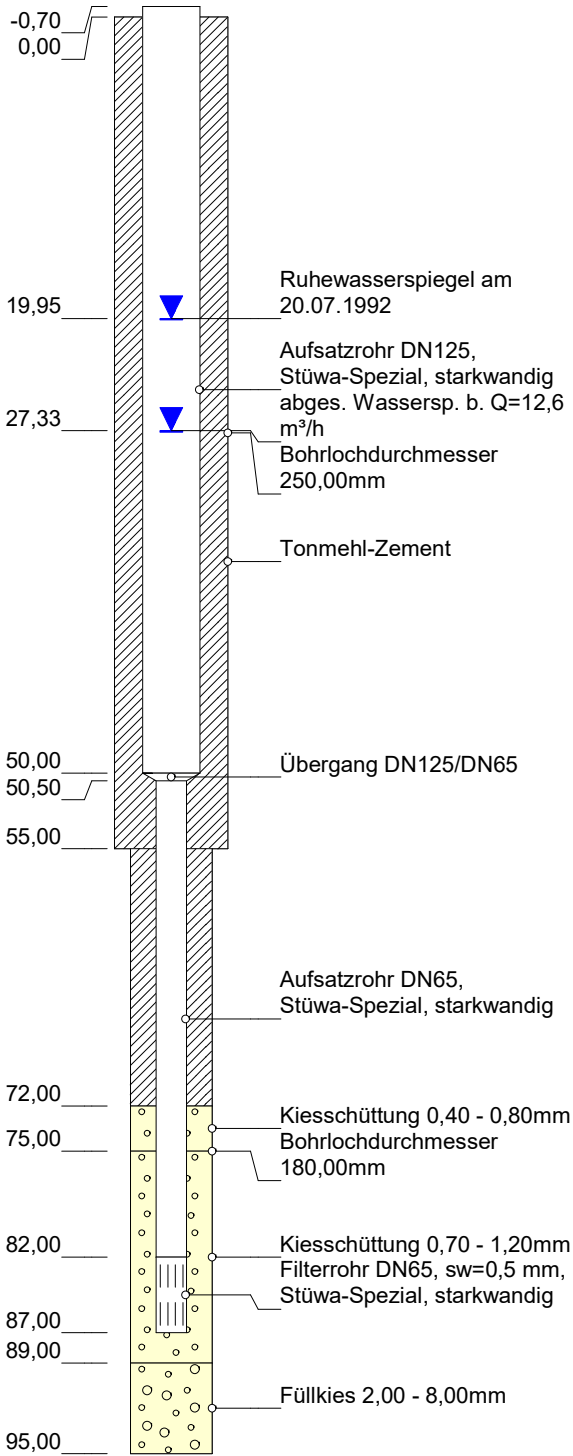
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



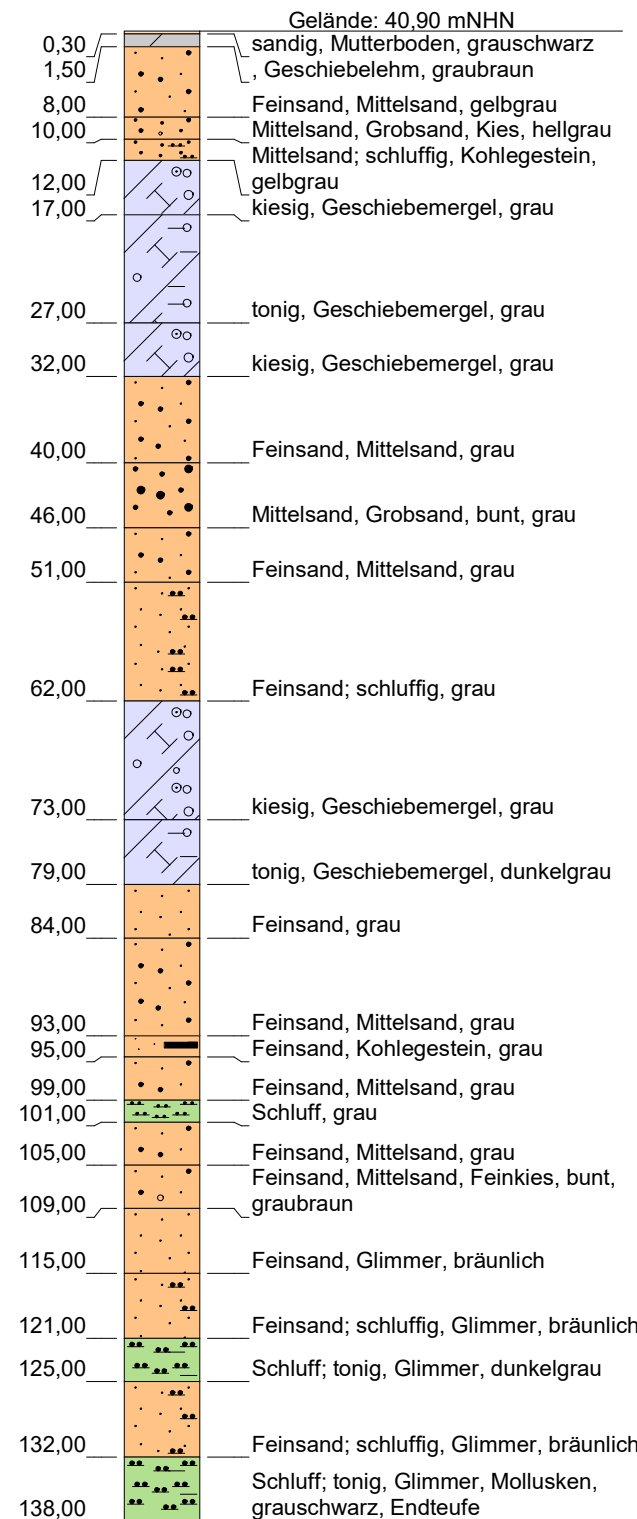
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



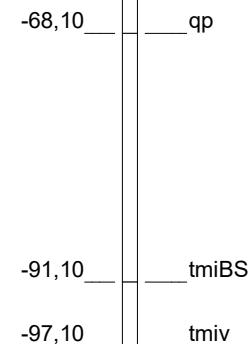
Grundwassermesssstelle: NHW14/1

HW-Name:	GNHW14/1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 555607 H: 5900507
Maßstab:	1:500
Bohrfirma:	E. H. Böckler, Bj. 1992
Vermessung:	
Stand der Daten:	29.12.2022

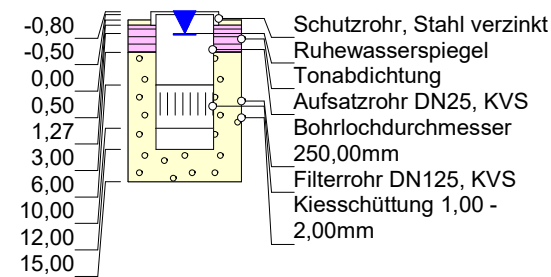
Bohrprofil
(in m u. GOK)



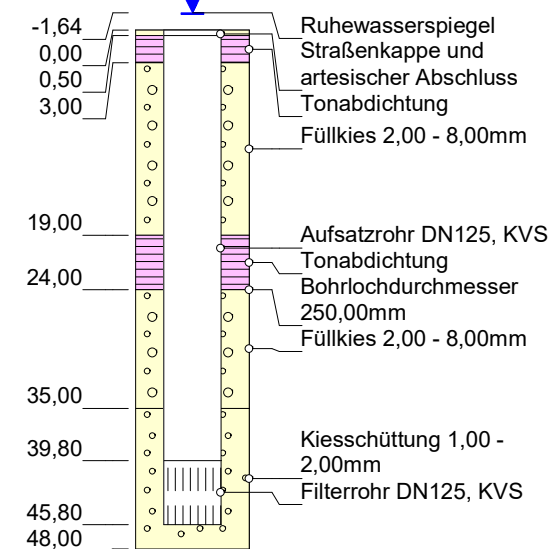
Stratigraphie
(in mNHN)



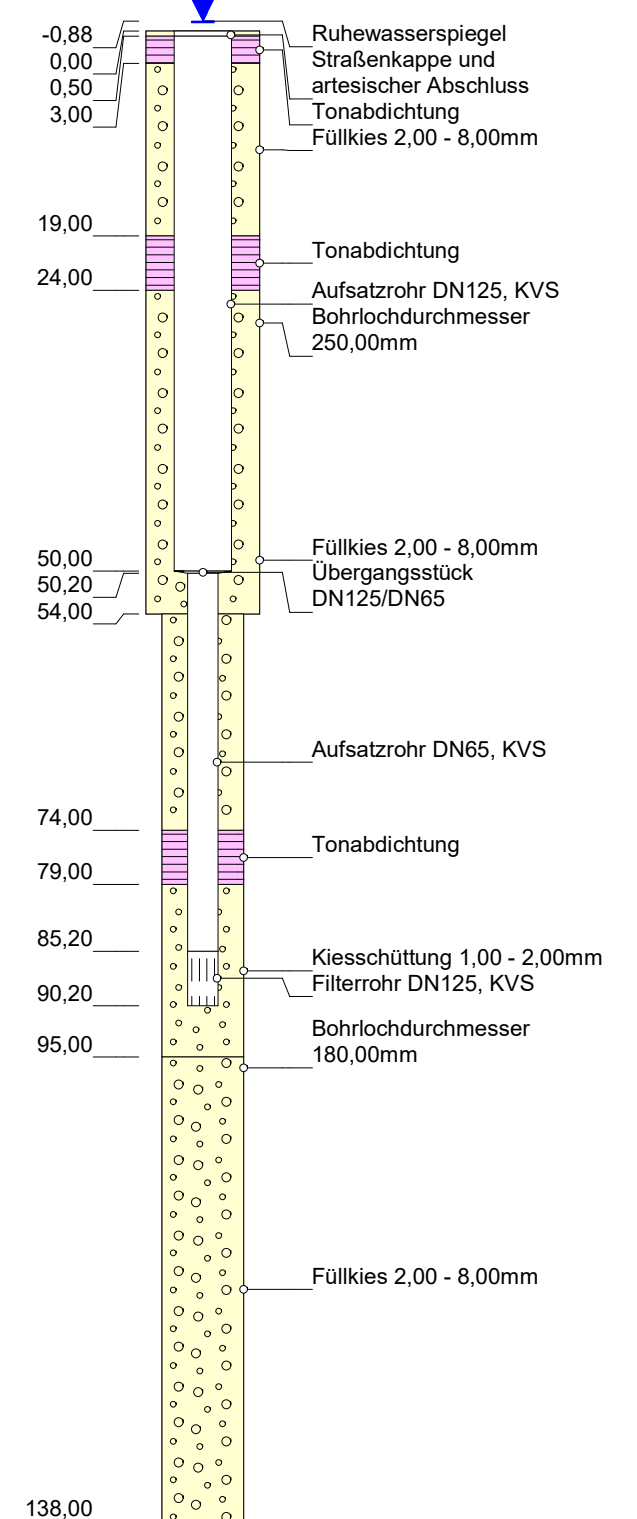
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



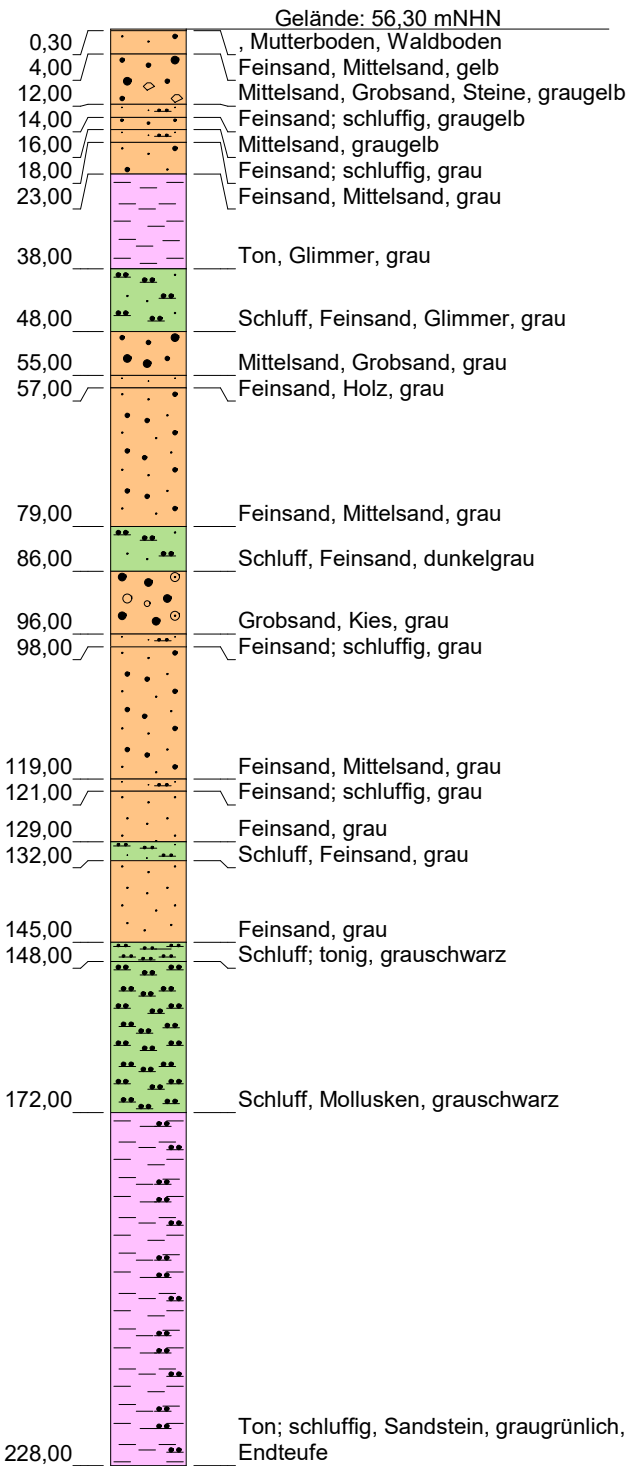
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



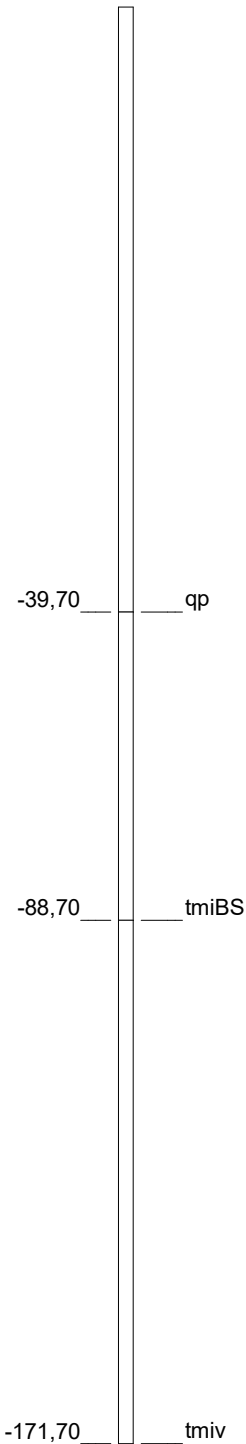
Grundwassermessstelle: NHW14/2

HWW-Name:	GNHW14/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY127
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556866 H: 5900574
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1987
Vermessung:	
Stand der Daten:	29.12.2022

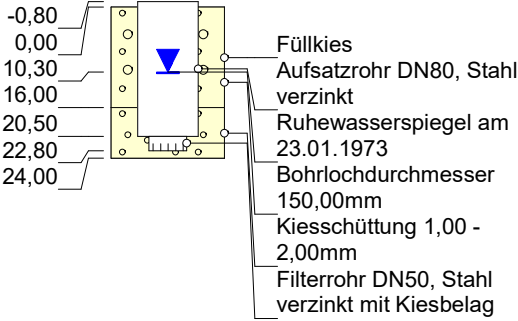
Bohrprofil
(in m u. GOK)



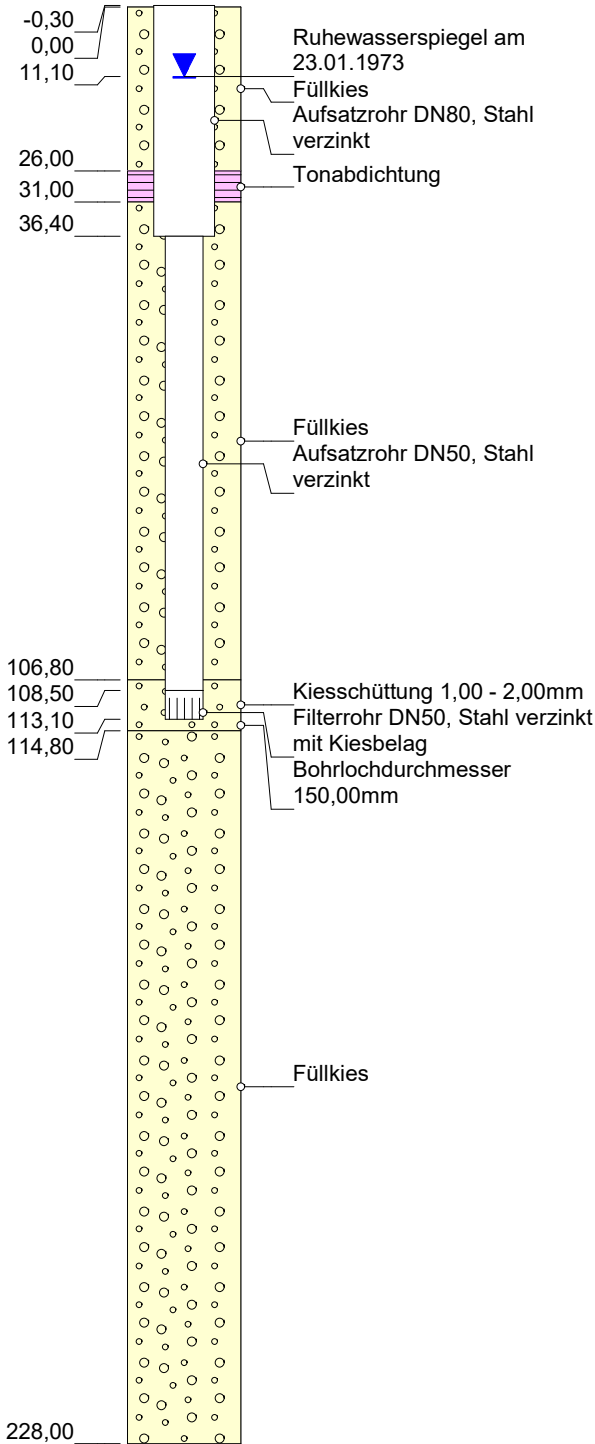
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



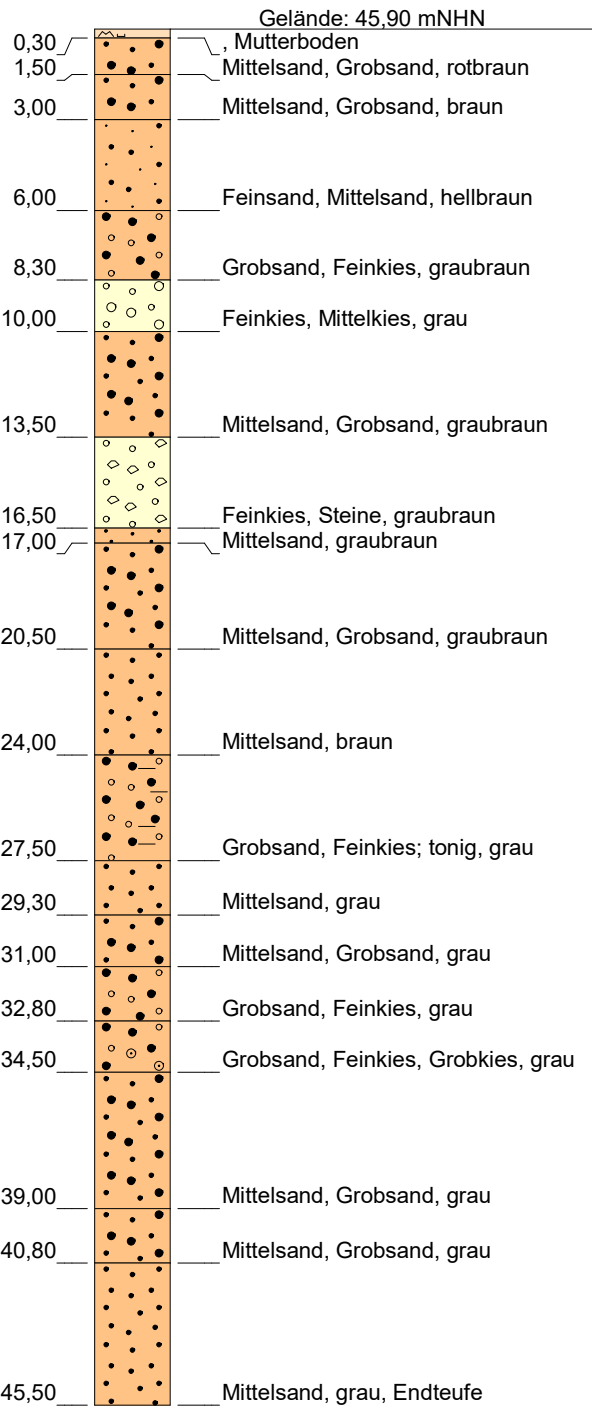
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



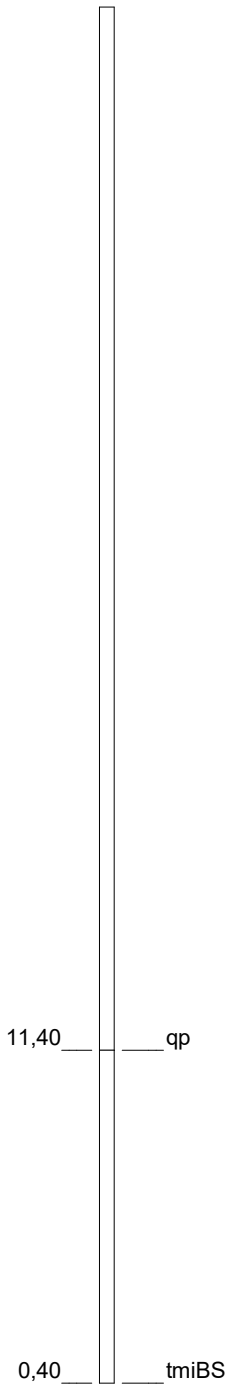
Grundwassermesssstelle: NHW20/2

HWW-Name:	GNHW20/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY70
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556377 H: 5901978
Maßstab:	1:1.200
Bohrfirma:	H. Loeck, Bj. 1973
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.02.2023

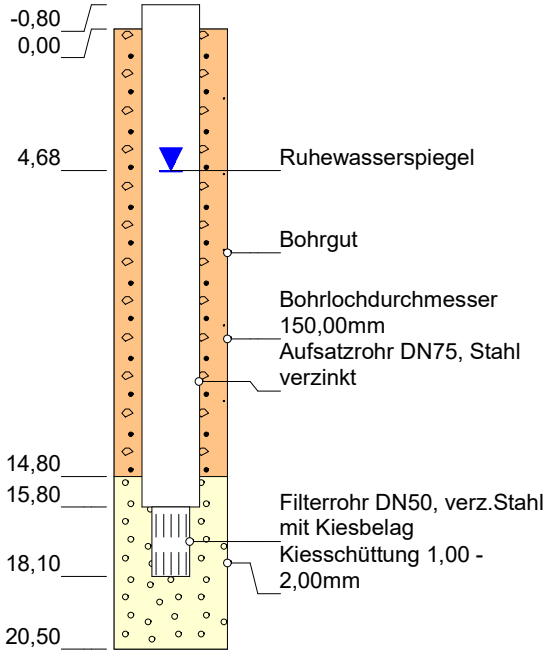
Bohrprofil
(in m u. GOK)



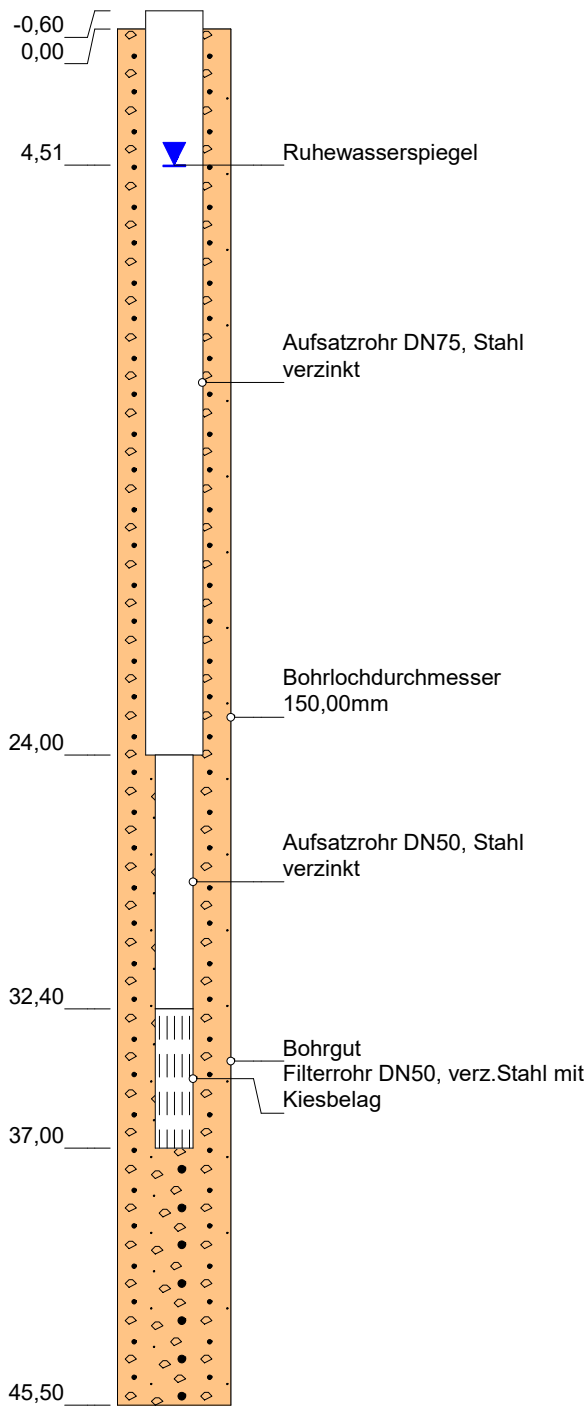
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



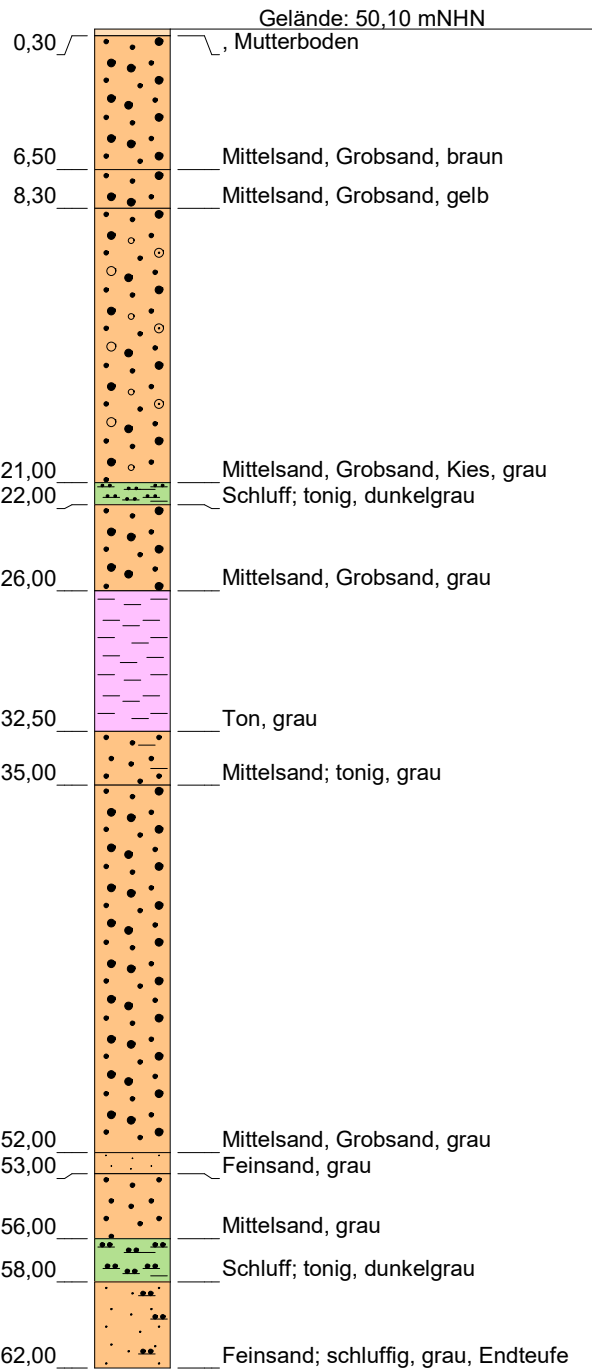
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



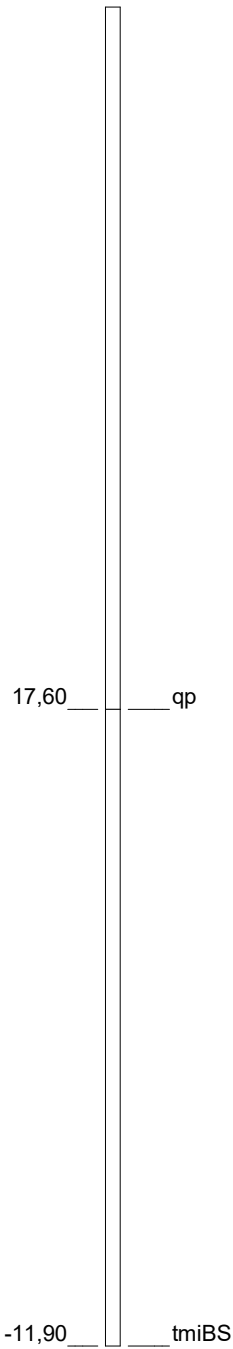
Grundwassermessstelle: NHW22/2

HWW-Name:	GNHW22/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556741 H: 5901193
Maßstab:	1:250
Bohrfirma:	H. Pape, Bj. 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.02.2023

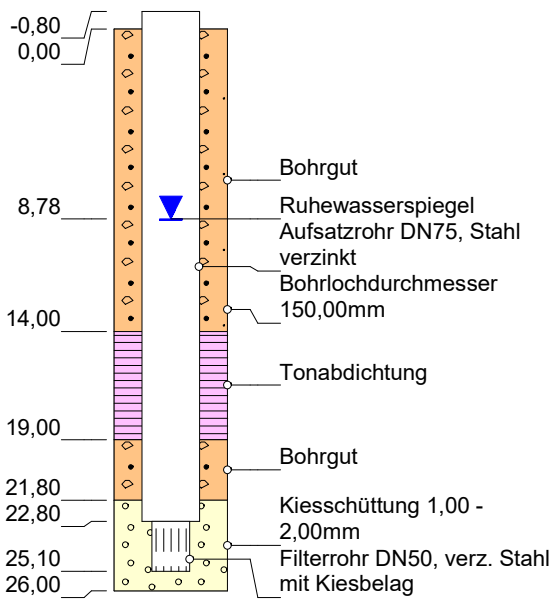
Bohrprofil
(in m u. GOK)



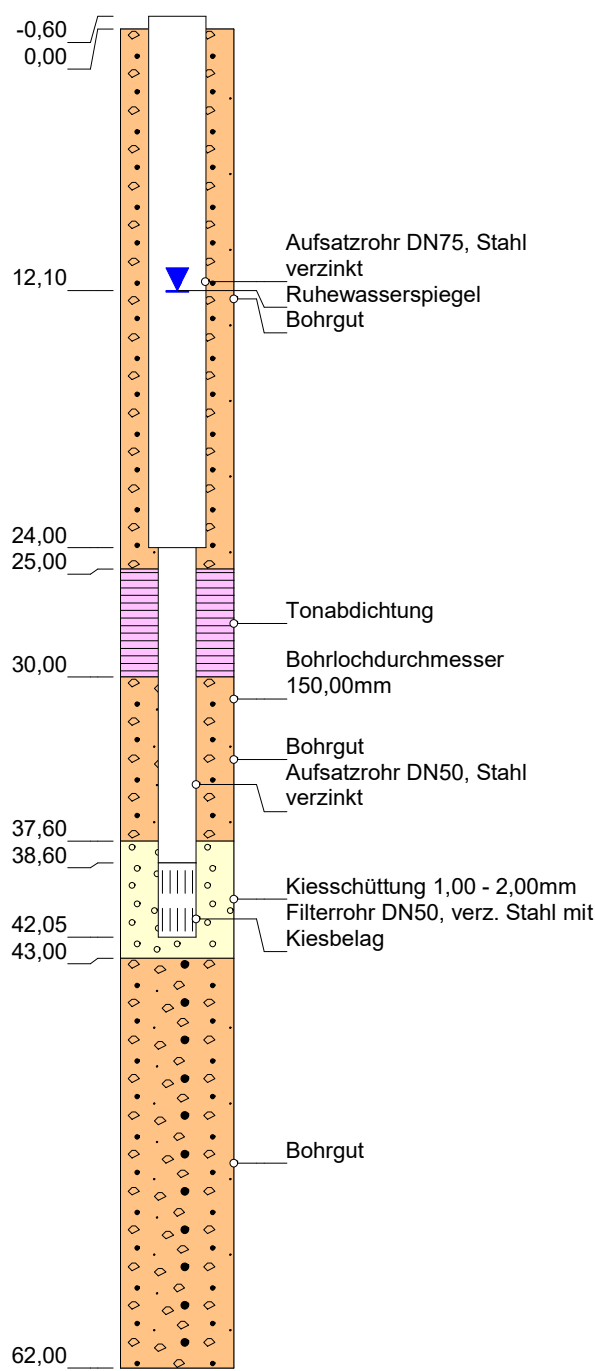
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



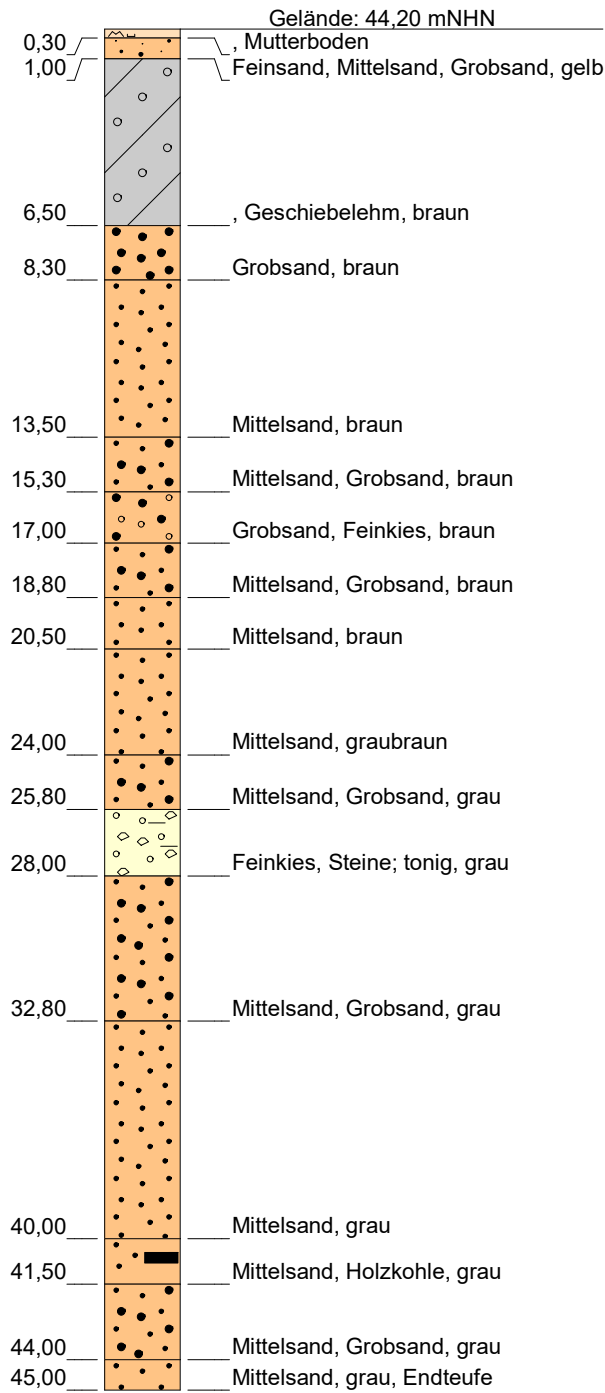
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



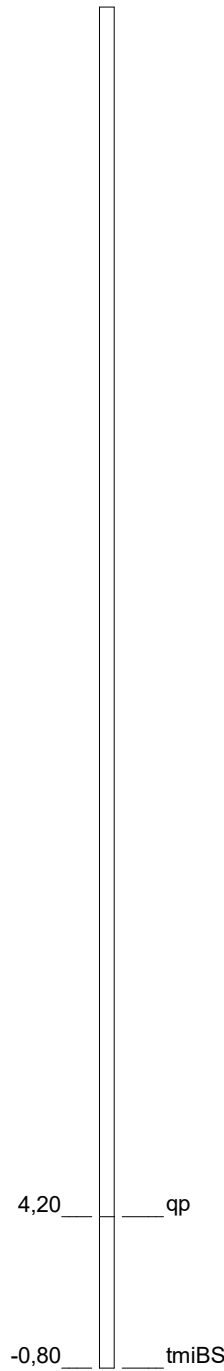
Grundwassermessstelle: NHW23/2

HW-Name:	GNHW23/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY99
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556861 H: 5901338
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Hans Pape, Bj. 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.02.2023

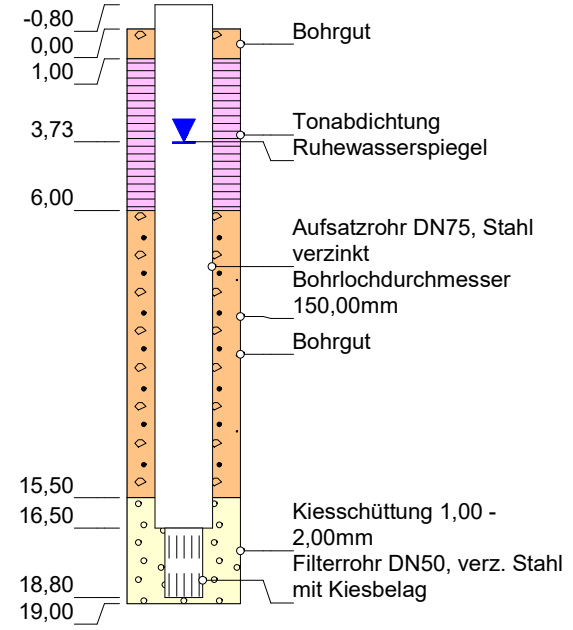
Bohrprofil
(in m u. GOK)



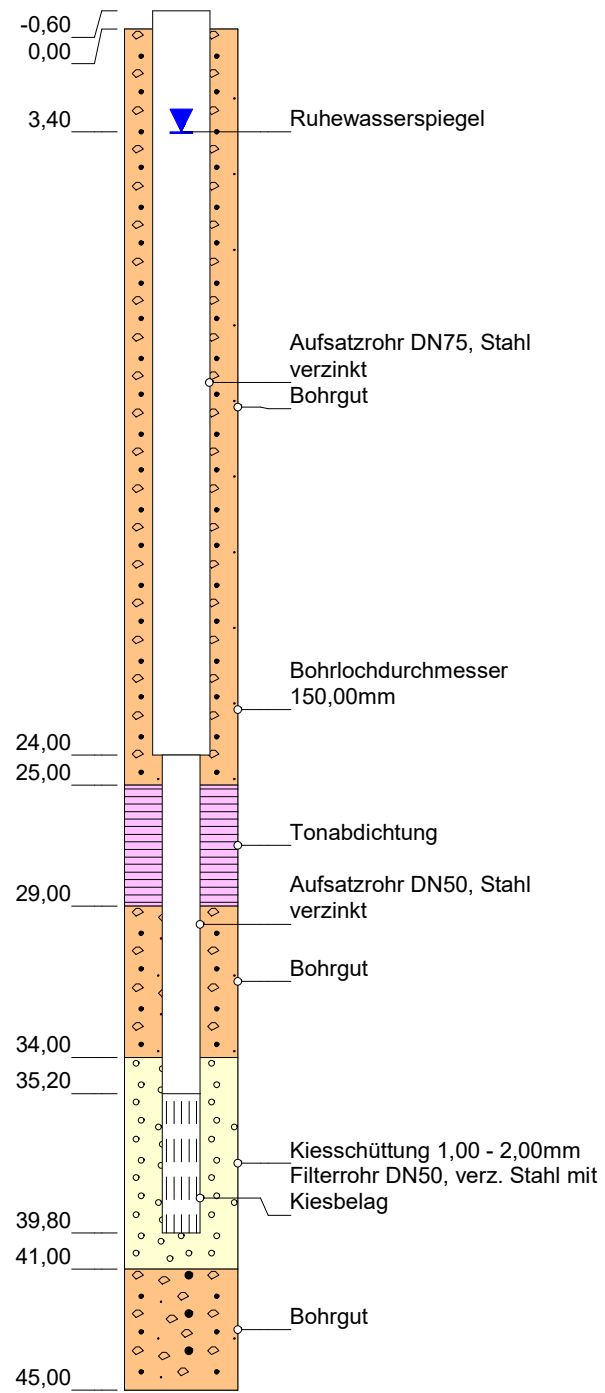
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



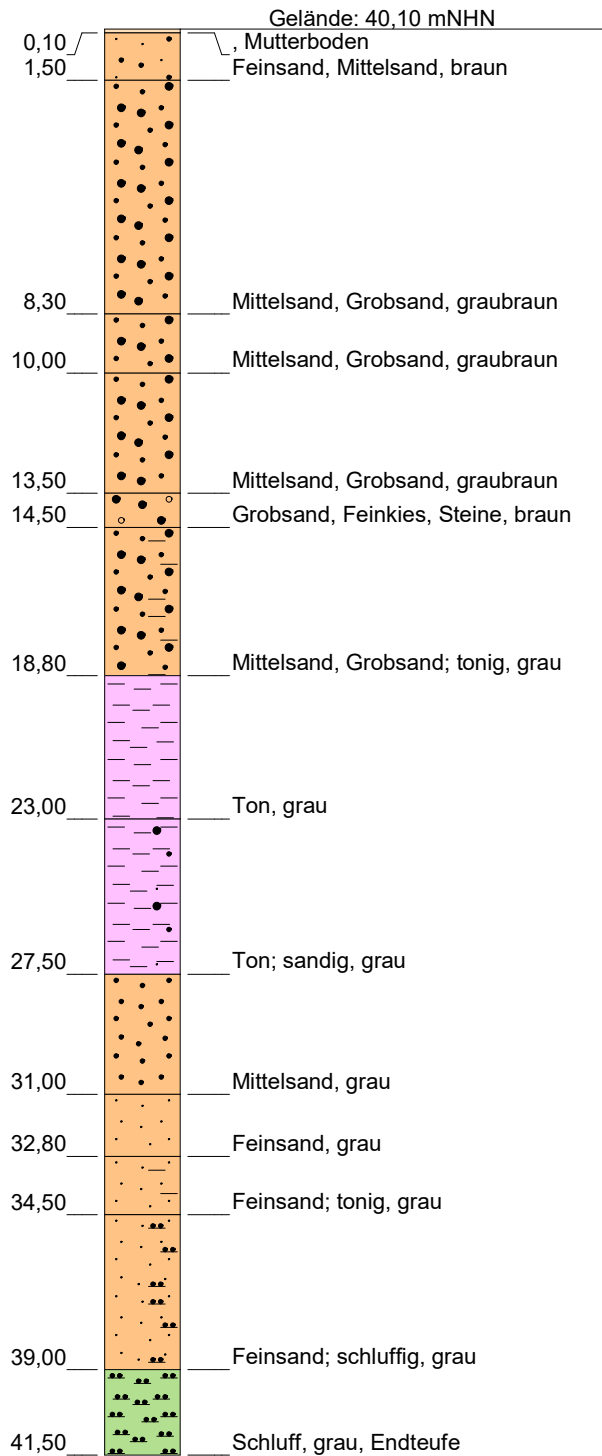
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



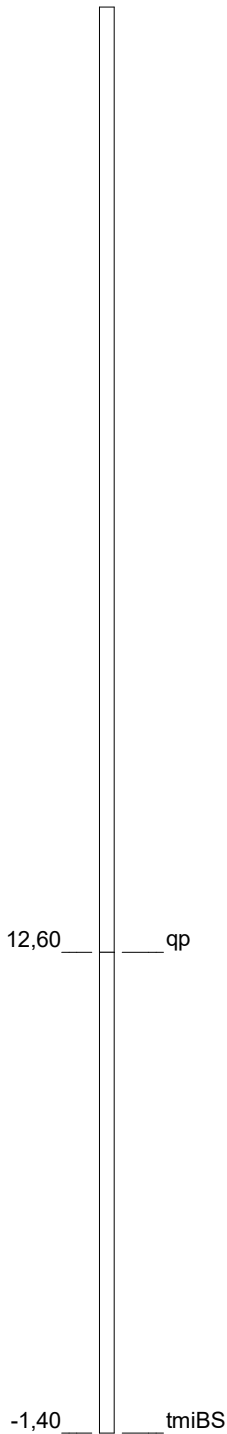
Grundwassermessstelle: NHW24/2

HWW-Name:	GNHW24/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556876 H: 5901068
Maßstab:	1:250
Bohrfirma:	H. Pape, Bj. 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	23.02.2023

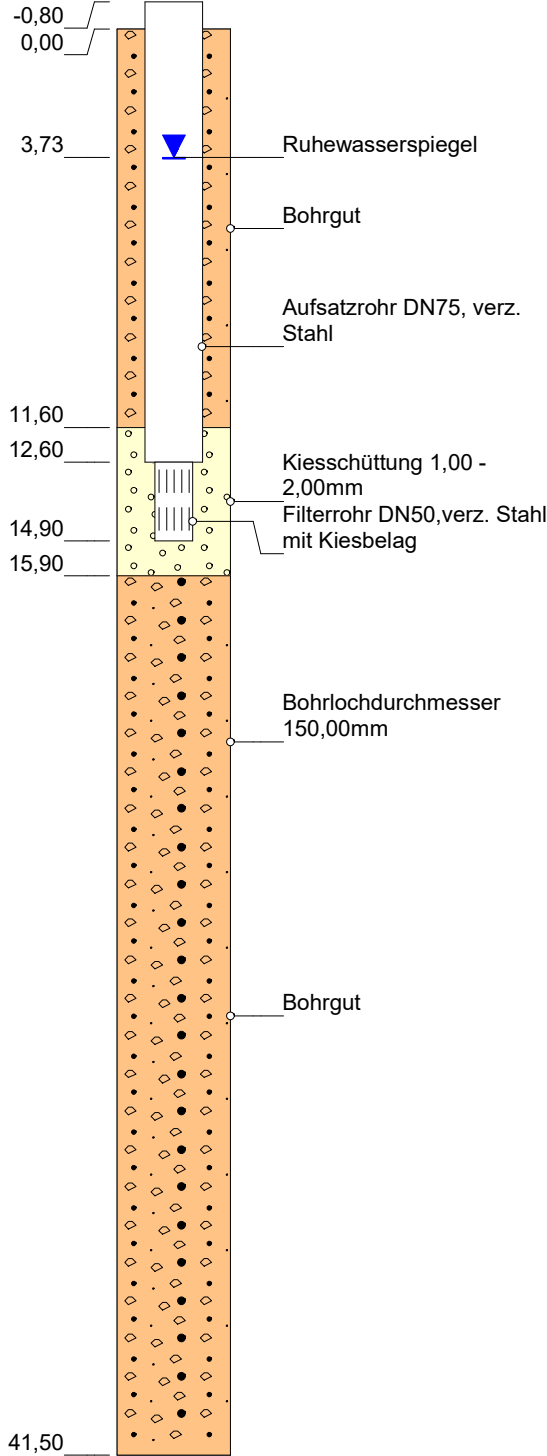
Bohrprofil
(in m u. GOK)



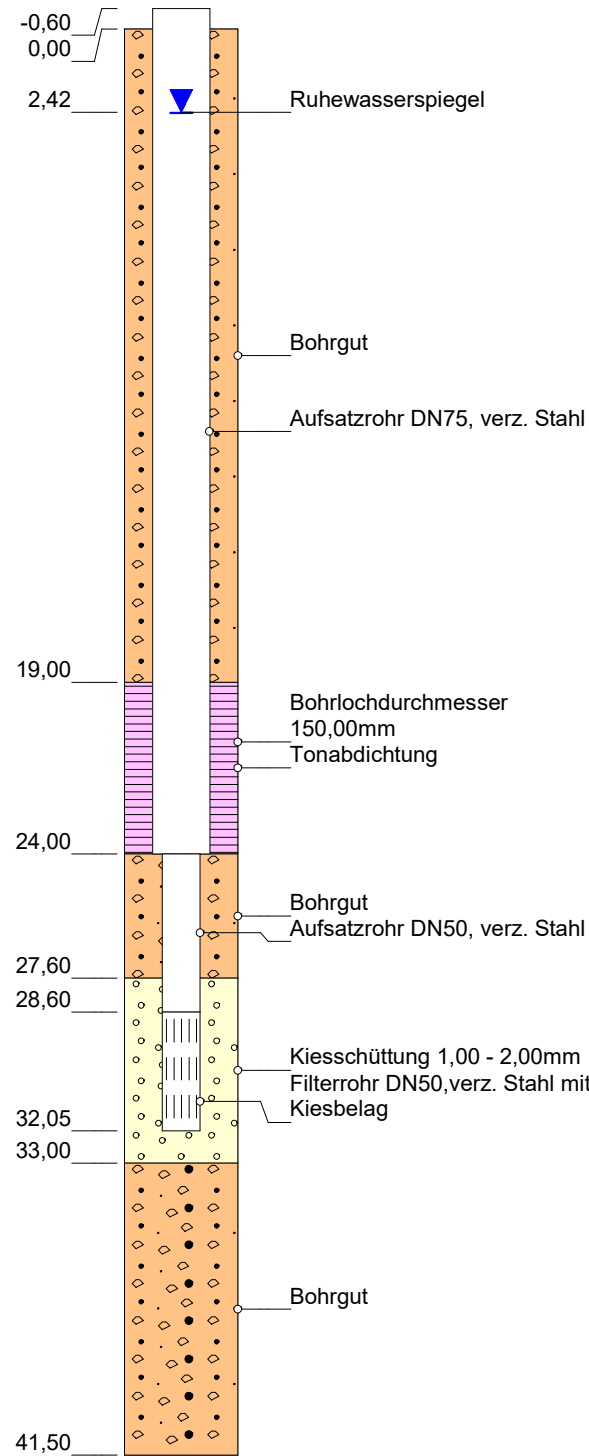
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



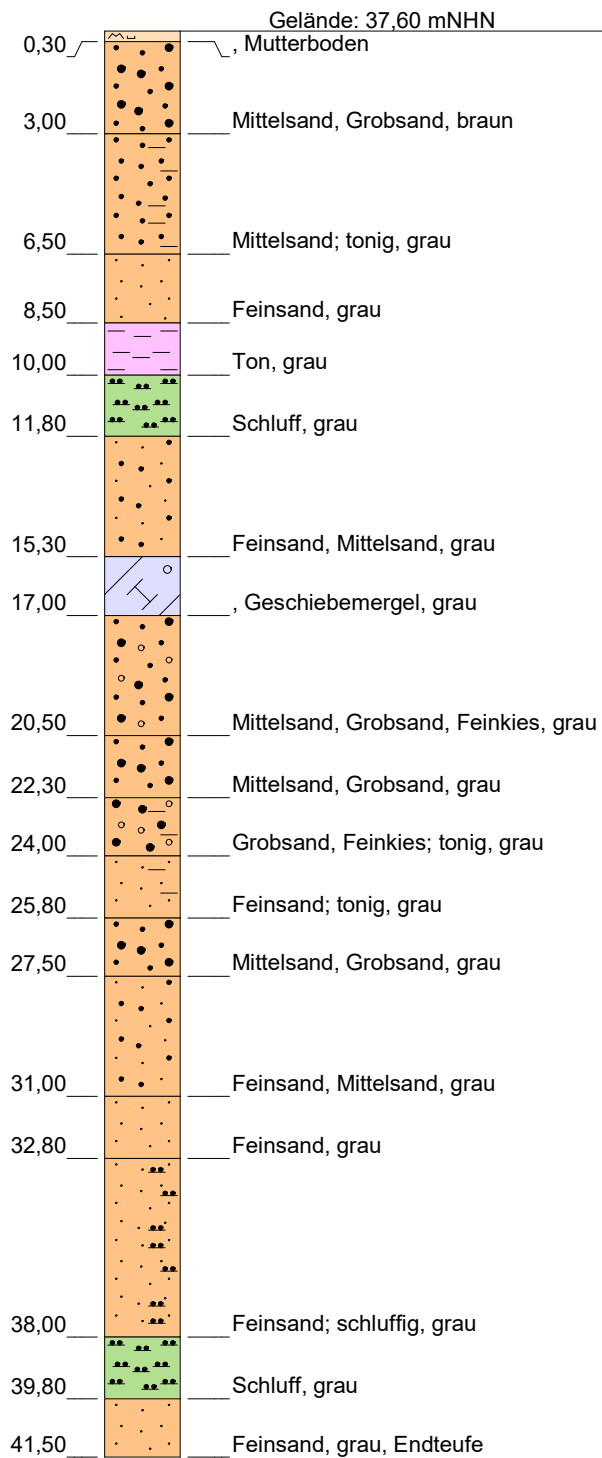
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



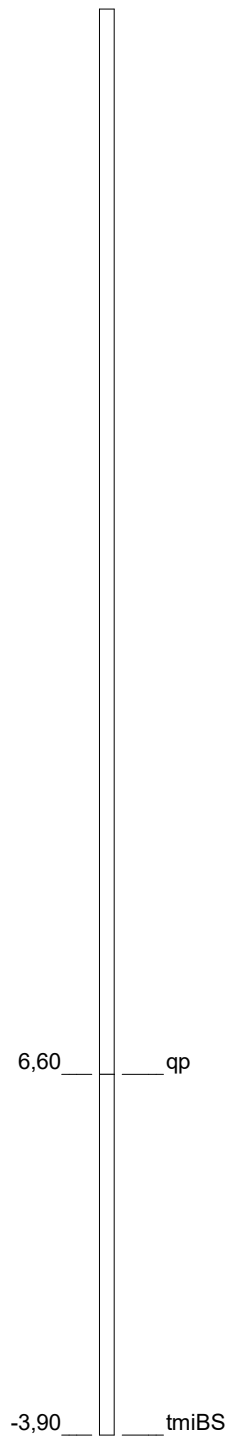
Grundwassermessstelle: NHW25/2

HWW-Name:	GNHW25/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557466 H: 5901298
Maßstab:	1:220
Bohrfirma:	H. Pape Bj. 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	24.02.2023

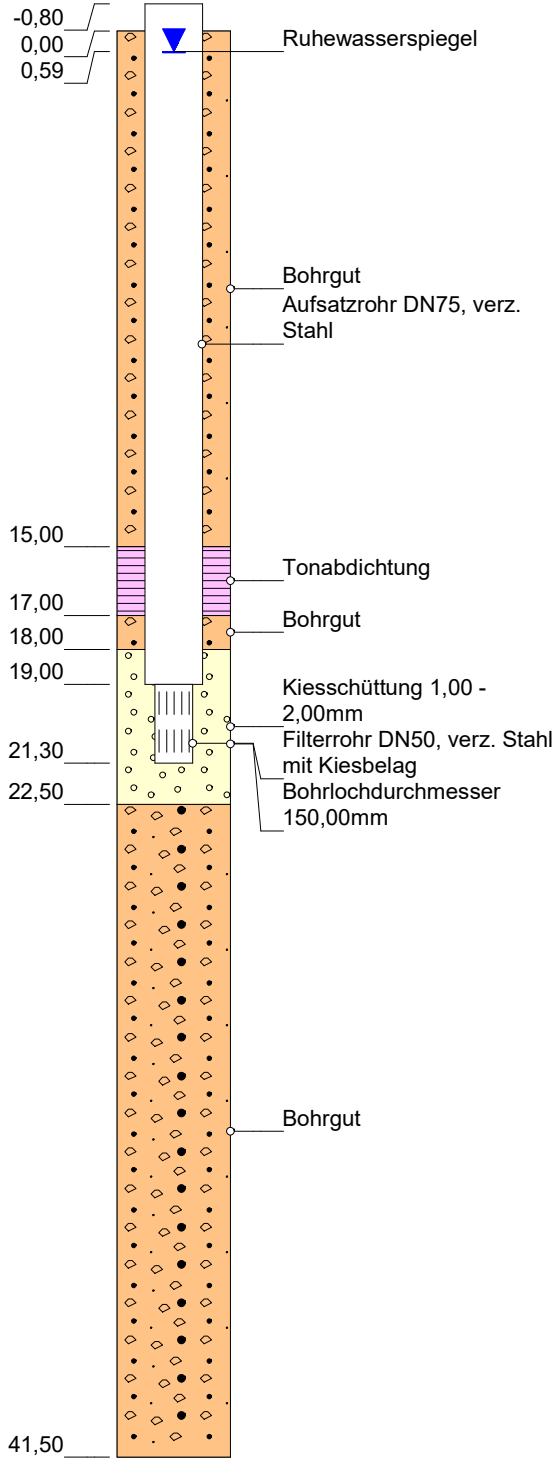
Bohrprofil
(in m u. GOK)



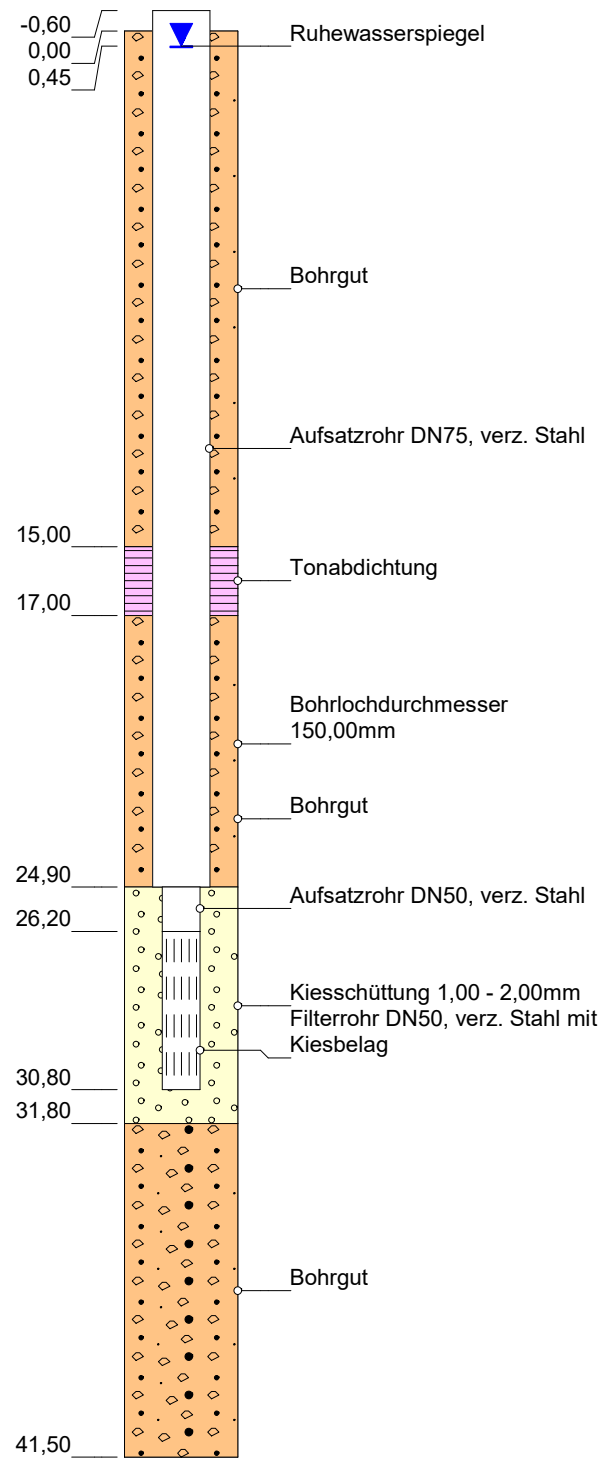
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

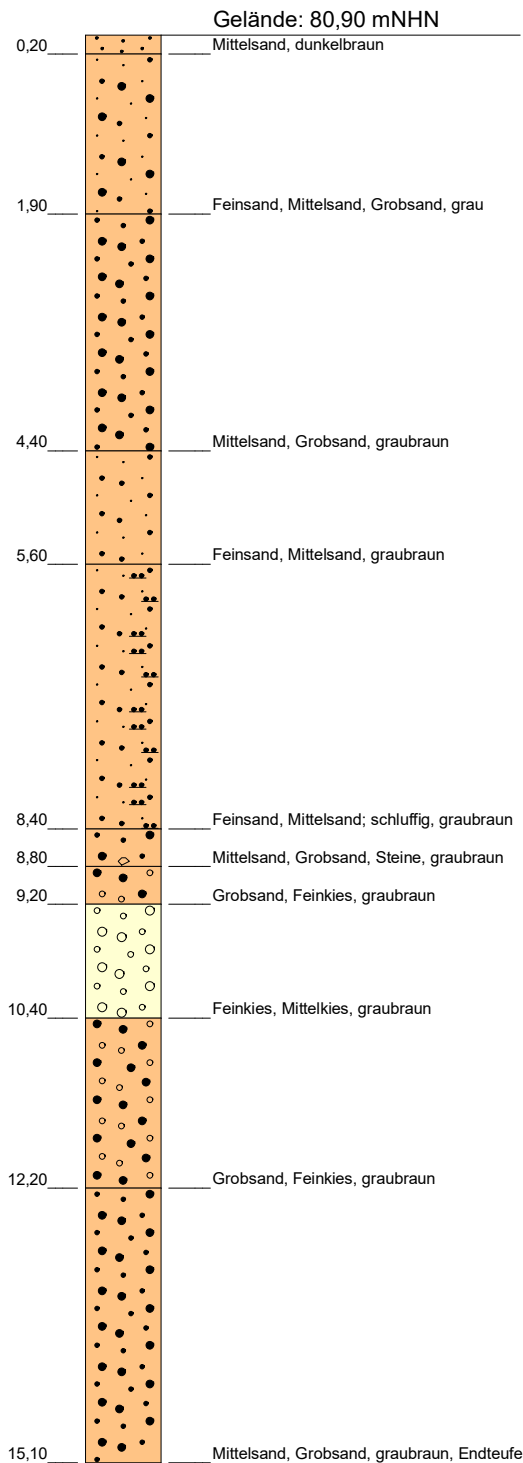


Grundwassermessstelle: NHW26/2

HWW-Name:	GNHW26/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557276 H: 5900908
Maßstab:	1:220
Bohrfirma:	H. Pape, Bj. 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	24.02.2023

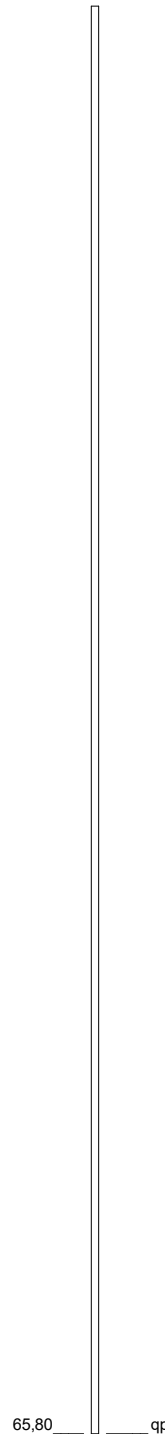
Bohrprofil

(in m u. GOK)



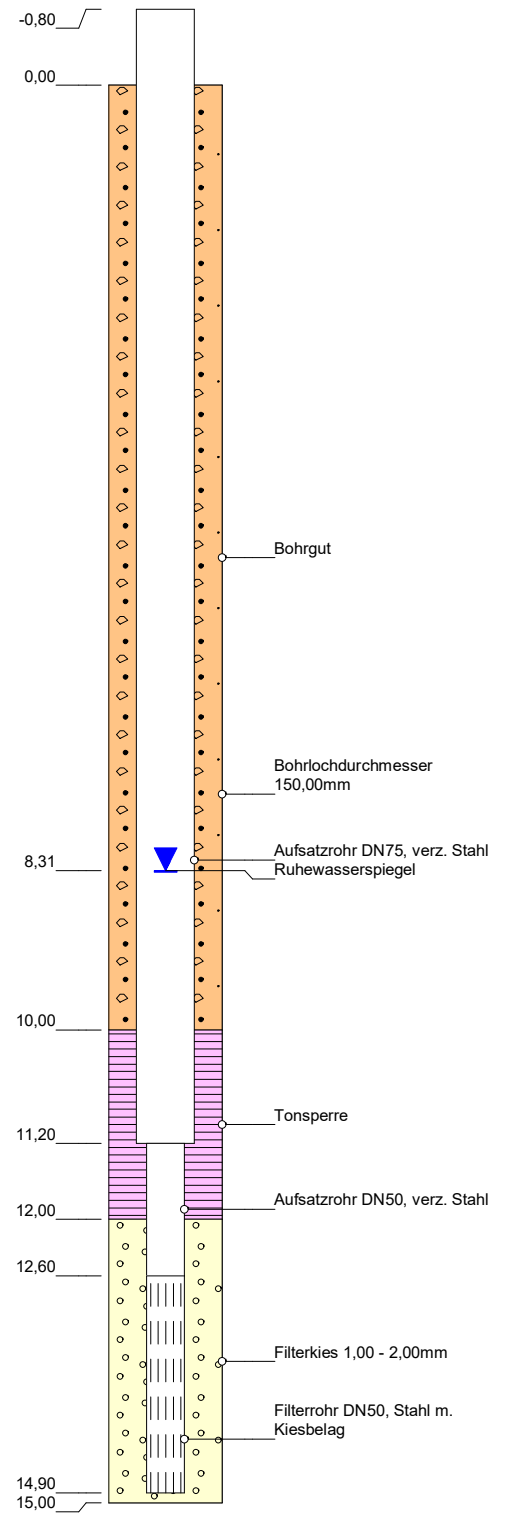
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHW28/1

HWW-Name:	GNHW28/1.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 565593 H: 5894741
Maßstab:	1:80
Bohrfirma:	H. Pape; Bj.: 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.02.2023

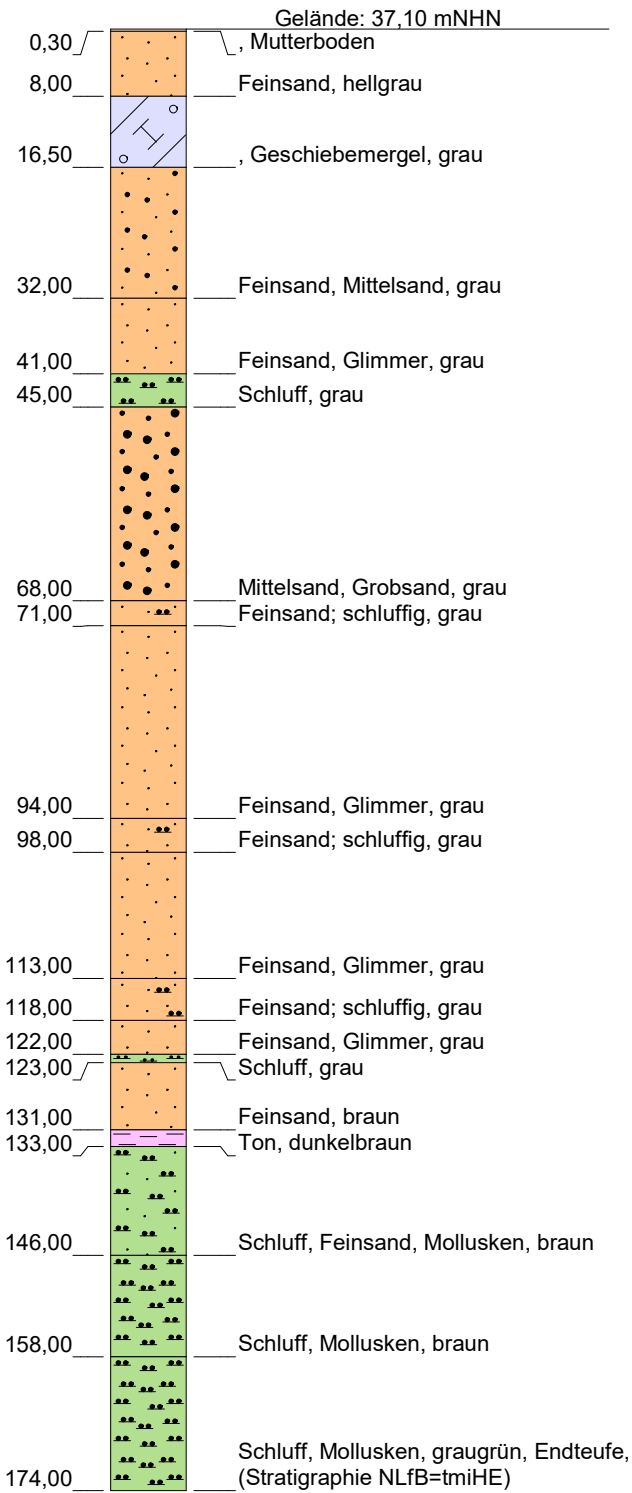


**HAMBURG
WASSER**

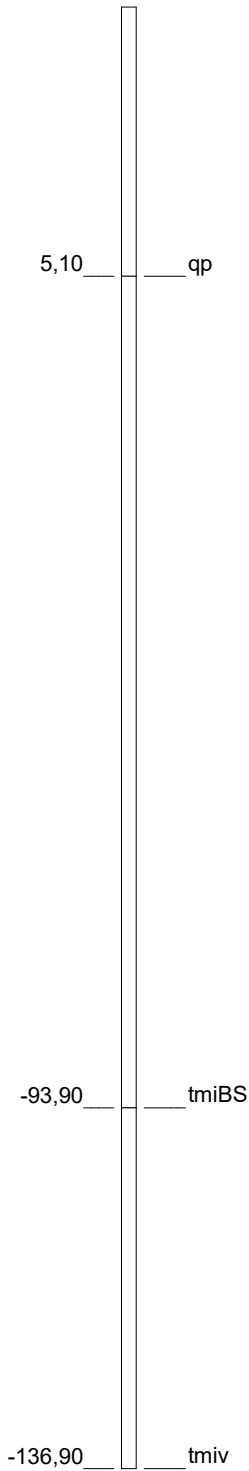
Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

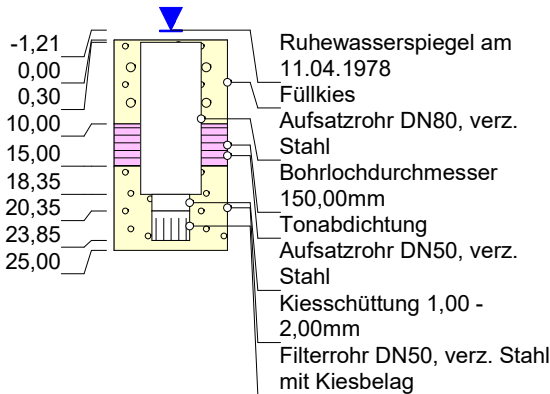
Bohrprofil
(in m u. GOK)



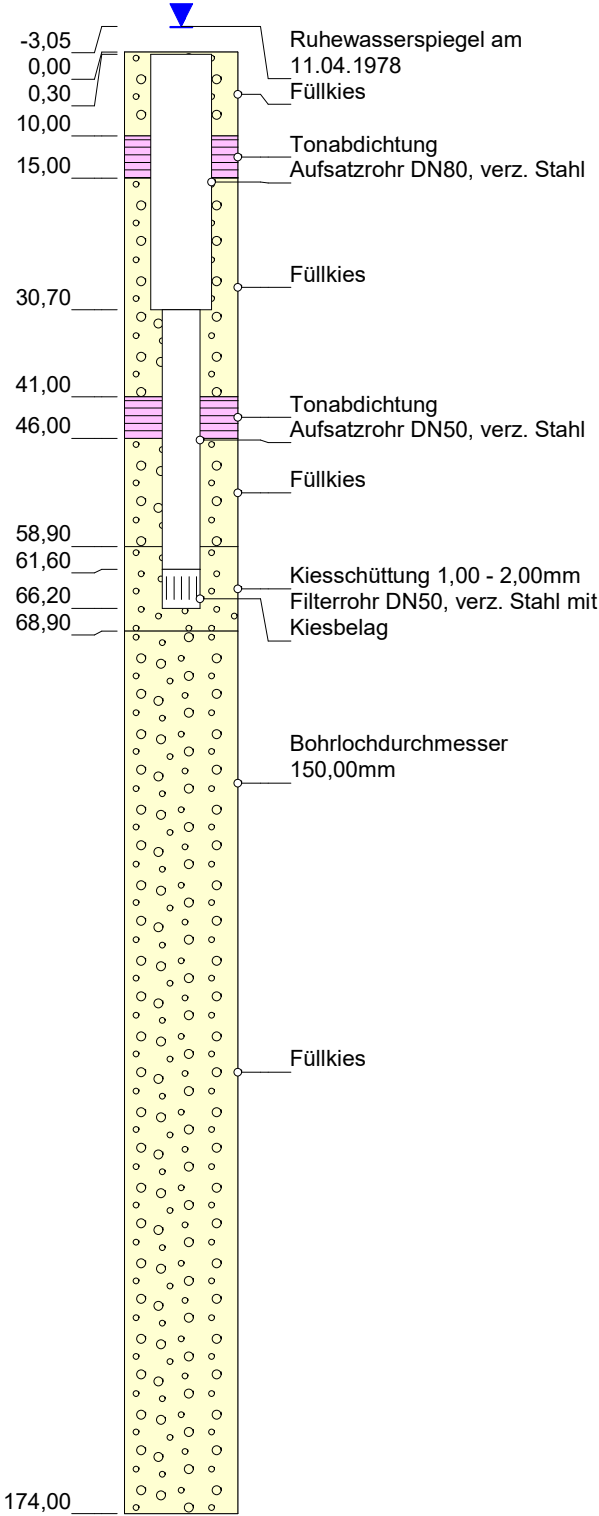
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



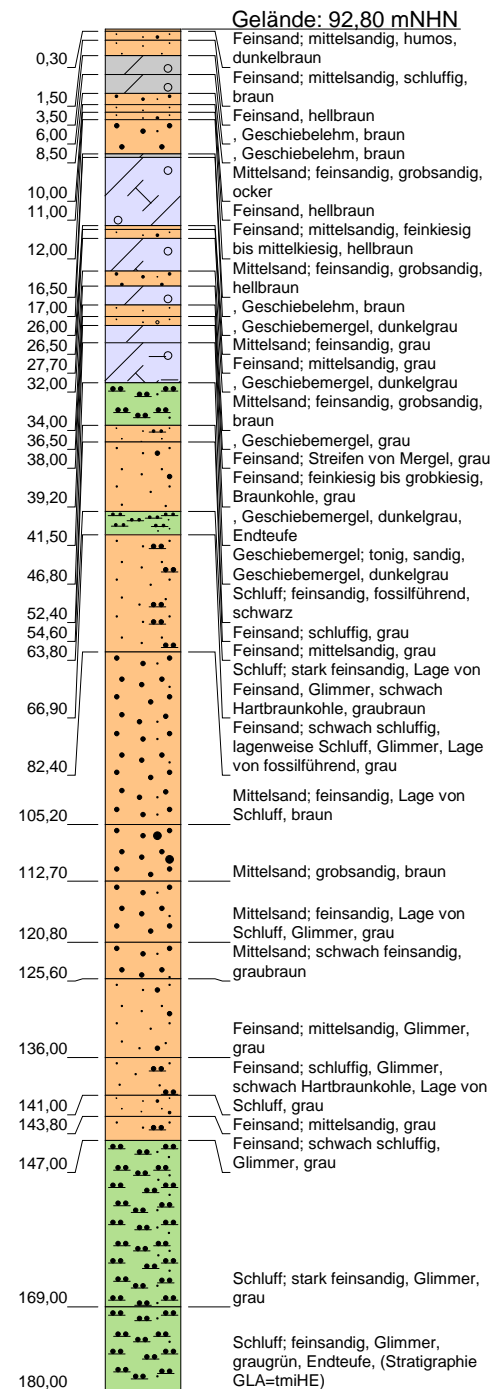
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



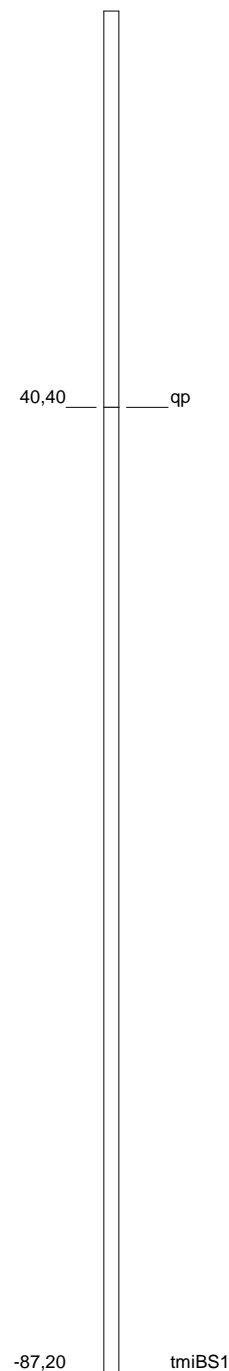
Grundwassermessstelle: NHW29/2

HWW-Name:	GNHW29/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY87
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557686 H: 5901403
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	Preussag, Bj.1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	24.02.2023

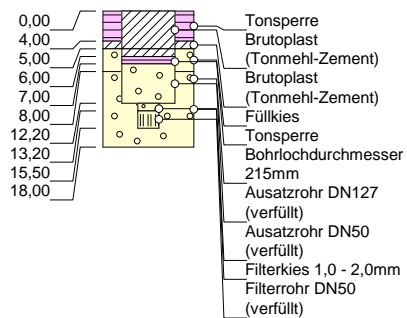
Bohrprofil
(in m u. GOK)



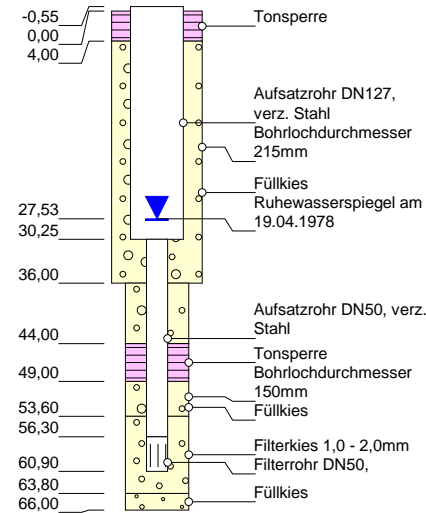
Stratigraphie Ausbau Filt. 1 (verf.)
(in mNHN)



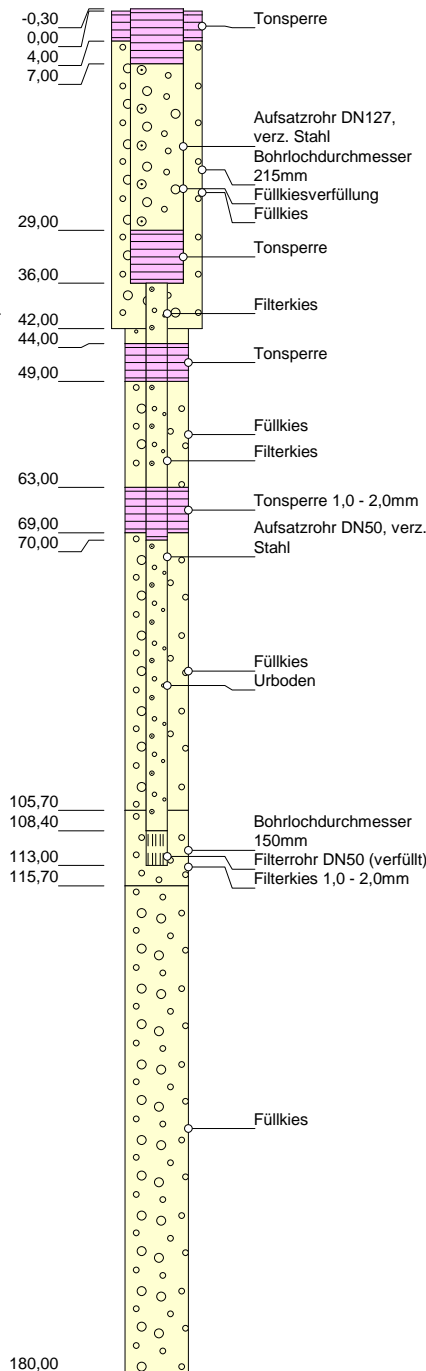
Ausbau Filt. 1 (verf.)
(in m u. GOK)



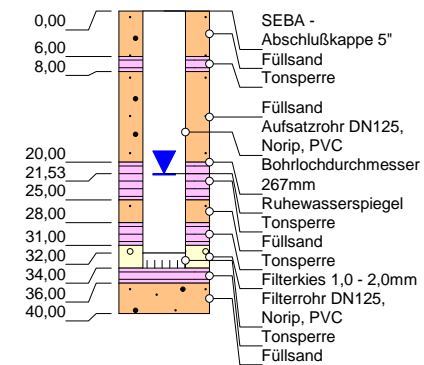
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



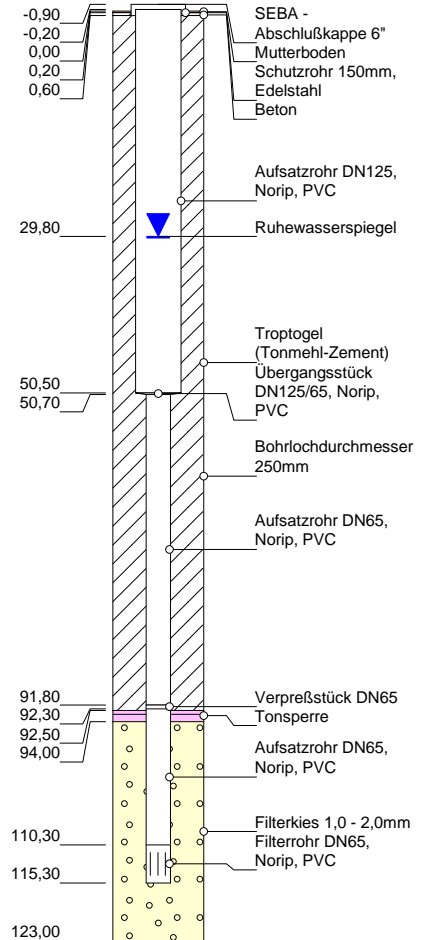
Ausbau Filt. 3 (verf.)
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 4
(in m u. GOK)



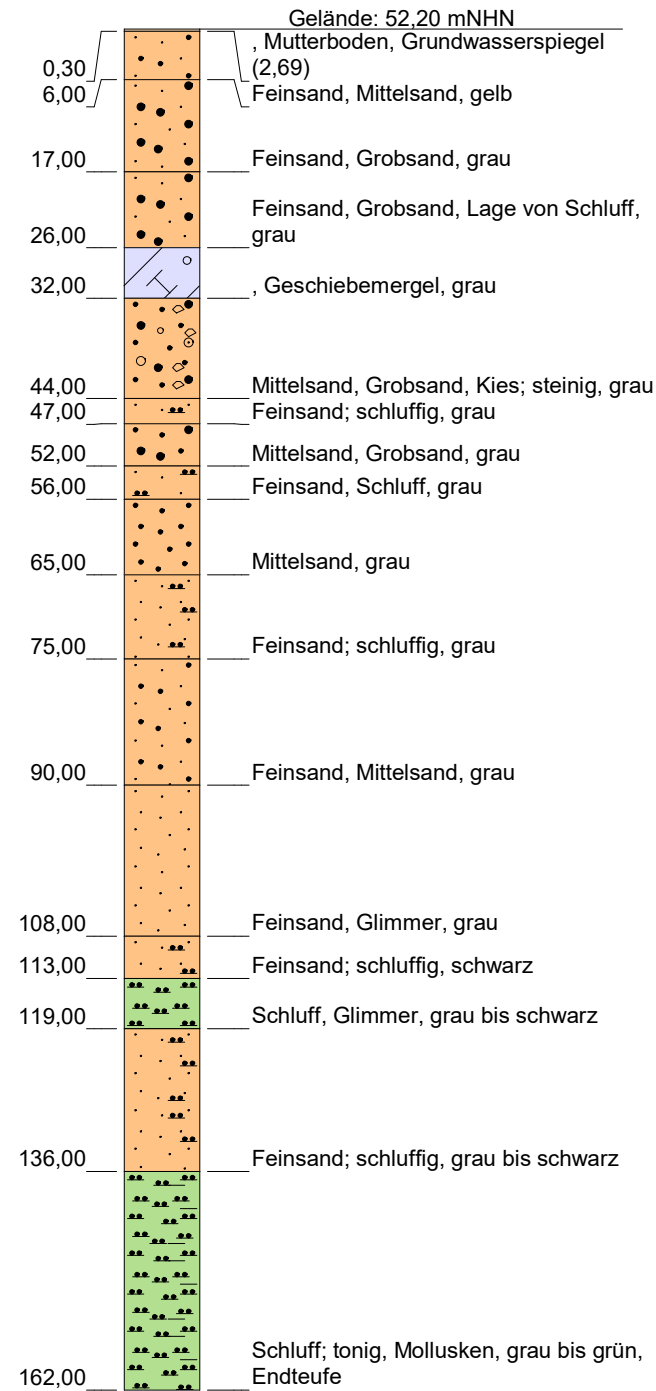
Ausbau Filter 5
(in m u. GOK)



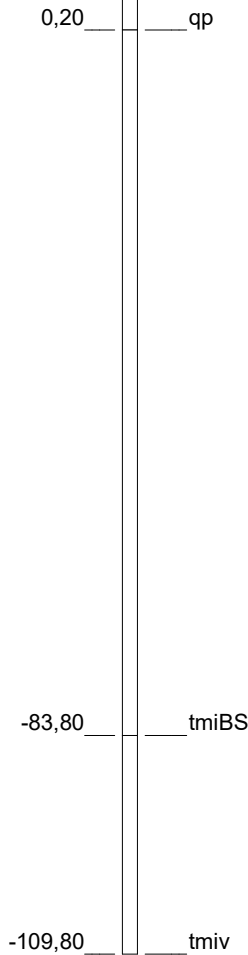
Grundwassermesssstelle: NHW30/2

HWW-Name:	GNHW30/2.F1+F3 (verf.), GNHW30/2.F2+F4+F5
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY89
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 564913 H: 5894939
Maßstab:	1:1000
Bohrfirma:	Preussag; Bj.: 1978
Vermessung:	
Stand der Daten:	17.11.2022

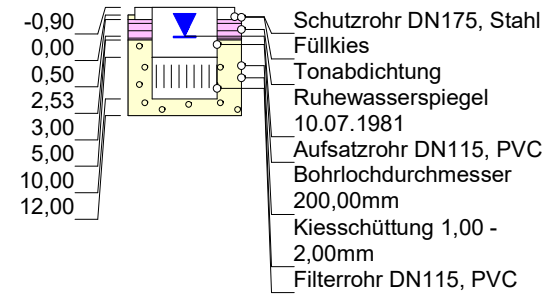
Bohrprofil
(in m u. GOK)



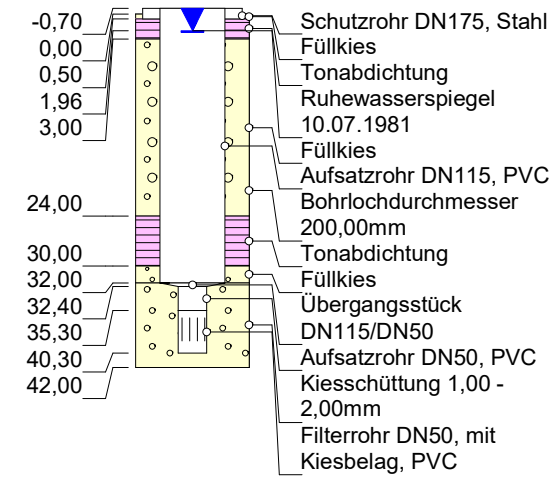
Stratigraphie
(in mNHN)



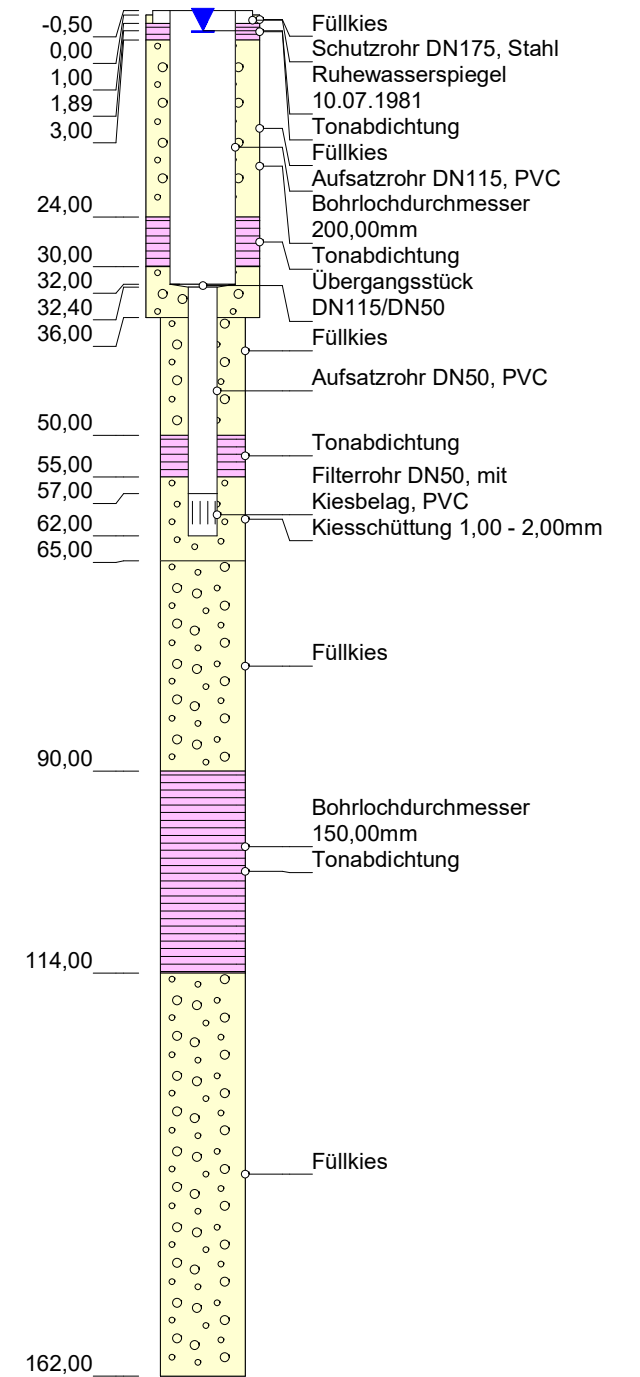
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



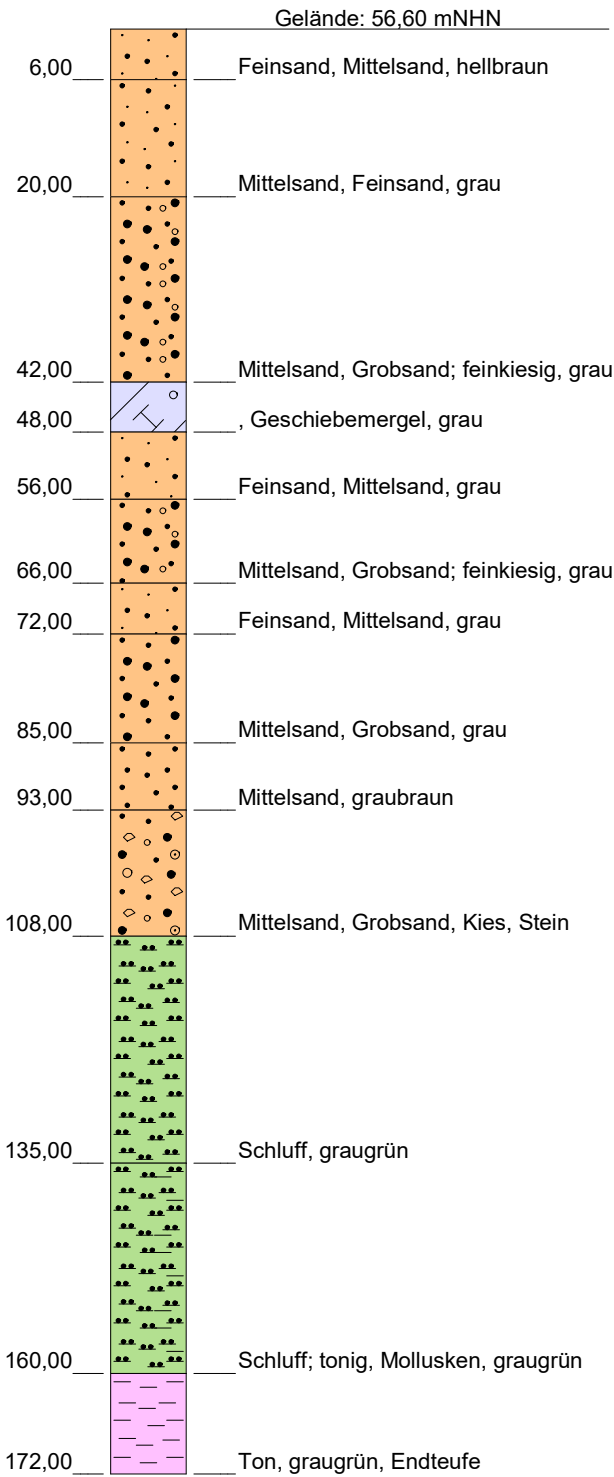
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



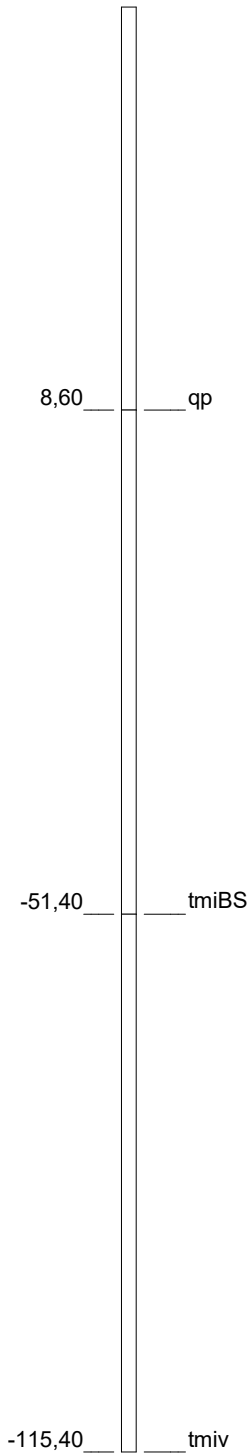
Grundwassermesssstelle: NHW32/2

HWW-Name:	GNHW32/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2724HY117
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 552728 H: 5897830
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	02.01.2023

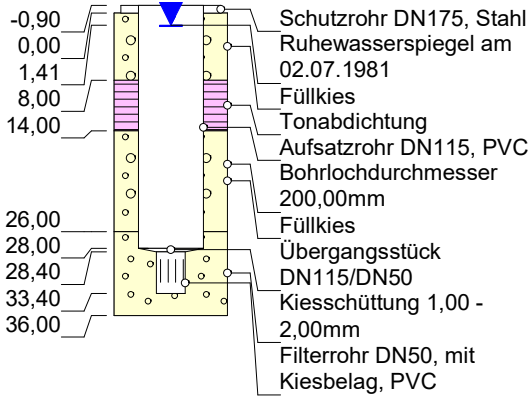
Bohrprofil
(in m u. GOK)



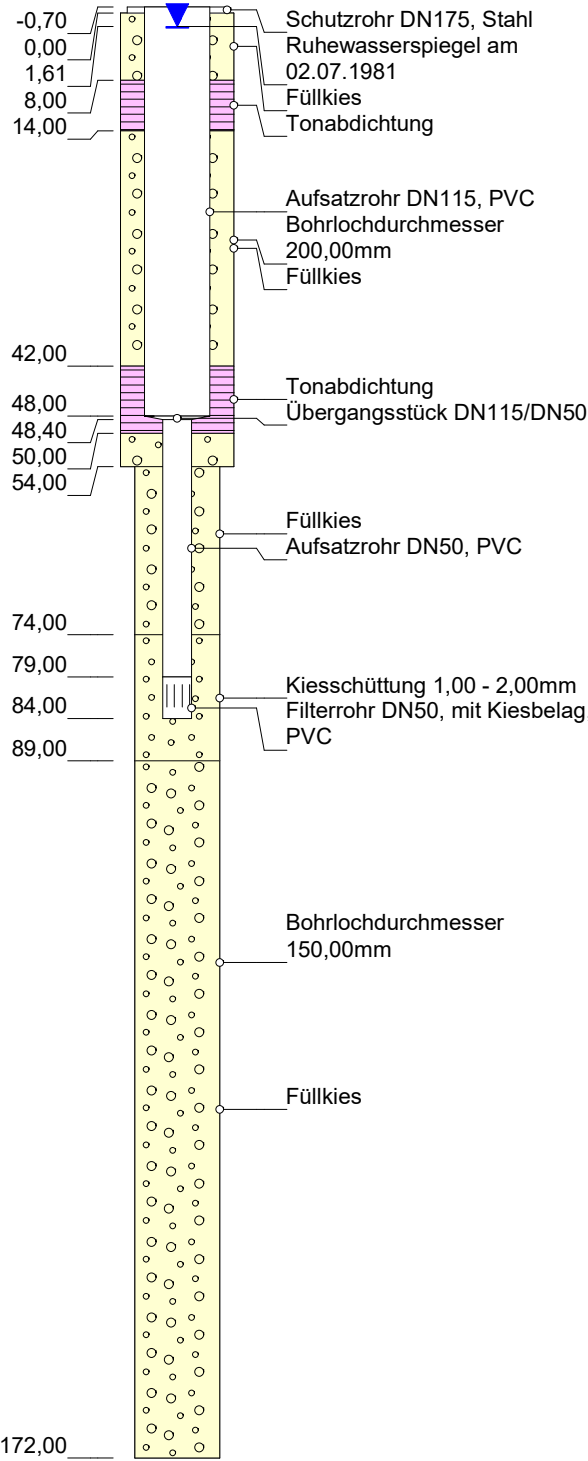
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



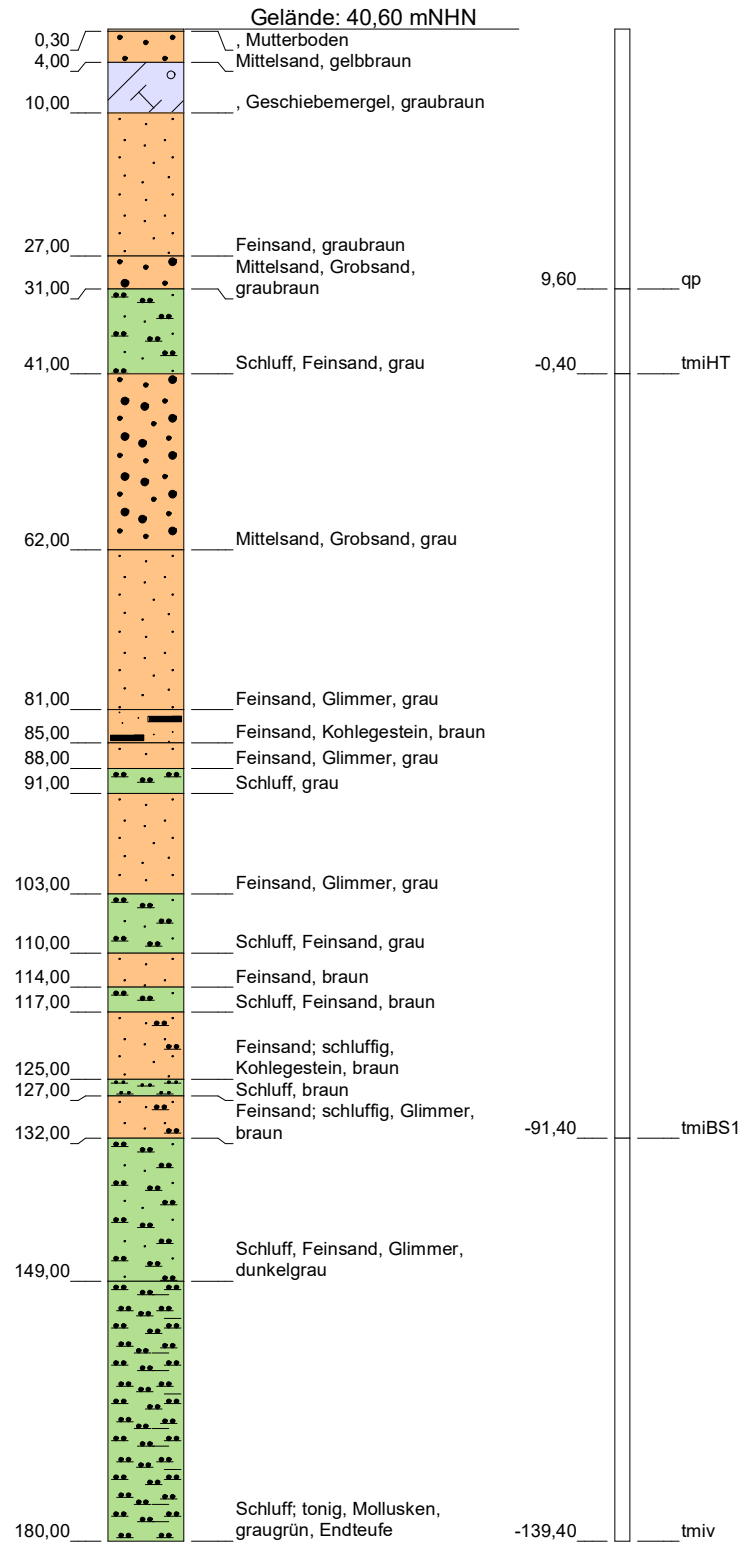
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHW33/2

HWW-Name:	GNHW33/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2824HY20
Kartenblatt:	2824 Schneverdingen
Lage:	R: 553108 H: 5893499
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	02.01.2023

Bohrprofil (in m u. GOK)

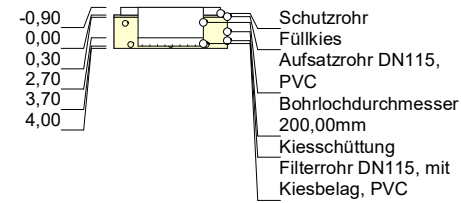


Stratigraphie

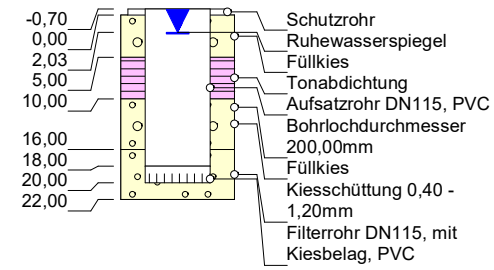
(in mNHN)

Ausbau Filter 1

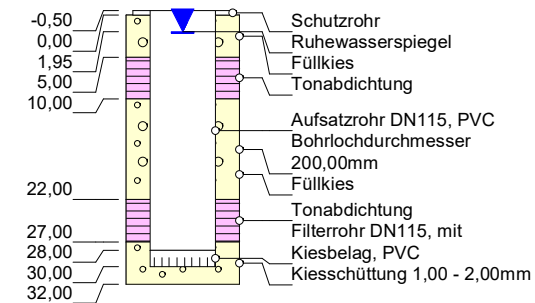
(in m u. GOK)



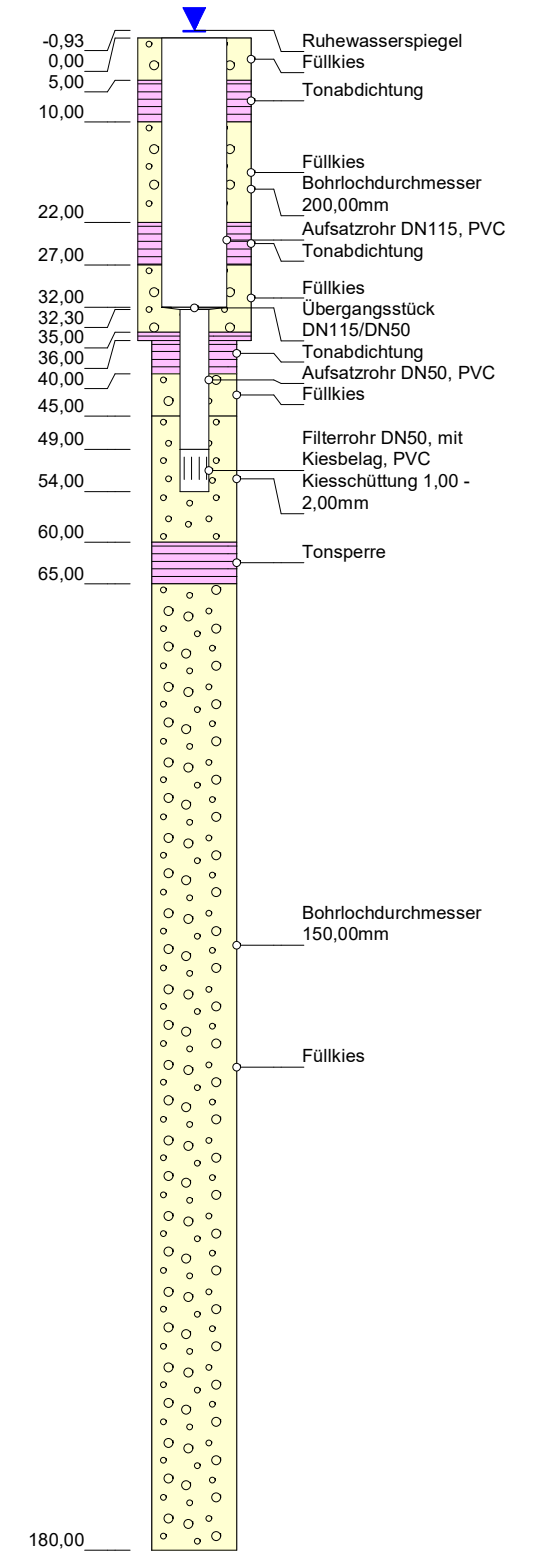
Ausbau Filter 2



Ausbau Filter 3 (in m u. GOK)



Ausbau Filter 4



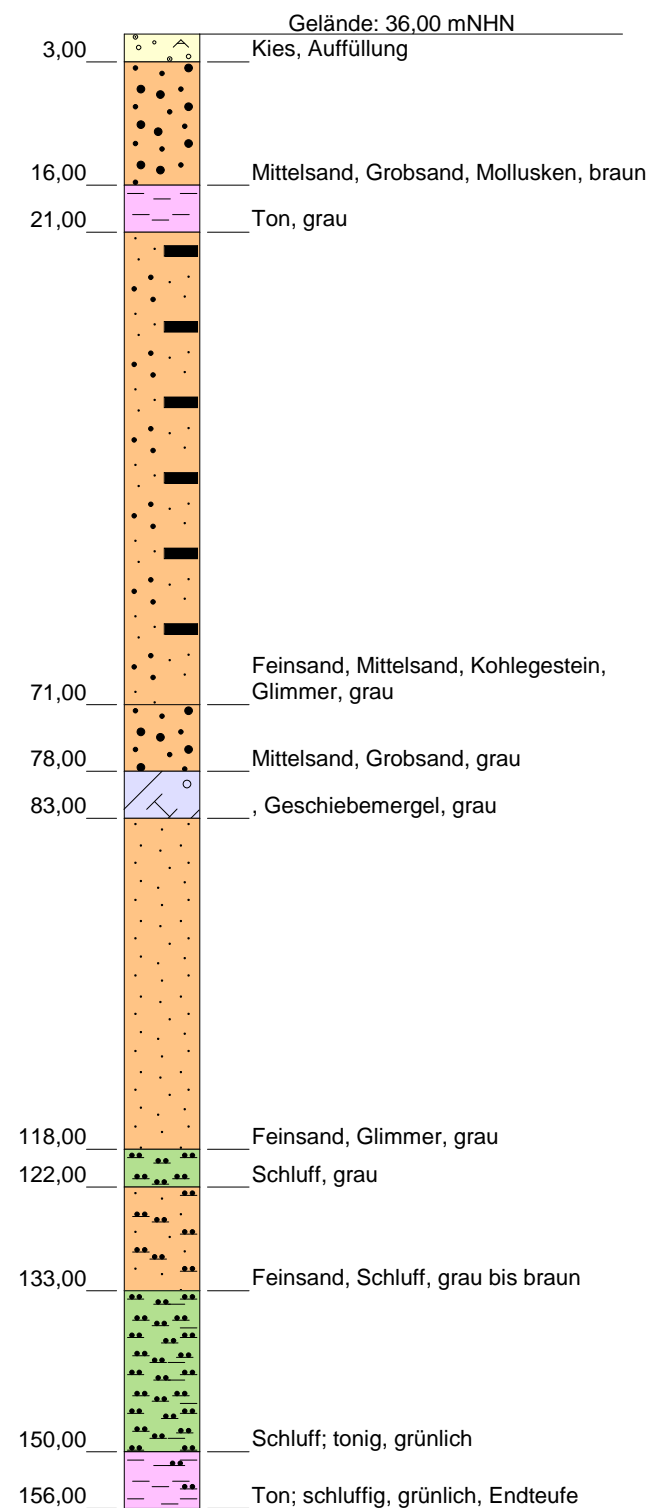
Grundwassermessstelle: NHW34/2

HWW-Name:	GNHW34/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY103
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 557656 H: 5900349
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	02.01.2023



Bohrprofil

(in m u. GOK)



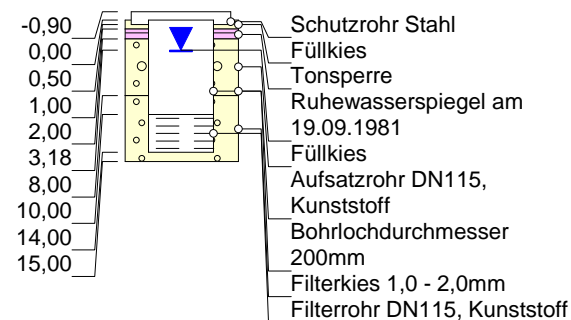
Stratigraphie

(in mNHN)



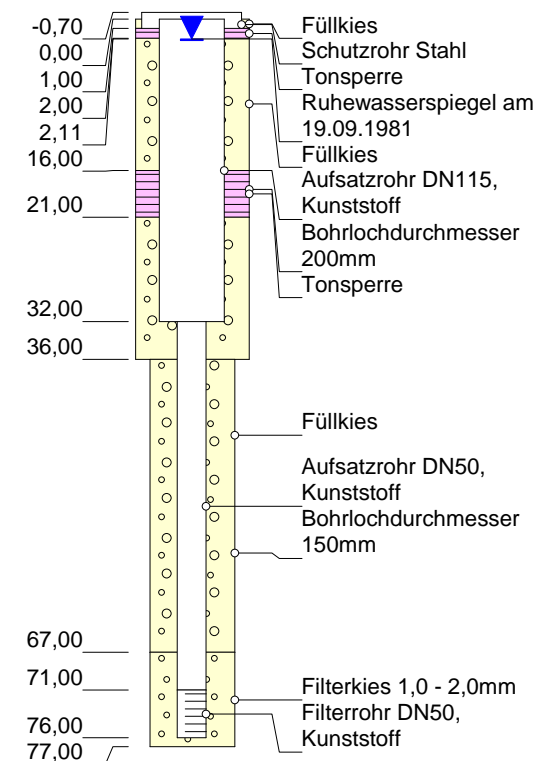
Ausbau Filter 1

(in m u. GOK)



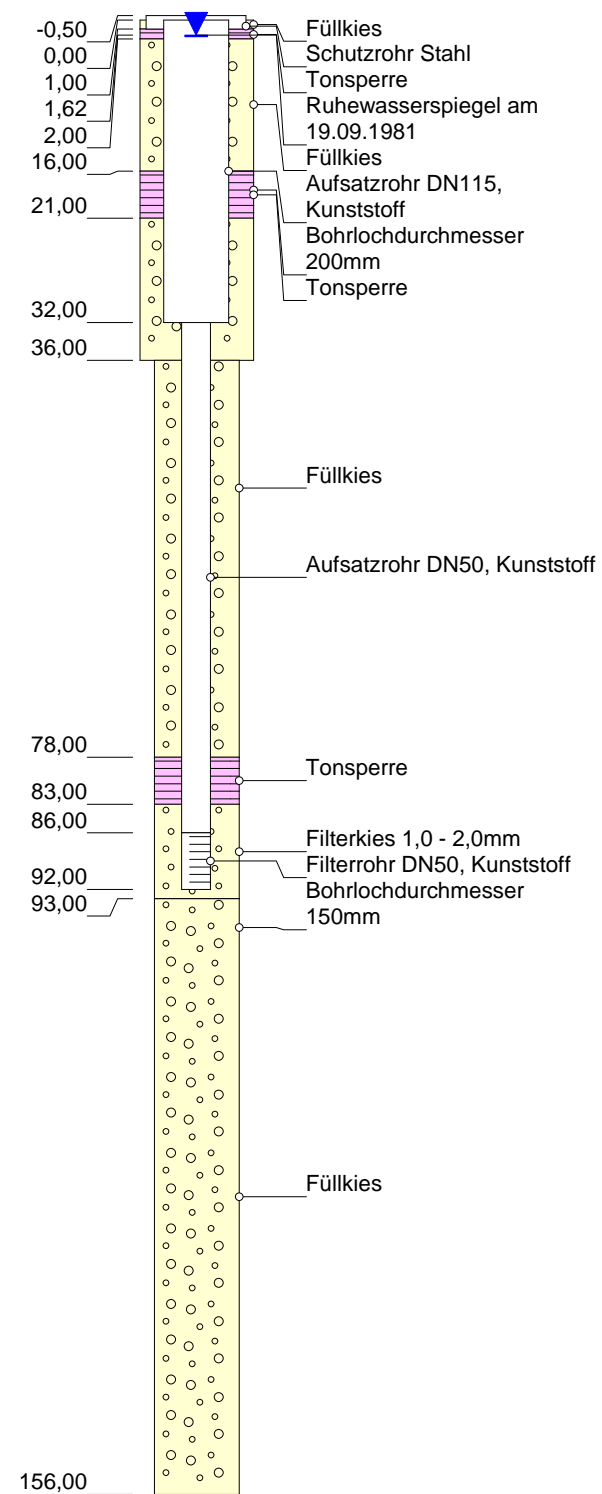
Ausbau Filter 2

(in m u. GOK)



Ausbau Filter 3

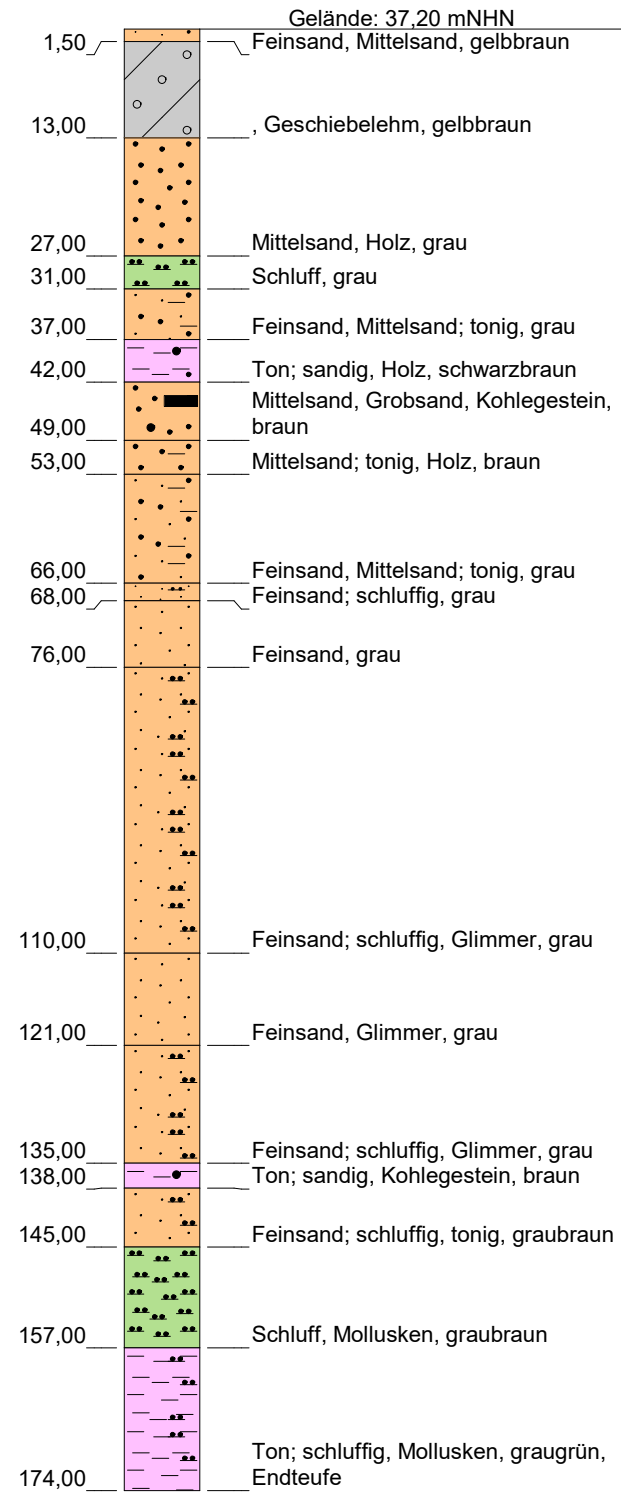
(in m u. GOK)



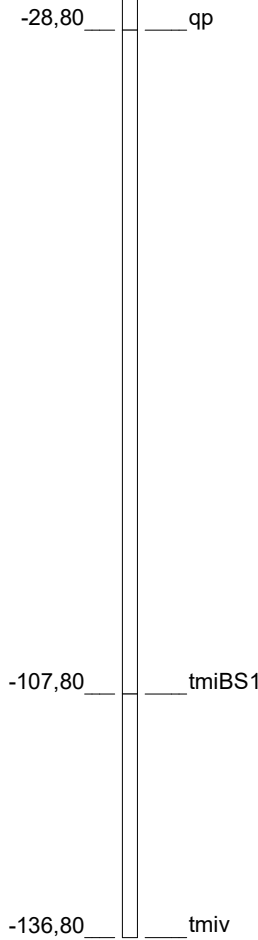
Grundwassermesssstelle: NHW35/2

HWW-Name:	GNHW35/2.F1, GNHW35/2.F2, GNHW35/2.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY104
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 559315 H: 5903257 1:800
Maßstab:	Preussag; Bj.: 1981
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	18.11.2022

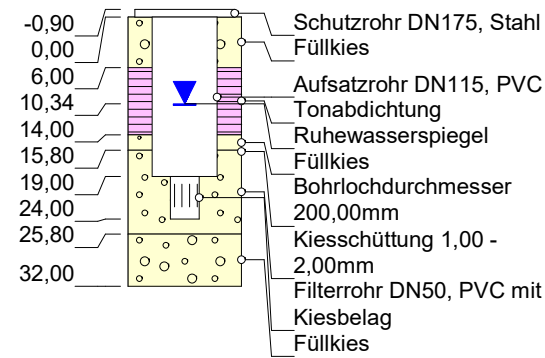
Bohrprofil
(in m u. GOK)



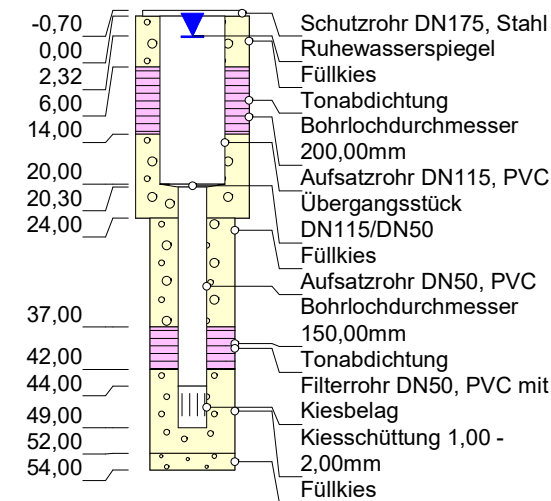
Stratigraphie
(in mNHN)



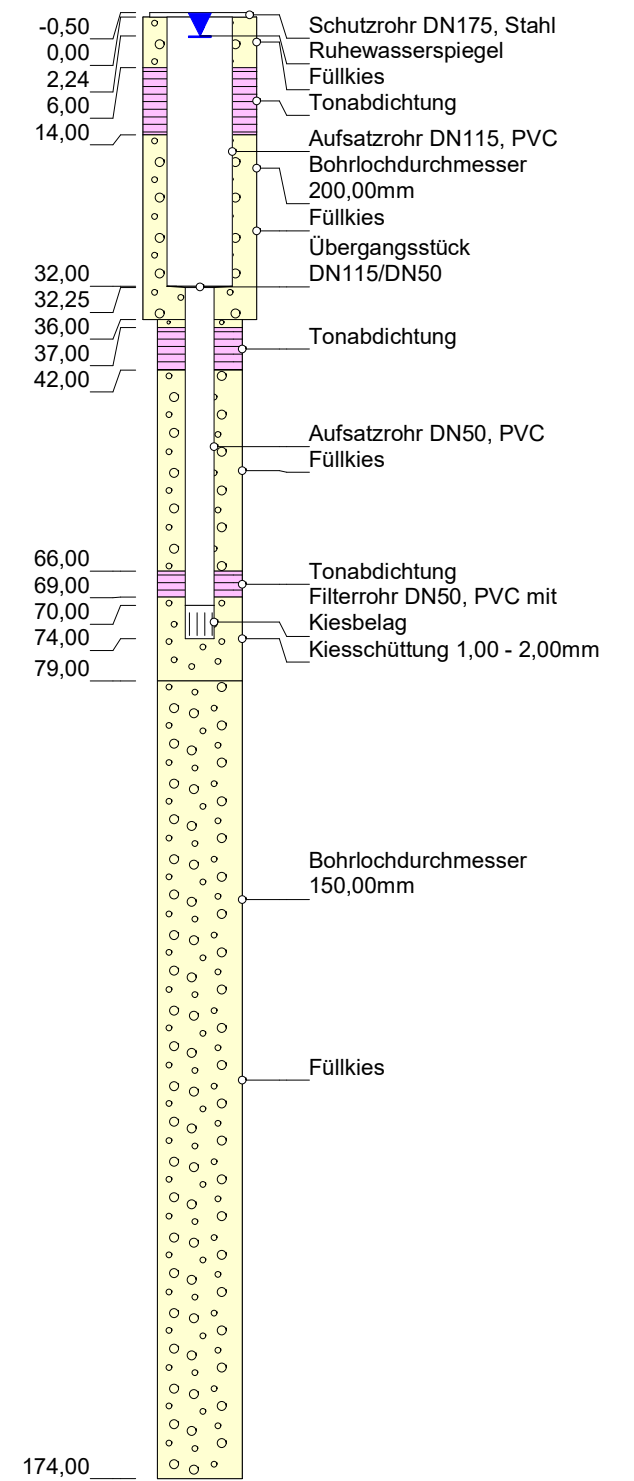
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



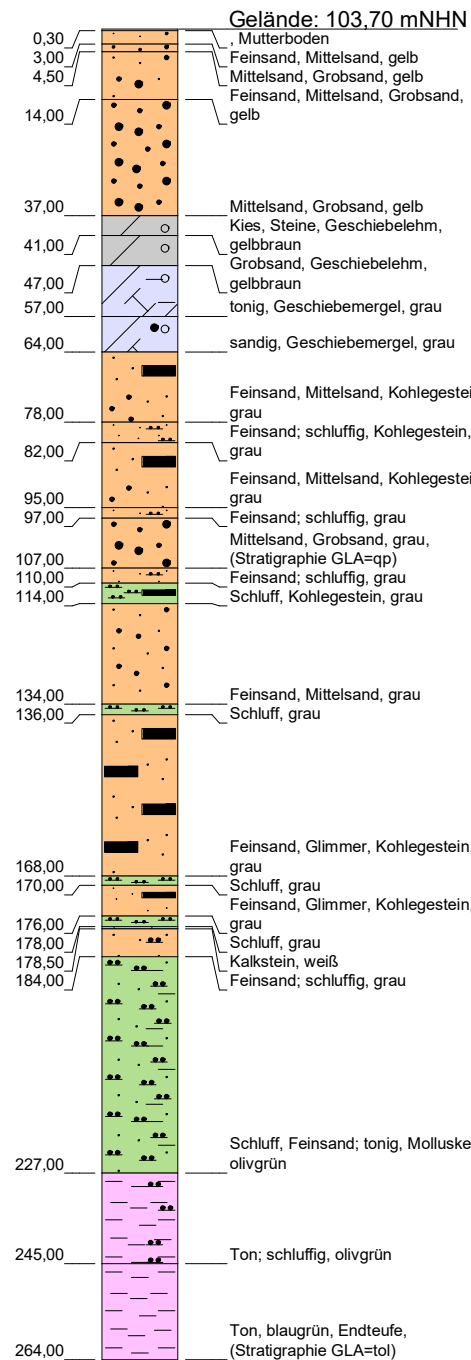
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



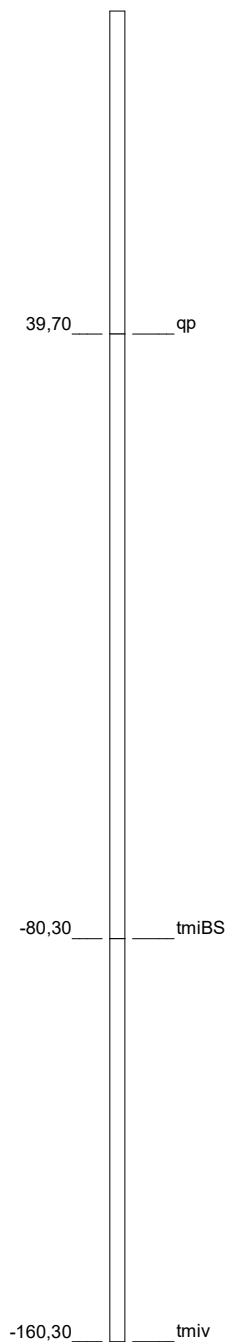
Grundwassermessstelle: NHW36/2A

HWW-Name:	GNHW36/2A
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY105
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 561485 H: 5905387
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	09.01.2023

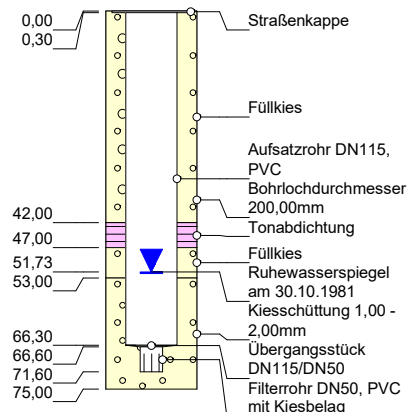
Bohrprofil
(in m u. GOK)



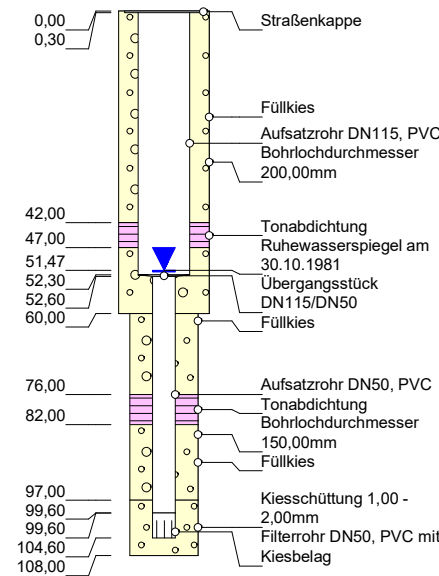
Stratigraphie
(in mNHN)



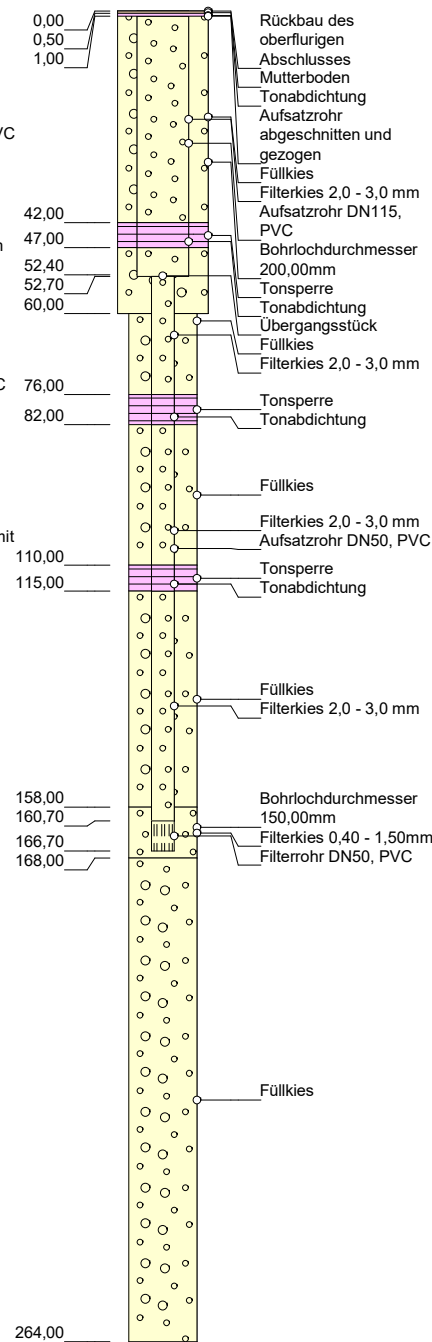
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



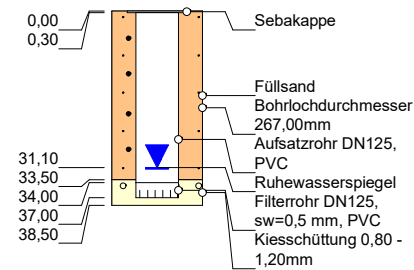
Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



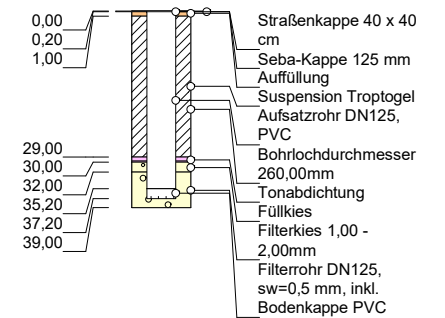
Ausbau Filter 3 (verfüllt)
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 4 (verfüllt)
(in m u. GOK)



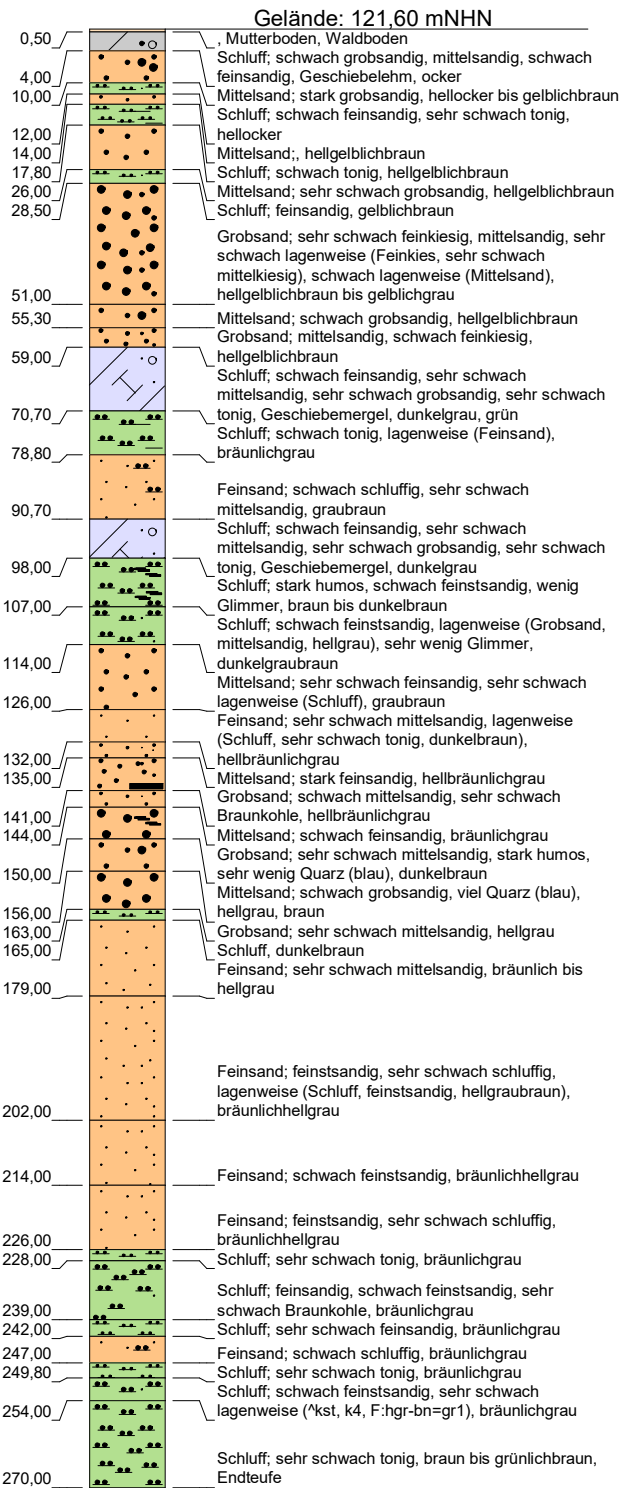
Ausbau Filter 5
(in m u. GOK)



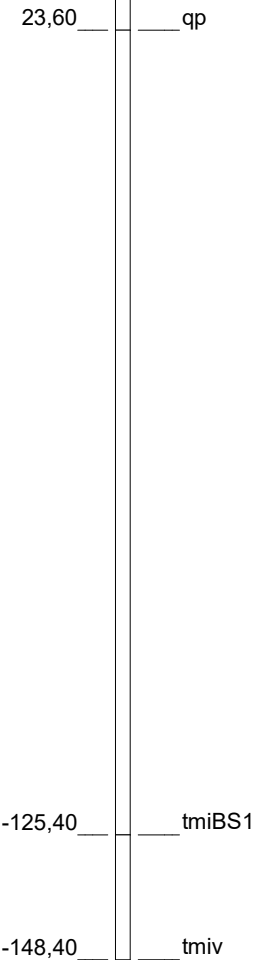
Grundwassermessstelle: NHW37/2

HW-Name:	GNHW37/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY106
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 563774 H: 5900369
Maßstab:	1:1.500
Bohrfirma:	Preussag/Nortmann/lvers, Bj.'81/'87/'98
Vermessung:	
Stand der Daten:	09.01.2023

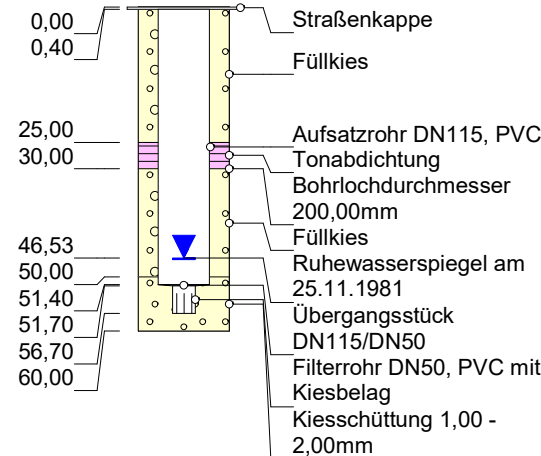
Bohrprofil
(in m u. GOK)



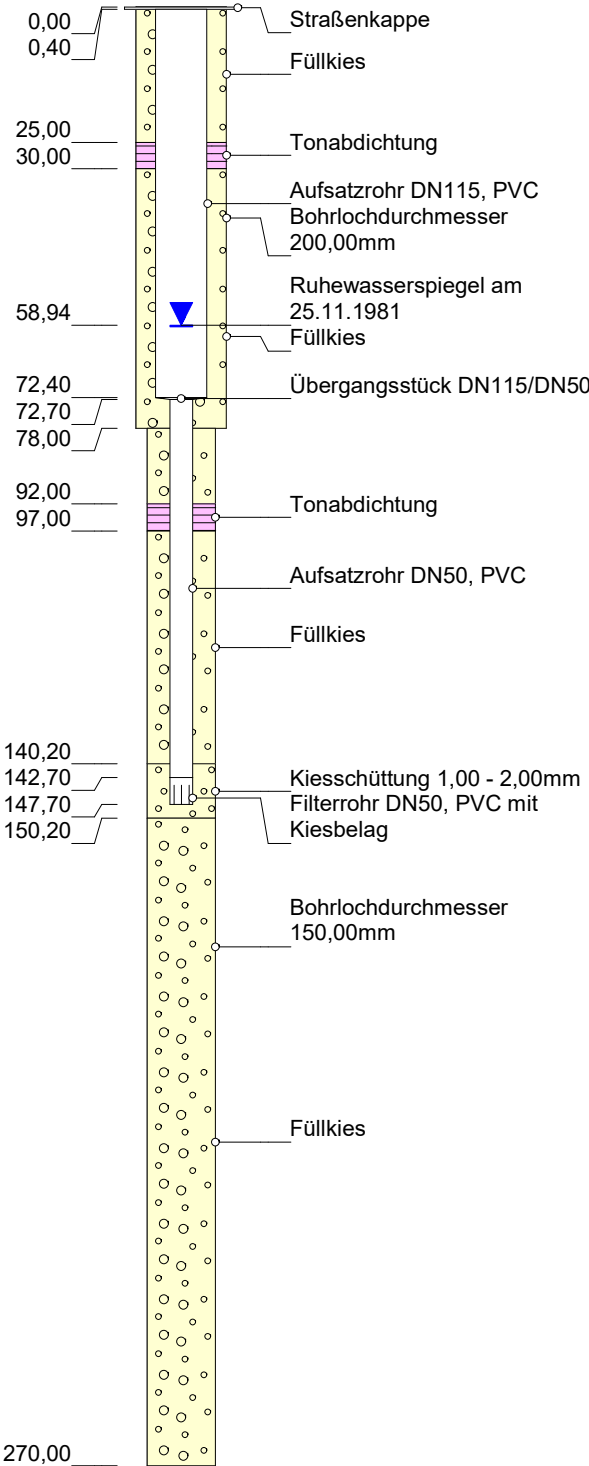
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

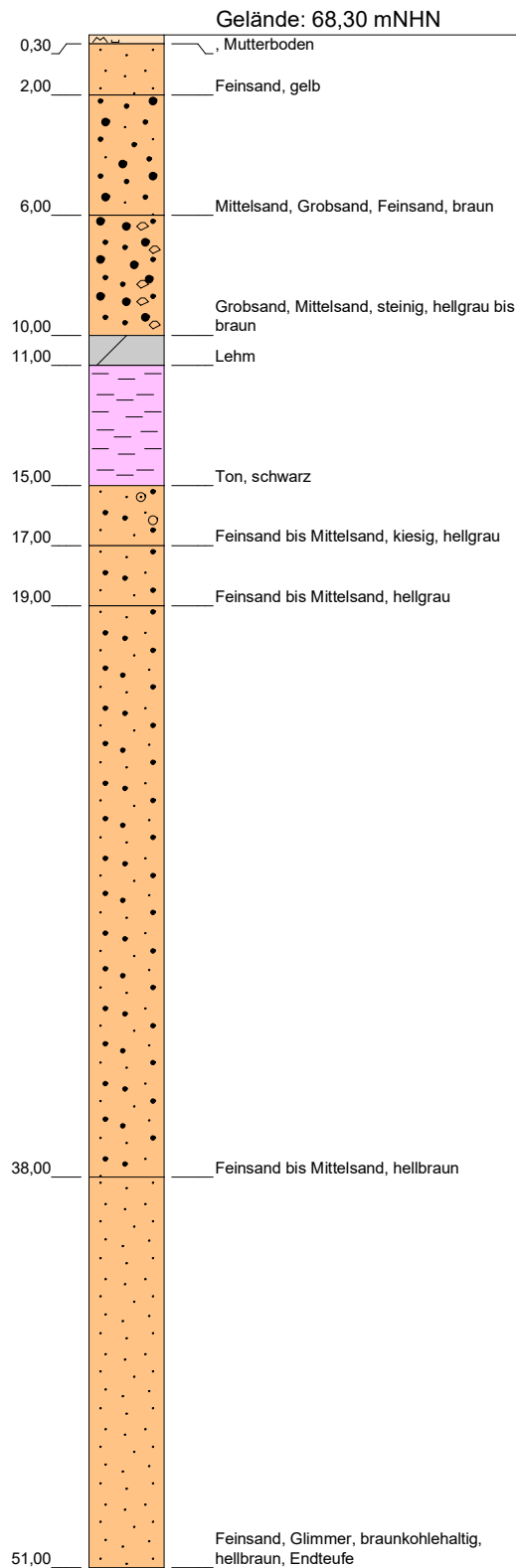


Grundwassermesssstelle: NHW38/2

HW-Name:	GNHW38/2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2725HY107
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 563834 H: 5895950
Maßstab:	1:450
Bohrfirma:	Preussag, Bj. 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	14.02.2023

Bohrprofil

(in m u. GOK)



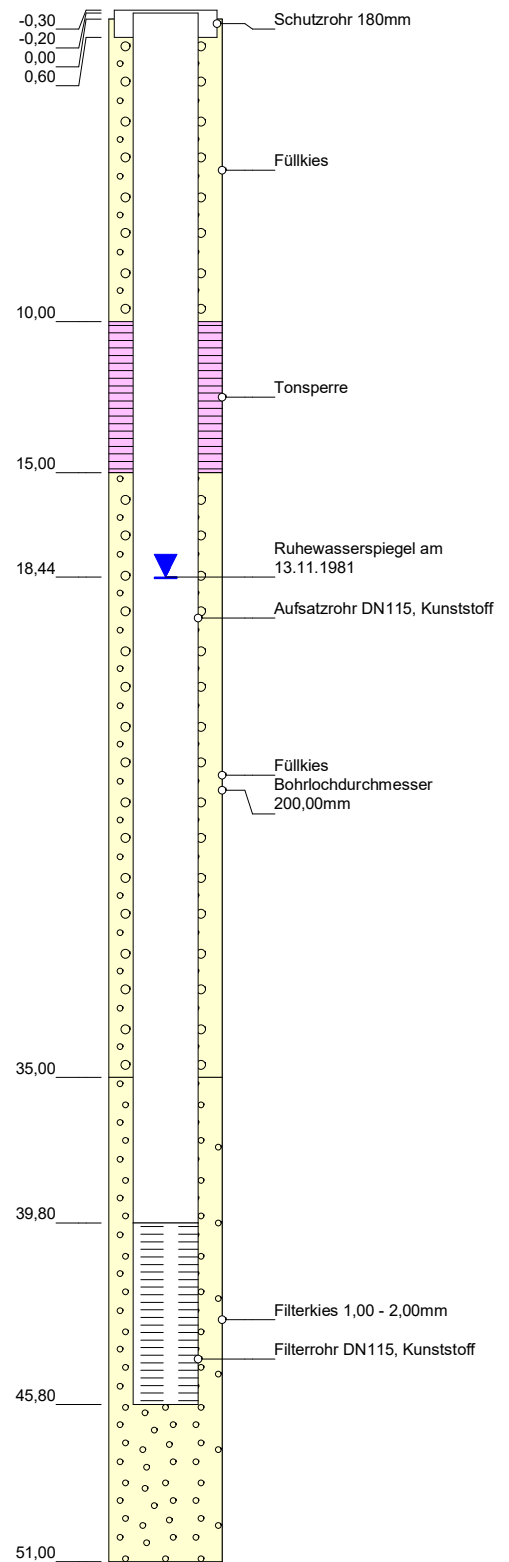
Stratigraphie

(in mNHN)

17,30

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: NHWAB4

HWW-Name:	GNHWAB4.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2724 Tostedt
Lage:	R: 555354 H: 5898350
Maßstab:	1:250
Bohrfirma:	Preussag; Bj.: 1981
Vermessung:	
Stand der Daten:	13.11.2022



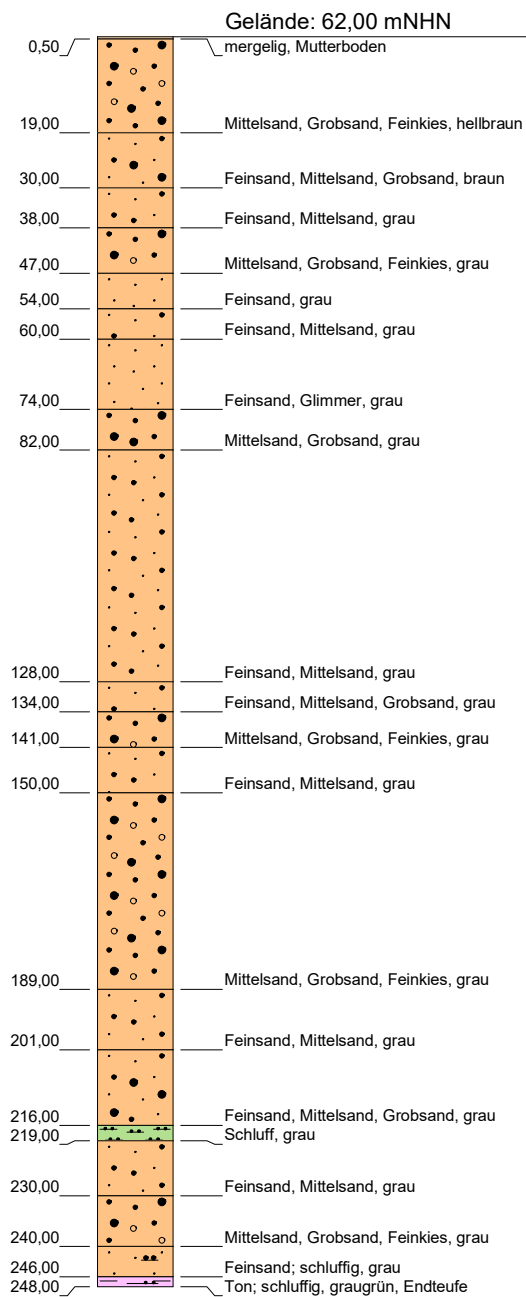
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



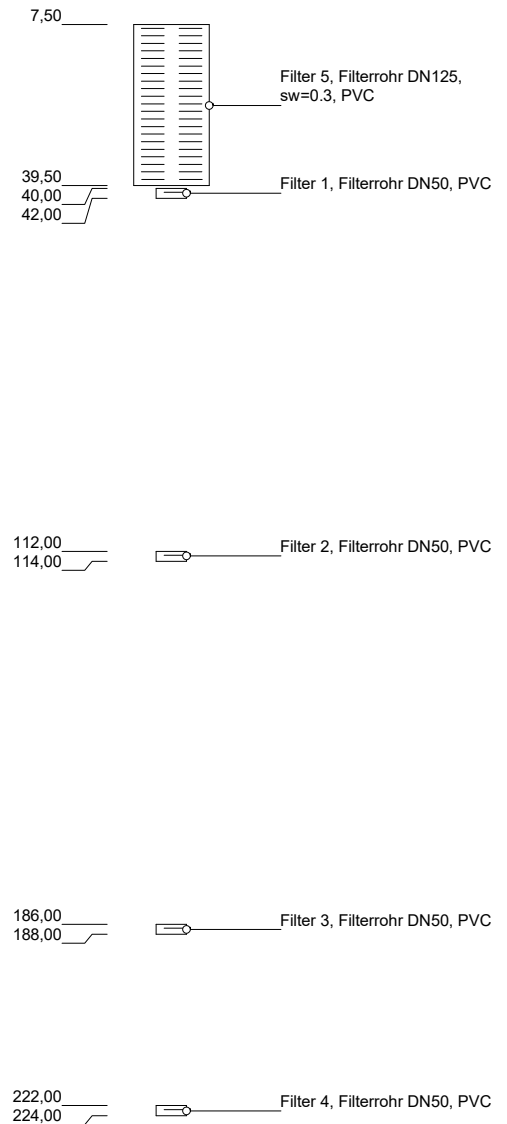
Stratigraphie

(in mNHN)

-184,00 qp
-186,00 tmiv

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: WR2

HWW-Name:	GWR2.F1+ F2 + F3 + F4 + F5
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2725 Handeloh
Lage:	R: 556342 H: 5895501
Maßstab:	1:1500
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1966
Vermessung:	
Stand der Daten:	18.11.2022



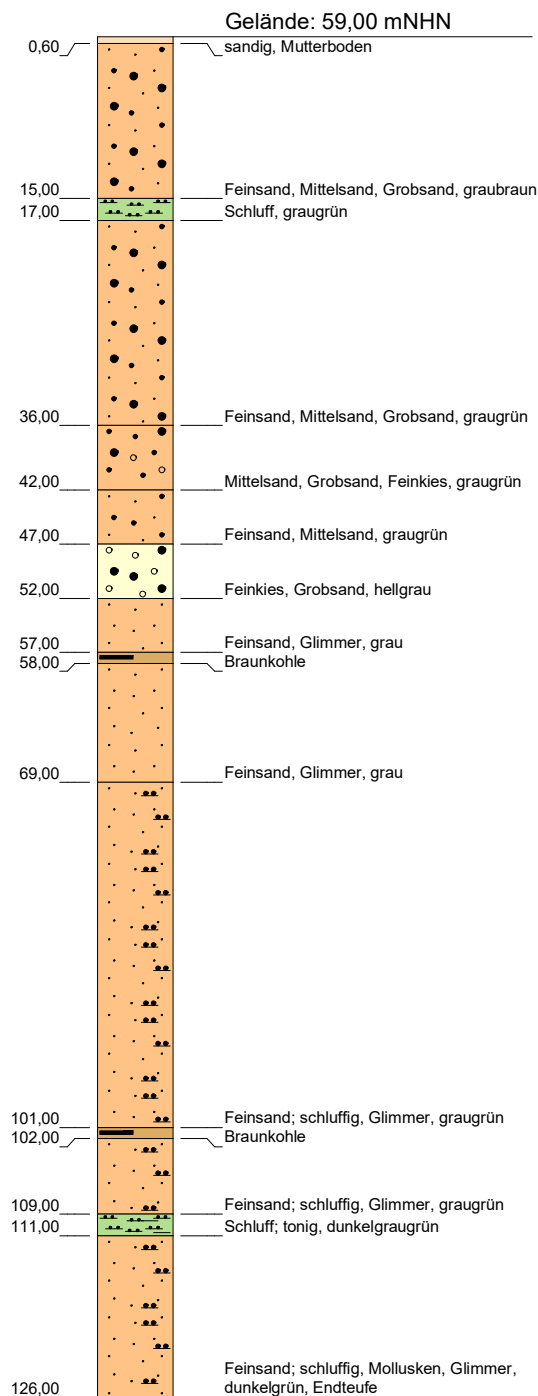
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

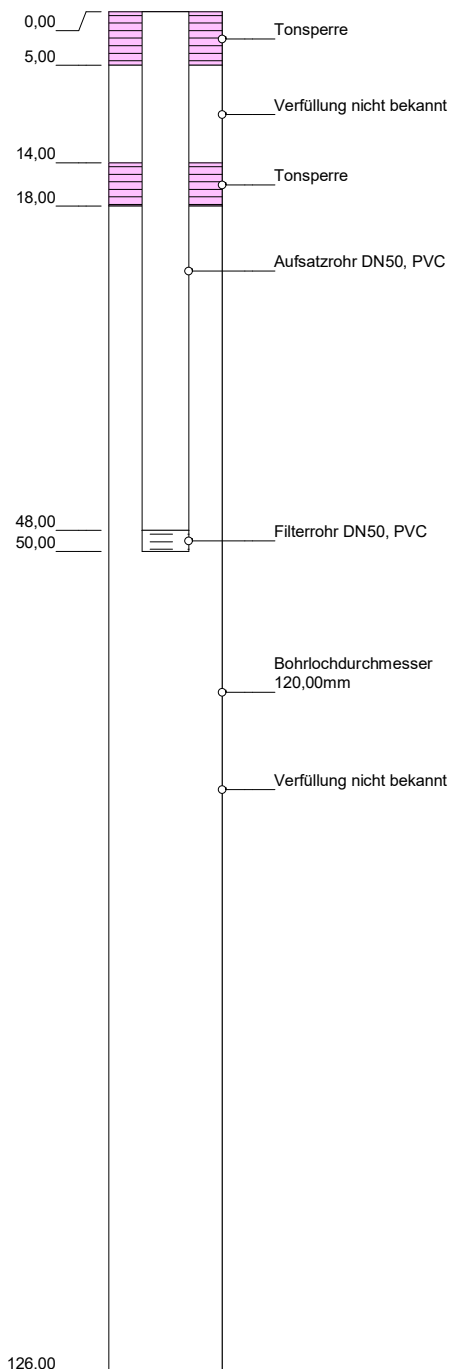
(in mNHN)

12,00 qp

-67,00 tmiBS

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: WR3

HWW-Name:	GWR3.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2824 Schneverdingen
Lage:	R: 554612 H: 5893401
Maßstab:	1:700
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1966
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Bohrprofil

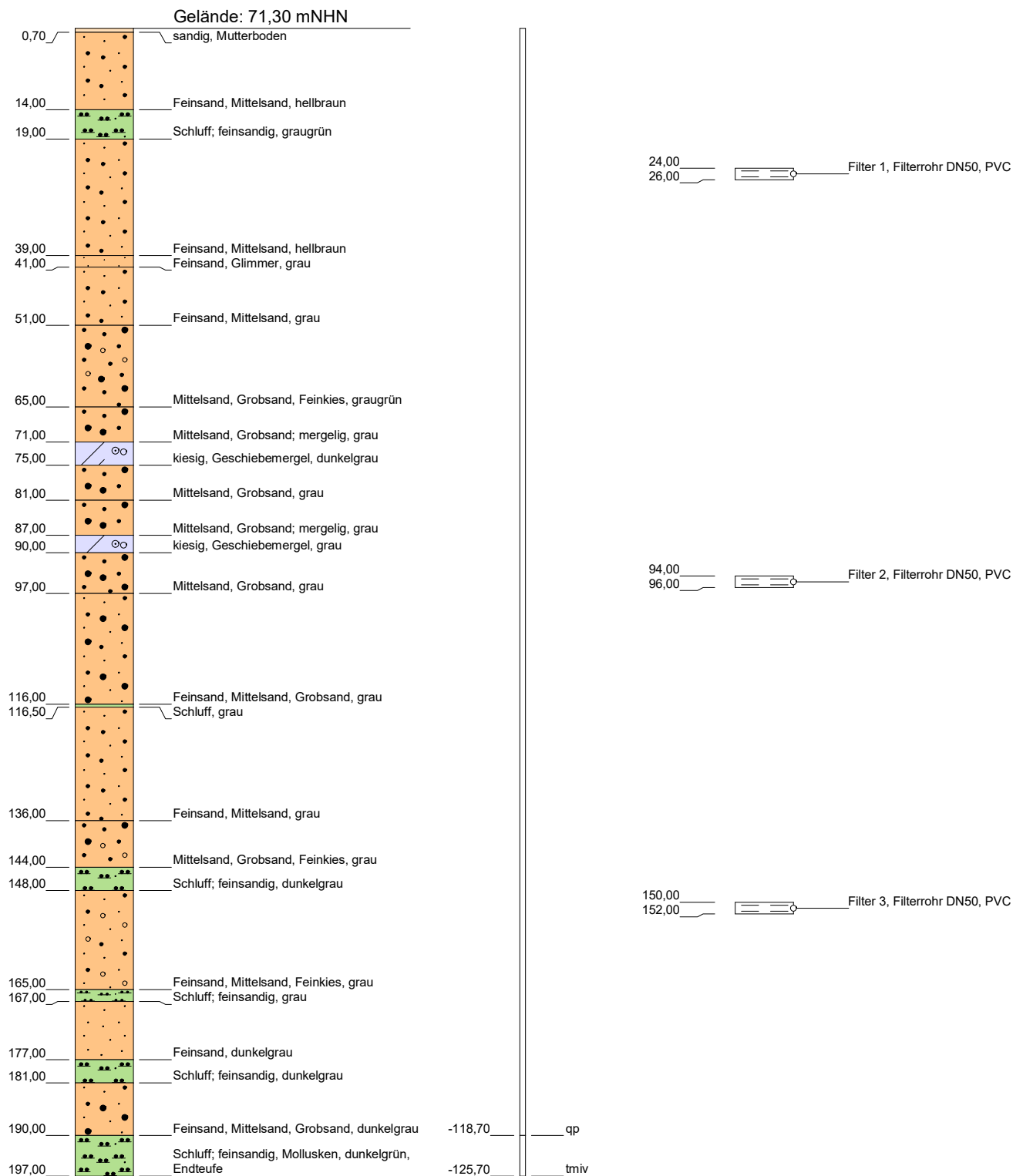
(in m u. GOK)

Stratigraphie

(in mNNH)

Ausbau

(in m u. GOK)

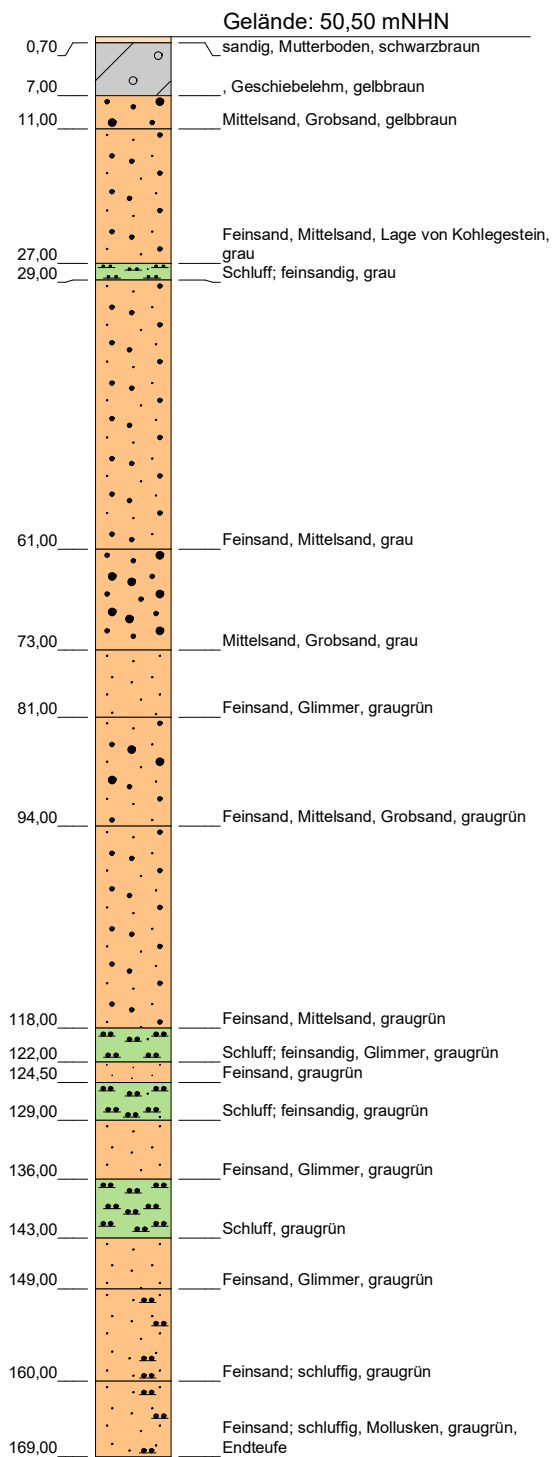


Grundwassermessstelle: WR4

HWW-Name:	GWR4.F1, GWR4.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2824 Schneverdingen
Lage:	R: 553178 H: 5889083
Maßstab:	1:1000
Bohrfirma:	A. Göttker Erben; Bj.: 1966
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

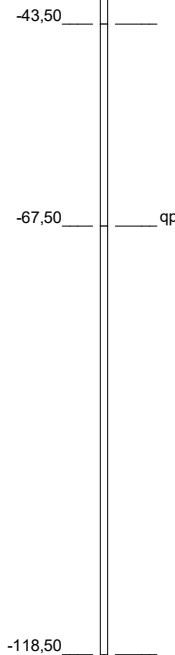
Bohrprofil

(in m u. GOK)



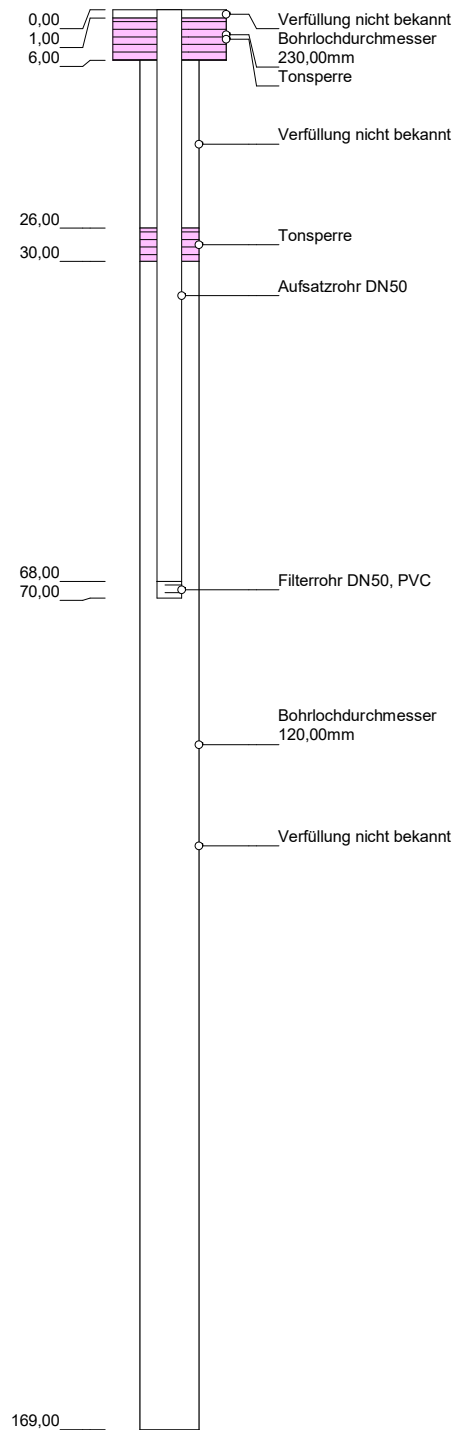
Stratigraphie

(in mNHN)



Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: WR6

HWW-Name:	GWR6.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2726 Hanstedt <Garlstorf>
Lage:	R: 568312 H: 5904962
Maßstab:	1:900
Bohrfirma:	A.Göttker Erben; Bj. 1966
Vermessung:	
Stand der Daten:	16.11.2022

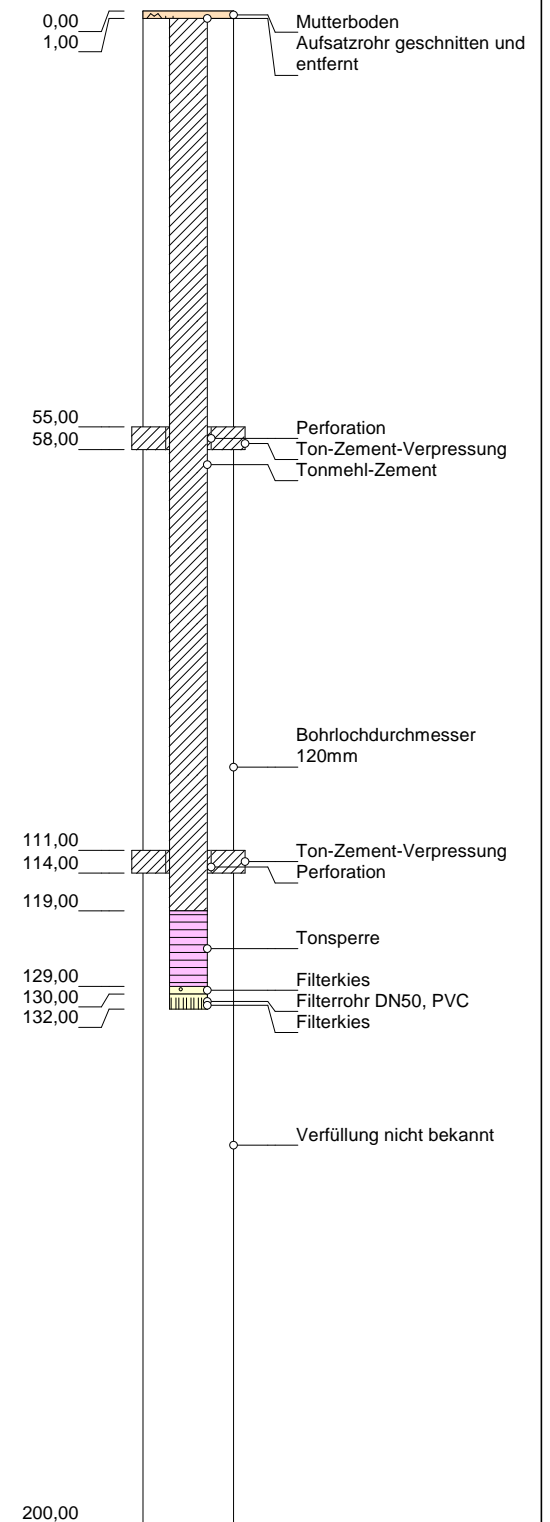


**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement

Ausbau Filter 4 (verfüllt)
(in m u. GOK)



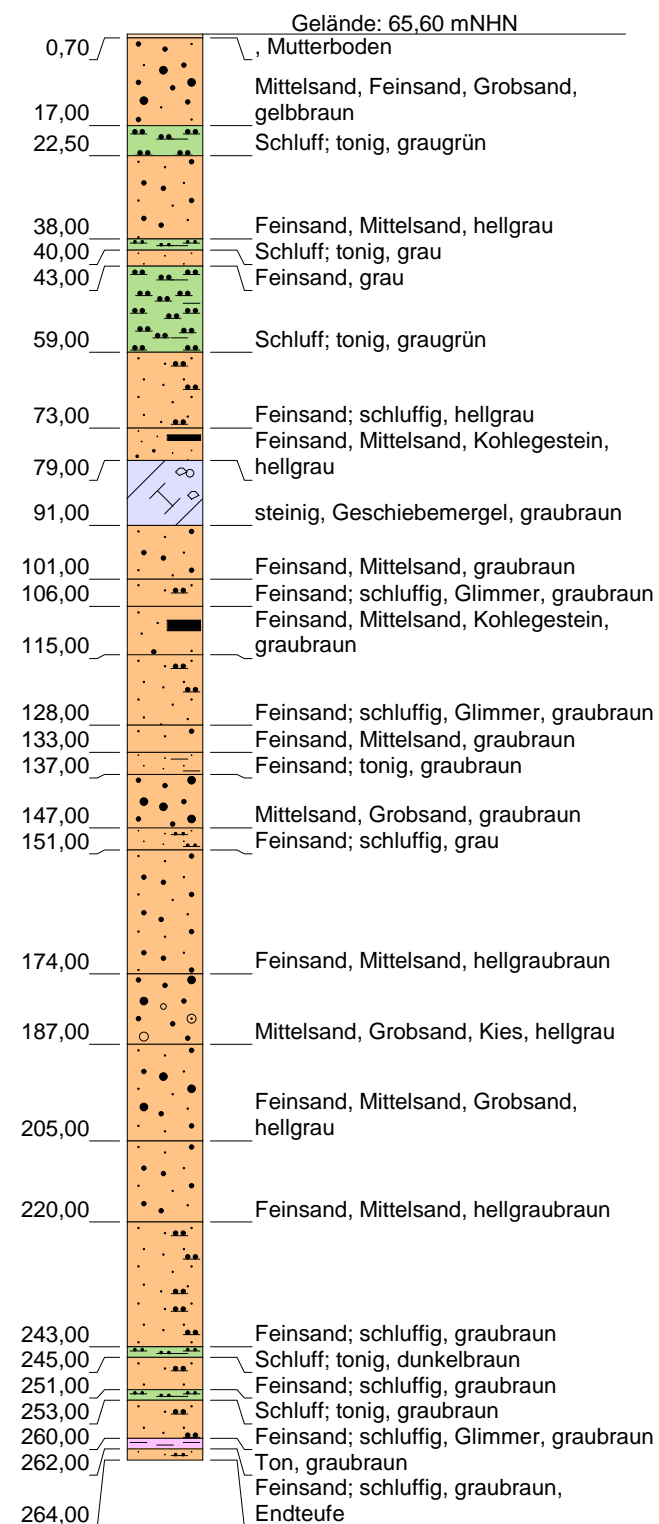
**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 03

Grundwassermanagement

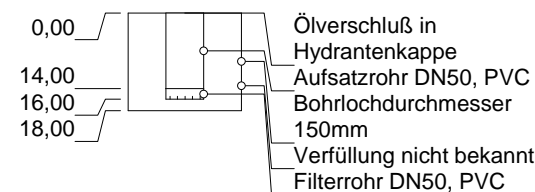
Bohrprofil
(in m u. GOK)



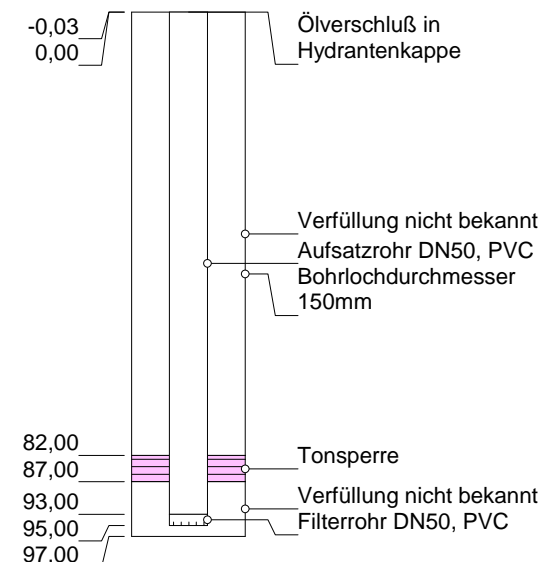
Stratigraphie
(in mNHN)

-198,40 qp

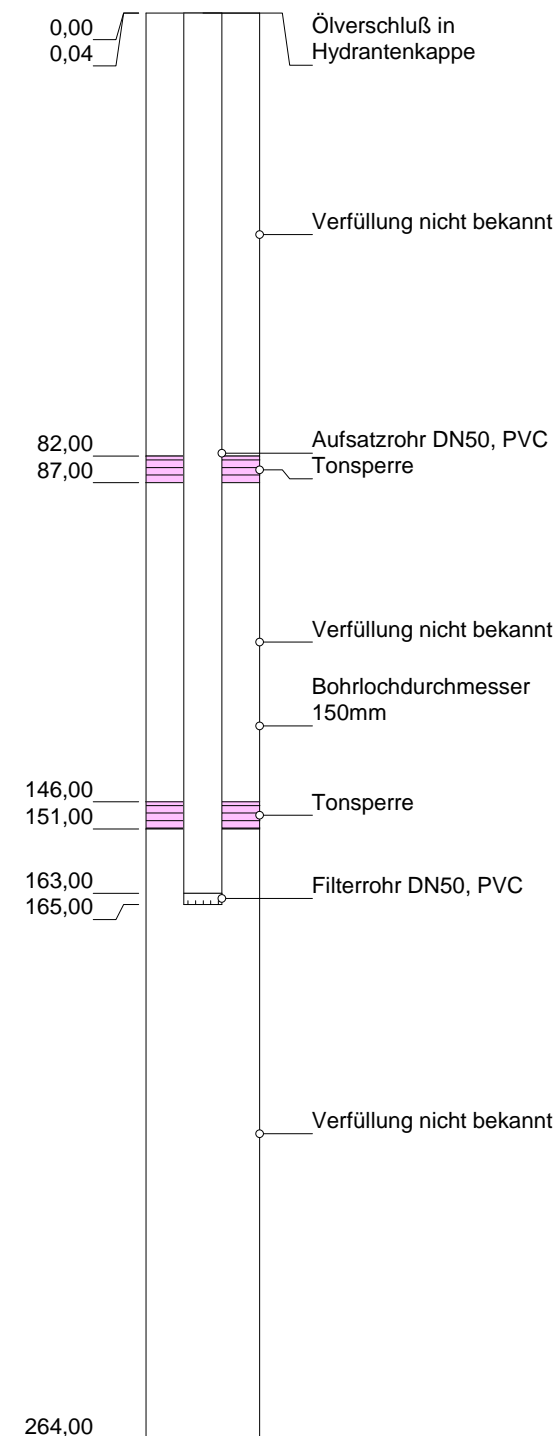
Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)



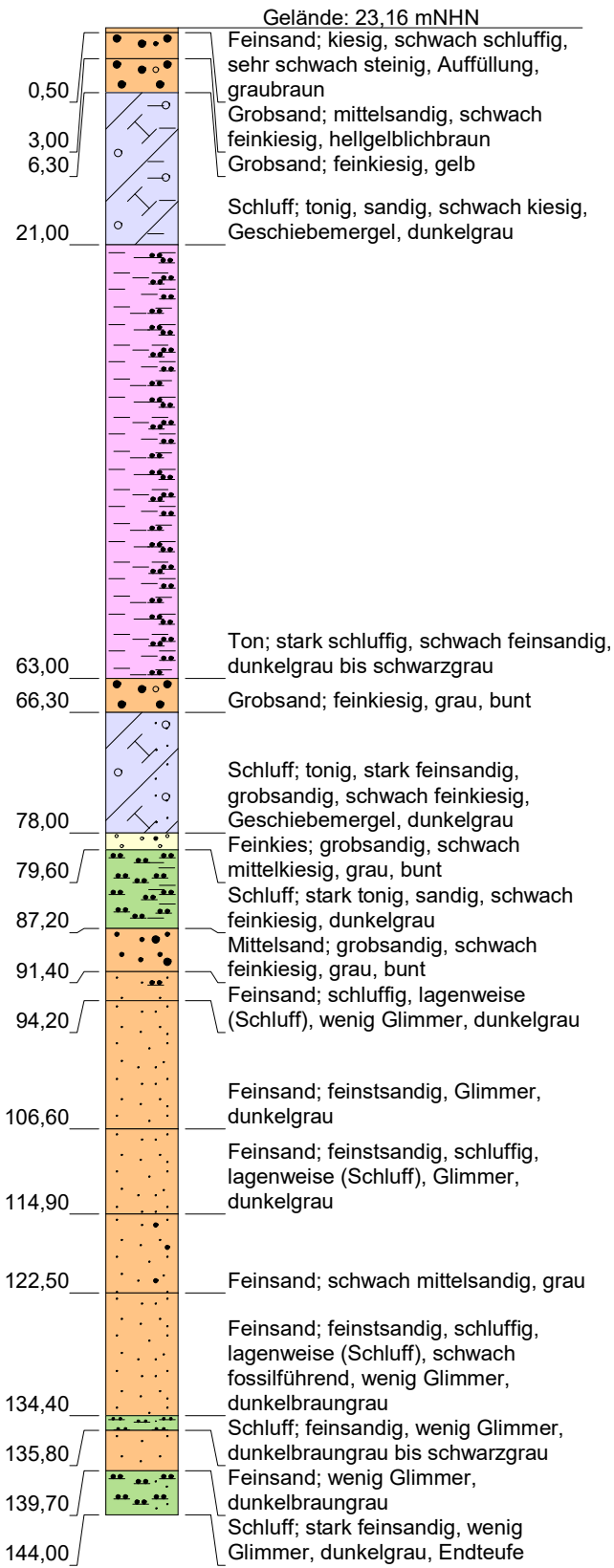
Ausbau Filter 3
(in m u. GOK)



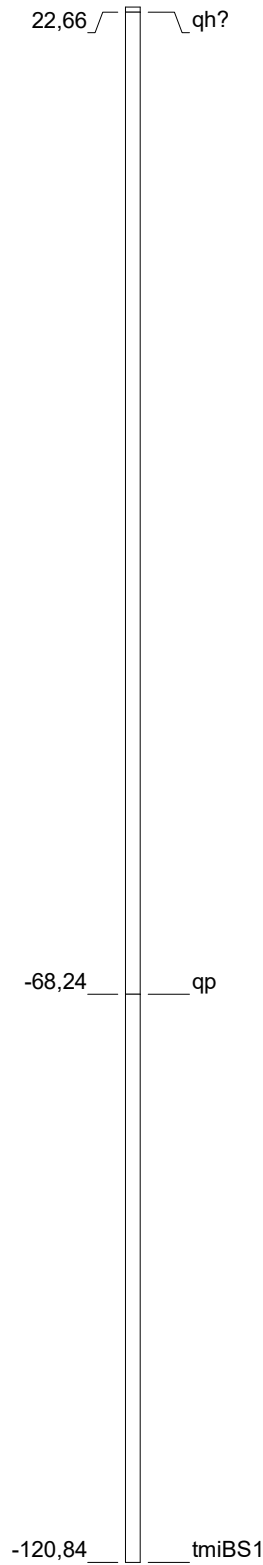
Grundwassermessstelle: WR10

HWW-Name:	GWR10.F1, GWR10.F2, GWR10.F3
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2826HY
Kartenblatt:	2826 Egestorf
Lage:	R: 568082 H: 5892312 1:1400
Maßstab:	A. Göttker Erben; Bj.: 1966
Bohrfirma:	
Vermessung:	
Stand der Daten:	18.11.2022

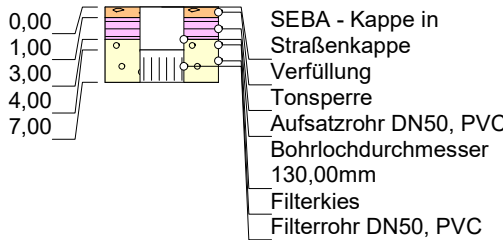
Bohrprofil
(in m u. GOK)



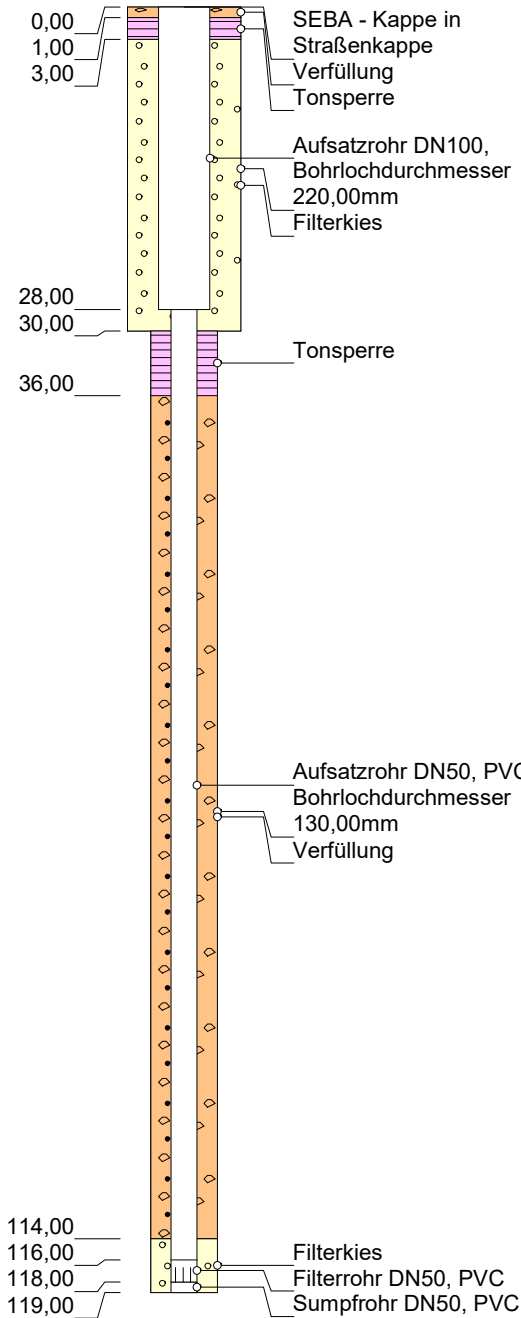
Stratigraphie
(in mNHN)



Ausbau Filter 1
(in m u. GOK)



Ausbau Filter 2
(in m u. GOK)

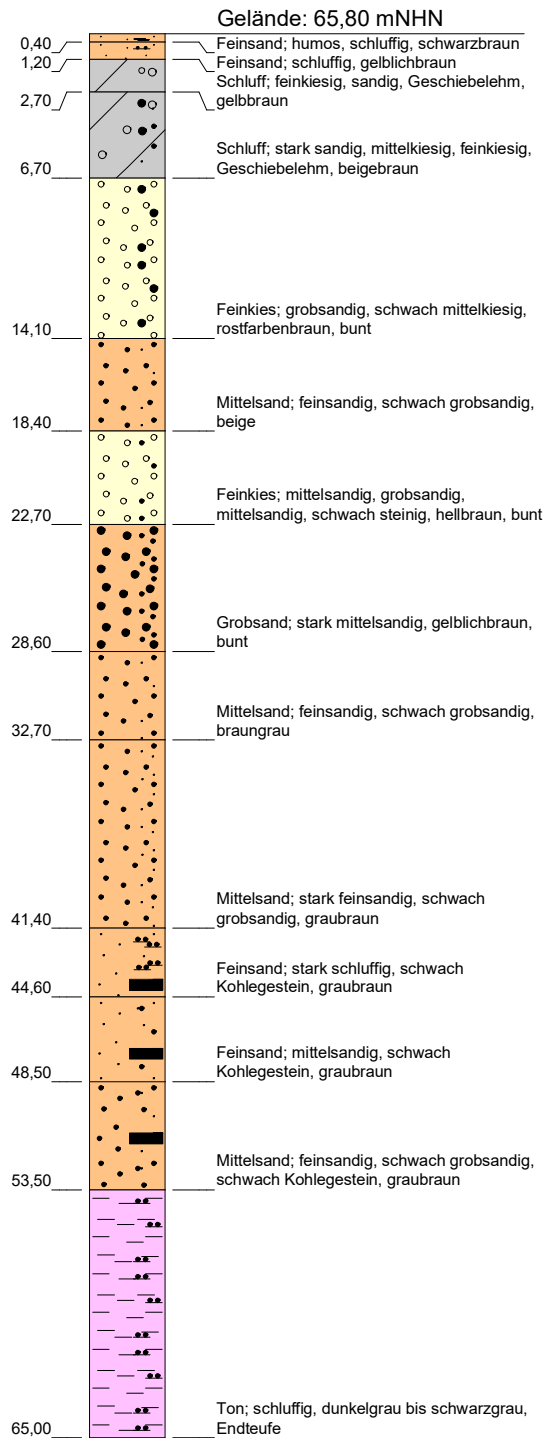


Grundwassermessstelle: XAS25

HWW-Name:	GXAS25.F1, GXAS25.F2
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	2626HY114
Kartenblatt:	2626 Stelle
Lage:	R: 574280 H: 5914683
Maßstab:	1:600
Bohrfirma:	Celler Brunnenbau, Bj. 1986
Vermessung:	
Stand der Daten:	18.11.2022

Bohrprofil

(in m u. GOK)



Stratigraphie

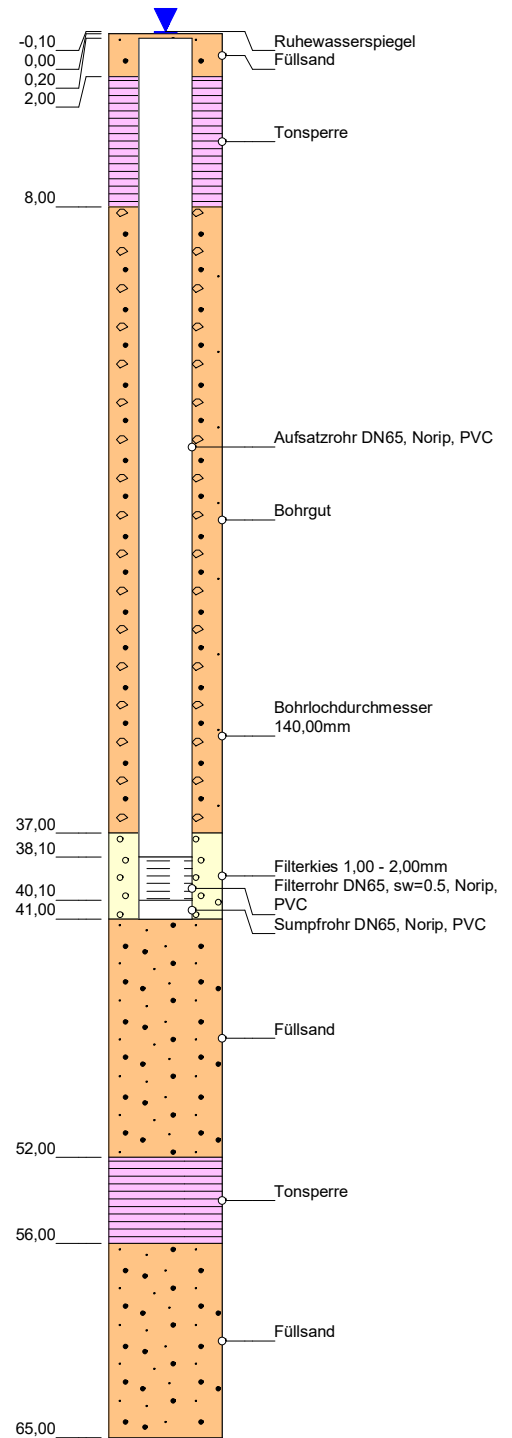
(in mNHN)

12,30 qp

0,80 tmiHT

Ausbau

(in m u. GOK)



Grundwassermessstelle: XBZ17

HW-Name:	GXBZ17.F1
Archiv Nr GLA / LANU / NLfB:	
Kartenblatt:	2625 Buchholz in d. Nordheide
Lage:	R: 556397 H: 5910405
Maßstab:	1:350
Bohrfirma:	Celler Br.-Bau; Bj.1992
Vermessung:	
Stand der Daten:	18.11.2022



**HAMBURG
WASSER**

Hamburger Wasserwerke GmbH
Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg

W 1
Anlagenmanagement