

IfB mbH**Auf dem Kalwes 239 - 243**

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

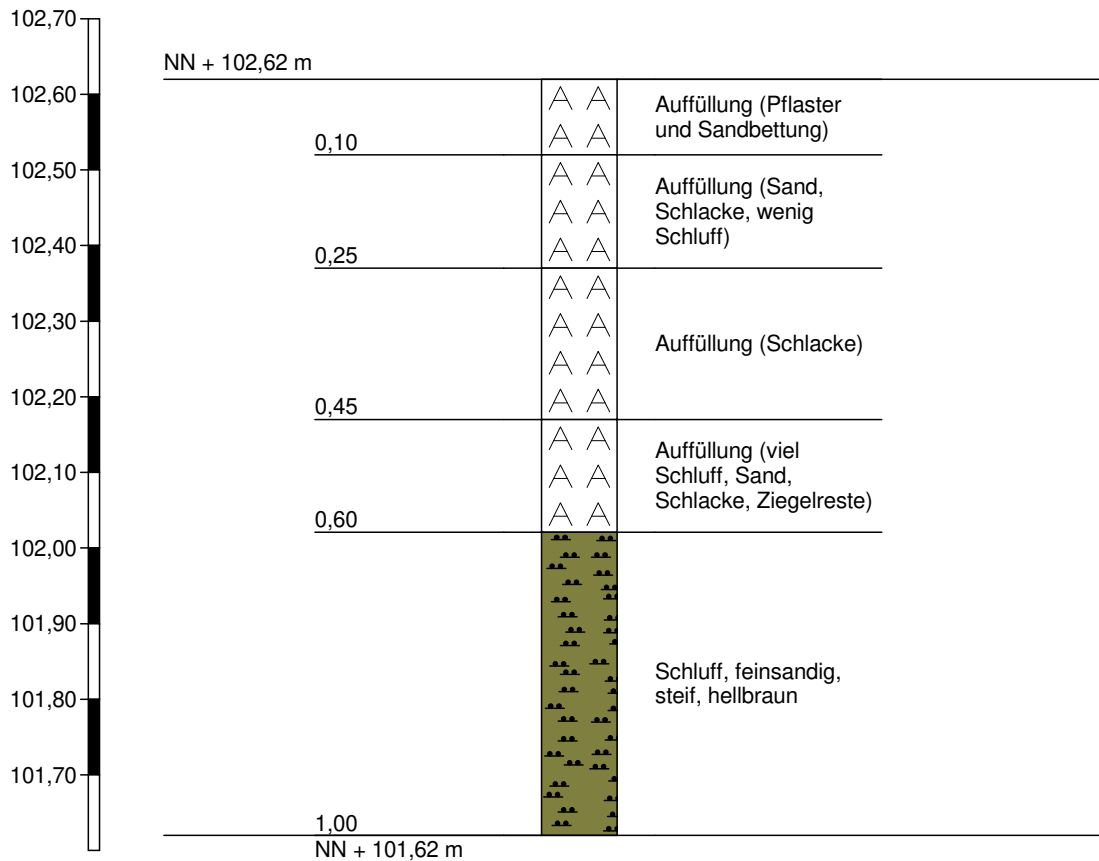
Anlage: 2.1

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 1

Höhenmaßstab 1:10

lfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.2

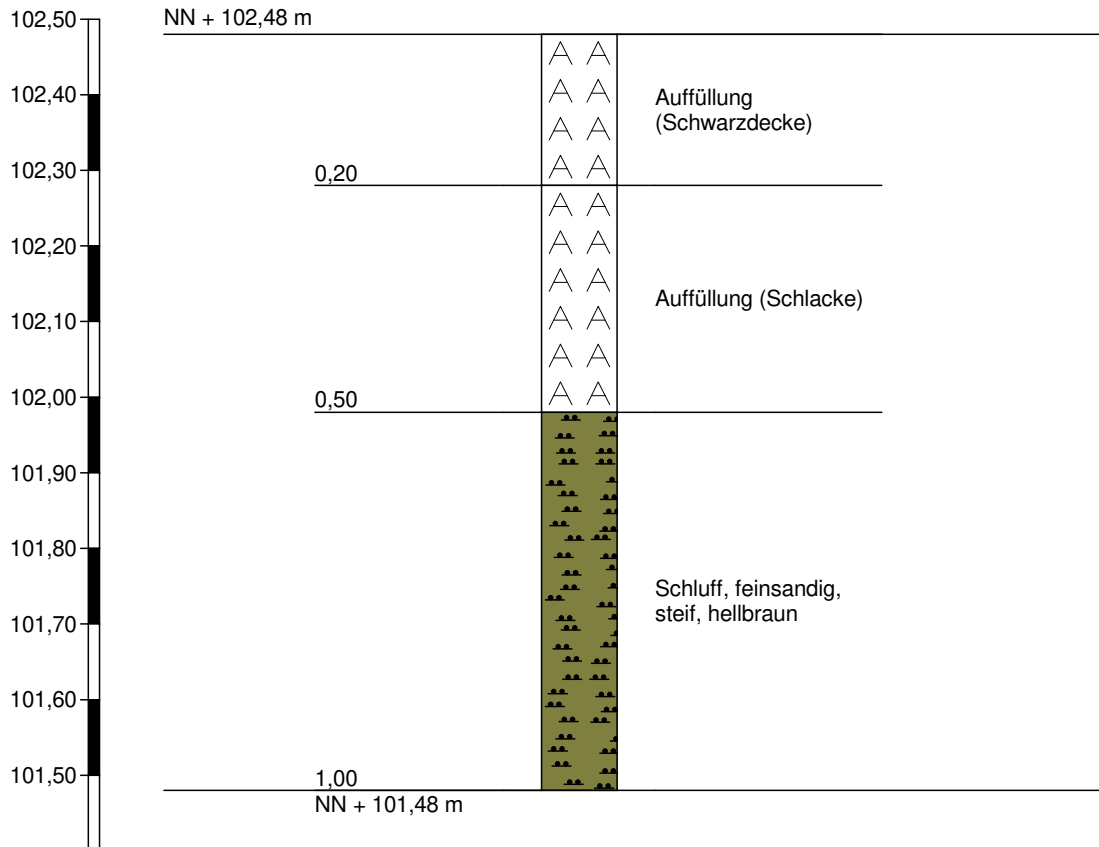
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 2



Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH**Auf dem Kalwes 239 - 243**

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

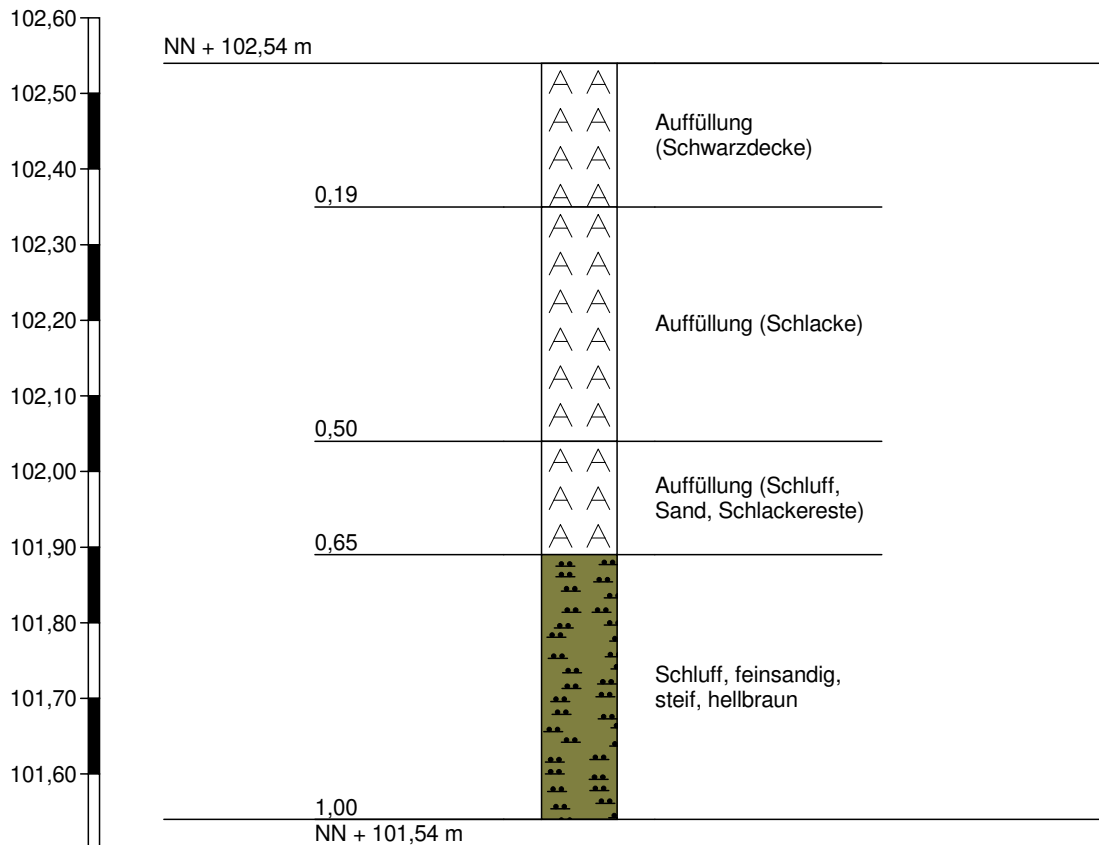
Anlage: 2.3

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 3

Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.4

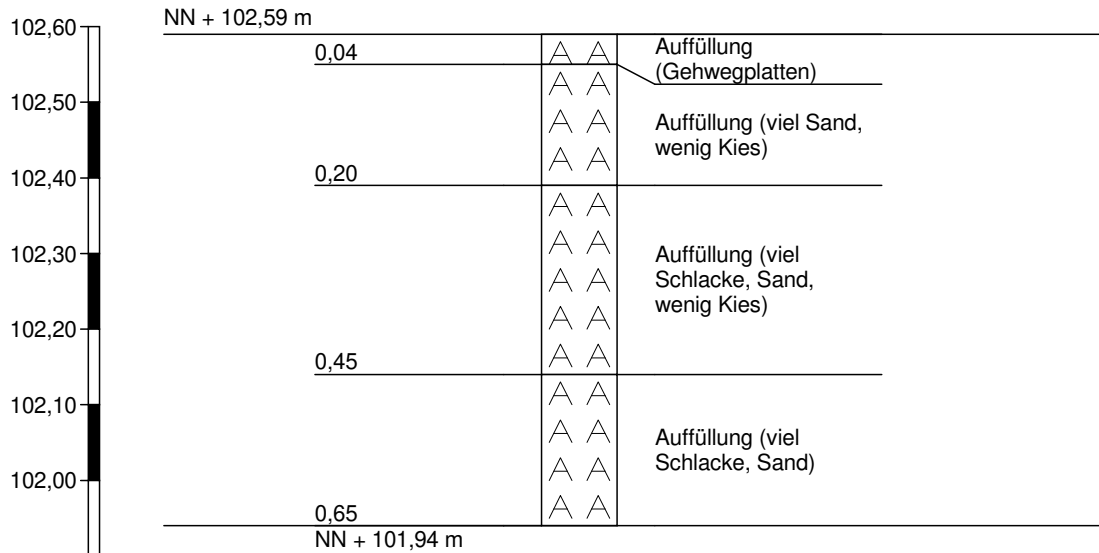
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 4



kein Bohrfortschritt / Kabel,
Leitungen

Höhenmaßstab 1:10

lfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.5

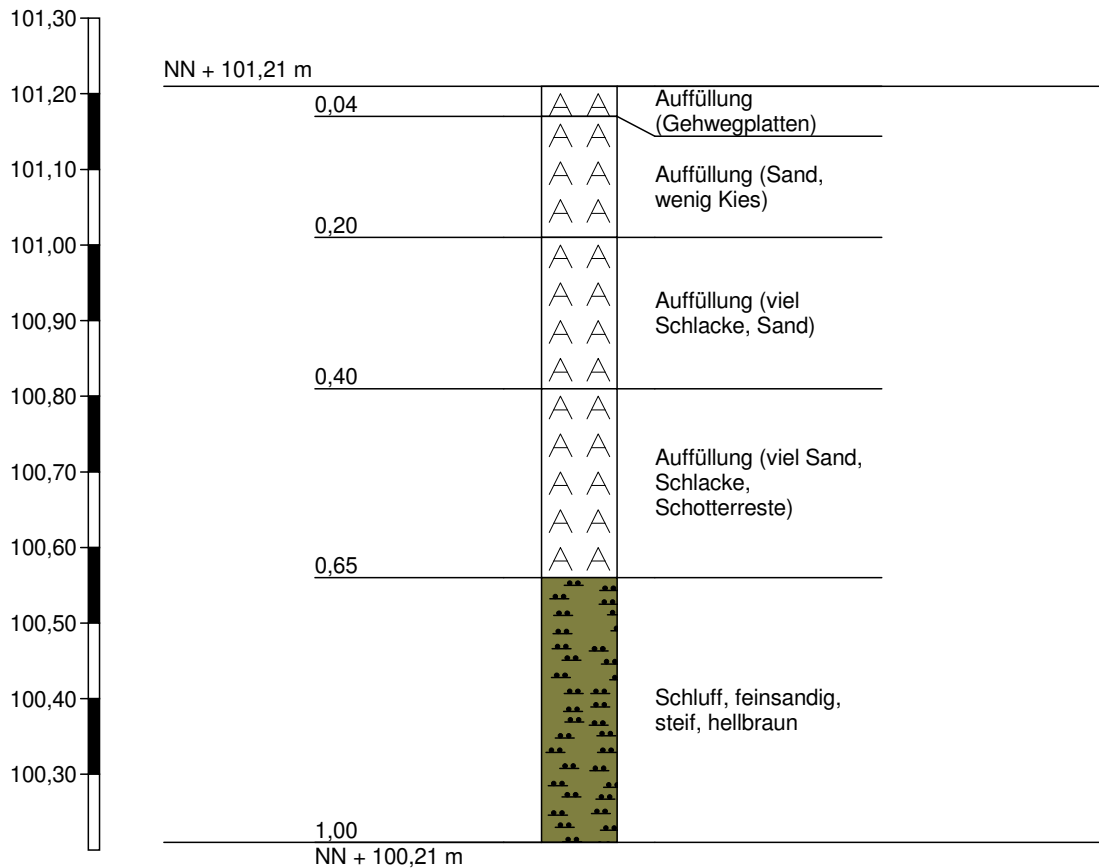
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 5



Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.6

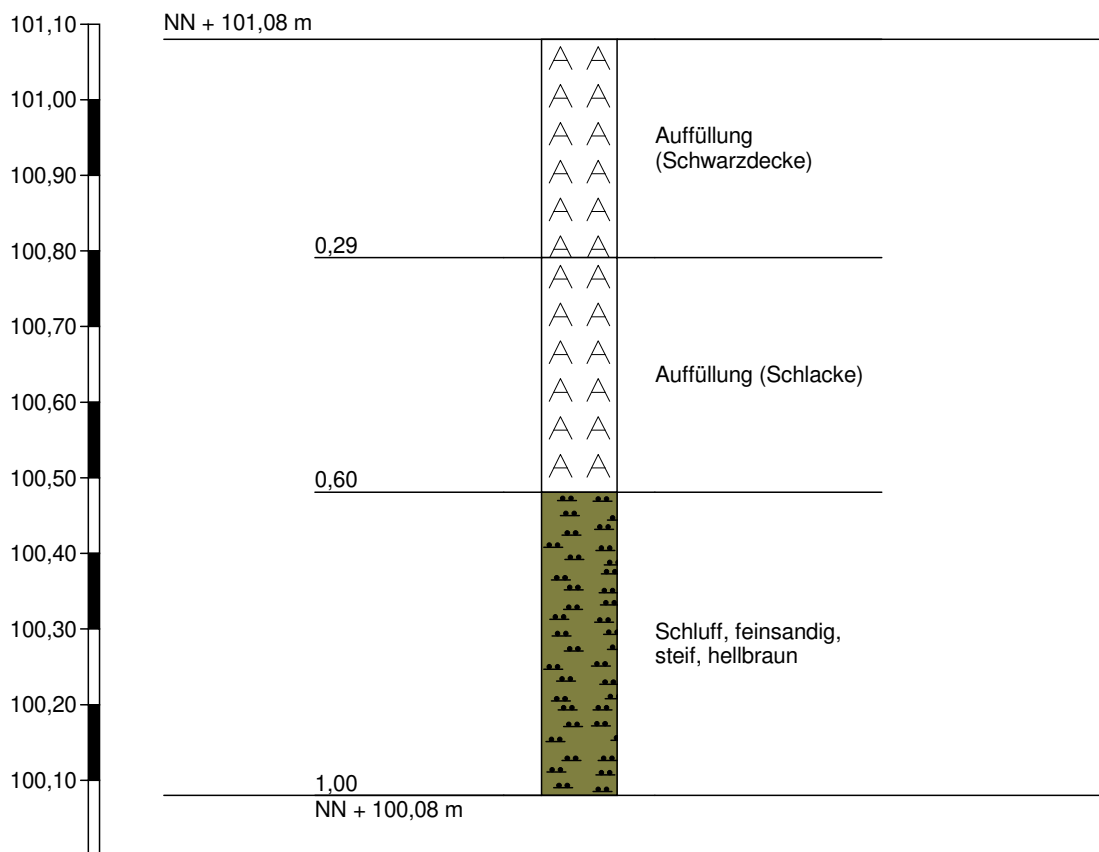
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 6



Höhenmaßstab 1:10

lfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.7

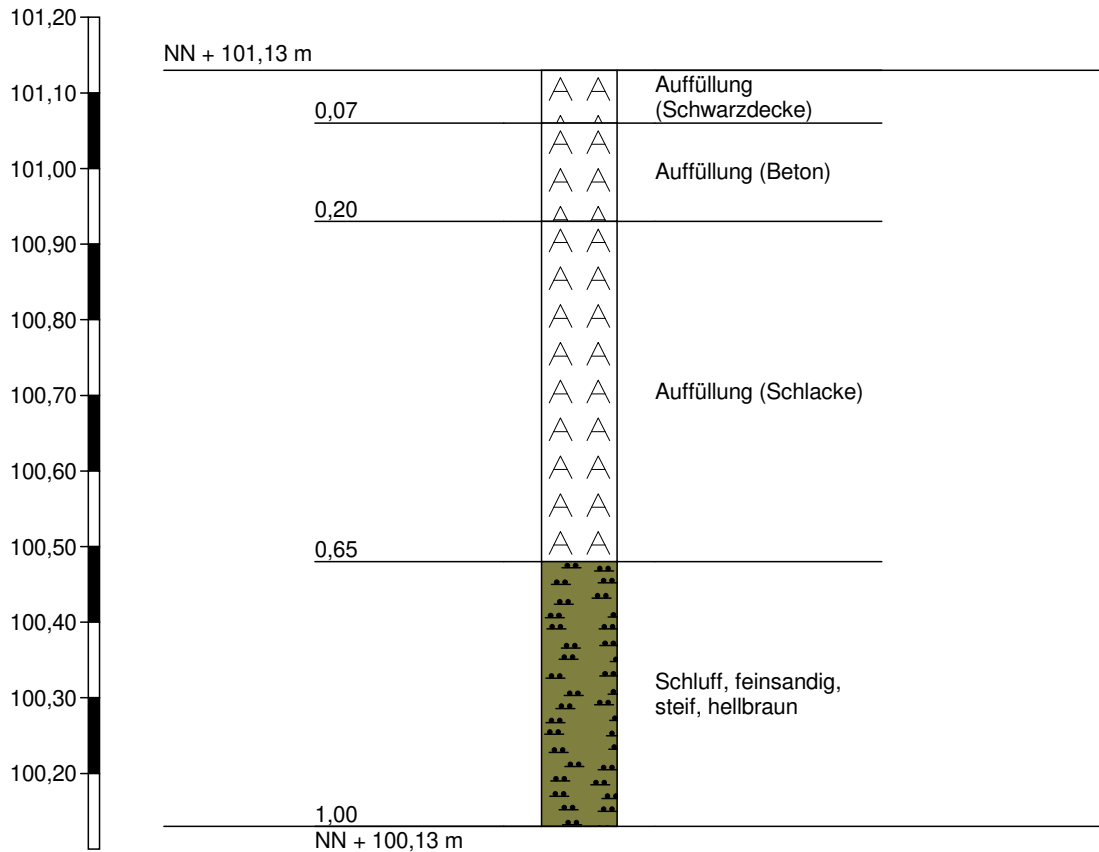
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 7



Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH**Auf dem Kalwes 239 - 243**

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

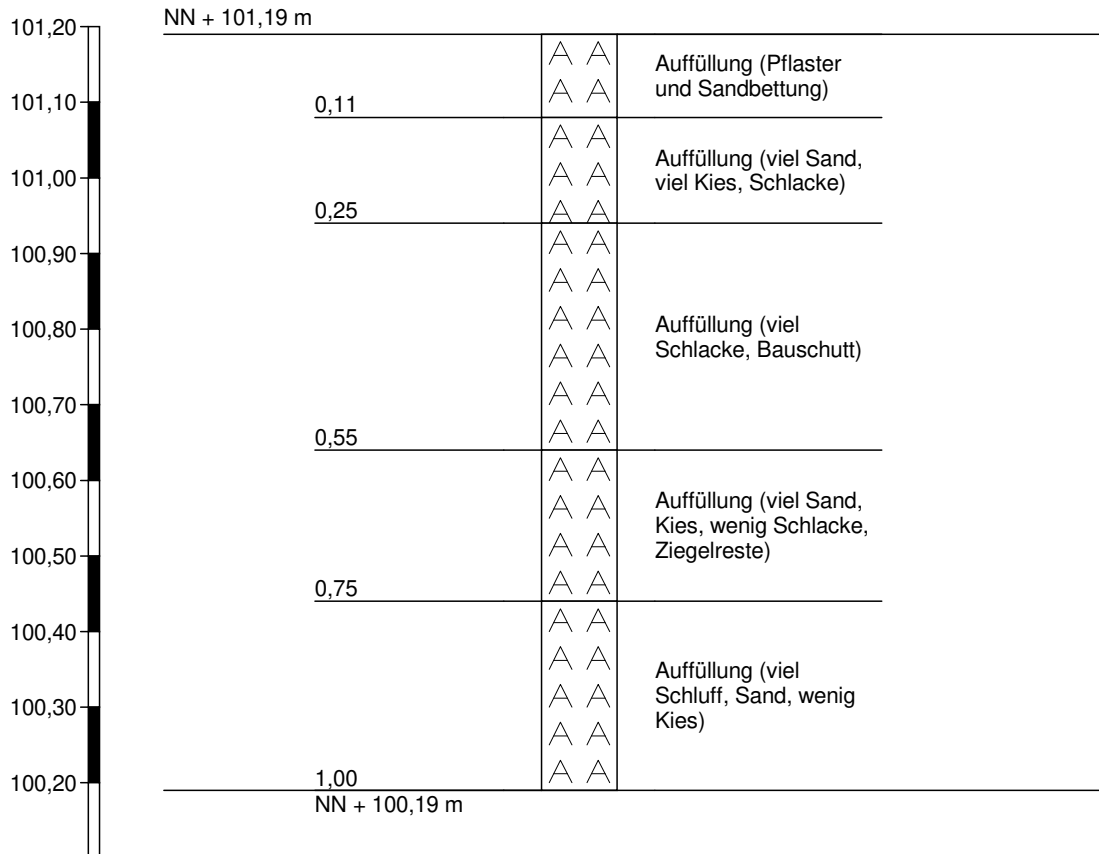
Anlage: 2.8

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 8

Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH**Auf dem Kalwes 239 - 243**

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

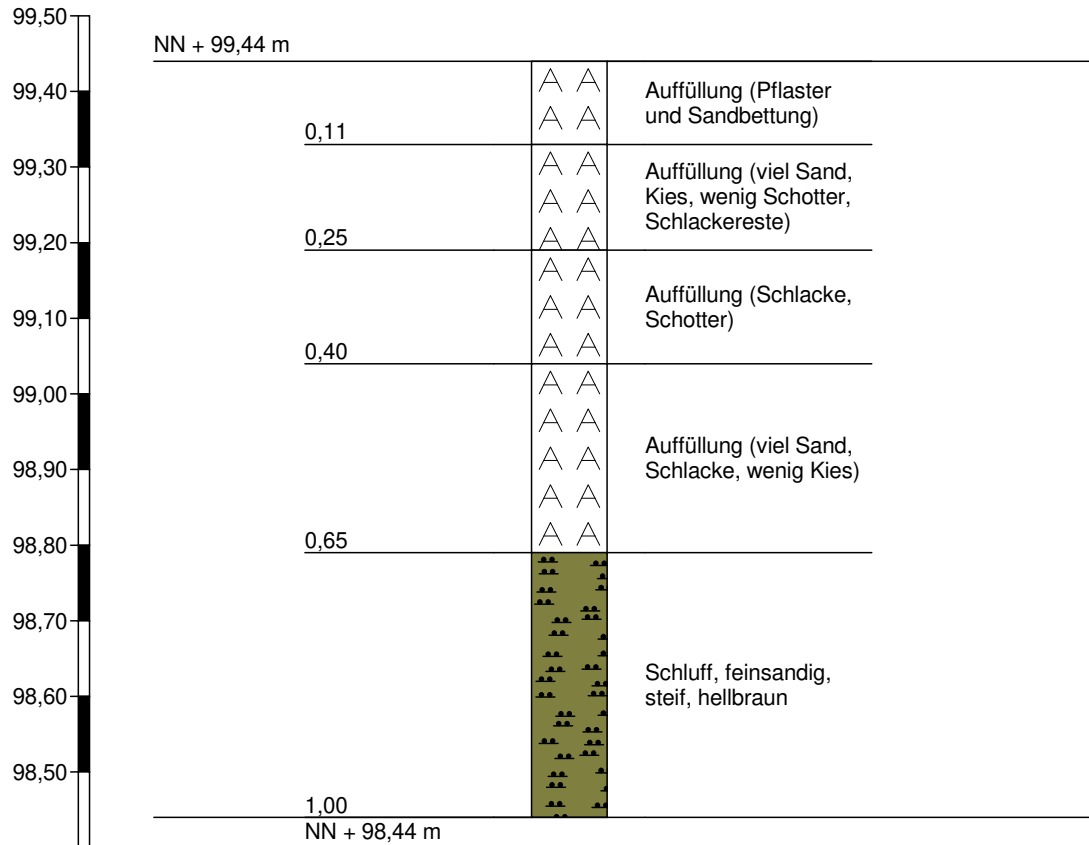
Anlage: 2.9

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 9

Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.10

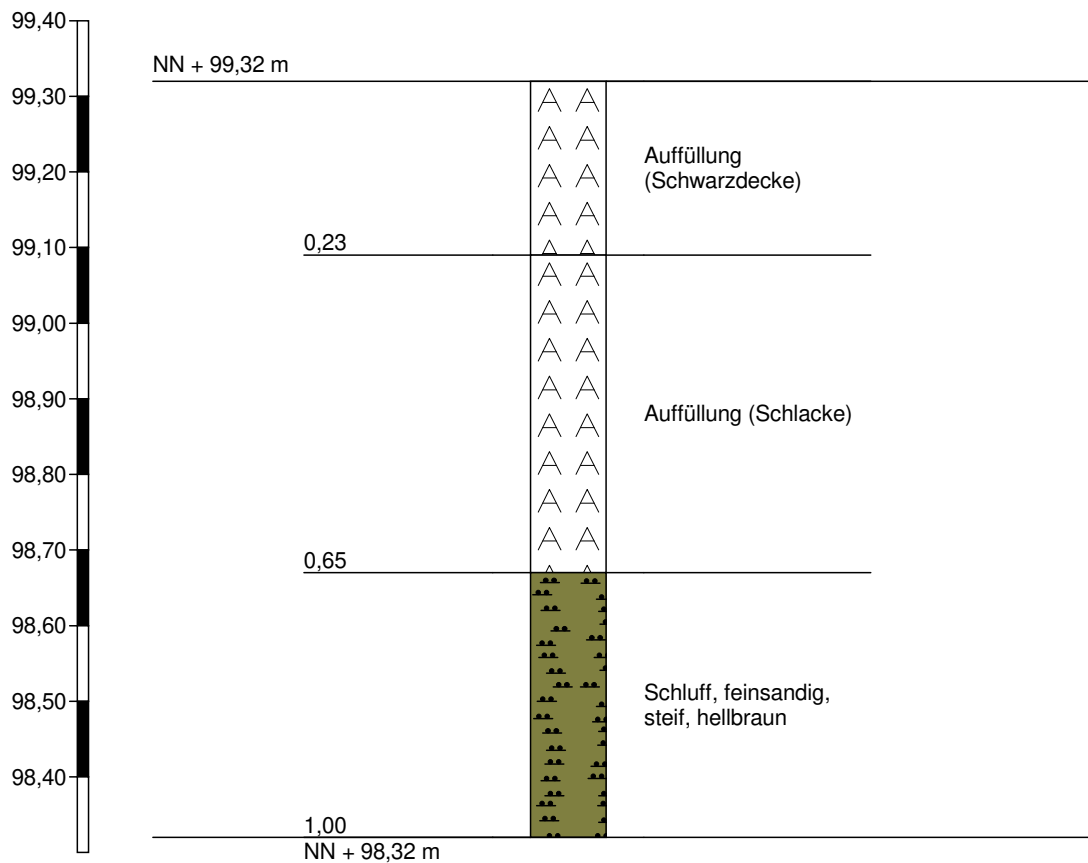
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 10



Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.11

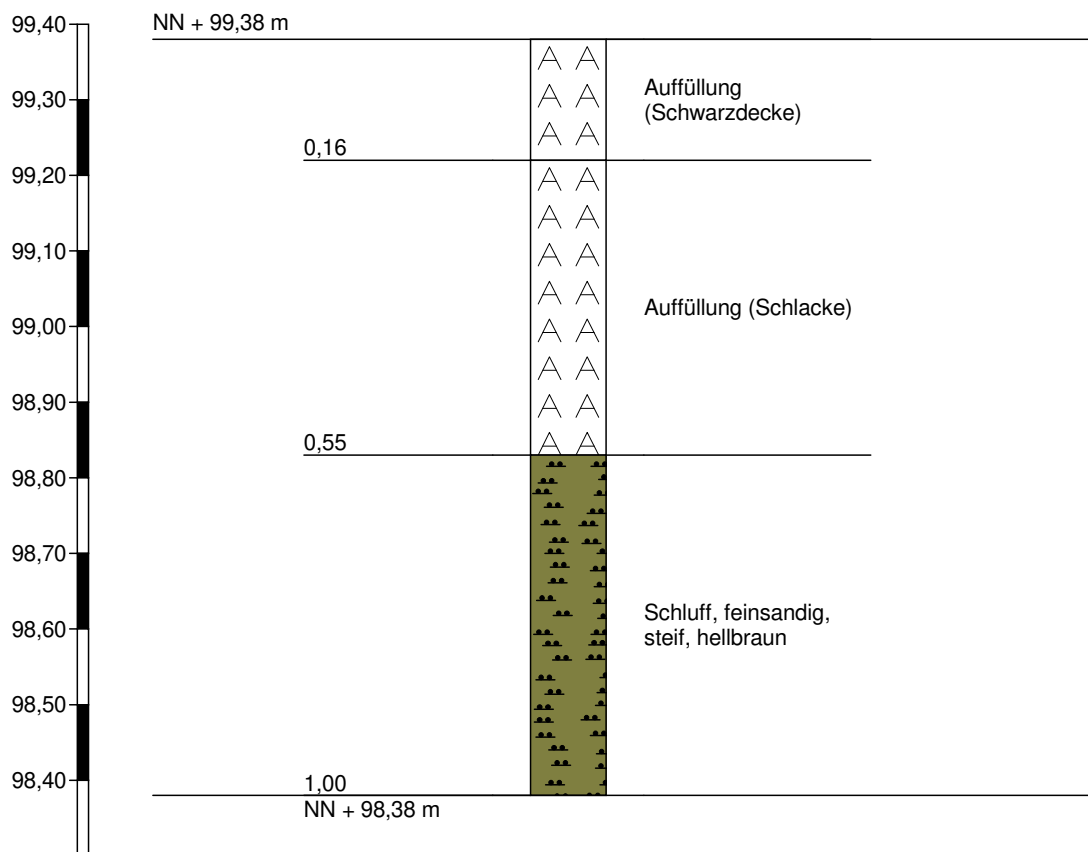
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 11



Höhenmaßstab 1:10

IfB mbH

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum

Fon 0234 9704271 Fax 9704272

Zeichnerische Darstellung von
Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.12

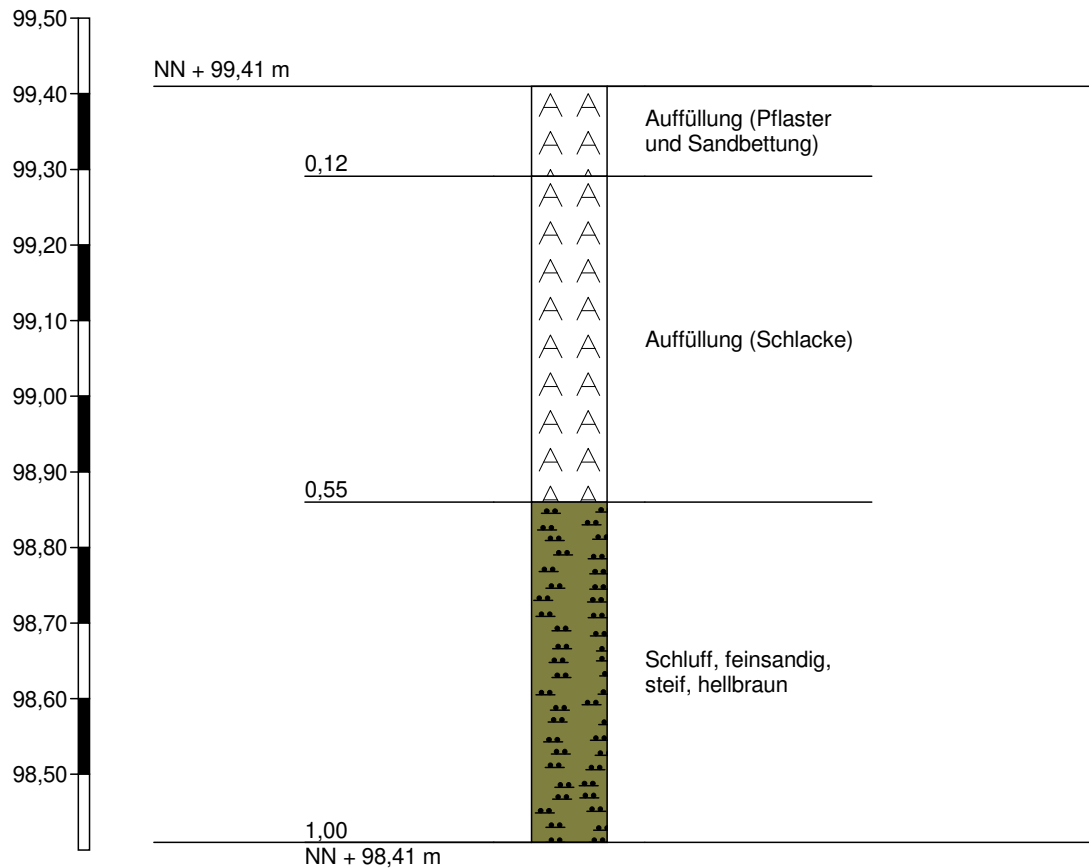
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

RKS 12



Höhenmaßstab 1:10