**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.1

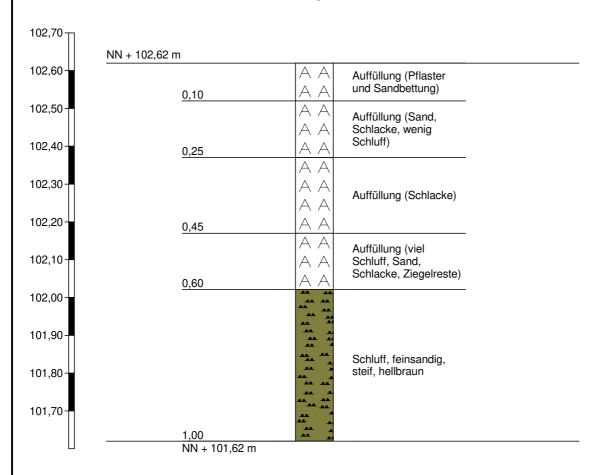
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

#### RKS<sub>1</sub>



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.2

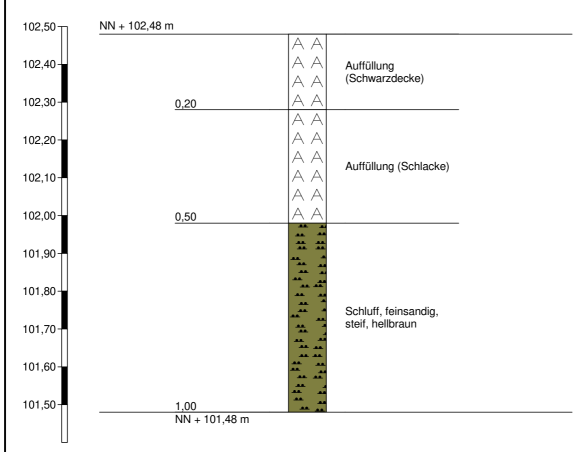
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

#### RKS<sub>2</sub>



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

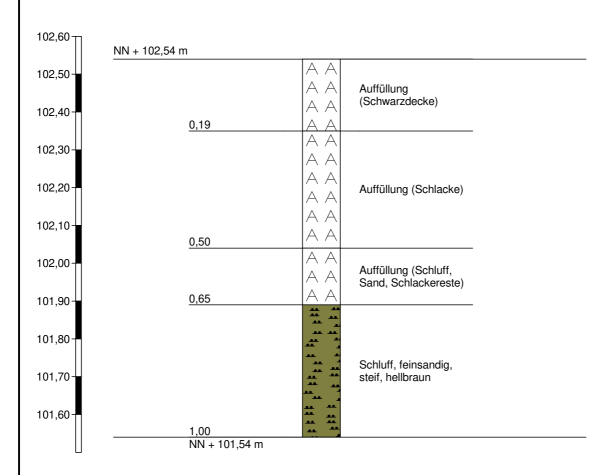
Anlage: 2.3

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272 Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023 Anlage: 2.4

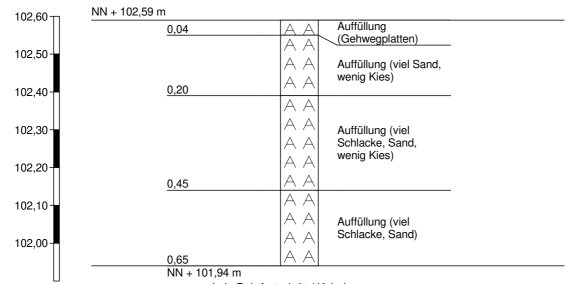
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22

#### RKS 4



kein Bohrfortschritt / Kabel, Leitungen Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

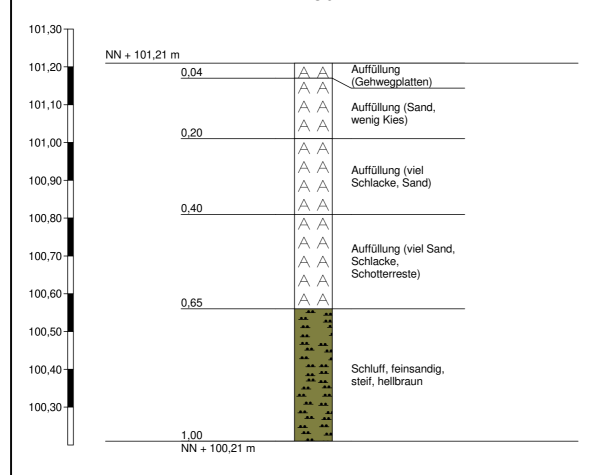
Anlage: 2.5

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

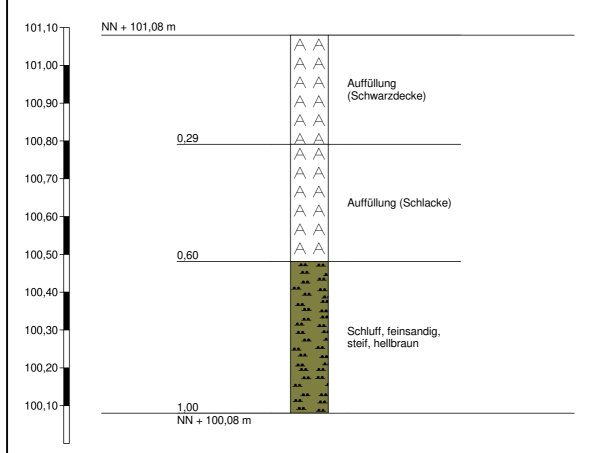
Anlage: 2.6

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

Auf dem Kalwes 239 - 243

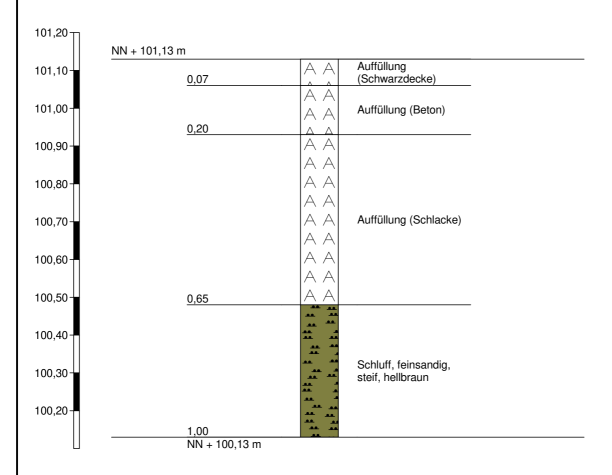
44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272 Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023 Anlage: 2.7

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

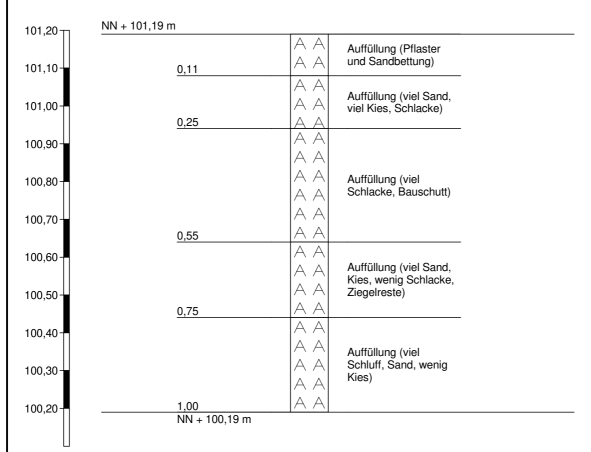
Anlage: 2.8

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

Auf dem Kalwes 239 - 243

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

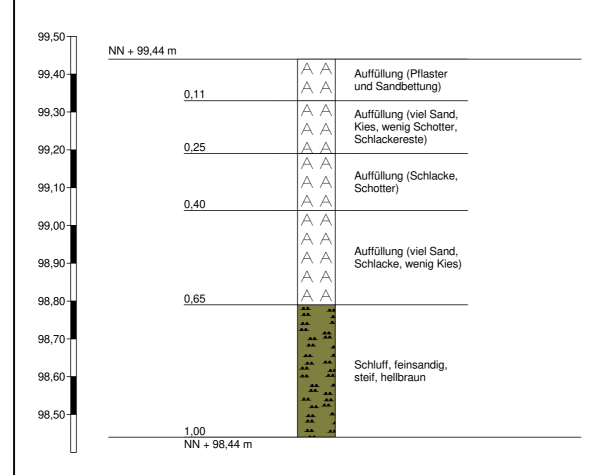
Anlage: 2.9

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.10

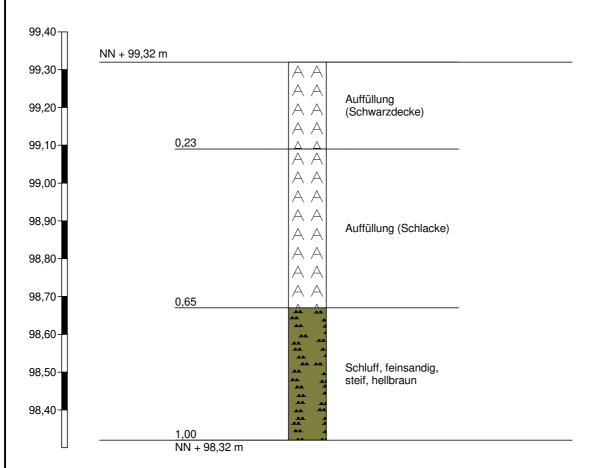
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22





Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

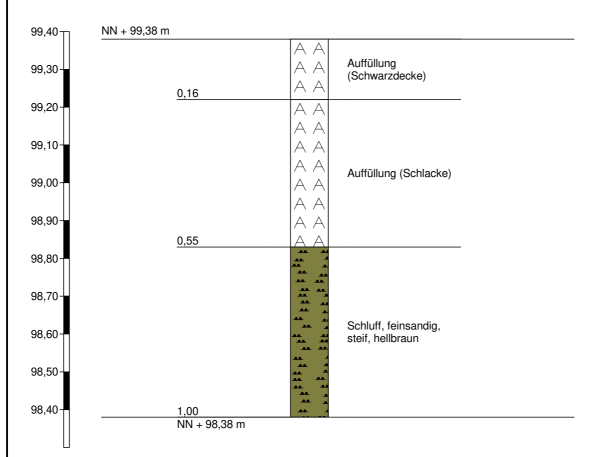
44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272 Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023 Anlage: 2.11

Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22



Höhenmaßstab 1:10

**Auf dem Kalwes 239 - 243** 

44801 Bochum Fon 0234 9704271 Fax 9704272 Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

Anlage: 2.12

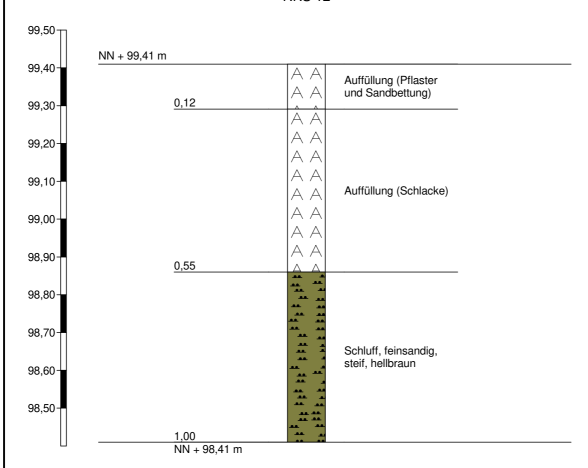
Projekt: Wiescher Weg II. BA

Auftraggeber: Stadt Mülheim an der Ruhr

Bearb.: Terbrack

Datum: 04.04.22





Höhenmaßstab 1:10