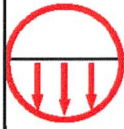


**Neubau Schulcampus**  
Erfurt, Greifswalder Straße  
Aufschlussplan  
Anlage 1, Blatt 1

Erfurt, 2. Oktober 2024



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Anlage 2

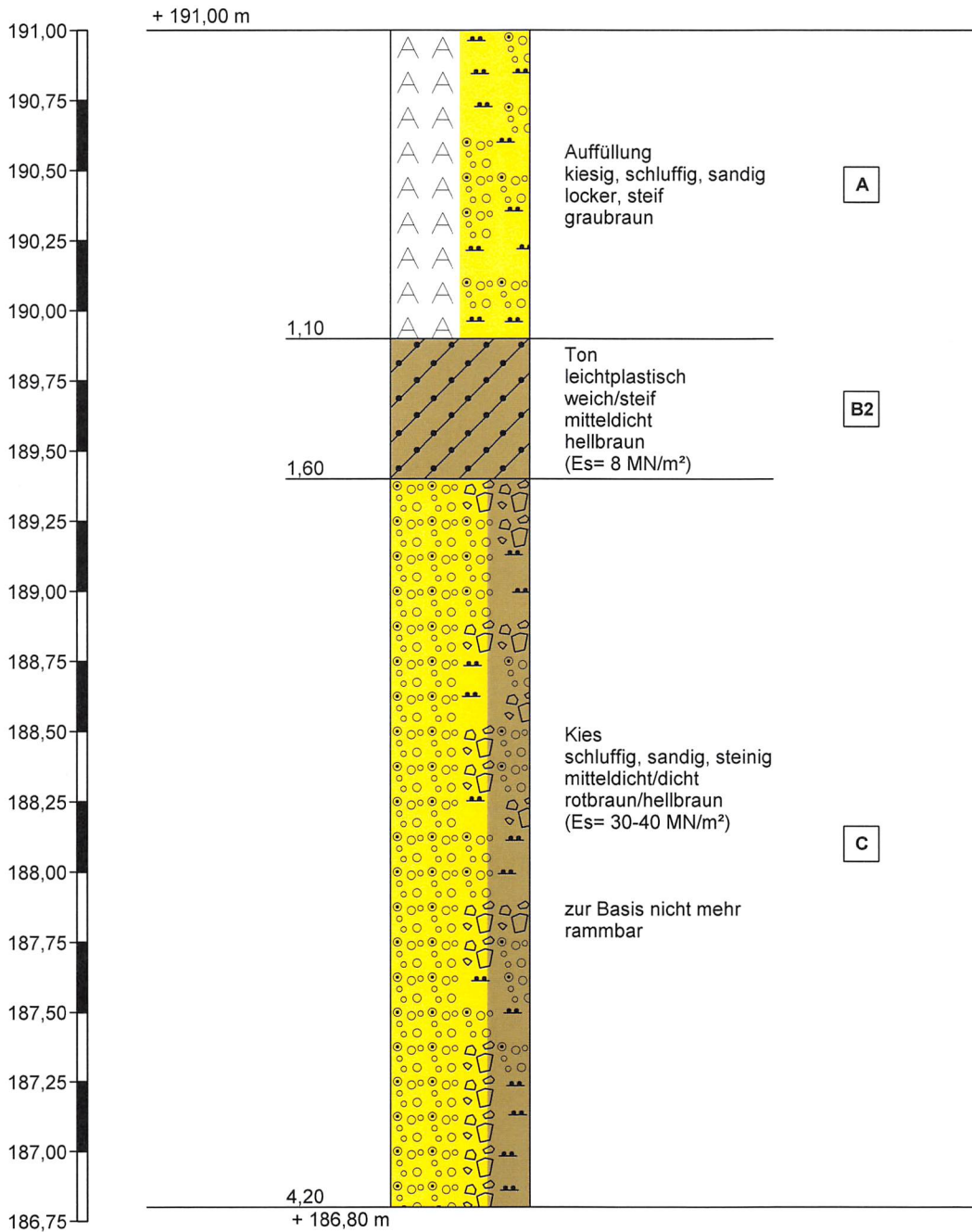
Datum: 01.10.2024

Auftraggeber: Stadt Erfurt

Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 1



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Anlage 2

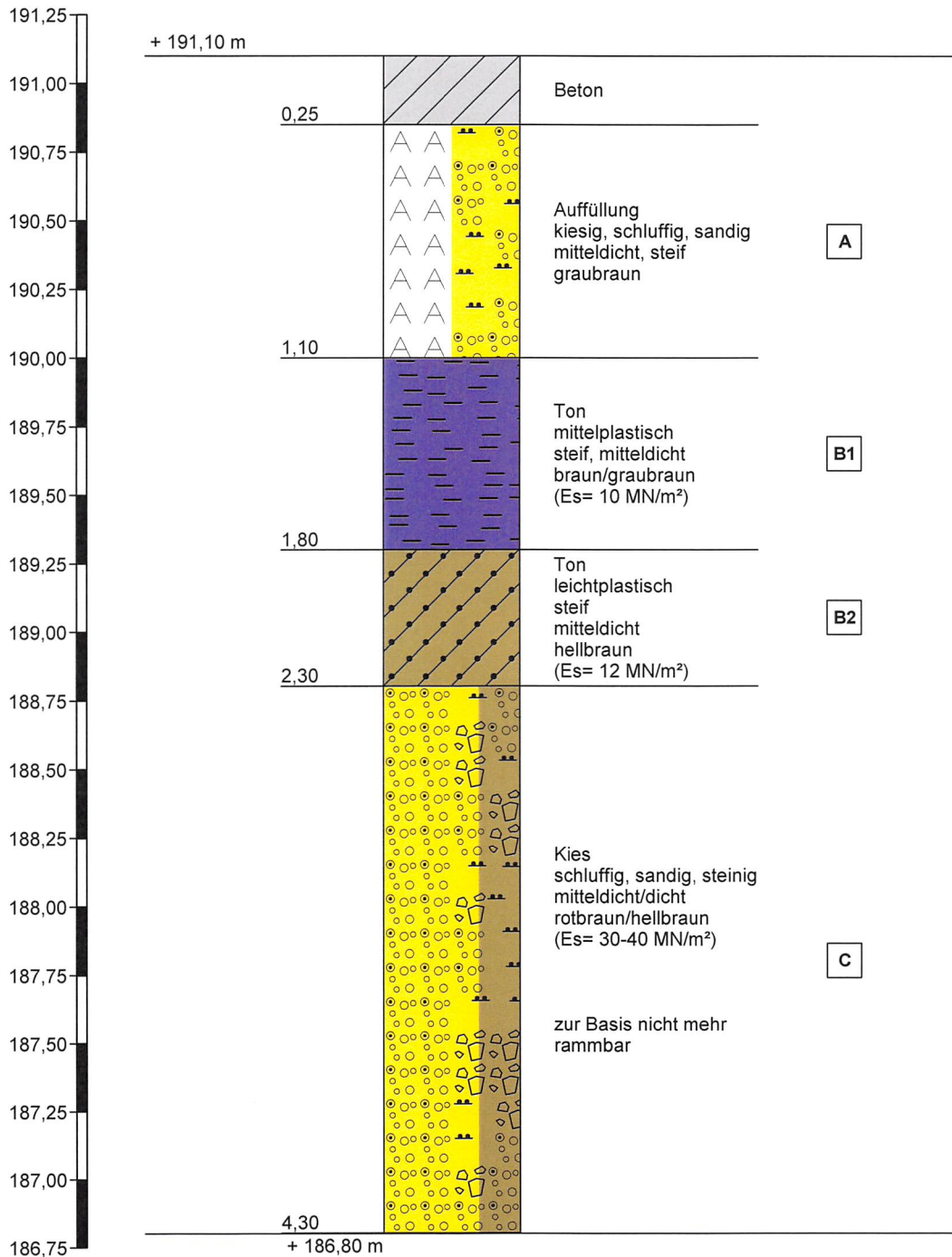
Datum: 01.10.2024

Auftraggeber: Stadt Erfurt

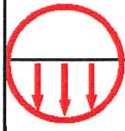
Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 2



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Auftraggeber: Stadt Erfurt

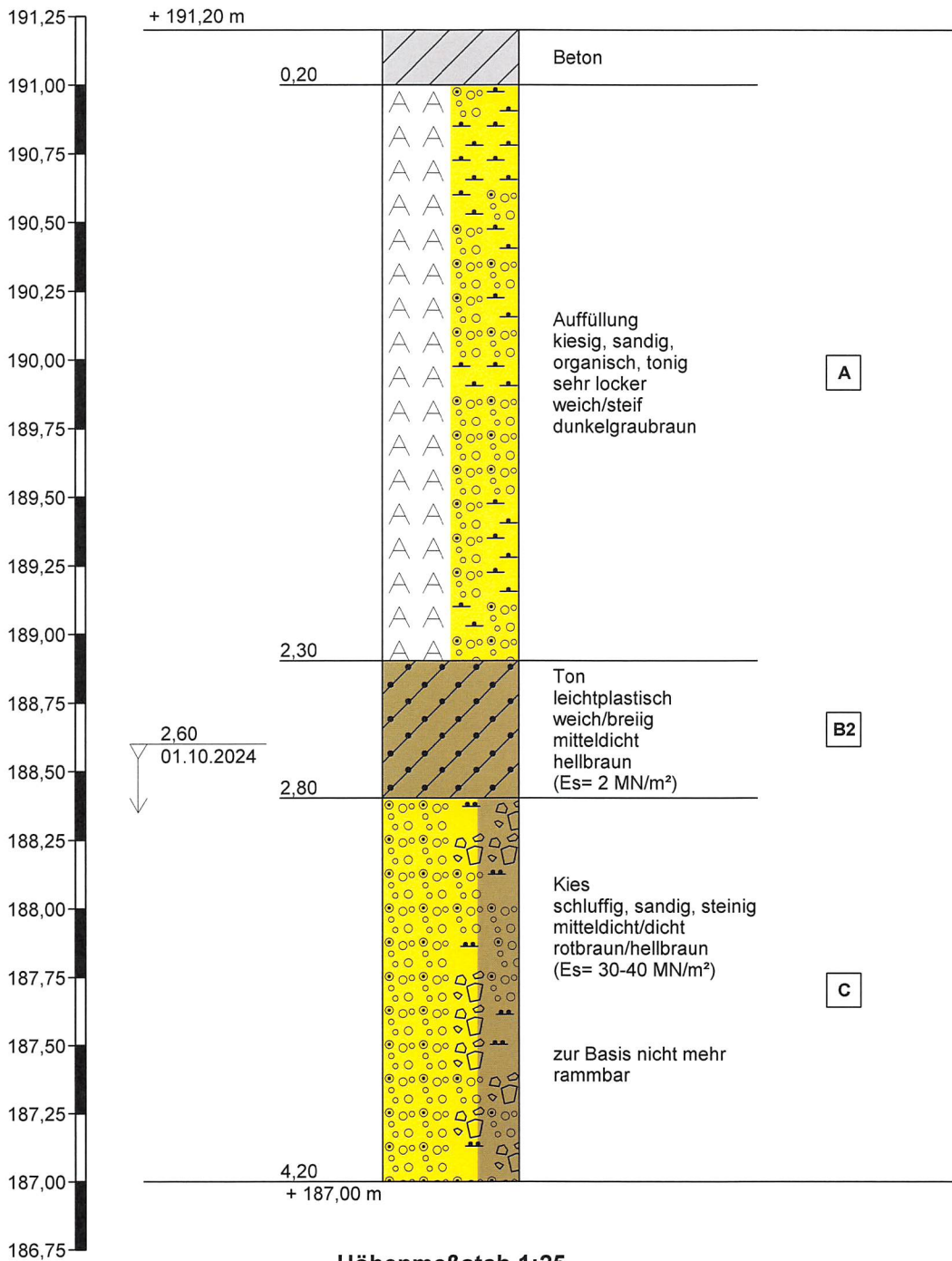
Anlage 2

Datum: 01.10.2024

Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 3



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Auftraggeber: Stadt Erfurt

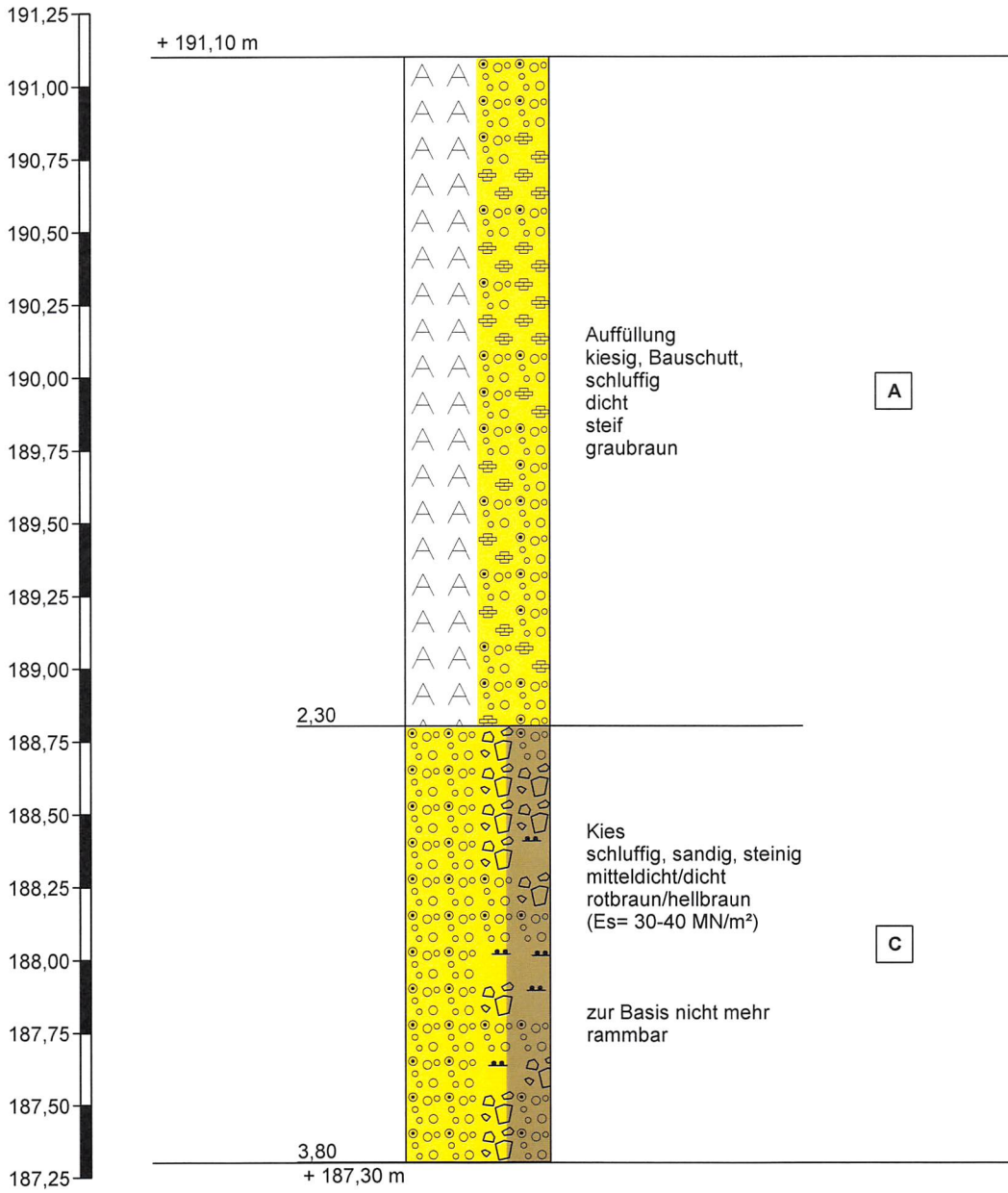
Anlage 2

Datum: 01.10.2024

Bearb.: HaH

**Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023**

**RKS 4**



**Höhenmaßstab 1:25**



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Anlage 2

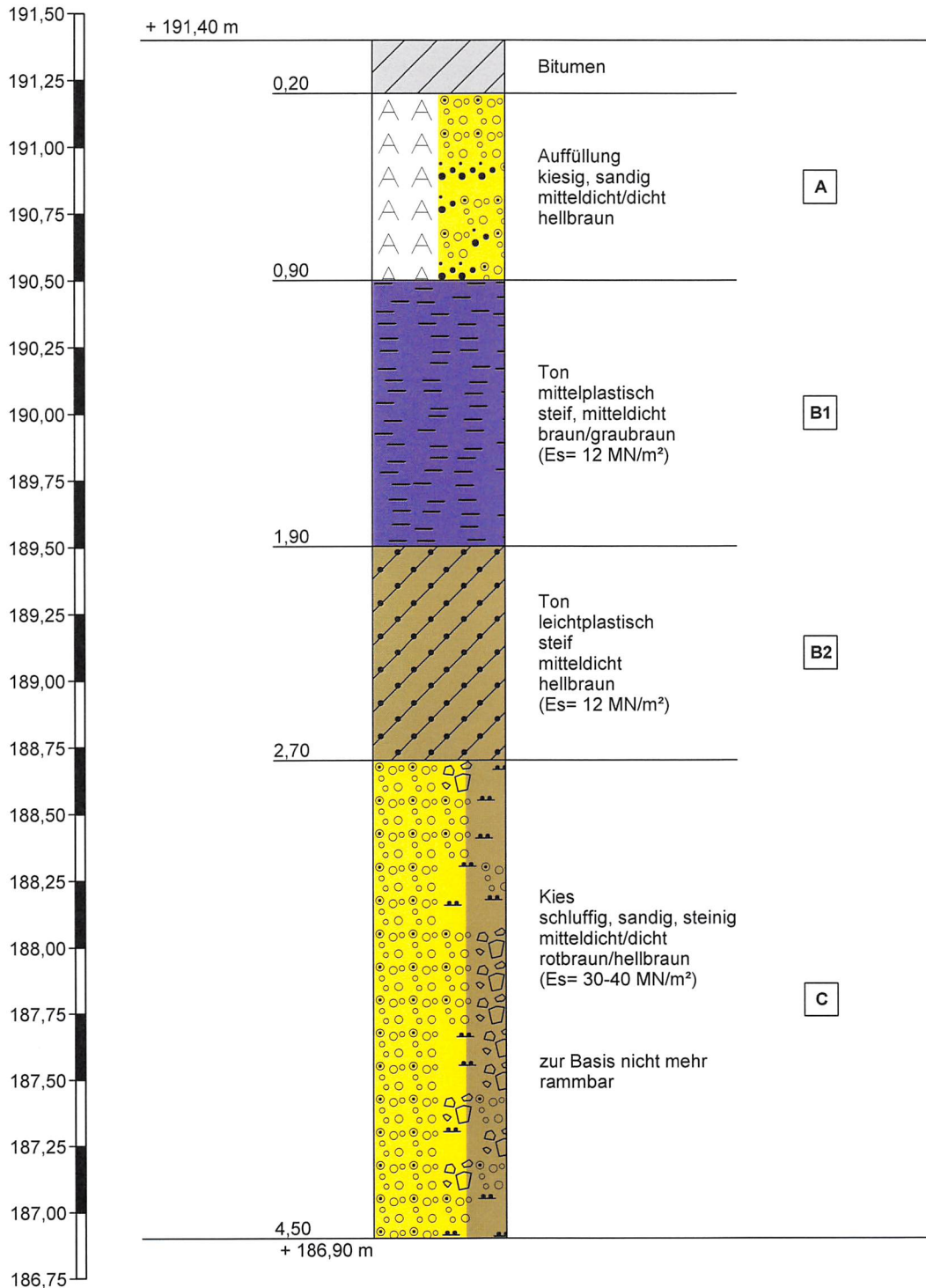
Datum: 01.10.2024

Auftraggeber: Stadt Erfurt

Bearb.: HaH

**Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023**

**RKS 5**



**Höhenmaßstab 1:25**



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Auftraggeber: Stadt Erfurt

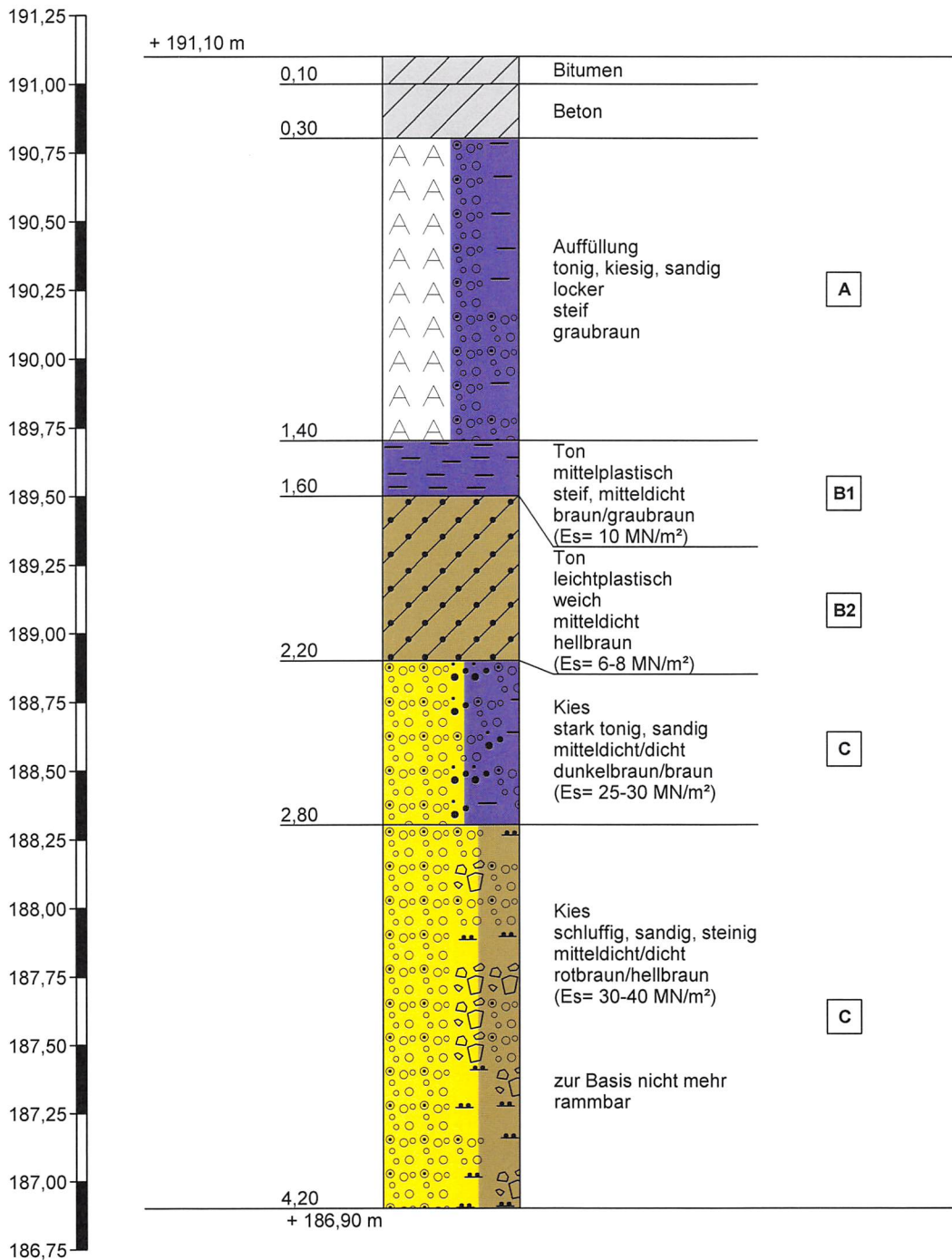
Anlage 2

Datum: 01.10.2024

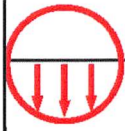
Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 6



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Auftraggeber: Stadt Erfurt

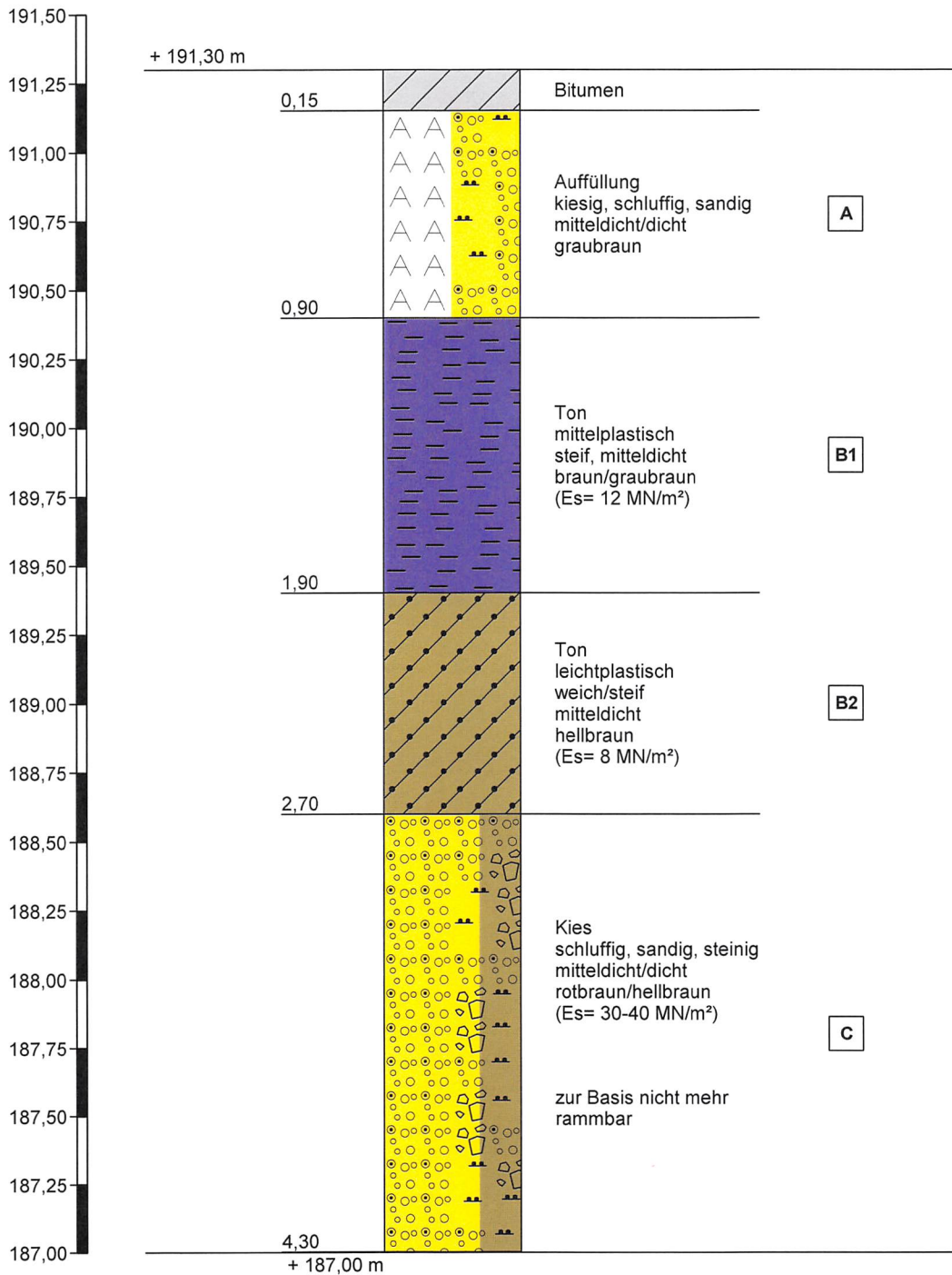
Anlage 2

Datum: 01.10.2024

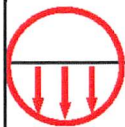
Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 7



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Auftraggeber: Stadt Erfurt

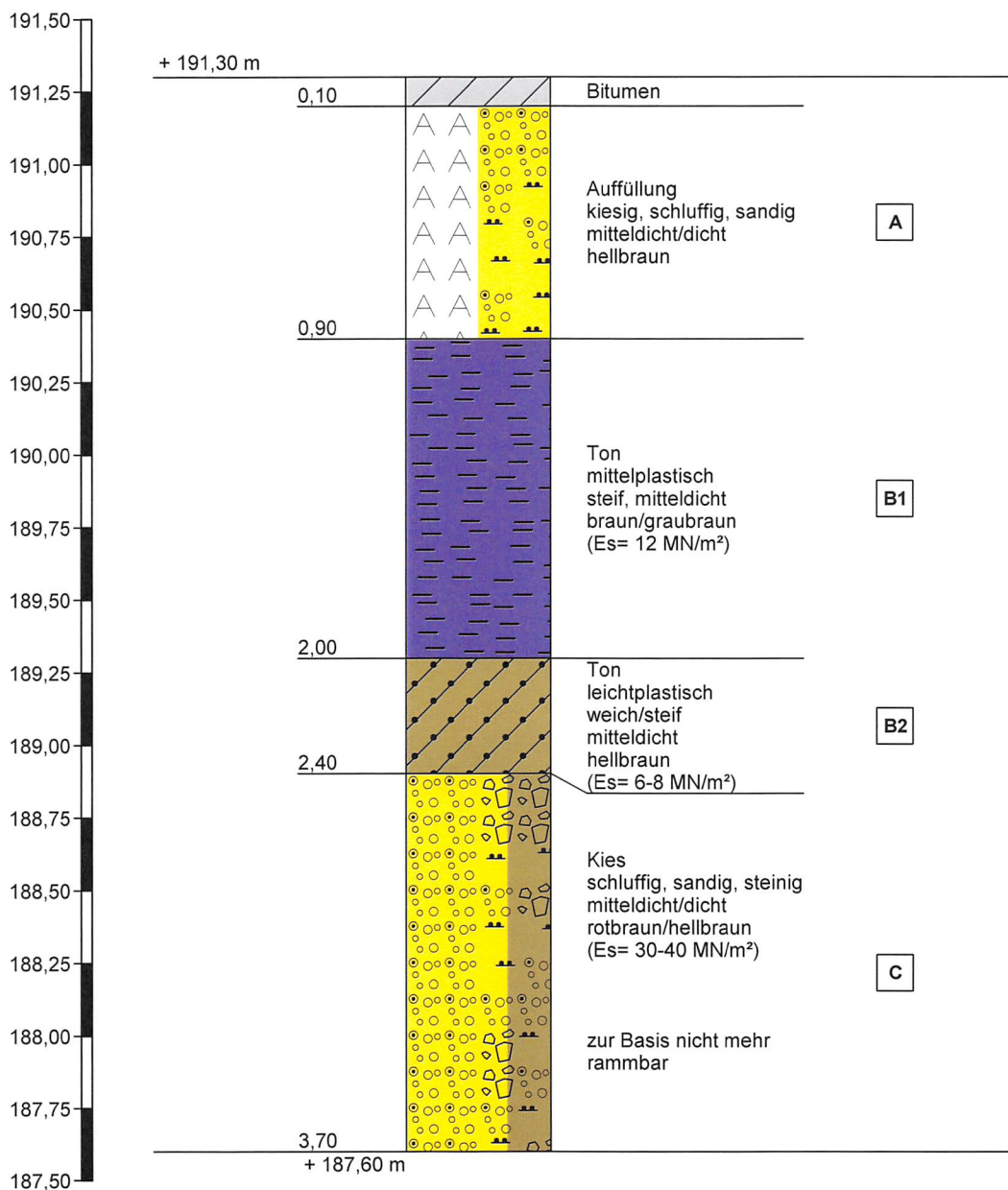
Anlage 2

Datum: 01.10.2024

Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 8



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Anlage 2

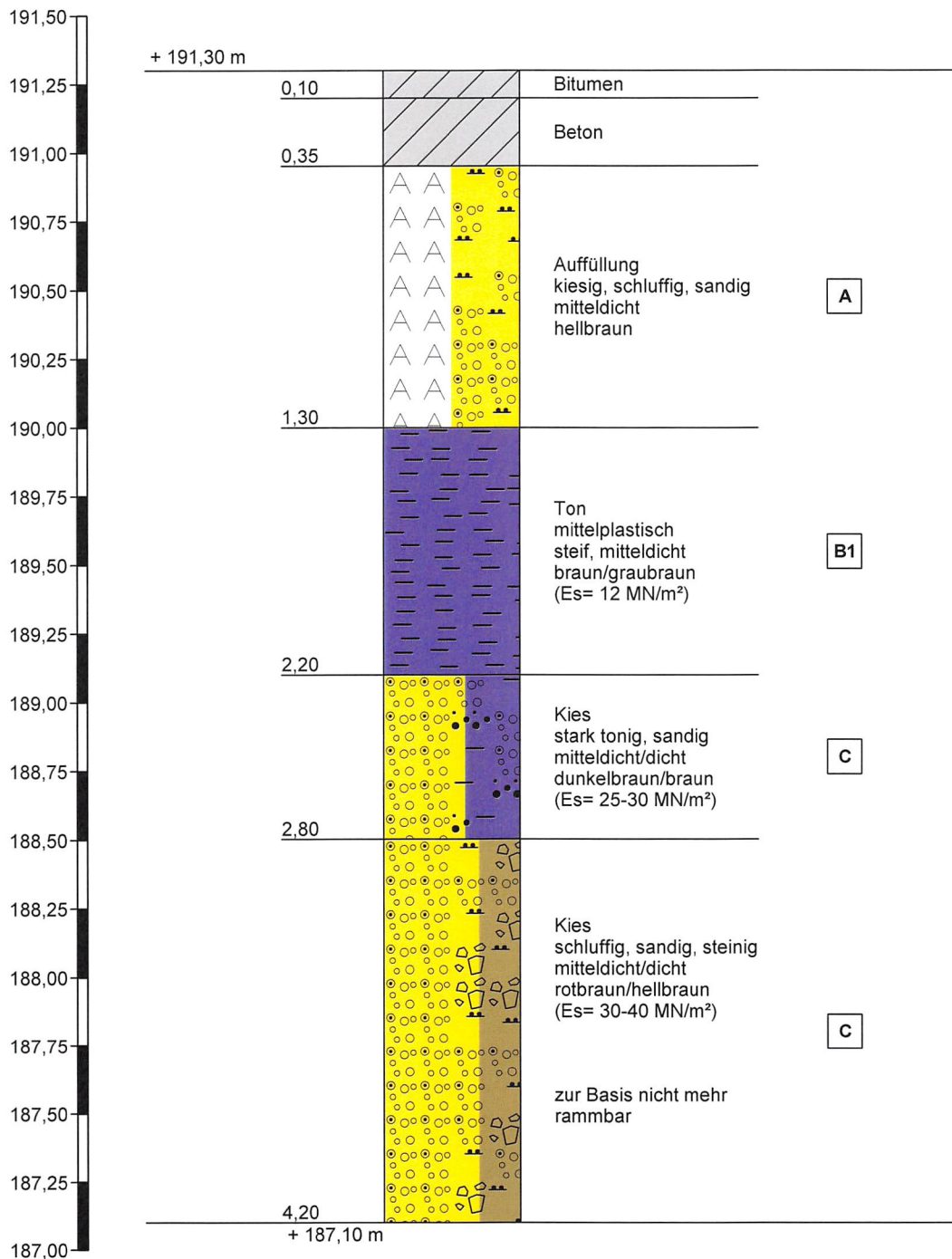
Datum: 01.10.2024

Auftraggeber: Stadt Erfurt

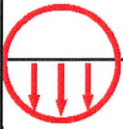
Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 9



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Auftraggeber: Stadt Erfurt

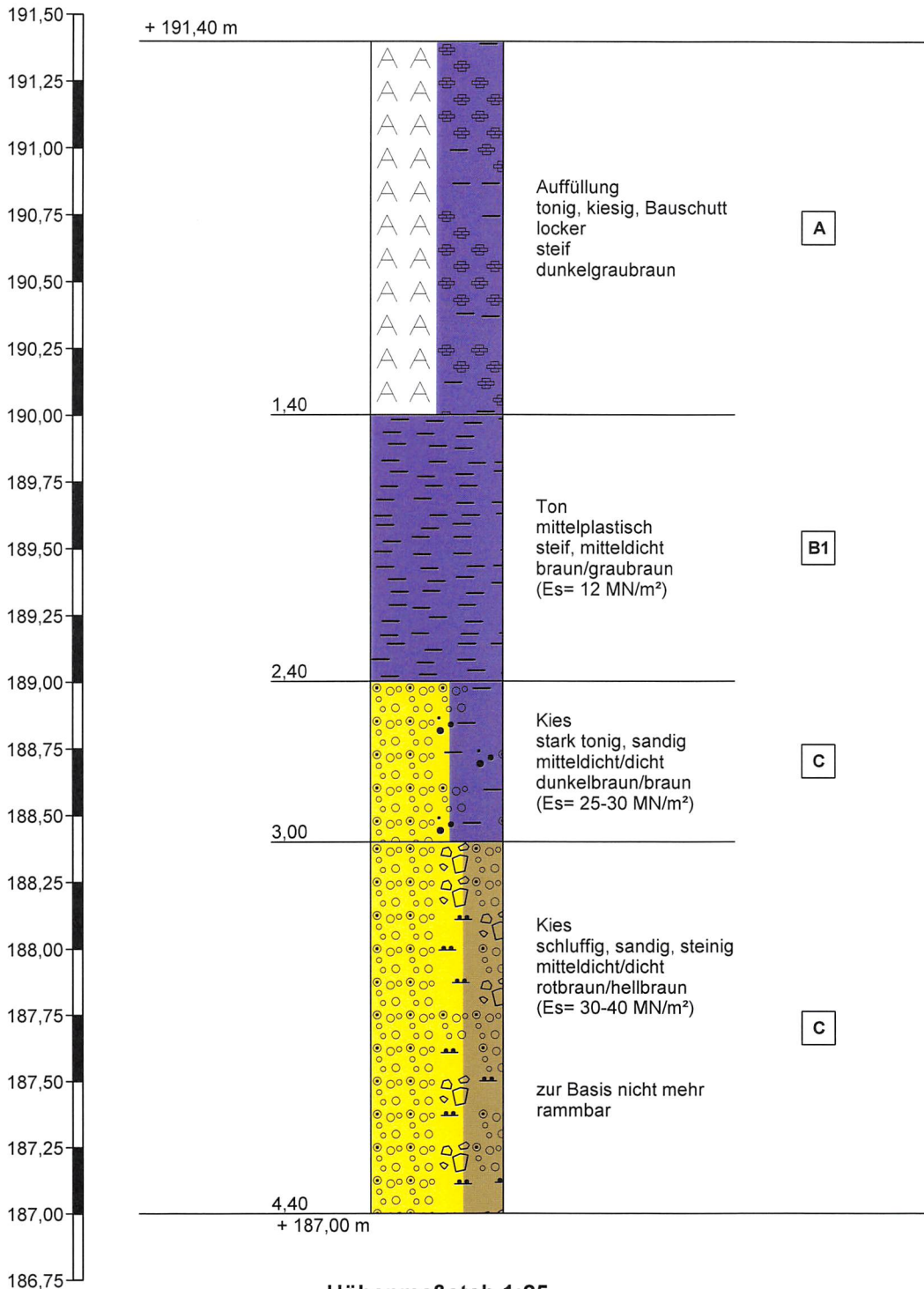
Anlage 2

Datum: 01.10.2024

Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 10



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt,  
Greifswalder Straße

Anlage 2

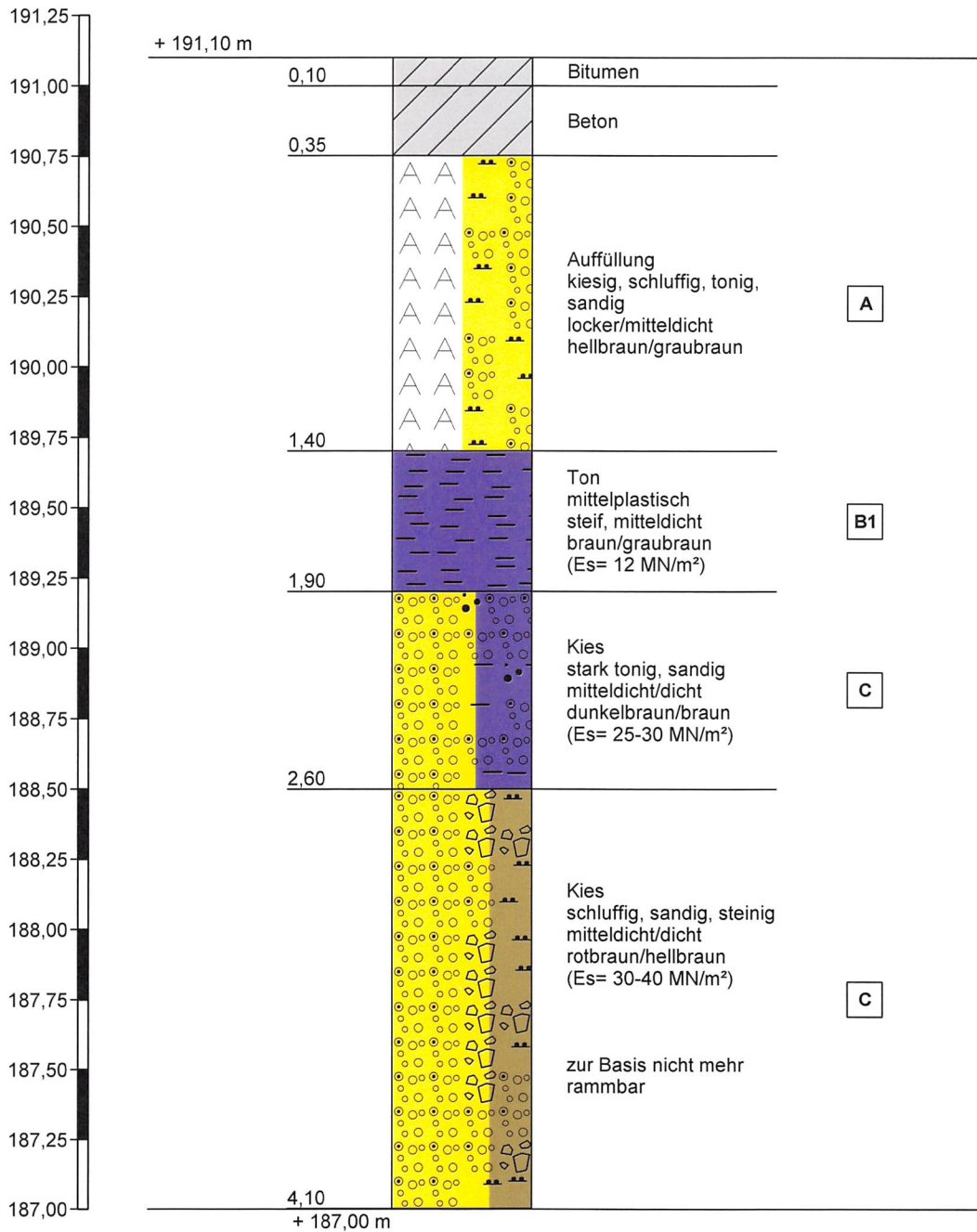
Datum: 01.10.2024

Auftraggeber: Stadt Erfurt

Bearb.: HaH

### Zeichnerische Darstellung von Bohrprofilen nach DIN 4023

#### RKS 11



Höhenmaßstab 1:25



**BAUGRUND ERFURT**

www.baugrunderfurt.de

Projekt: Neubau Schulcampus in Erfurt, Greifswalder Straße

Anlage 2

Datum: 01.10.2024

Auftraggeber: Stadt Erfurt

Bearb.: HaH

**Profilschnitt - Bohrprofile nach DIN 4023**

