

Legende der Grundwassersymbole:

- 2,45 ▾ 30.04.12 GW Ruhe
- 2,45 ▲ 30.04.12 GW angebohrt/gespannt
- 2,45 ▾ 30.04.12 Staunässe, Schichtenwasser

Legende der Konsistenzen:

- ||| steif - halbfest

**R. PORSCHE  
GEOCONSULT**

Kühnauer Straße 24 06846 Dessau  
Tel.: 0340 / 65 00 69-0 Fax: -9

**Deponie "Freieslebenschacht"**

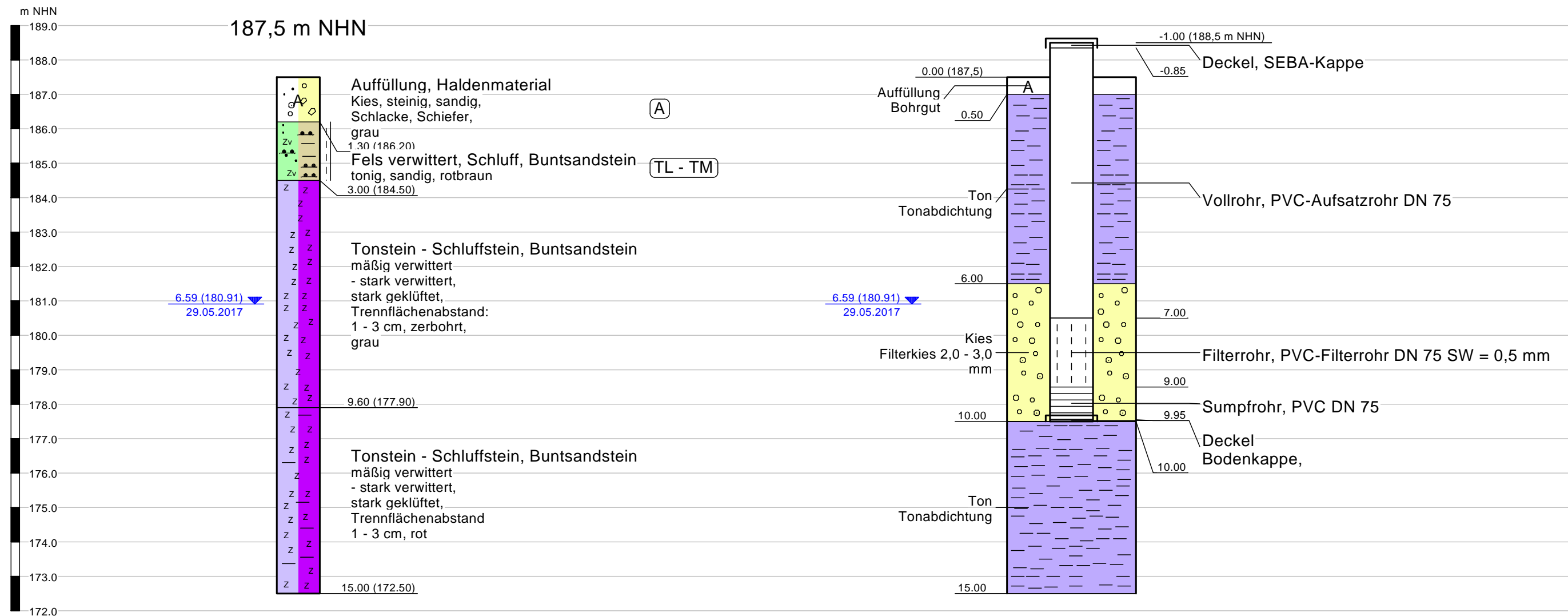
Großörner  
Bohrprofil / Ausbau GWM

Maßstab:  
**1 : 125**

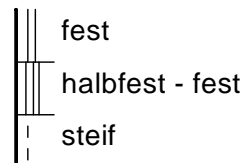
Anlage Nr.  
**5.2.1**

## GWM 1

## GWM 1



Legende der Konsistenzen:



Legende der Grundwassersymbole:

- 2,45 ▾ GW Ruhe
- 30.04.12
- 2,45 ▲ GW angebohrt/gespannt
- 30.04.12
- 2,45 ▾ Staunässe, Schichtenwasser
- 30.04.12

R. PORSCHE  
GEOCONSULT

Kühnauer Straße 24 06846 Dessau  
Tel.: 0340 / 65 00 69-0 Fax: -9

Deponie "Freieslebenschacht"

Großörner  
Bohrprofil / Ausbau GWM

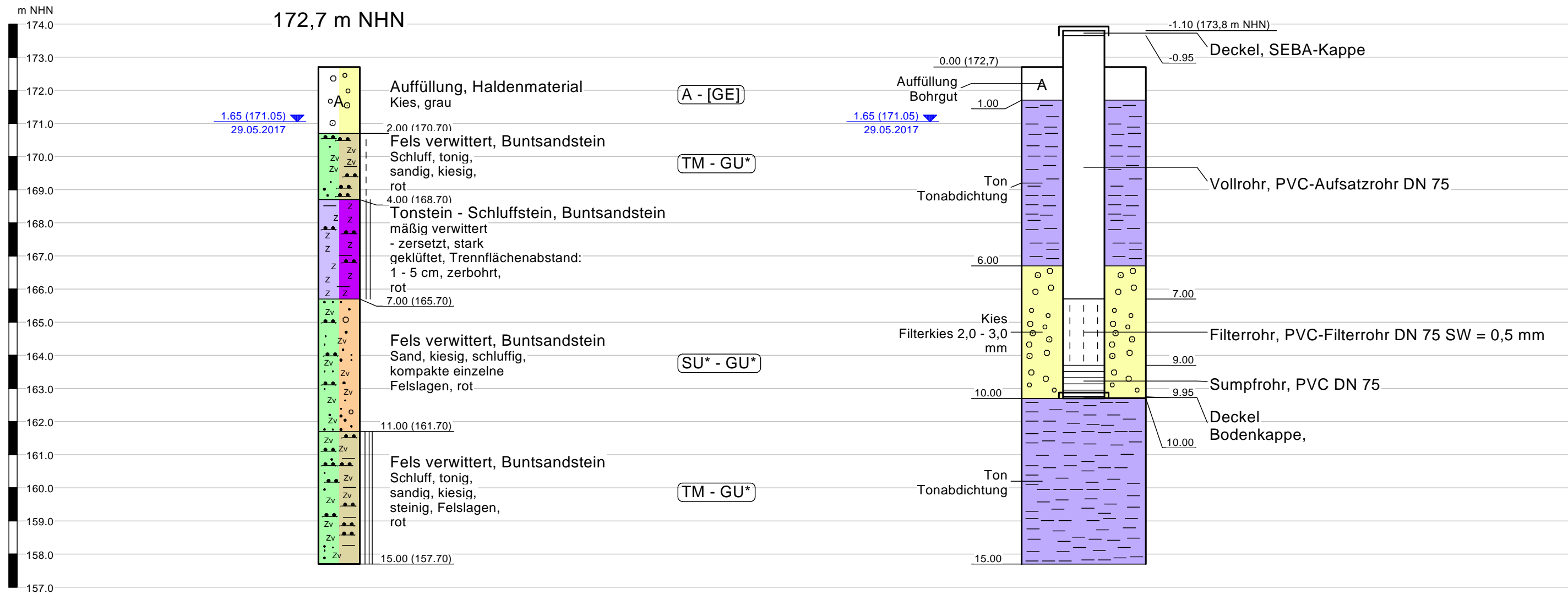
Maßstab:  
1 : 125

Anlage Nr.  
5.2.2

GWM 2

172,7 m NHN



GWM 2



Legende der Grundwassersymbole:

-  GW Ruhe
-  GW angebohrt/gespannt
-  Staunässe, Schichtenwasser

Legende der Konsistenzen:

-  halbfest - fest
-  steif

**R. PORSCHE  
GEOCONSULT**

Kühnauer Straße 24 06846 Dessau  
Tel.: 0340 / 65 00 69-0 Fax: -9

**Deponie "Freieslebenschacht"**

Großörner  
Bohrprofil / Ausbau GWM

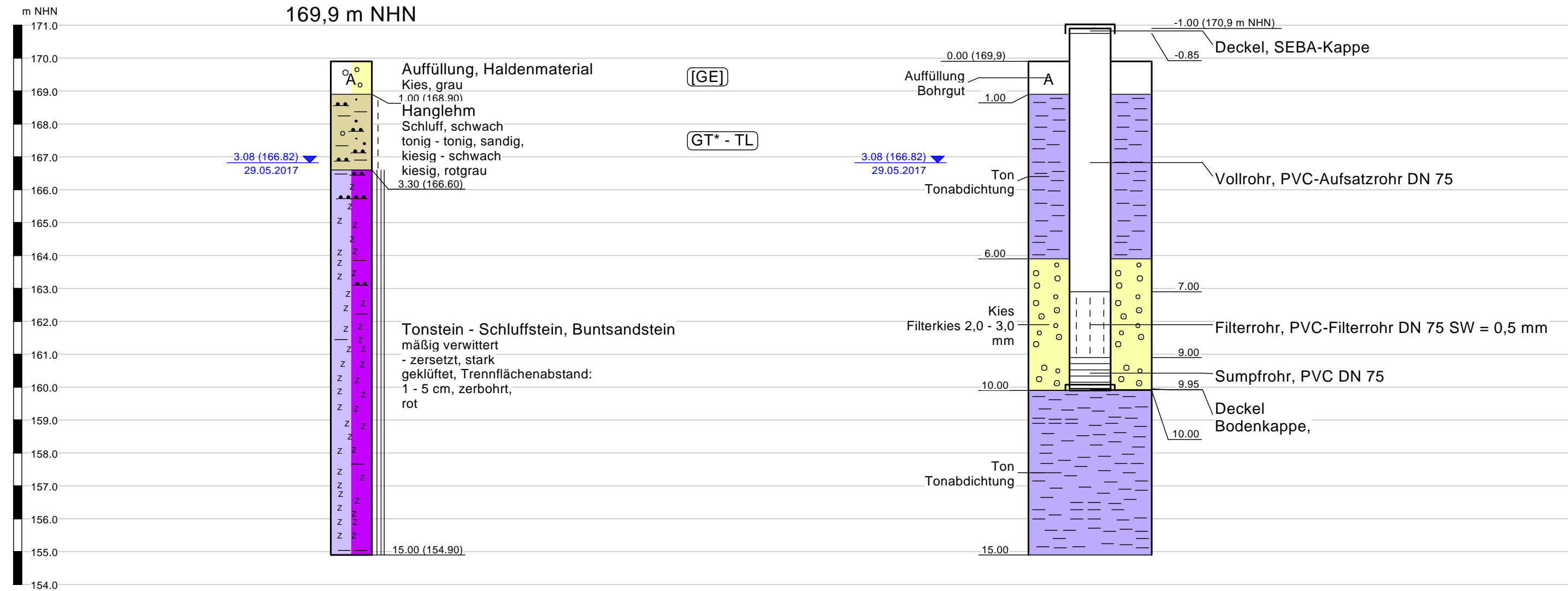
Maßstab:  
**1 : 125**

Anlage Nr.  
**5.2.3**

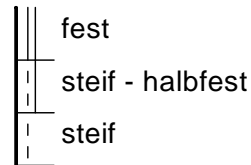
### GWM 3

169,9 m NHN

### GWM 3



Legende der Konsistenzen:



Legende der Grundwassersymbole:



R. PORSCHE  
GEOCONSULT

Kühnauer Straße 24 06846 Dessau  
Tel.: 0340 / 65 00 69-0 Fax: -9

Deponie "Freieslebenschacht"

Großörner  
Bohrprofil / Ausbau GWM

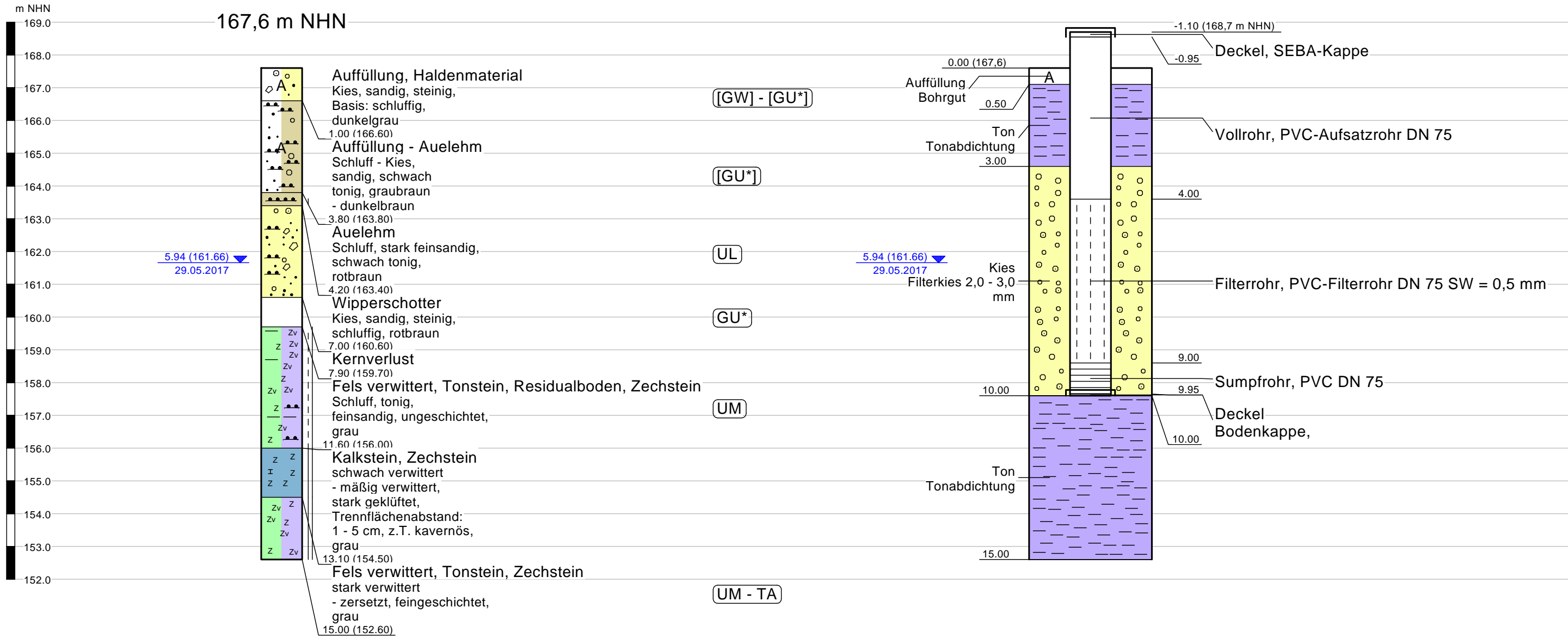
Maßstab:  
1 : 125

Anlage Nr.  
5.2.4

# GWM 4

167,6 m NHN

# GWM 4



Legende der Grundwassersymbole:  
 2,45 30.04.12 GW Ruhe  
 2,45 30.04.12 GW angebohrt/gespannt  
 2,45 30.04.12 Staunässe, Schichtenwasser

Legende der Konsistenzen:  
 fest  
 weich - steif

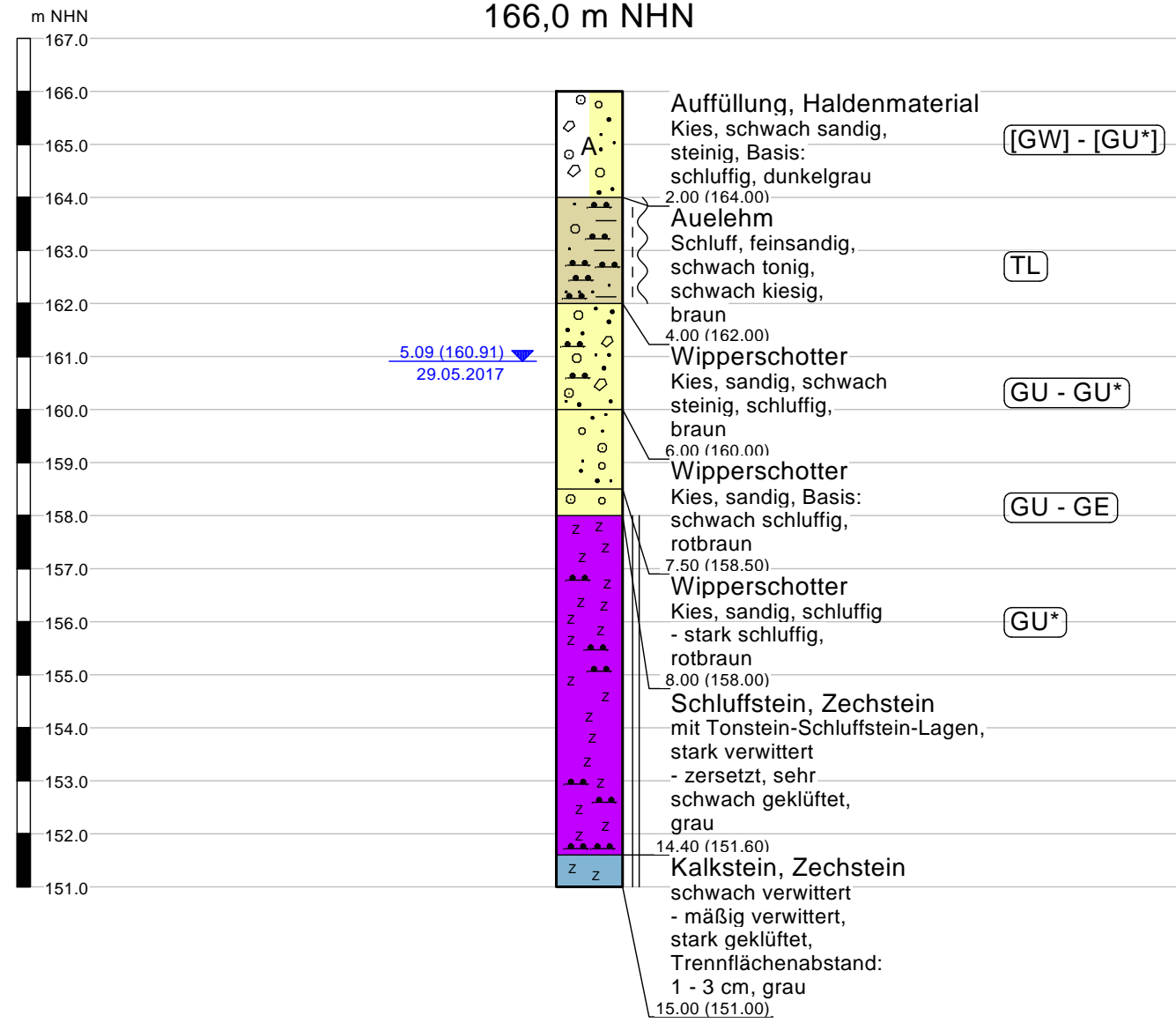
R. PORSCHE  
 GEOCONSULT  
 Kühnauer Straße 24 06846 Dessau  
 Tel.: 0340 / 65 00 69-0 Fax: -9

Deponie "Freieslebenschacht"  
 Großörner  
 Bohrprofil / Ausbau GWM

Maßstab:  
 1 : 125  
 Anlage Nr.  
 5.2.5

### GWM 5

166,0 m NHN



### GWM 5

