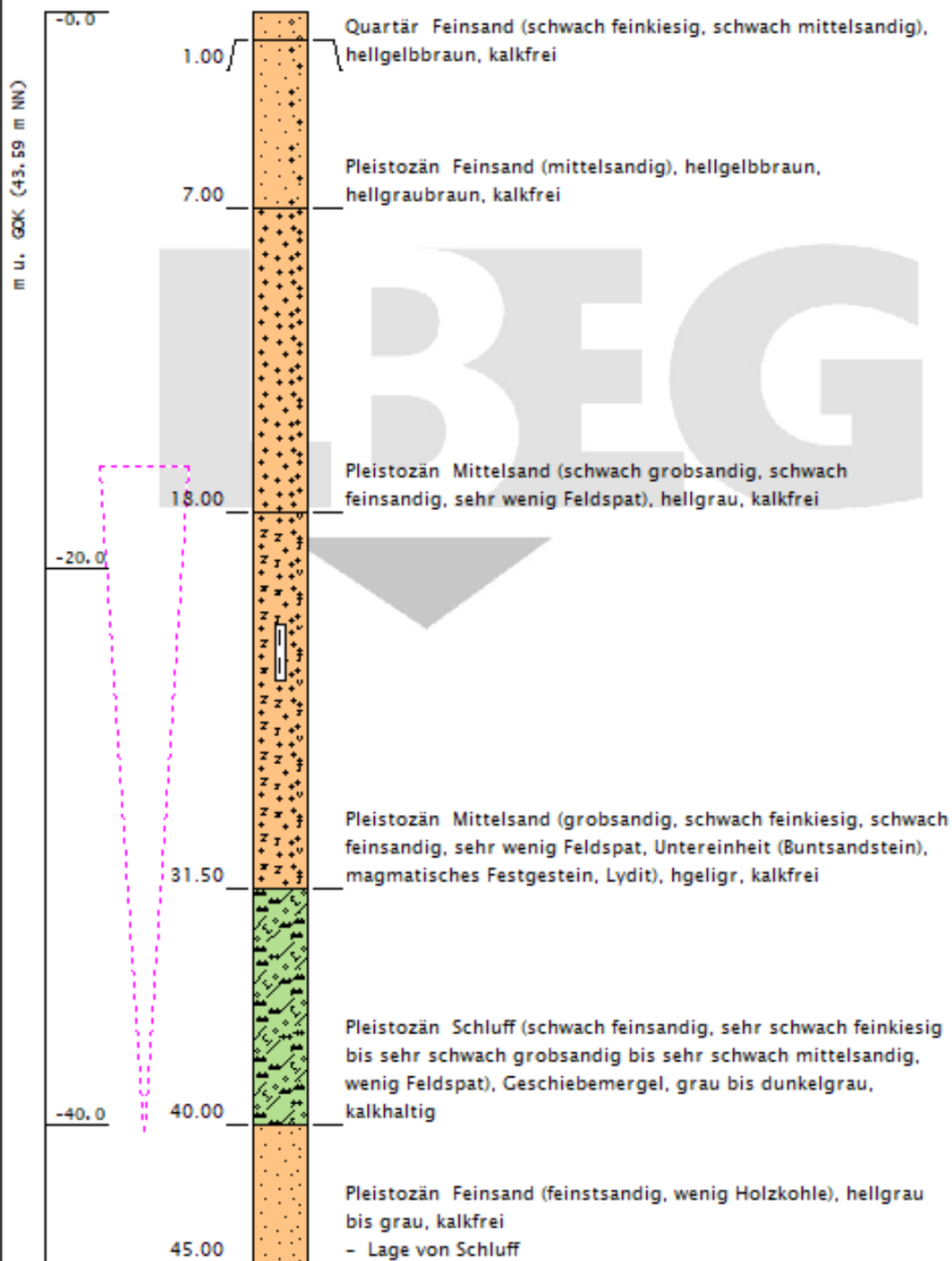


Holdorf I

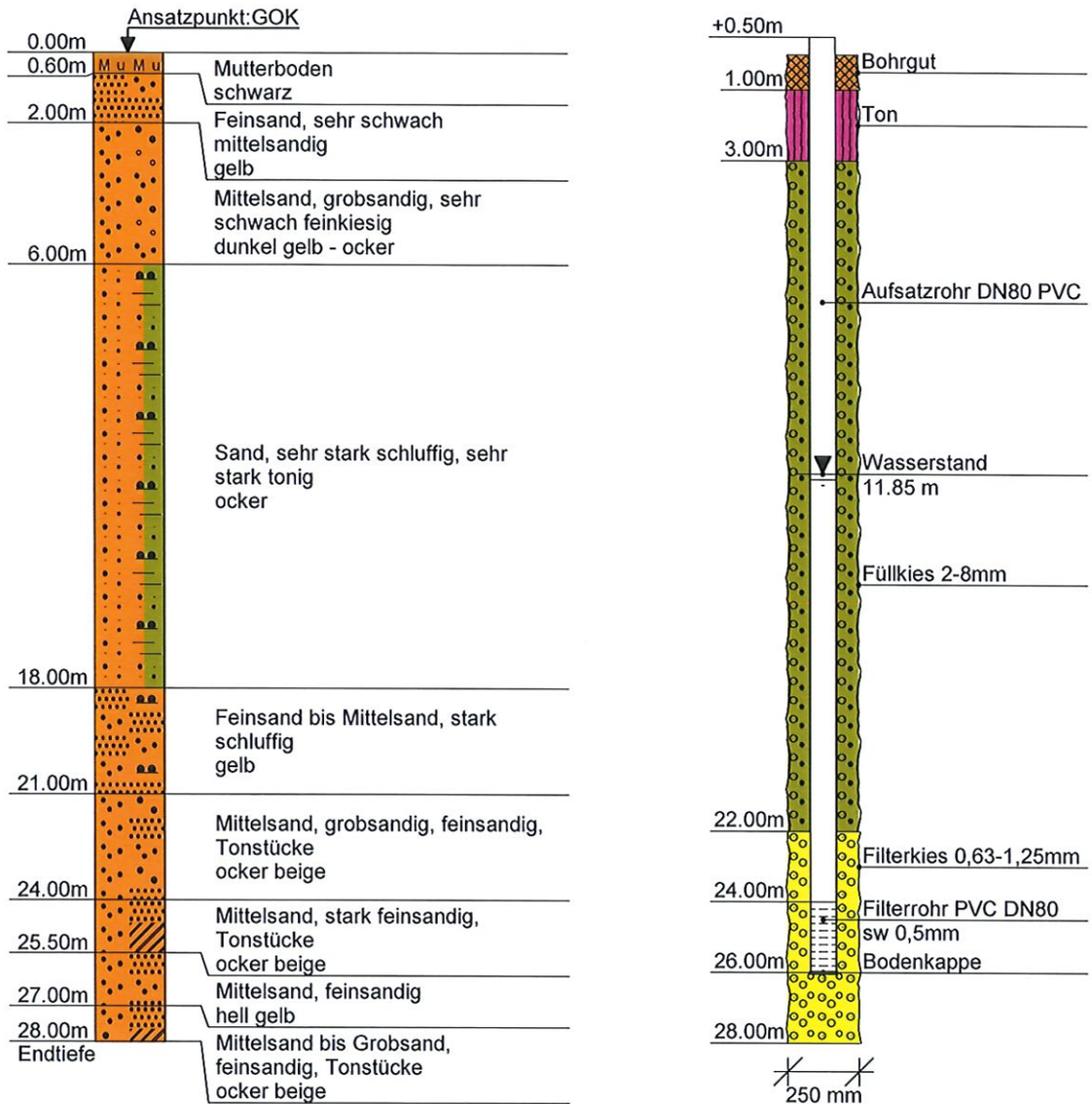


Erstellt mit GeoDin am 11.05.2023 12:24:17

Das LBEG ist als Bergbehörde nicht nur für Niedersachsen, sondern für alle Bohrungen in der Nordsee sowie für die Bohrungen ab 100 m Bohrstrecke in den Ländern Schleswig-Holstein, Hamburg und Bremen zuständig.

Höhenmaßstab: 1:200

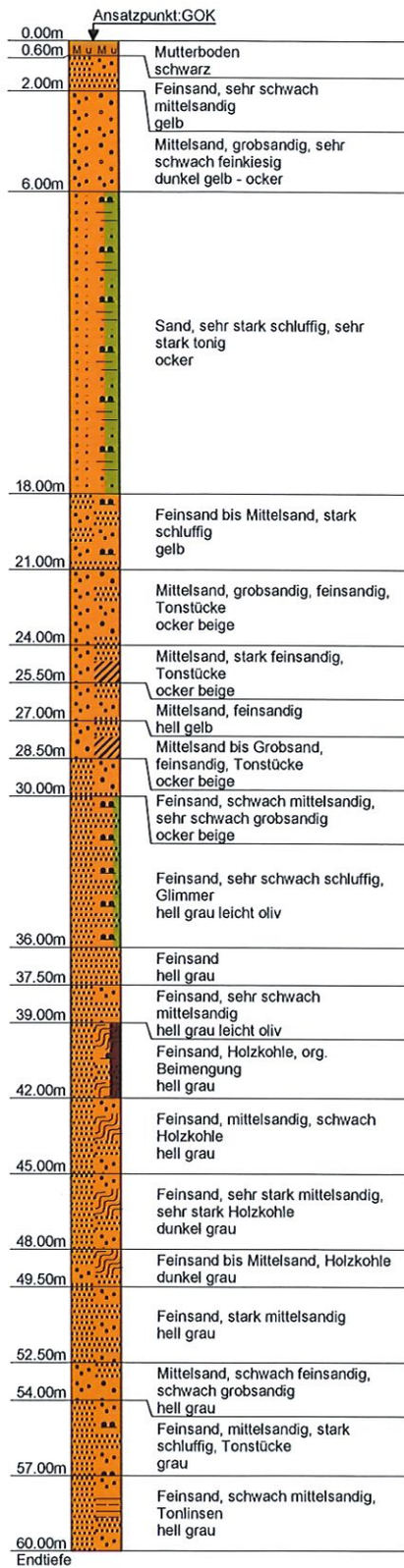
Ost: 32441960.97	Nord: 5825830.01	Höhe: 43.59 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Celler Brunnenbau GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 100.00		
Autor: Josopait		Bohrzeit: 06.10.1975 bis 06.10.1975
TK25: 3414	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 235
Archiv-Nr.: 0075542		Aufschlusskurzbez.: CLP 75 17-1
Ortsbezeichnung: Bahnhof Holdorf		
Landkreis: Vechta		Gemeinde: Holdorf



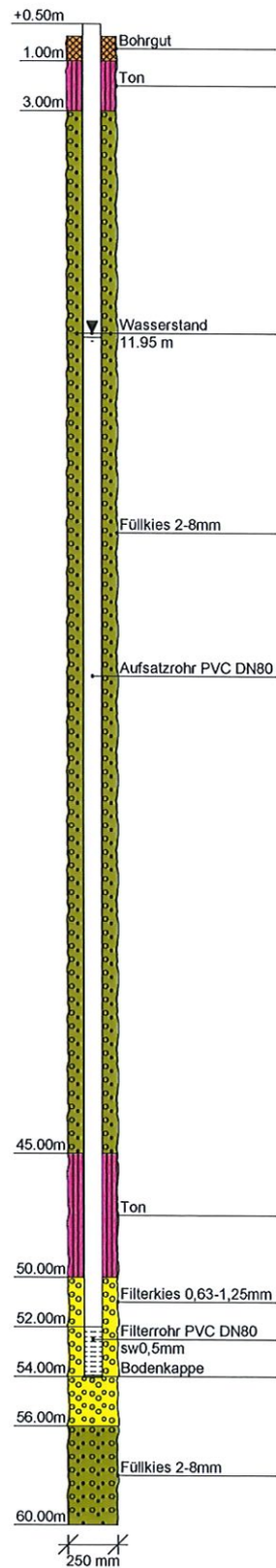


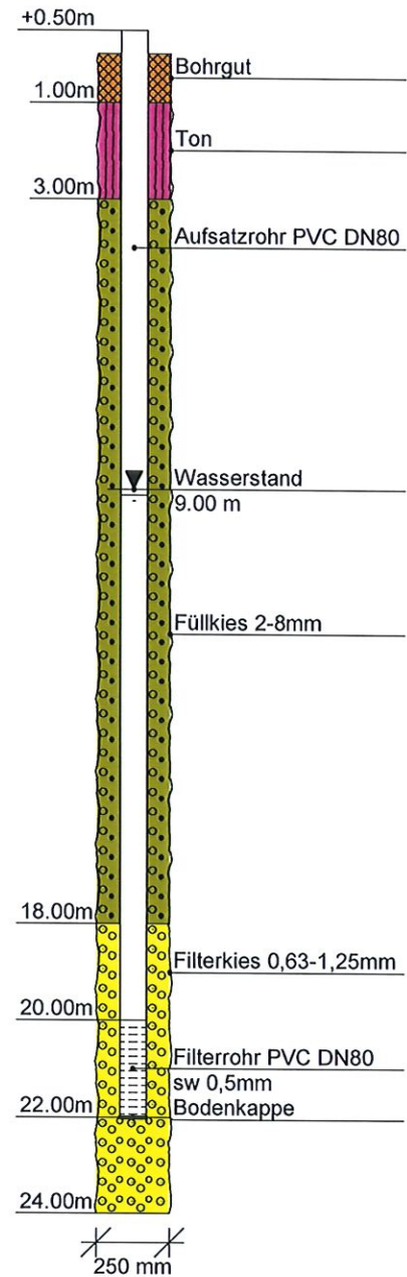
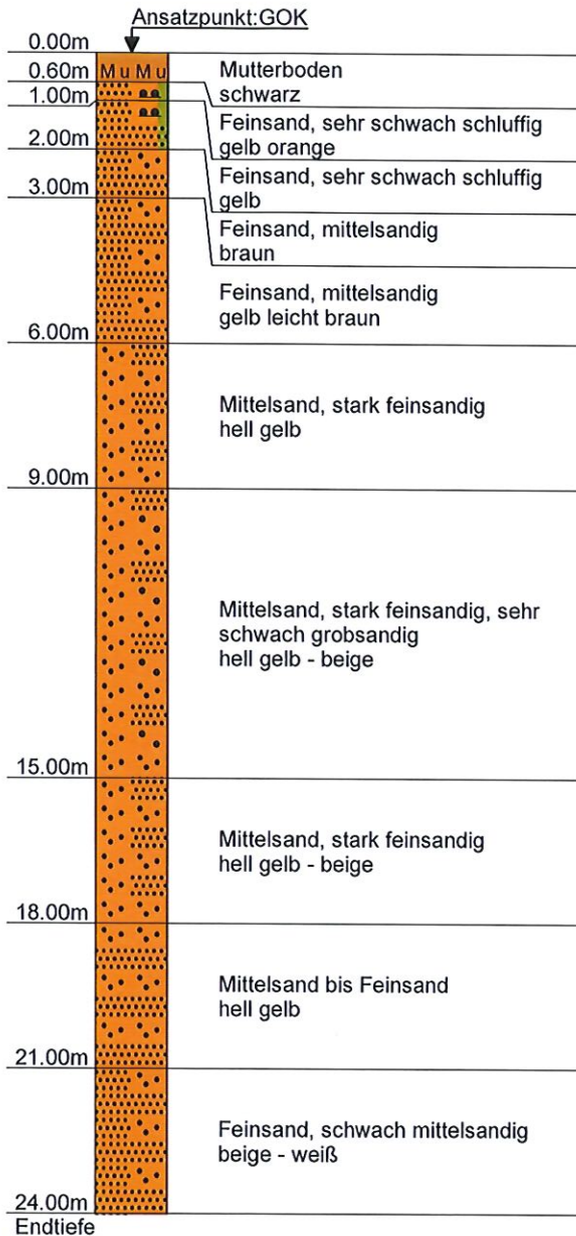
A. Kessing Brunnenbau GmbH
 Südring 22
 49401 Damme
 Tel.: 05491 9084-0

Projekt : Bermes Holdorf
 Projektnr. : DMK 1 t
 Anlage : Spülbohrung 250mm
 Maßstab : 1: 200 / 1: 25
 Datum : 04.02.2020
 N.N.-Höhe :



3414HY0561



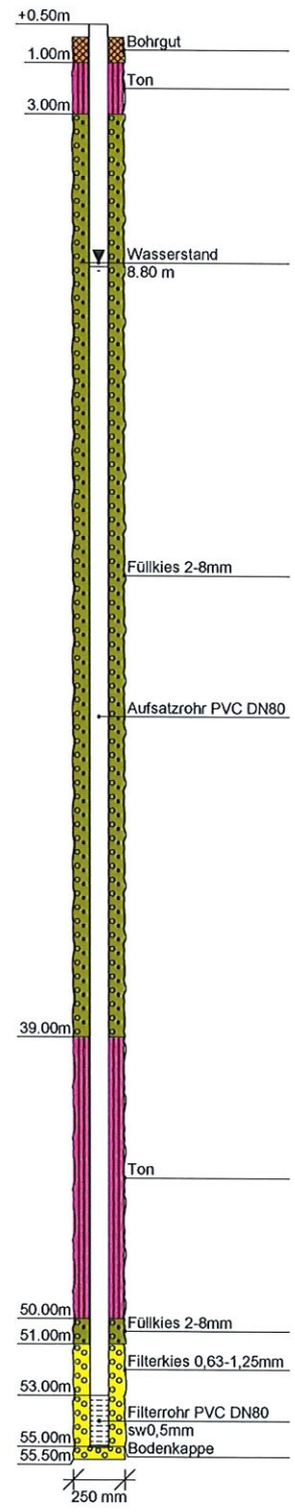


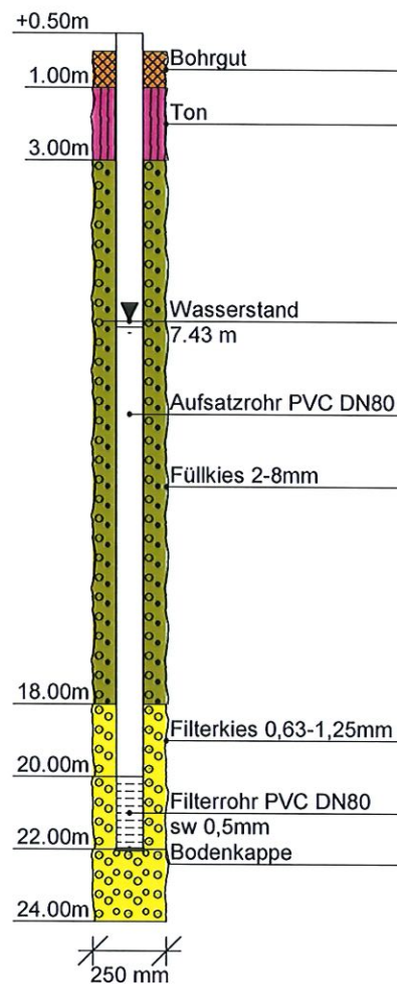
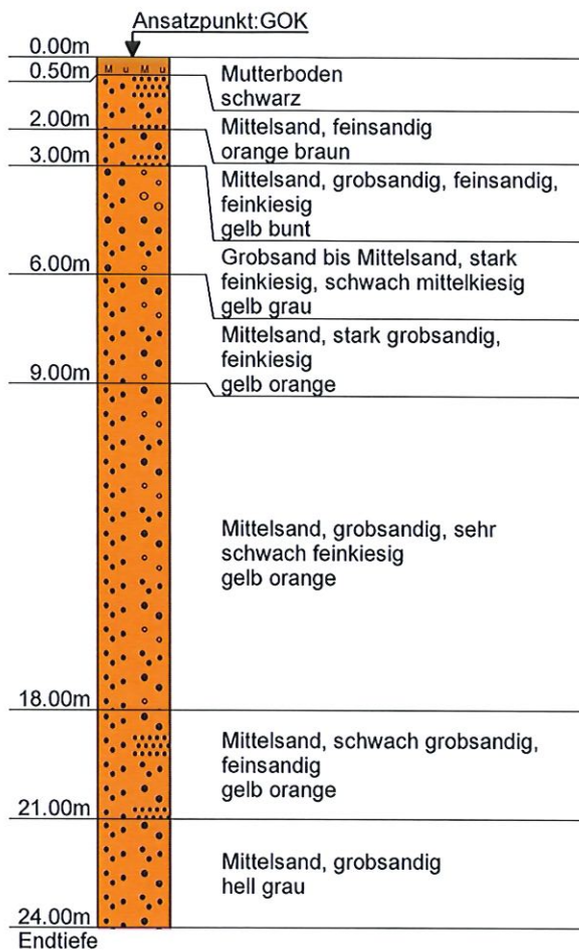


A. Kessing Brunnenbau GmbH	Projekt : Bermes Holdorf
Südring 22	Projektnr. : DMK 2 t
49401 Damme	Anlage : Spülbohrung 250mm
Tel.: 05491 9084-0	Maßstab : 1: 200 / 1: 25
	Datum : 28.01.2020
	N.N.-Höhe :



3414HY0562

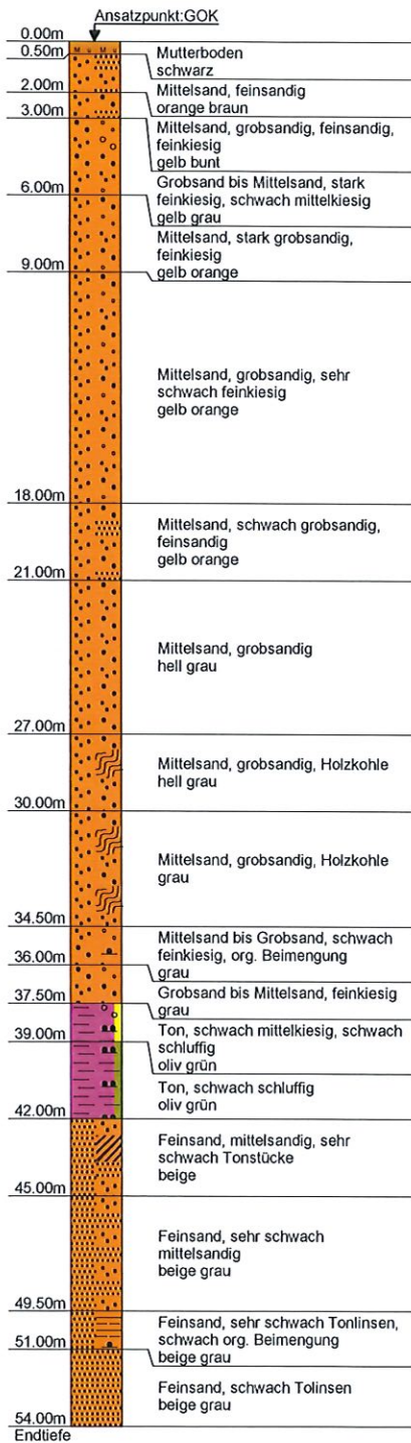




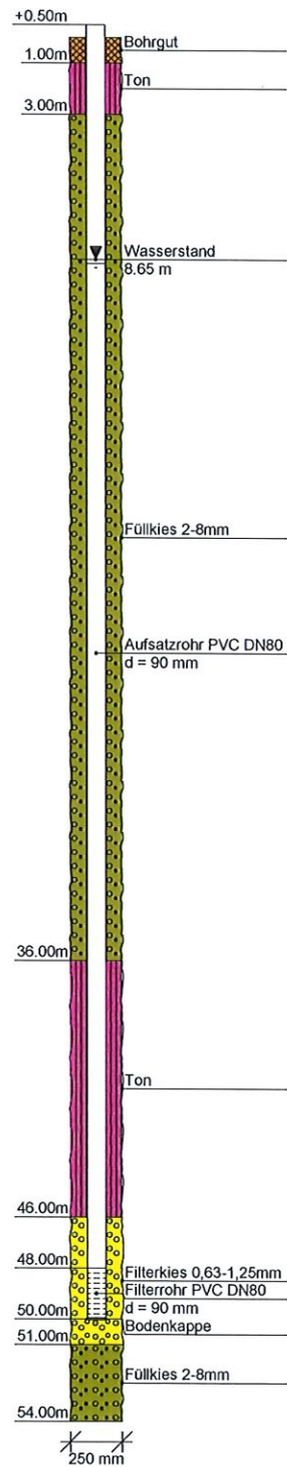


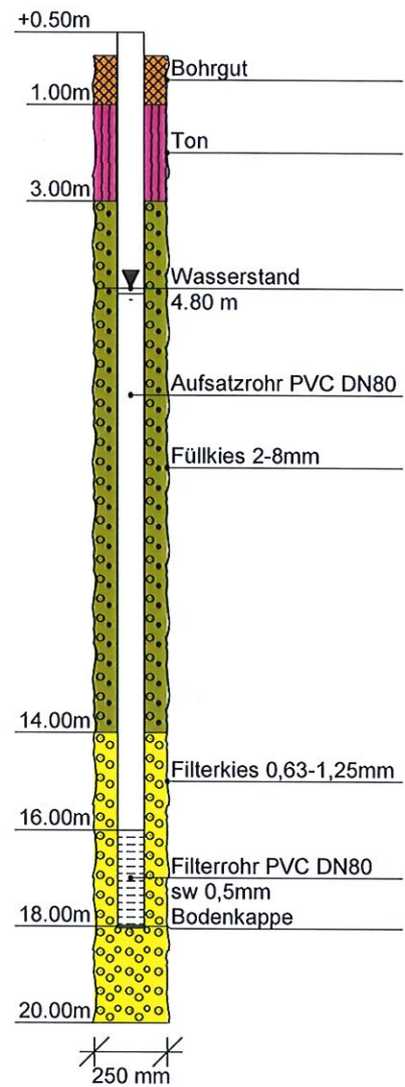
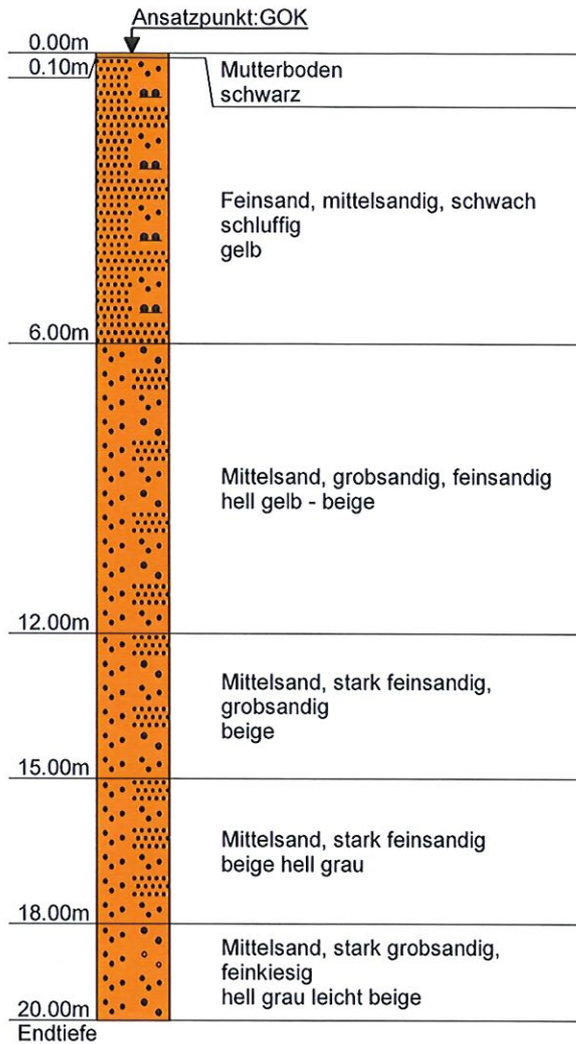
A. Kessing Brunnenbau GmbH
Südring 22
49401 Damme
Tel.: 05491 9084-0

Projekt : Bermes Holdorf
Projektnr. : DMK 3 t
Anlage : Spülbohrung 250mm
Maßstab : 1: 200 / 1: 25
Datum : 30.01.2020
N.N.-Höhe :



3414HY0563

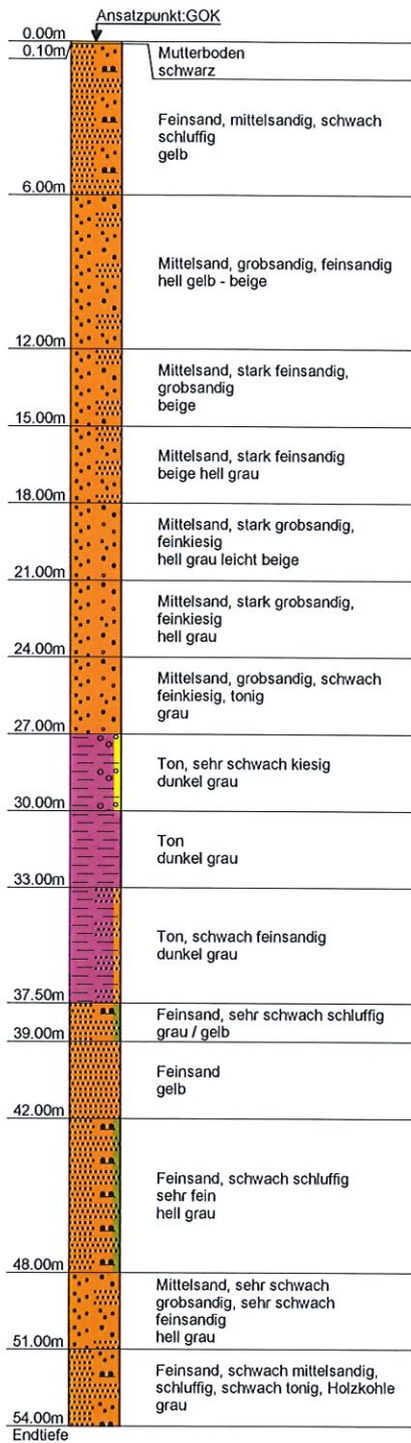




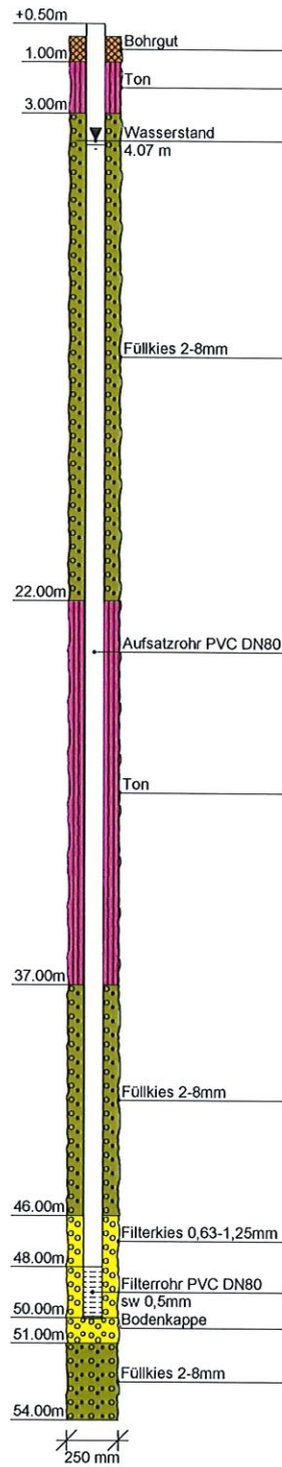


A. Kessing Brunnenbau GmbH
Südring 22
49401 Damme
Tel.: 05491 9084-0

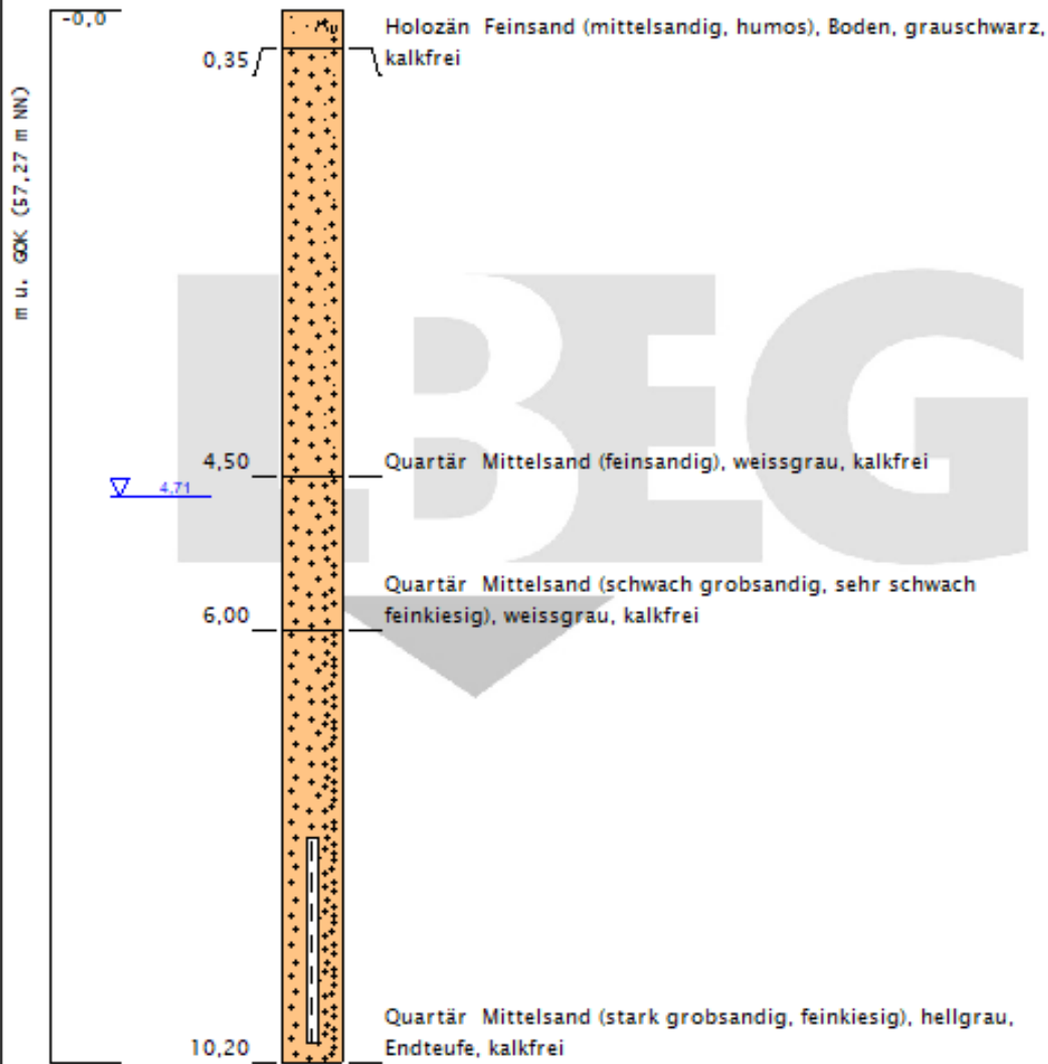
Projekt : Bermes Holdorf
Projektnr. : DMK 4 t
Anlage : Spülbohrung 250mm
Maßstab : 1: 200 / 1: 25
Datum : 23.01.2020
N.N.-Höhe :



3414HY0564



134 Holdorf E' Fladderlohausen



Erstellt mit GeoDin am 15.05.2023 14:13:31

- kein Grundwasserstand vorhanden
 - Grundwasserstände

Das LBEG ist als Bergbehörde nicht nur für Niedersachsen, sondern für alle Bohrungen in der Nordsee sowie für die Bohrungen ab 100 m Bohrstrecke in den Ländern Schleswig-Holstein, Hamburg und Bremen zuständig.

Höhennmaßstab: 1:60

Ost: 32442950,56	Nord: 5824560,50	Höhe: 57,27 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: A. Kessing Brunnenbau GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 10,20		
Autor: Meyer		Bohrzeit: 01.10.1966 bis 01.10.1966
TK25: 3414	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 65
Archiv-Nr.:		Aufschlusskurzbez.: H 65 - 134
Ortsbezeichnung:		
Landkreis: Vechta		Gemeinde: Holdorf