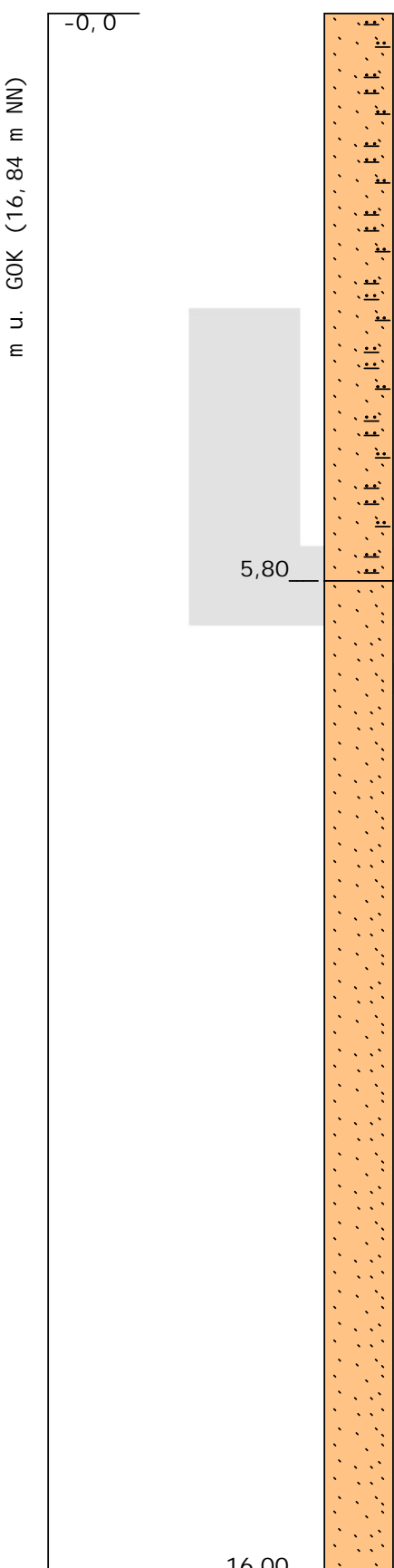


Haar I

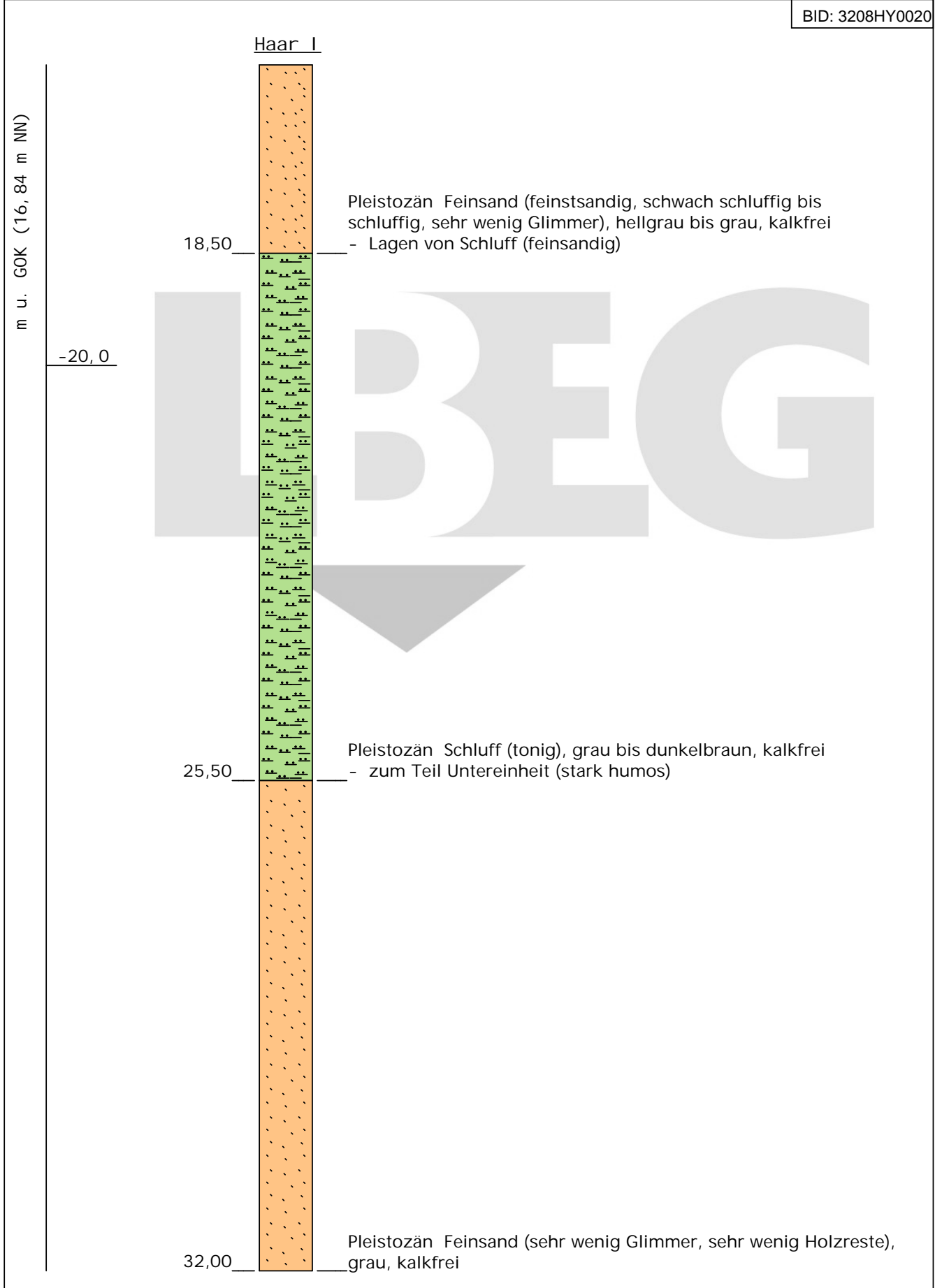


Erstellt mit GeODin am 31.03.2023 11:19:50

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

Höhenmaßstab: 1: 70

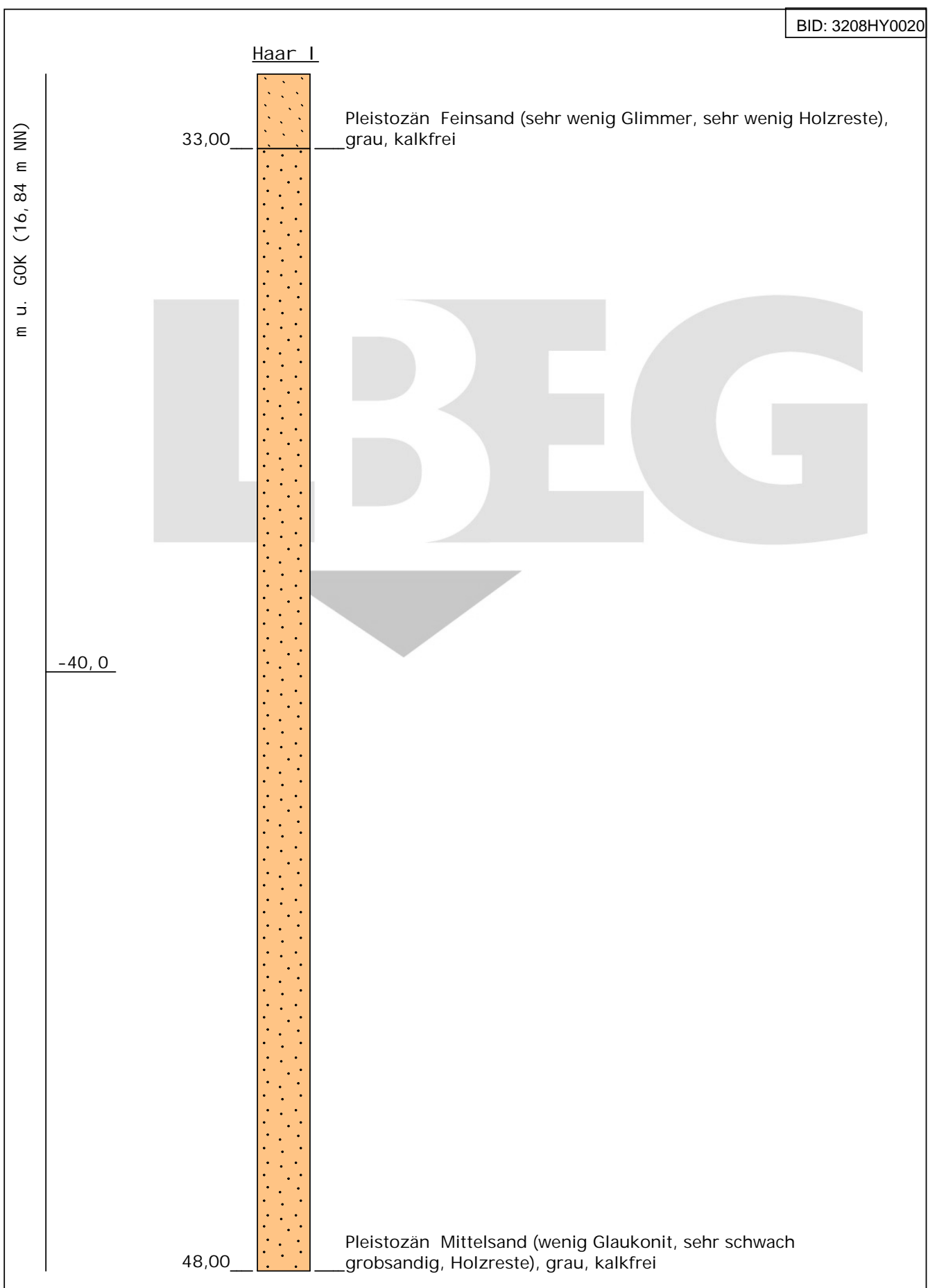
Ost: 32374953,89	Nord: 5850614,43	Höhe: 16,84 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Prakla Seismos Geomechanik GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 87,00		
Autor: Reisch	Bohrzeit: 01.11.1979 bis 01.11.1979	
TK25: 3208	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 20
Archiv-Nr.:	Aufschlusskurzbez.: EMS 47-1	
Ortsbezeichnung: Haar		
Landkreis: Emsland	Gemeinde: Haren (Ems)	



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

Höhenmaßstab: 1: 70

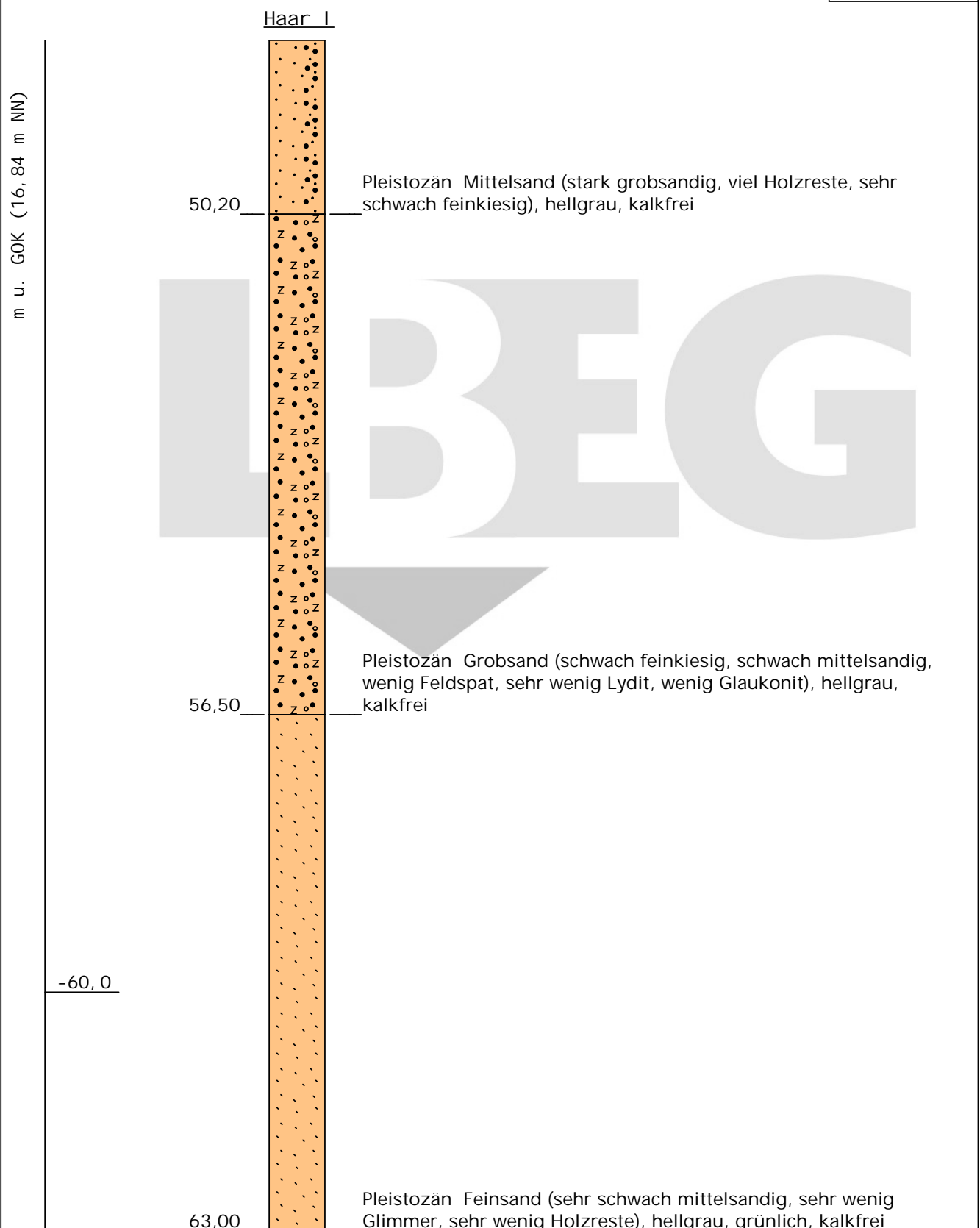
Ost: 32374953,89	Nord: 5850614,43	Höhe: 16,84 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Prakla Seismos Geomechanik GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 87,00		
Autor: Reisch	Bohrzeit: 01.11.1979 bis 01.11.1979	
TK25: 3208	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 20
Archiv-Nr.:	Aufschlusskurzbez.: EMS 47-1	
Ortsbezeichnung: Haar		
Landkreis: Emsland	Gemeinde: Haren (Ems)	



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

Höhenmaßstab: 1: 70

Ost: 32374953,89	Nord: 5850614,43	Höhe: 16,84 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Prakla Seismos Geomechanik GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 87,00		
Autor: Reisch	Bohrzeit: 01.11.1979 bis 01.11.1979	
TK25: 3208	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 20
Archiv-Nr.:	Aufschlusskurzbez.: EMS 47-1	
Ortsbezeichnung: Haar		
Landkreis: Emsland	Gemeinde: Haren (Ems)	

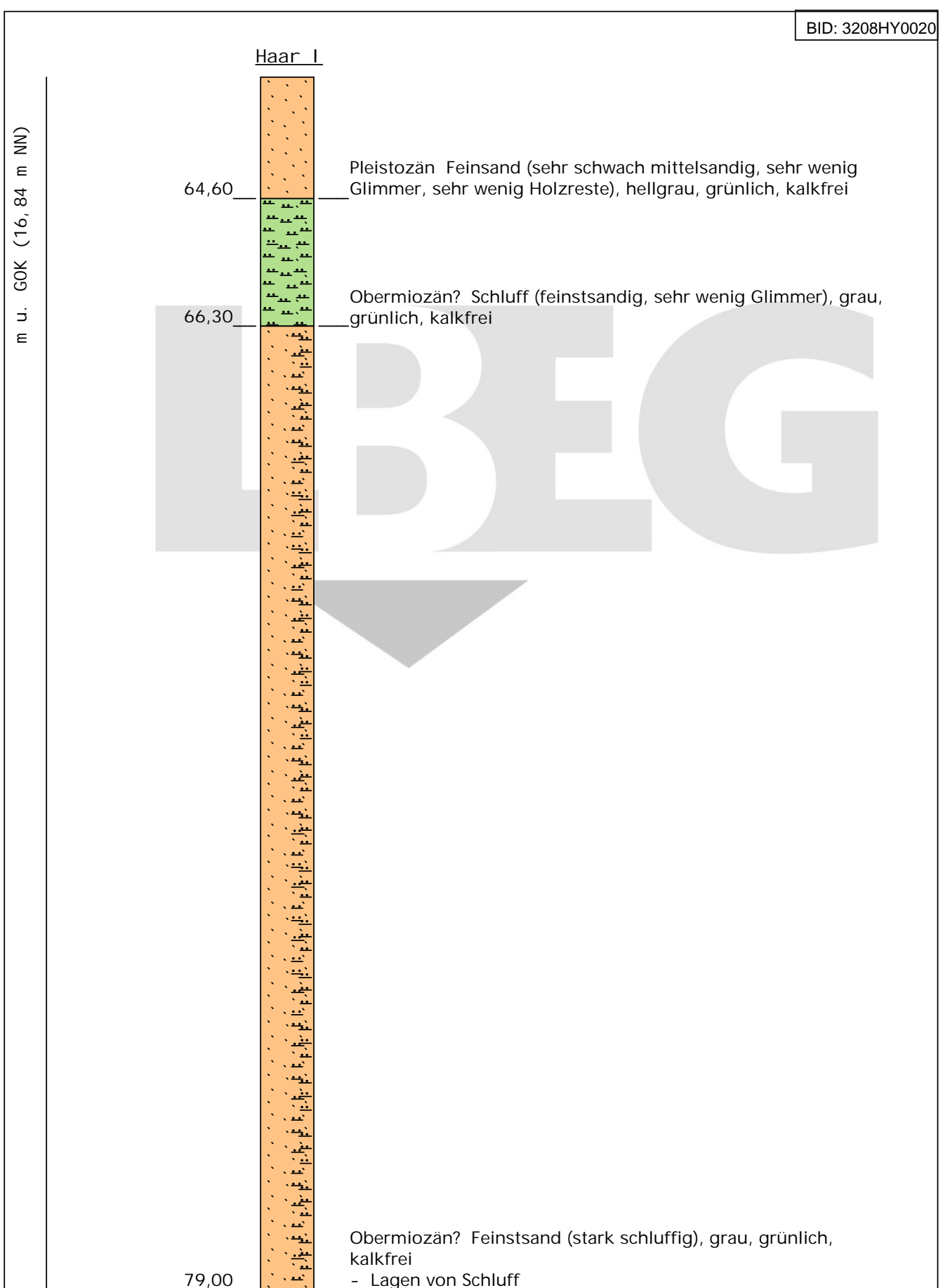


Erstellt mit GeODin am 31.03.2023 11:19:51

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

Höhenmaßstab: 1: 70

Ost: 32374953,89	Nord: 5850614,43	Höhe: 16,84 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Prakla Seismos Geomechanik GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 87,00		
Autor: Reisch	Bohrzeit: 01.11.1979 bis 01.11.1979	
TK25: 3208	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 20
Archiv-Nr.:	Aufschlusskurzbez.: EMS 47-1	
Ortsbezeichnung: Haar		
Landkreis: Emsland	Gemeinde: Haren (Ems)	



Erstellt mit GeODin am 31.03.2023 11:19:51

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

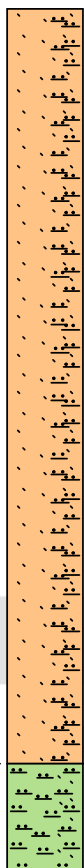
Höhenmaßstab: 1: 70

Ost: 32374953,89	Nord: 5850614,43	Höhe: 16,84 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Prakla Seismos Geomechanik GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 87,00		
Autor: Reisch	Bohrzeit: 01.11.1979 bis 01.11.1979	
TK25: 3208	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 20
Archiv-Nr.:	Aufschlusskurzbez.: EMS 47-1	
Ortsbezeichnung: Haar		
Landkreis: Emsland	Gemeinde: Haren (Ems)	

Haar I

m u. GK (16, 84 m NN)

-80, 0



Obermiozän? Feinstsand (stark schluffig), grau, grünlich, kalkfrei
- Lagen von Schluff

Obermiozän? Schluff (stark feinstsandig), grau, grünlich, Endteufe, kalkfrei

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

Höhenmaßstab: 1: 70

Ost: 32374953,89	Nord: 5850614,43	Höhe: 16,84 m zu NN
Bohrungszweck: Hydrogeologische Aufschlussbohrung		
Bohrfirma: Prakla Seismos Geomechanik GmbH		
Endteufe der Bohrung in m u. Ansatzpunkt: 87,00		
Autor: Reisch	Bohrzeit: 01.11.1979 bis 01.11.1979	
TK25: 3208	Archivfachbereich: HY	Archivnummer: 20
Archiv-Nr.:	Aufschlusskurzbez.: EMS 47-1	
Ortsbezeichnung: Haar		
Landkreis: Emsland	Gemeinde: Haren (Ems)	