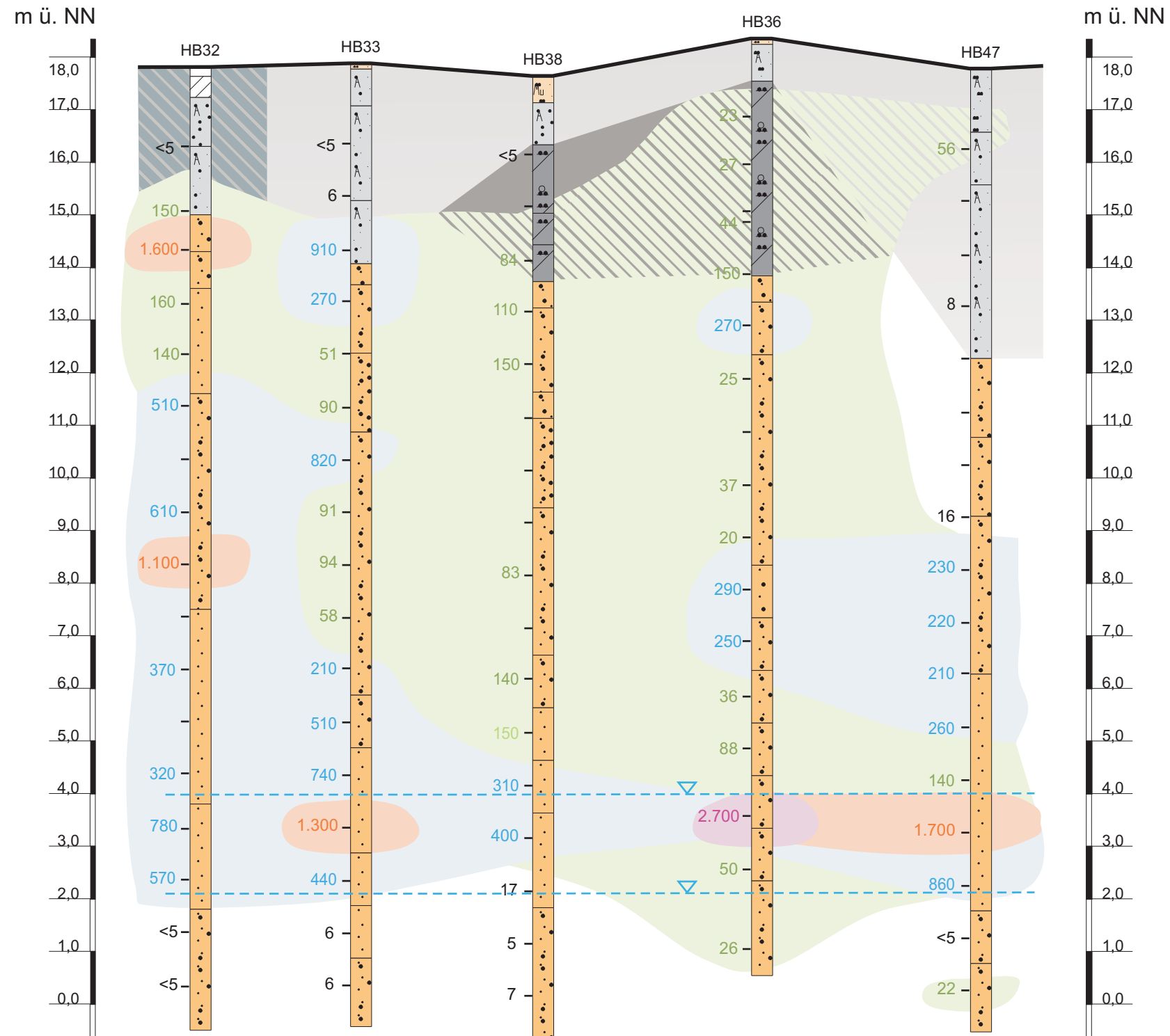


W
CE
C'

Verladegleis



Zeichenerklärung

KW-Gehalte im Boden [mg/kg]

76	20-200
380	200-1000
1.300	1000-2000
4.500	> 2000

	Auffüllung
	Geschiebelehm
	Bodenaustausch
	Grundwasserschwankungs- bereich
	Grundwasserfließrichtung

Auftraggeber/Projekt:

BIMA
Tanklager Bremen-Farge
DU Boden Verladebahnhof II

Zeichnungstitel:

Profilschnitt C-C'
mit KW-Belastung
1:500, 5fach überhöht

Bemerkungen:

	Datum	Name
bearb.	05.02.2019	A. Kretschmer
gez.	05.02.2019	M. Koch

GEO data
Dienstleistungsgesellschaft für Geologie,
Hydrogeologie und Umweltanalytik mbH
Carl-Zeiss-Straße 2
30827 Garbsen
Telefon (05131) 7099-40
Telefax (05131) 7099-60

Datei:
E:\Projekt-5000\05282\BIMA-2018\Profilschnitt\DU-Teil-2\
Profilschnitt-C-2019-02-05-KW-Belastung.cdr

Projektnummer: 05282

Anlage 6.3