

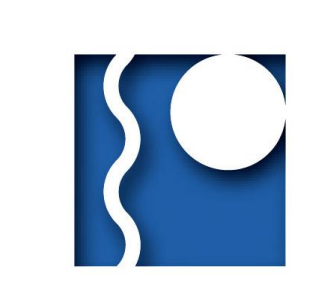
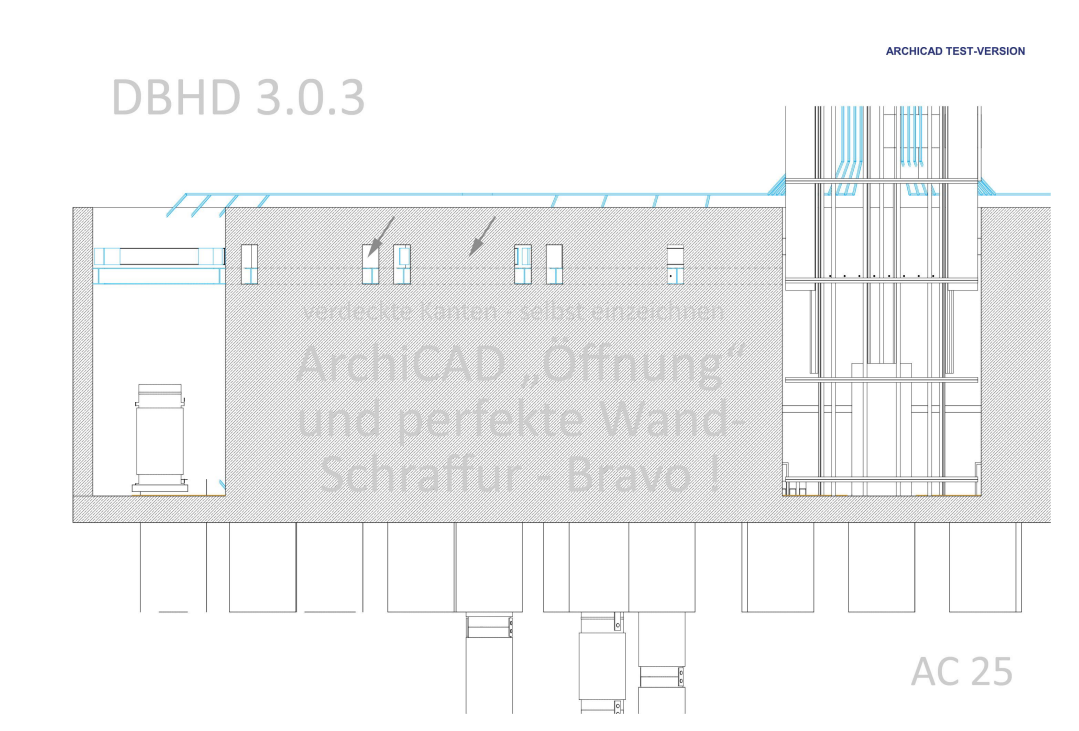
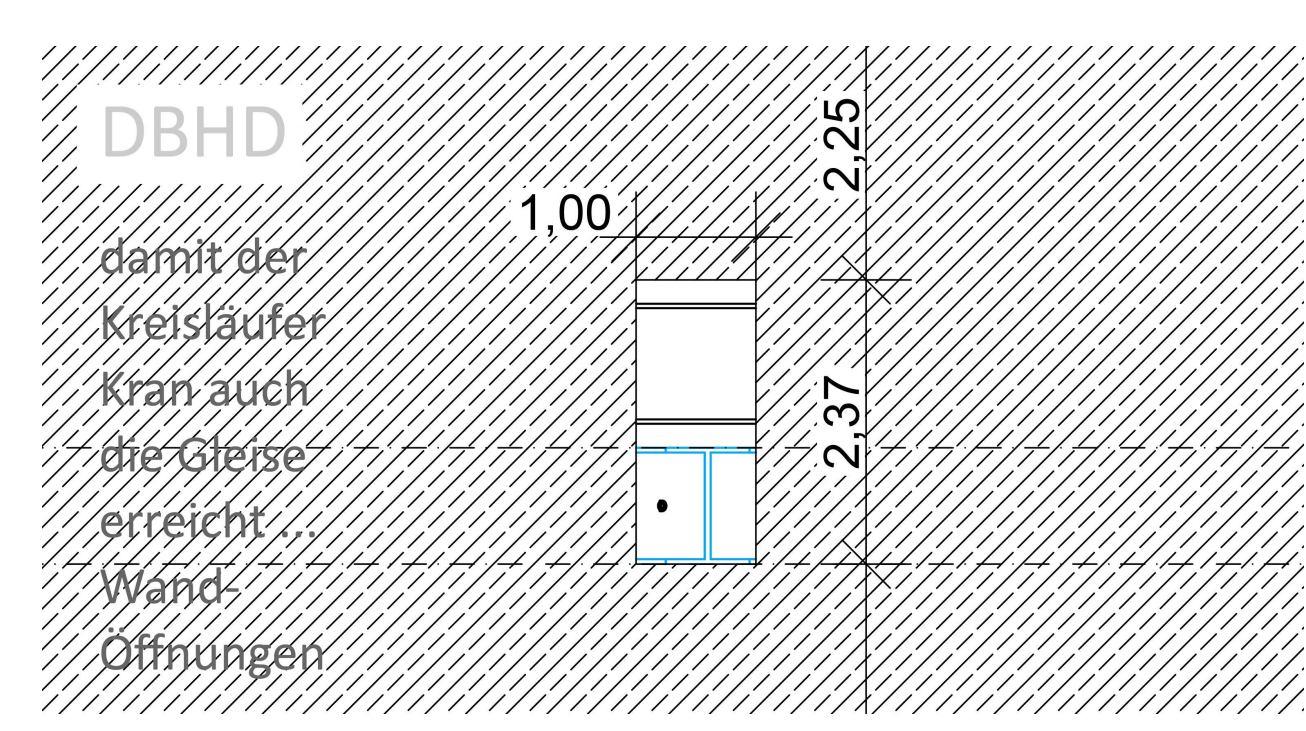
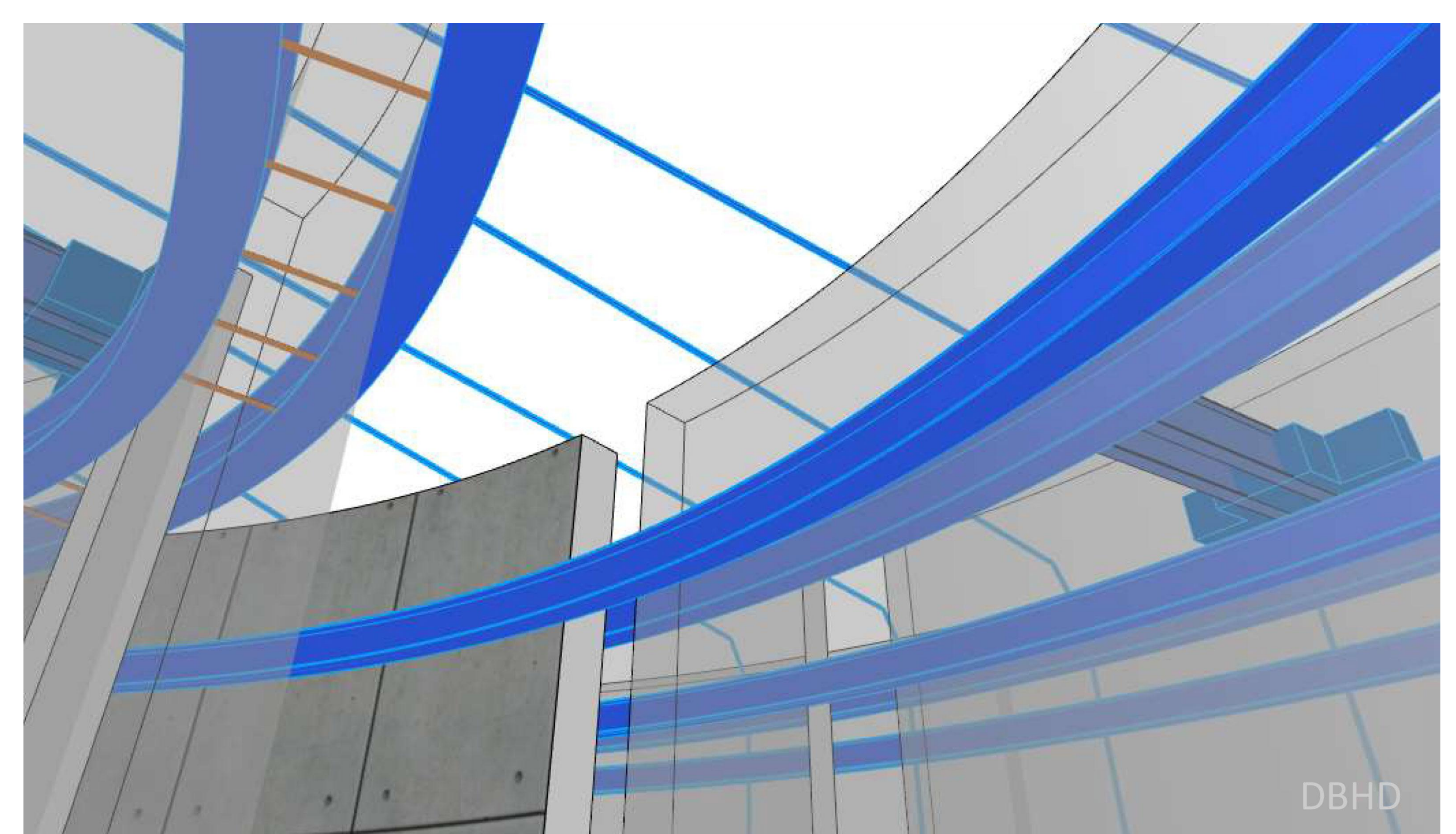
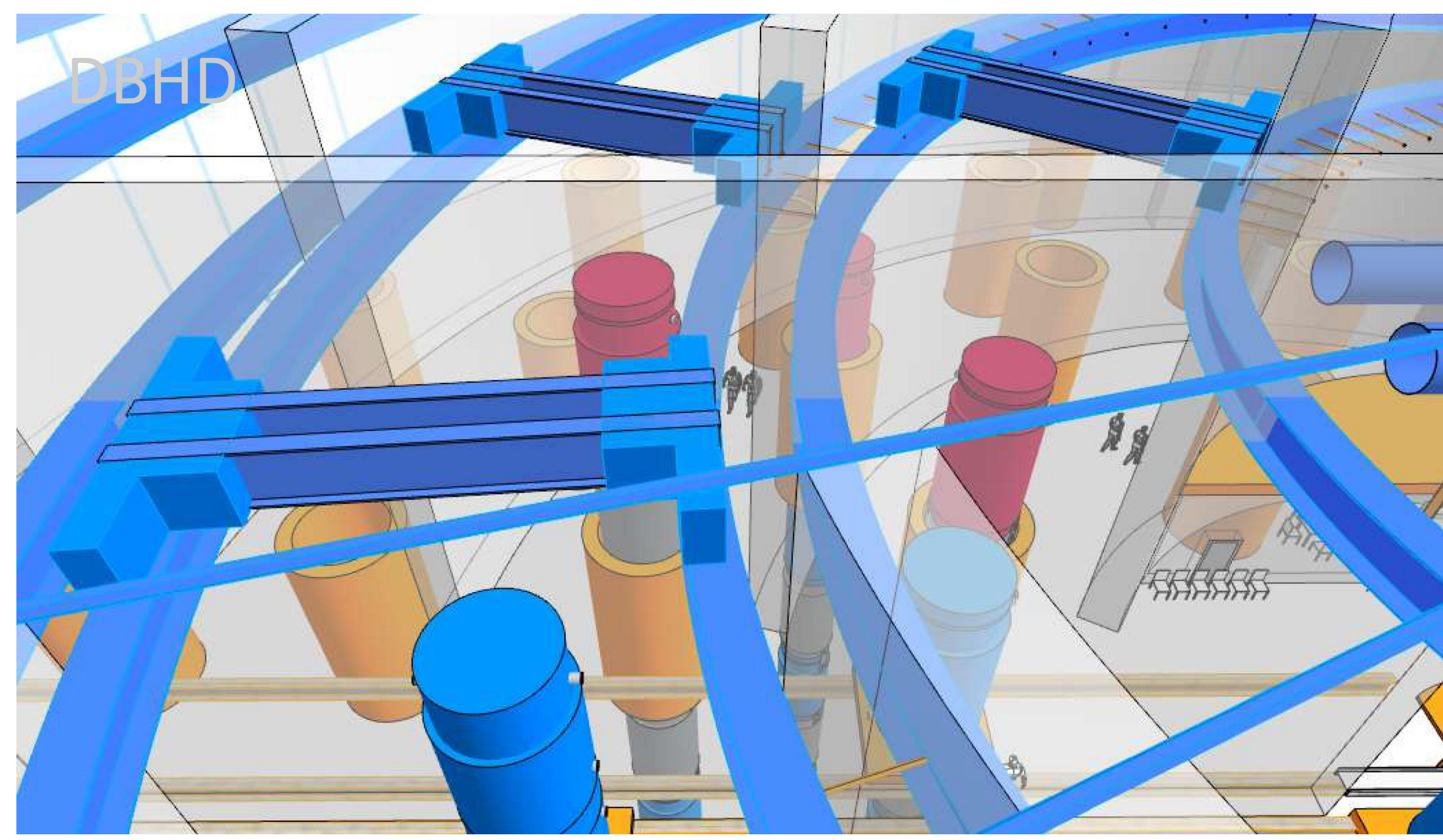
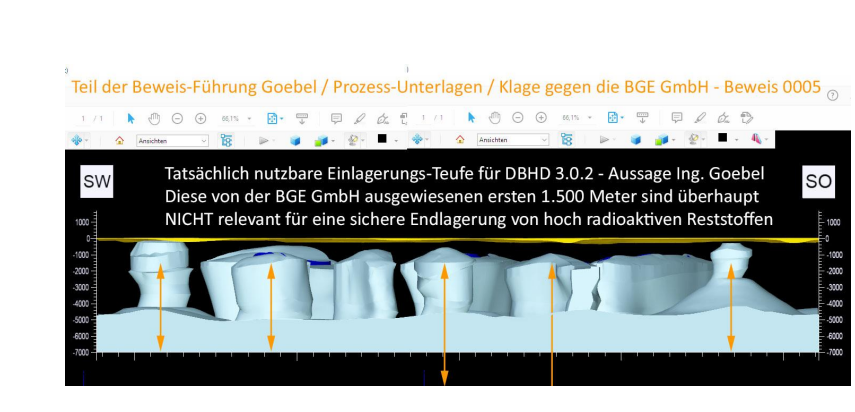
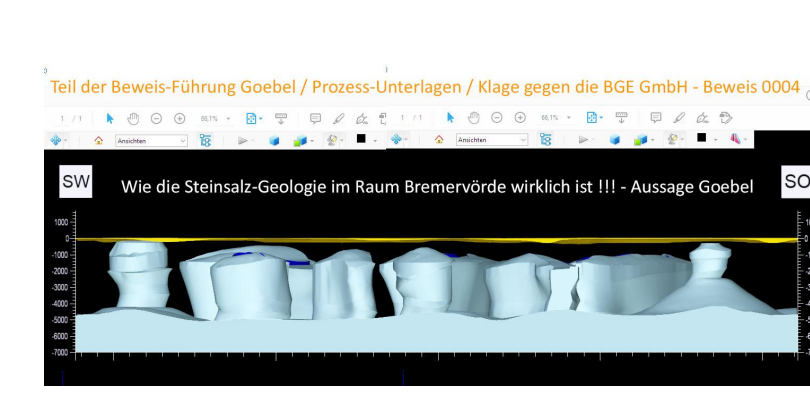
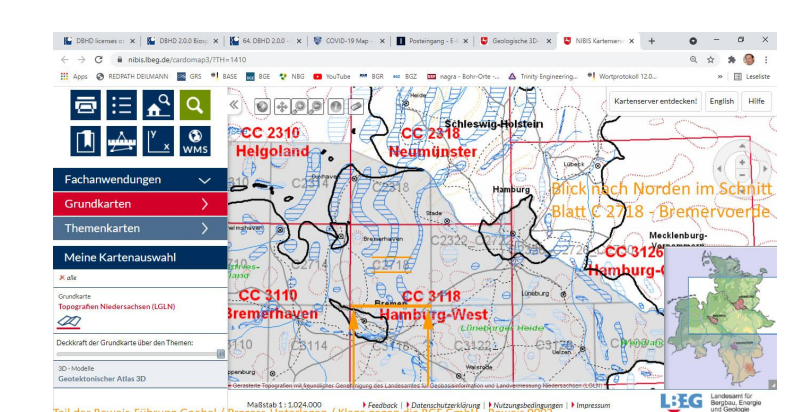
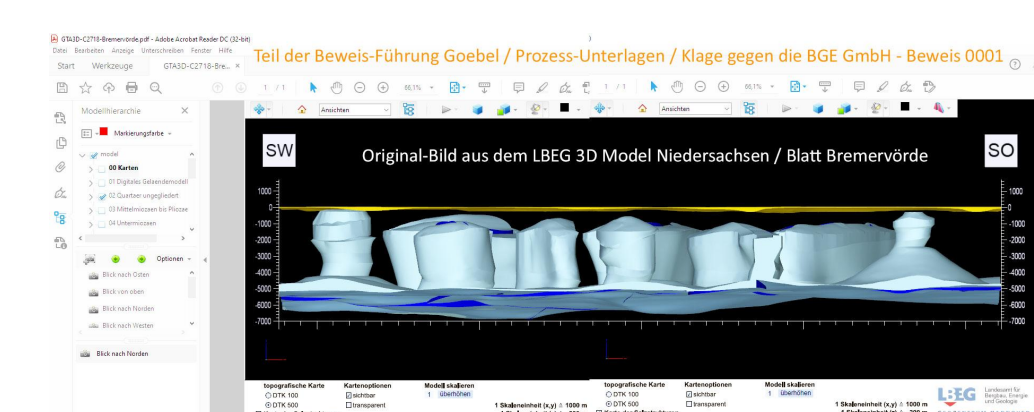
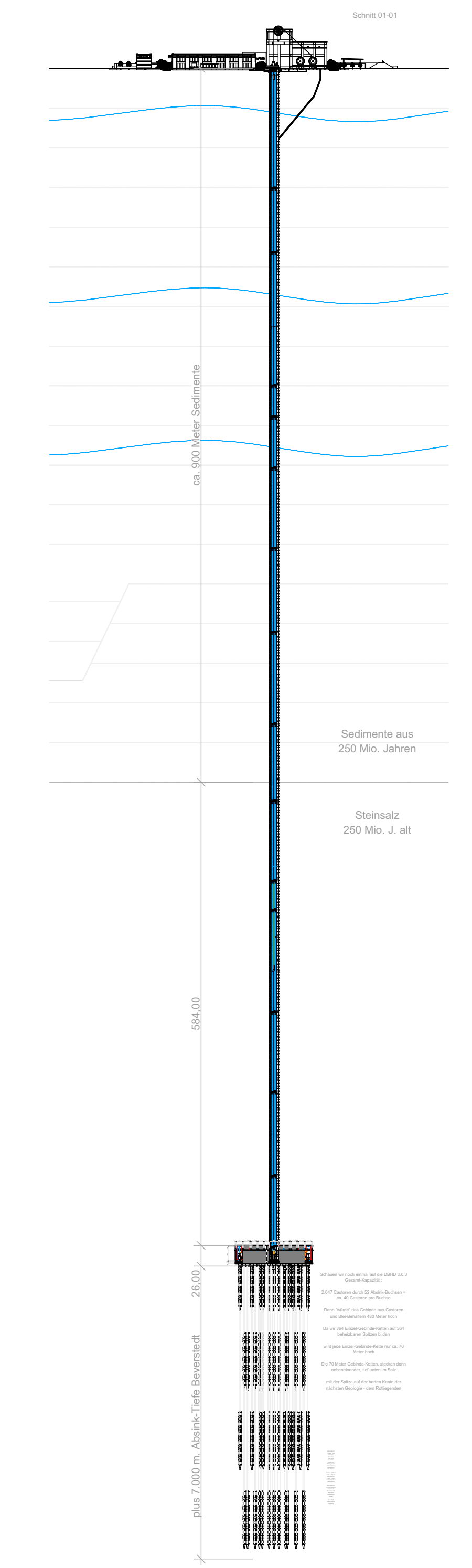
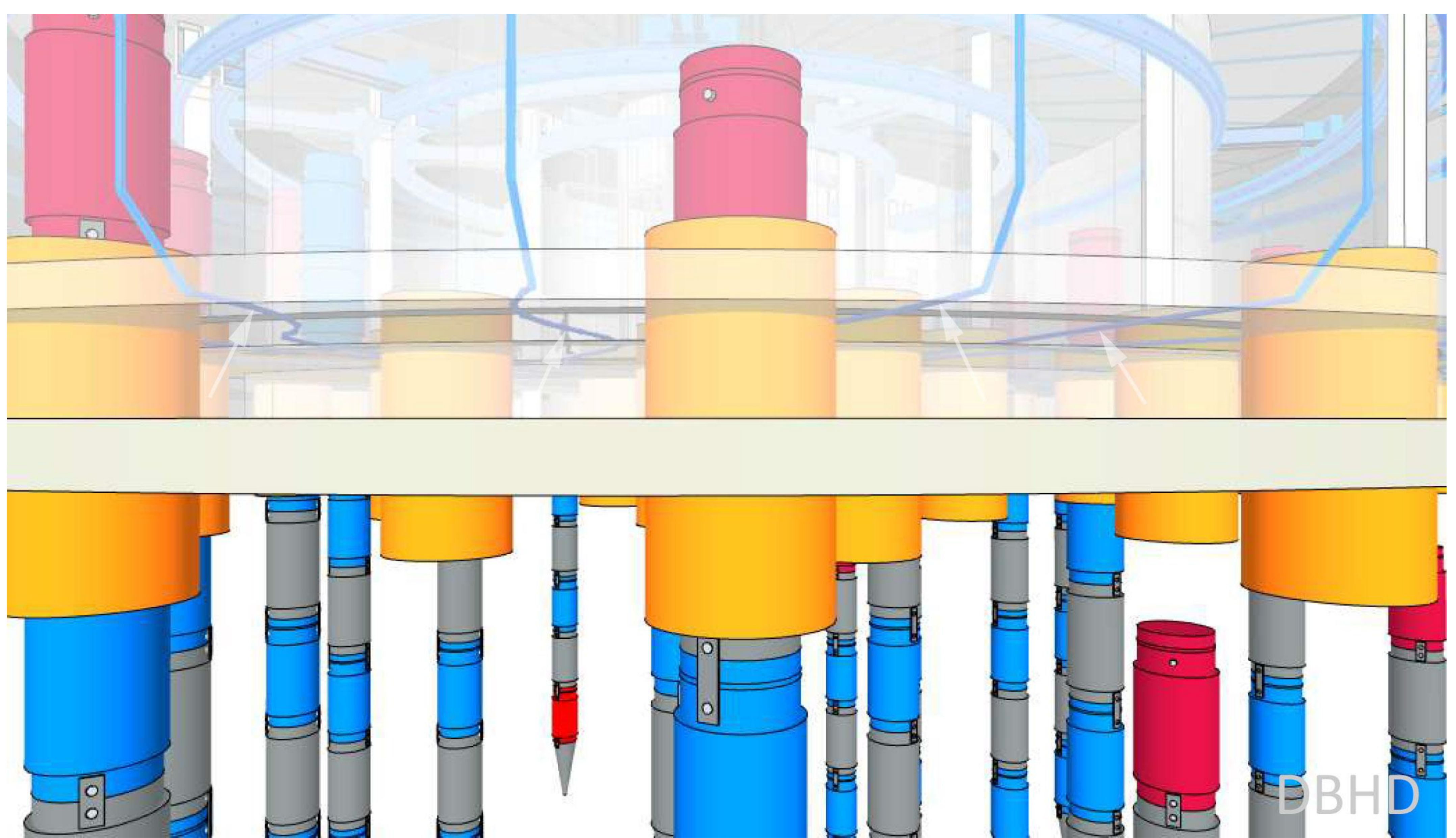
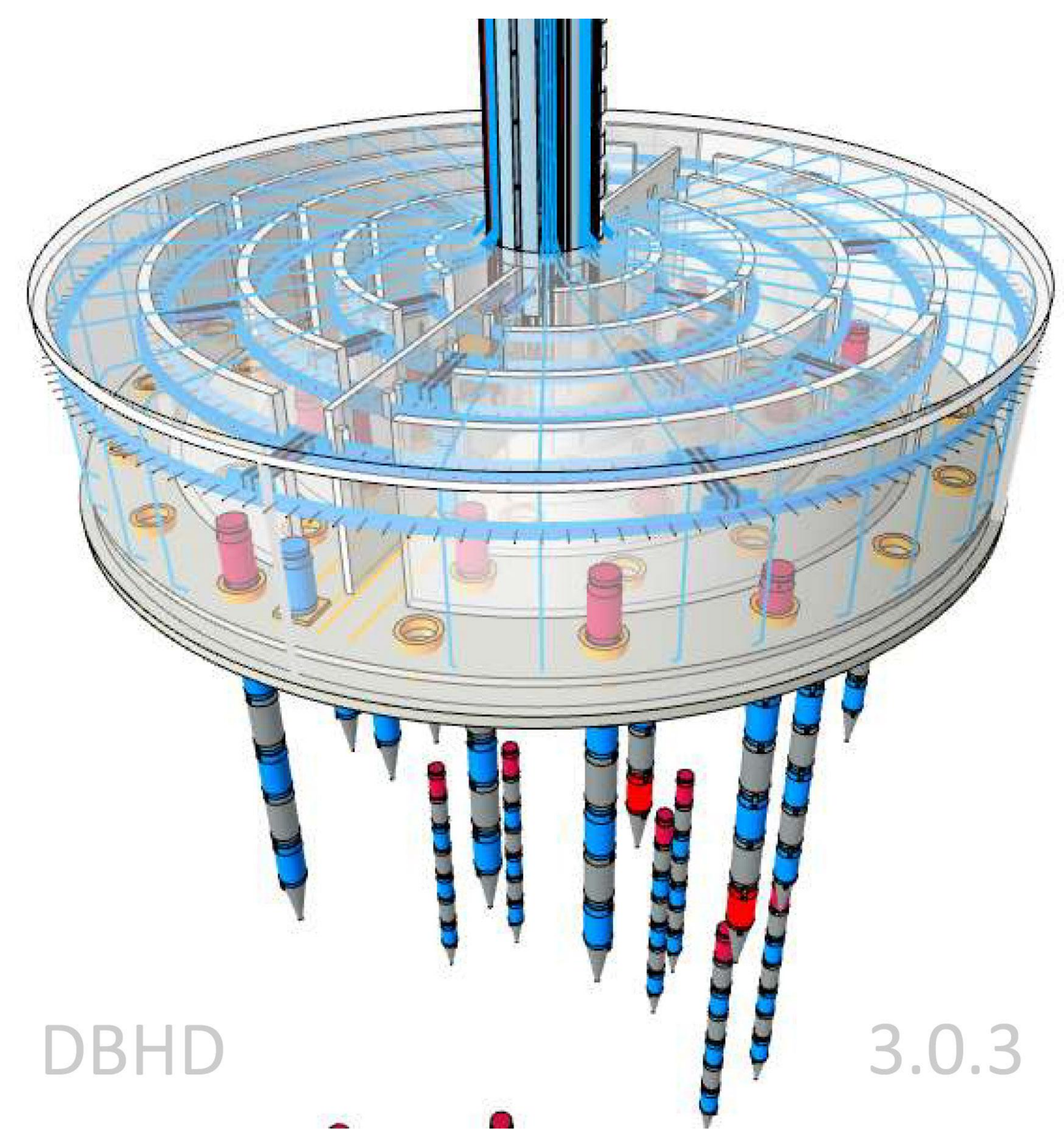
### Grundriss DBHD 3.0.3

-2.- S-01 Einlagerung (2), Schnitt A-A (2)

mind. 10,00 m. über Meer = OKG = Oberkante Gelände  
**BAUVORHABEN:**  
 DBHD 3.0.3 Endlager HLW  
 Entwicklungszeit war 8 Jahre  
 #Grundstück Adresszeile 1  
 #Grundstück PLZ z. B. bei Beverstedt / Niedersachsen / Deutschland

<b>BEAUFTRAGUNG DURCH:</b>	<b>AUSFÜHRUNGS-PLANUNG DURCH:</b>
#Auftraggeberin: Kompletter Name	#Planerin: Firma
#Auftraggeberin: Firmname	#Planerin: Rolle
#Auftraggeberin: Adresszeile 1	#Planerin: Adresszeile 1
#Auftraggeberin: PLZ / Auftraggeberin: Ort	#Planerin: PLZ / #Planerin: Ort
Tel: #Auftraggeberin: Telefon	Tel: #Planerin: Telefonnummer
Fax: #Auftraggeberin: Fax	Fax: #Planerin: Fax
E-Mail: #Auftraggeberin: E-Mail	E-Mail: #Planerin: E-Mail
	Web: #Planerin: Web

<b>BA.</b>	
Malsub	Blattgröße
1:100, 1:500	1189x841 A0
Datum	Planiersterlin
24.09.2021	Dpl.-Ing. Arch. Volker Goebel



### 3D Bilder DBHD 3.0.3

S-01 Abseil-Station-in-Normal-Betrieb-DBHD-3.0.3-GDF-Endlager-Ing. Bestandteil-Nachweis-KH

mind. 10,00 m. über Meer = OKG = Oberkante Gelände  
**BAUVORHABEN:**  
 DBHD 3.0.3 Endlager HLW  
 Entwicklungszeit war 8 Jahre  
 #Grundstück Adresszeile 1  
 #Grundstück PLZ z. B. bei Beverstedt / Niedersachsen / Deutschland

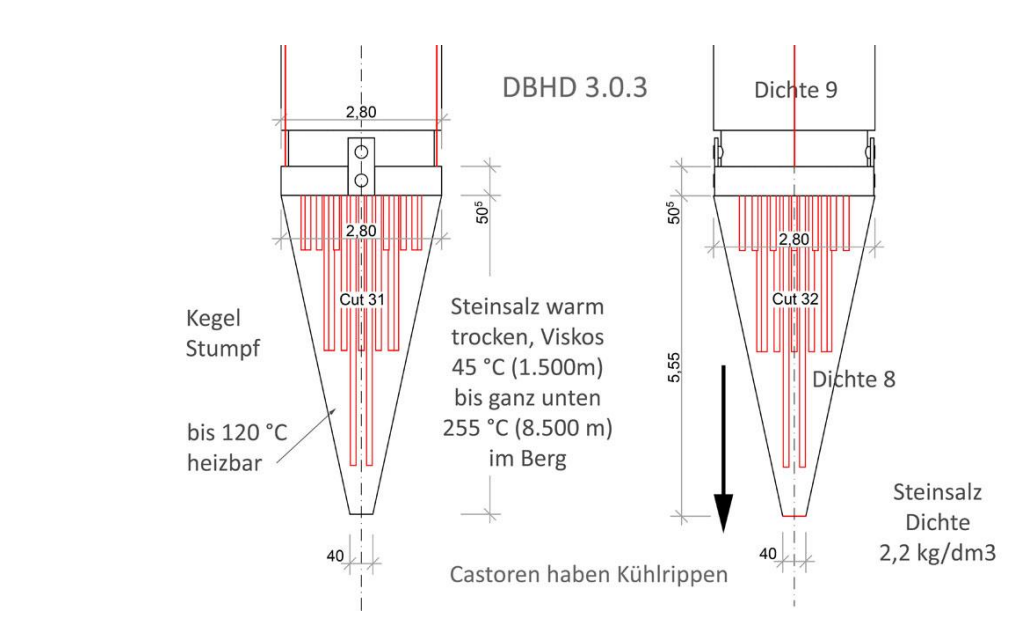
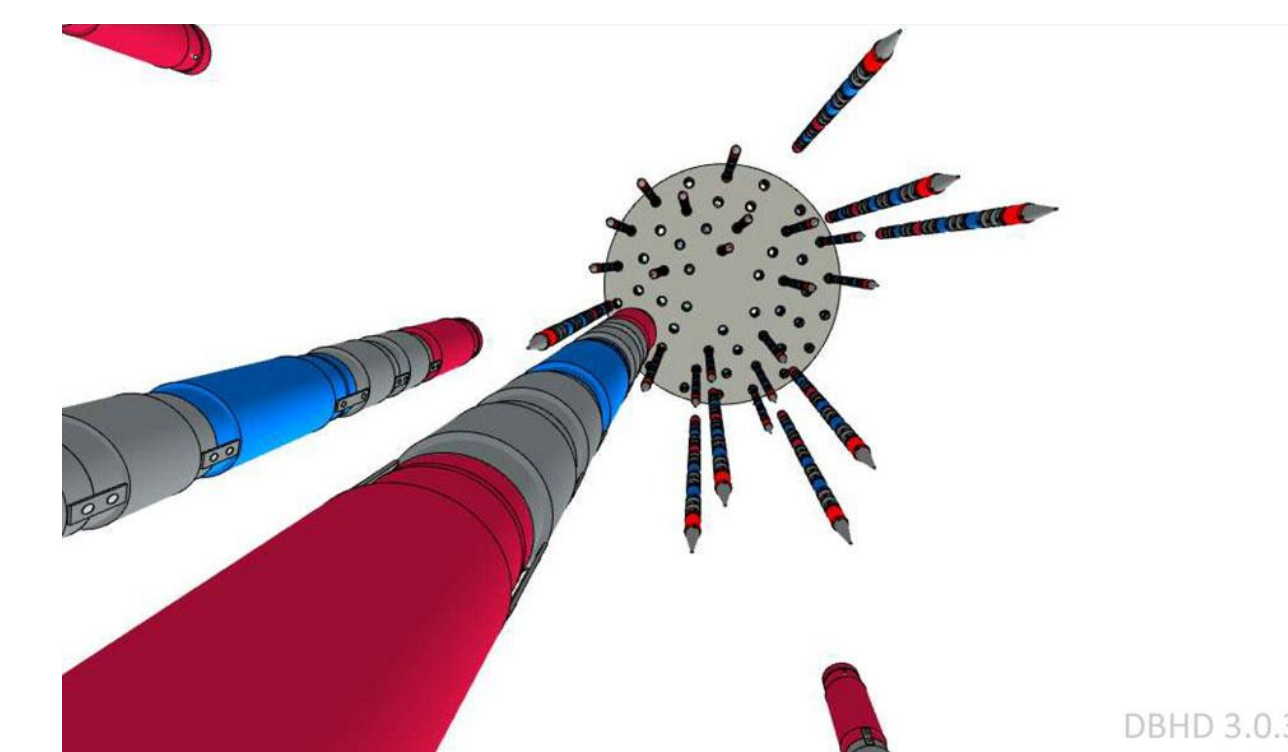
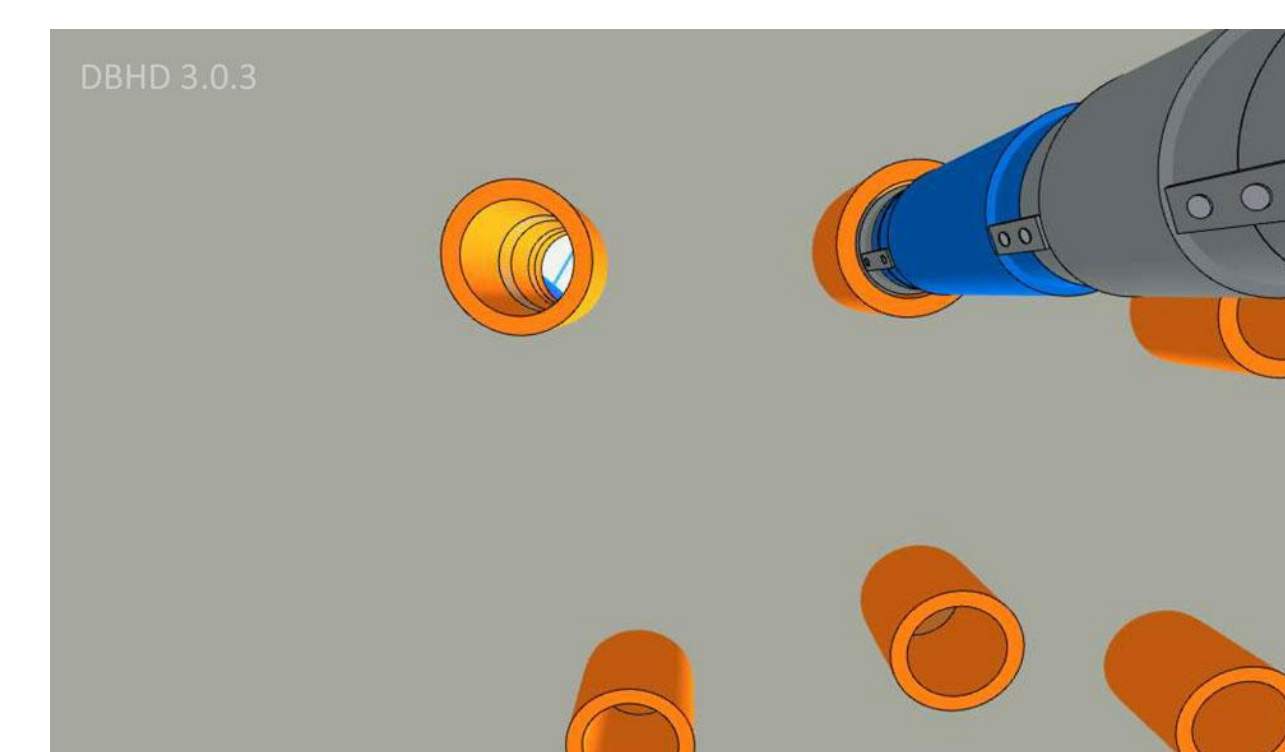
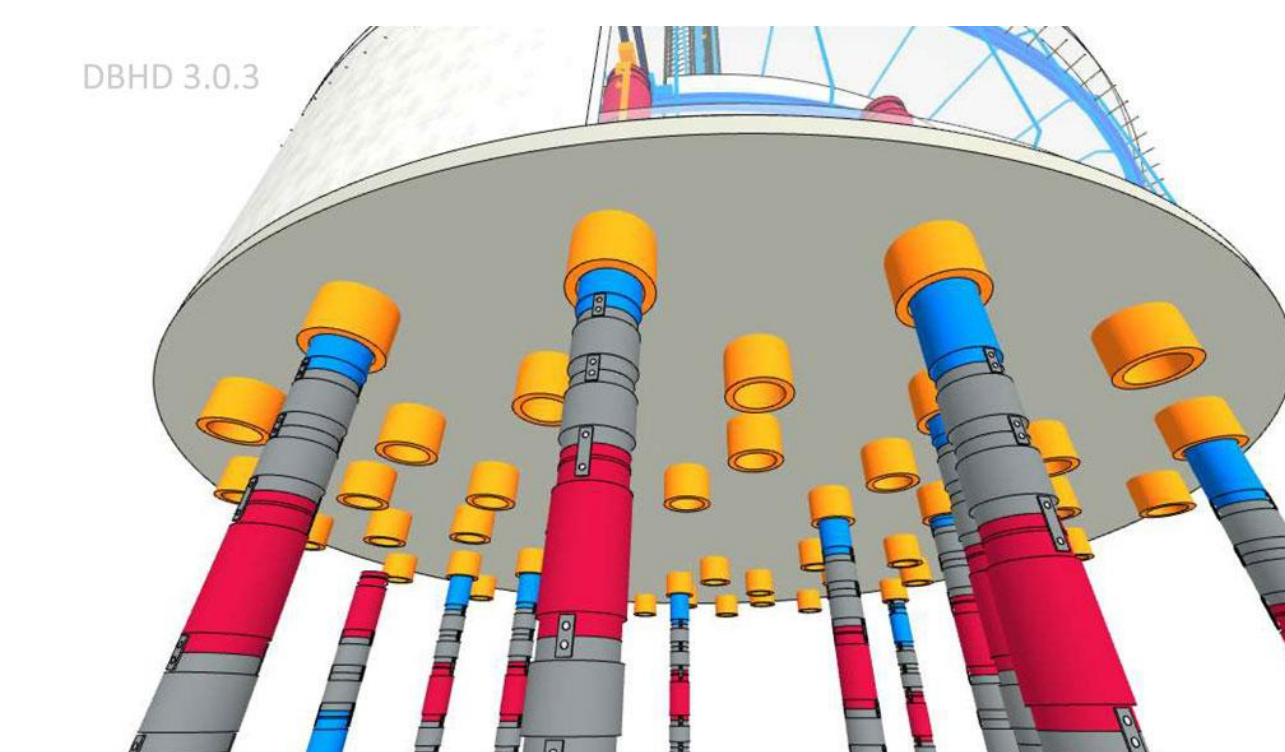
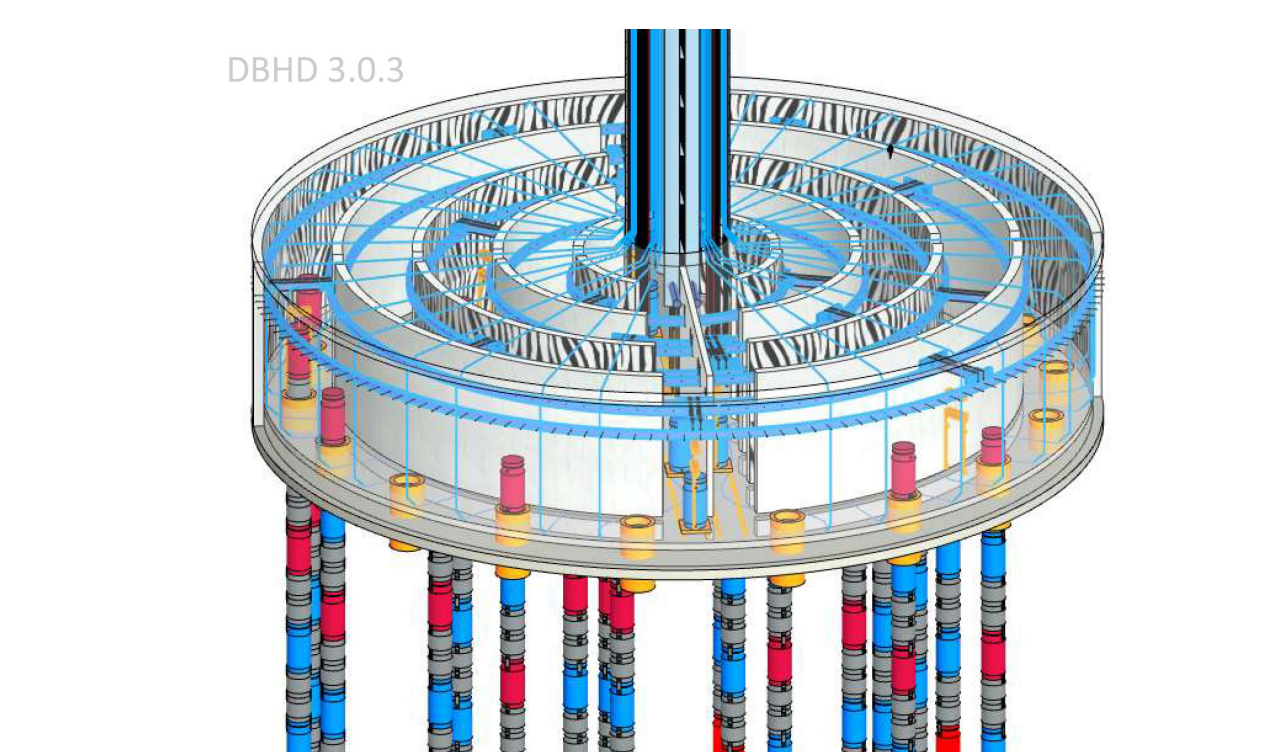
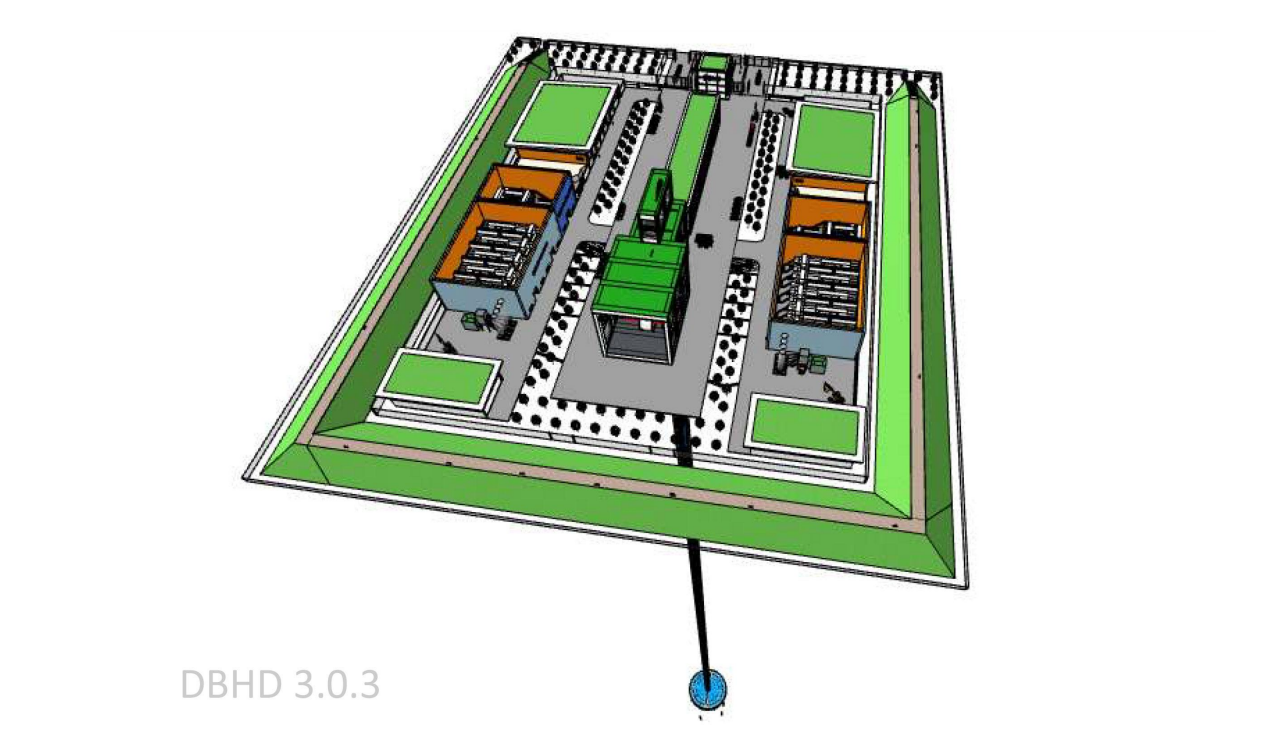
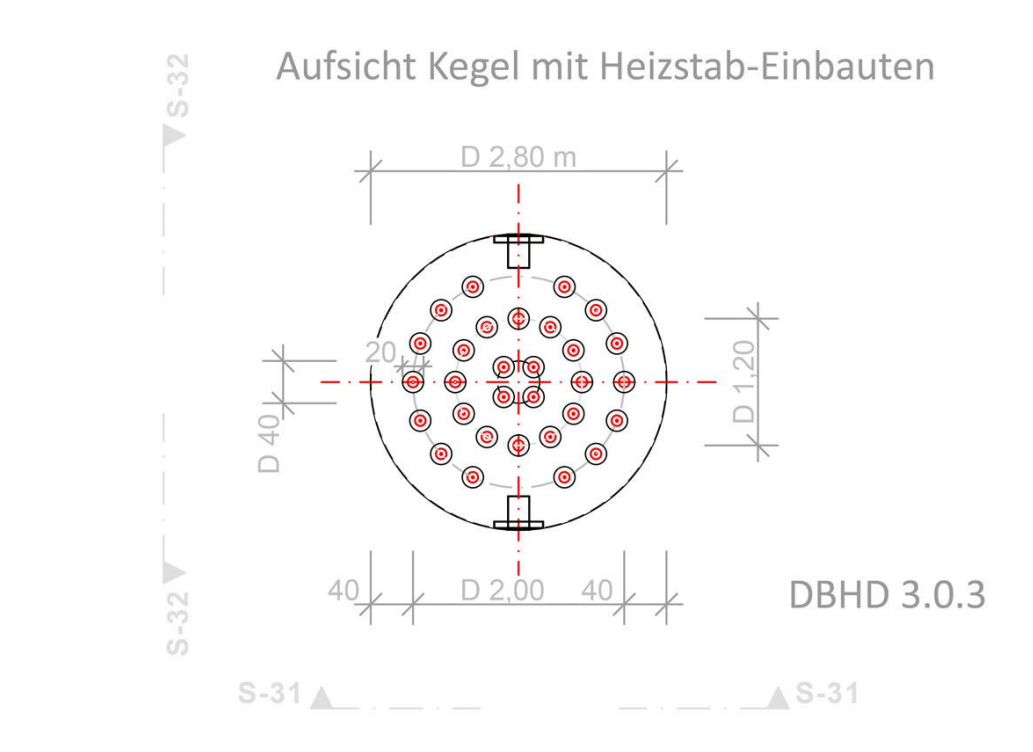
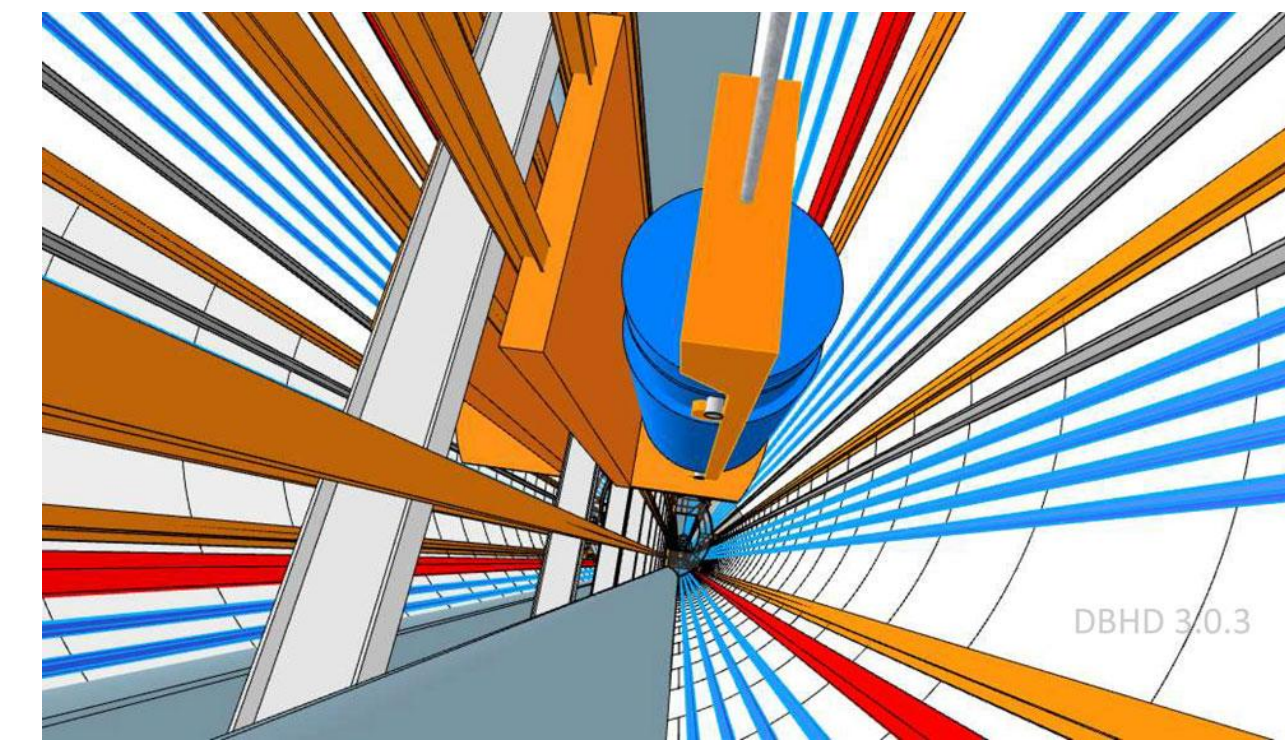
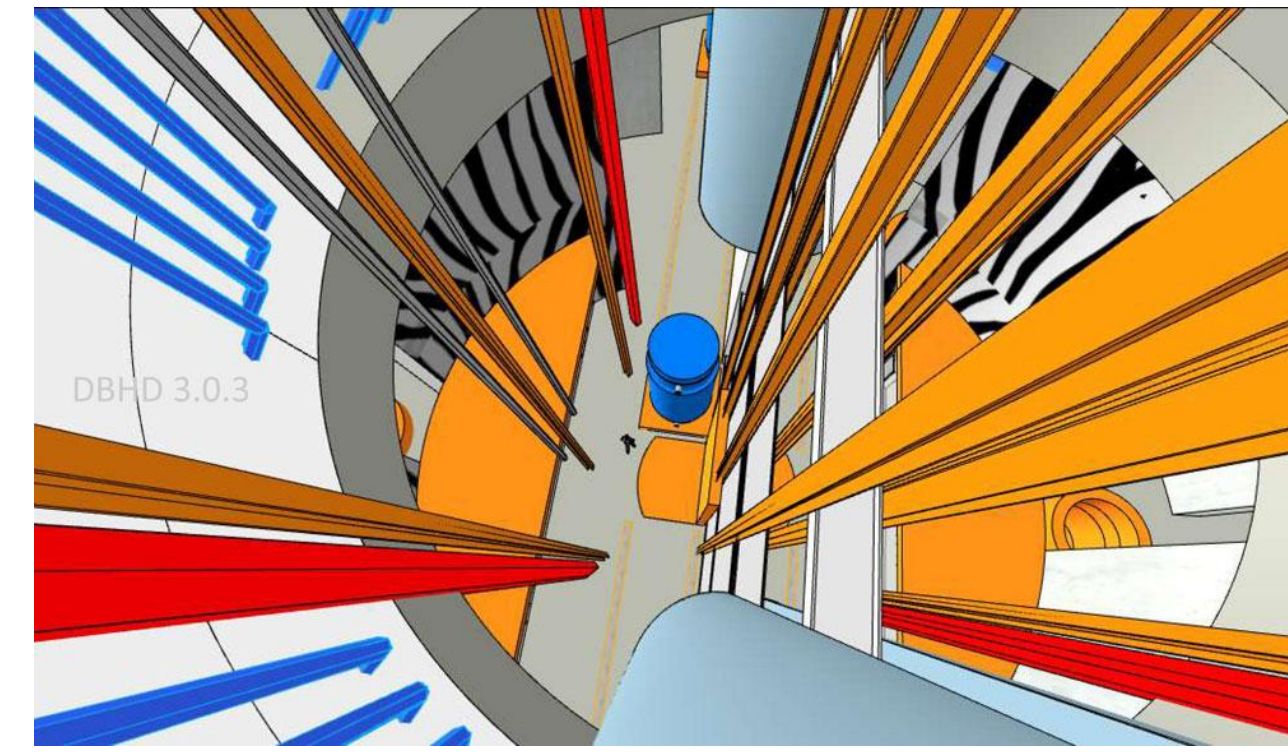
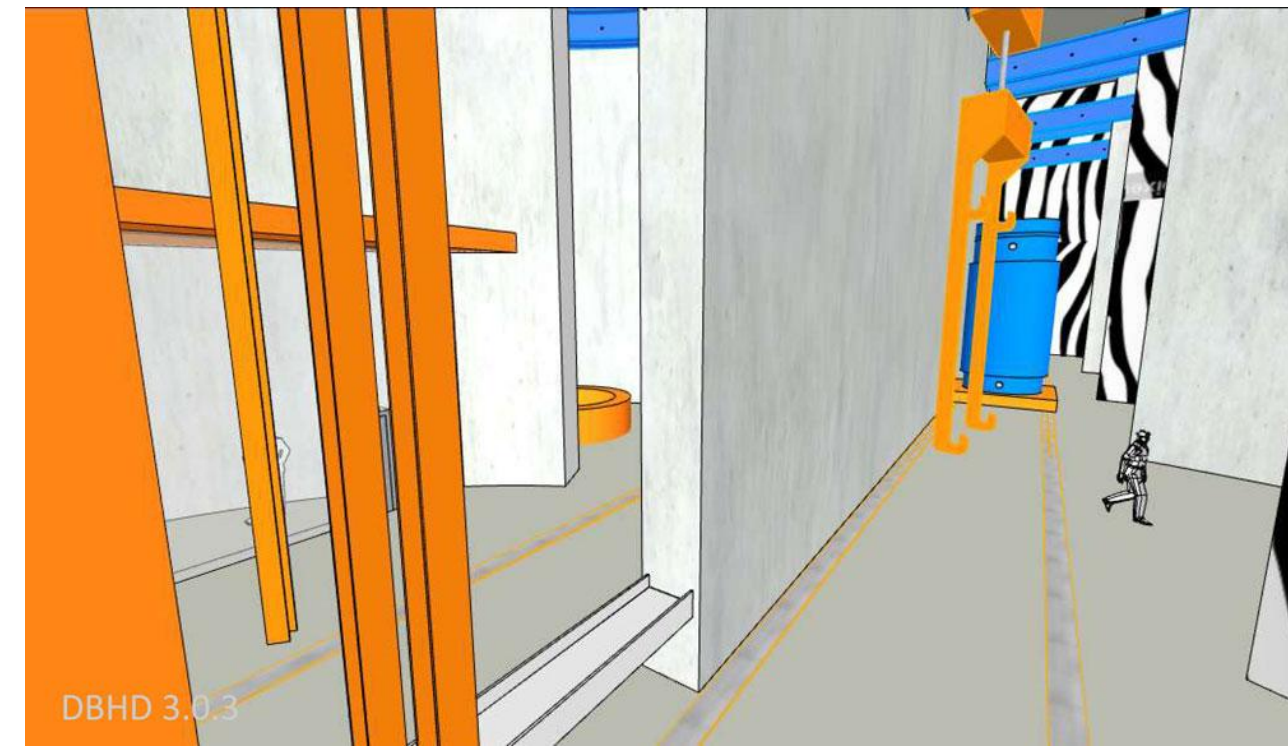
**BEAUFTRAGUNG DURCH:**  
 #Auftraggeber-in-Kompletter-Name  
 #Auftraggeber-in-Firma  
 #Auftraggeber-in-Adressezeile 1  
 #Auftraggeber-in-PLZ-Auftraggeber-in-Ort  
 Tel: #Auftraggeber-in-Telefon  
 Fax: #Auftraggeber-in-Fax  
 E-Mail: #Auftraggeber-in-E-Mail

**AUSFÜHRUNGS-PLANUNG DURCH:**  
 #Planer-in-Rolle  
 #Planer-in-Adressezeile 1  
 #Planer-in-PLZ-Planer-in-Ort  
 Tel: #Planer-in-Telefonnummer  
 Fax: #Planer-in-Fax  
 E-Mail: #Planer-in-E-Mail  
 Web: #Planer-in-Web

<b>BA.</b>	
Malsub	Baltgröße
12, 13, 14, 13.38, 16.53, 17.76, 15.000	1.5.04188b41 AD
Datum	PlanerStellen
24.09.2021	Dpl.-Ing. Arch. Volker Goebel

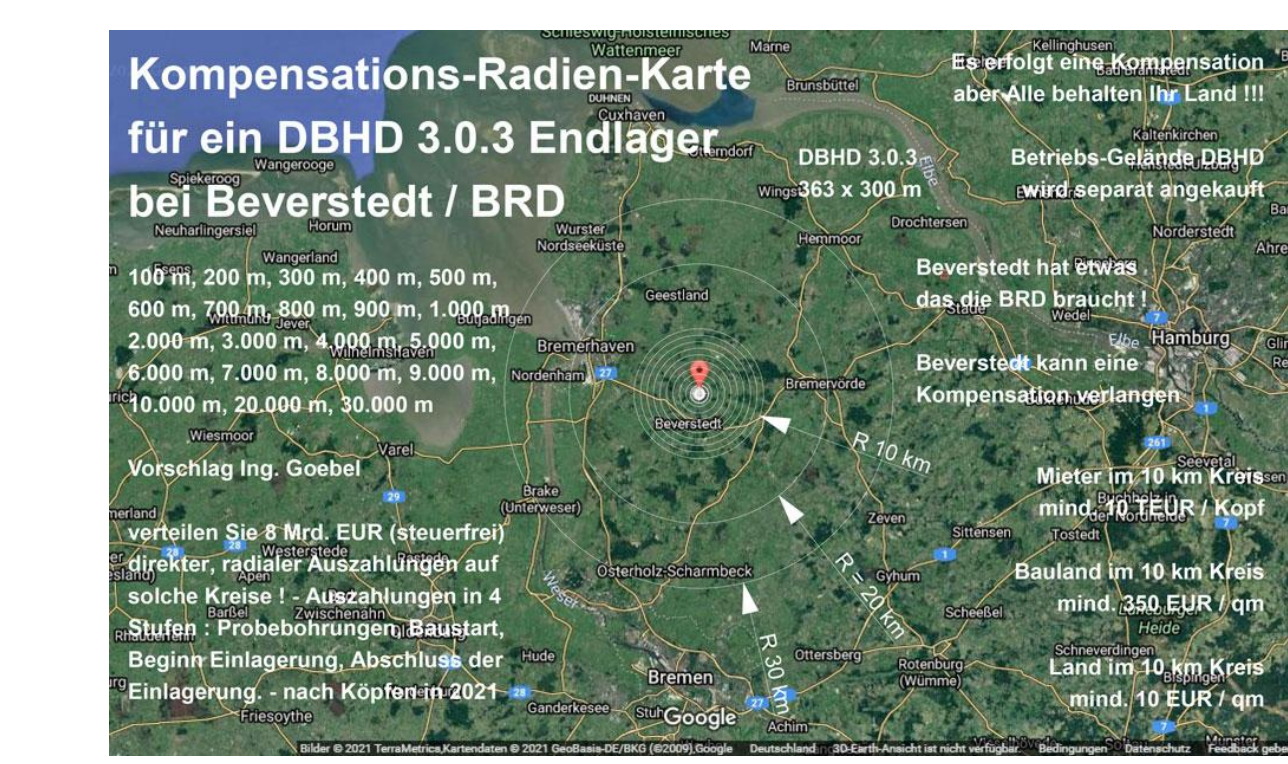
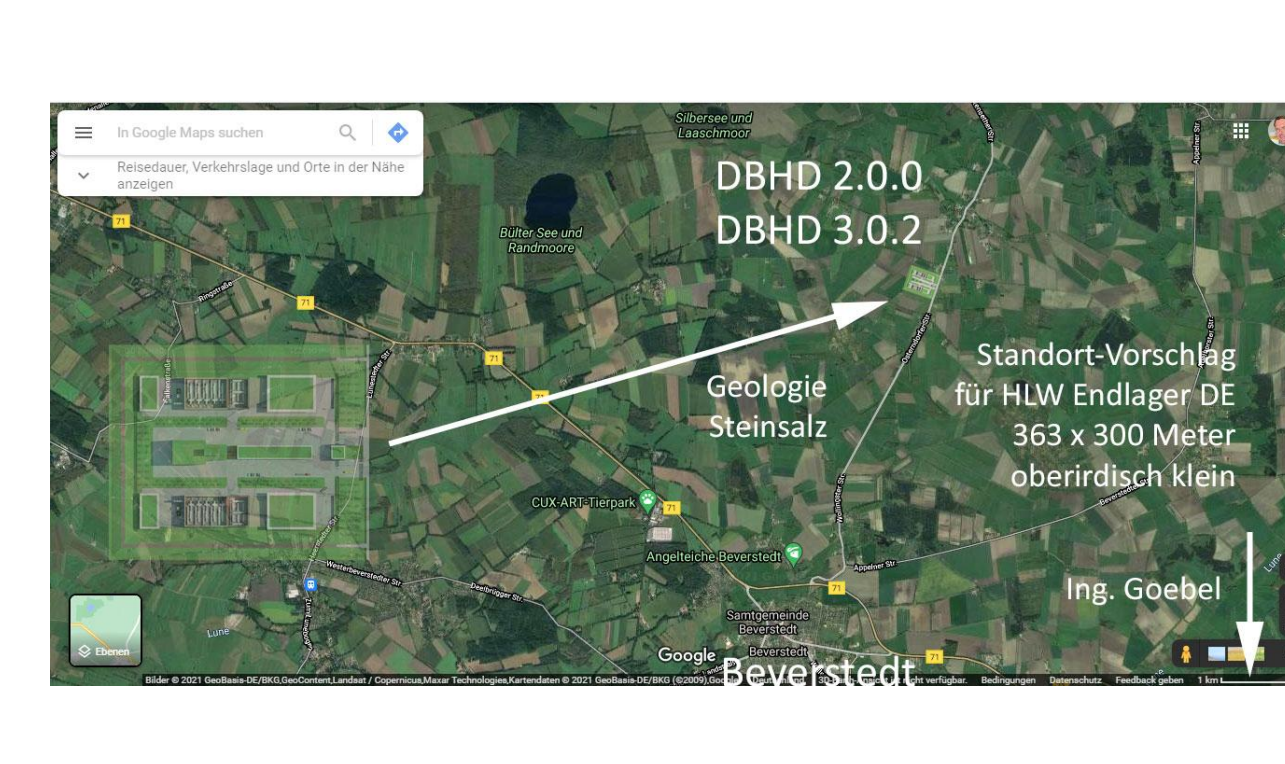
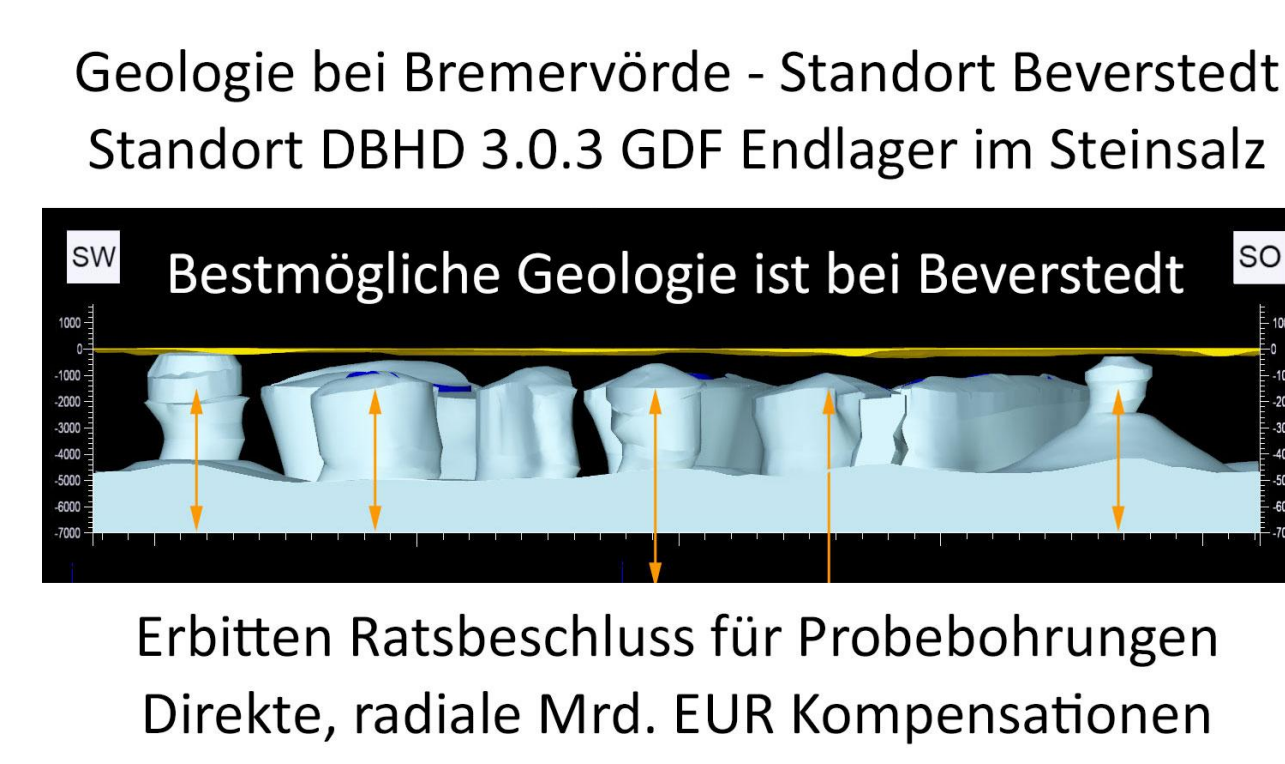
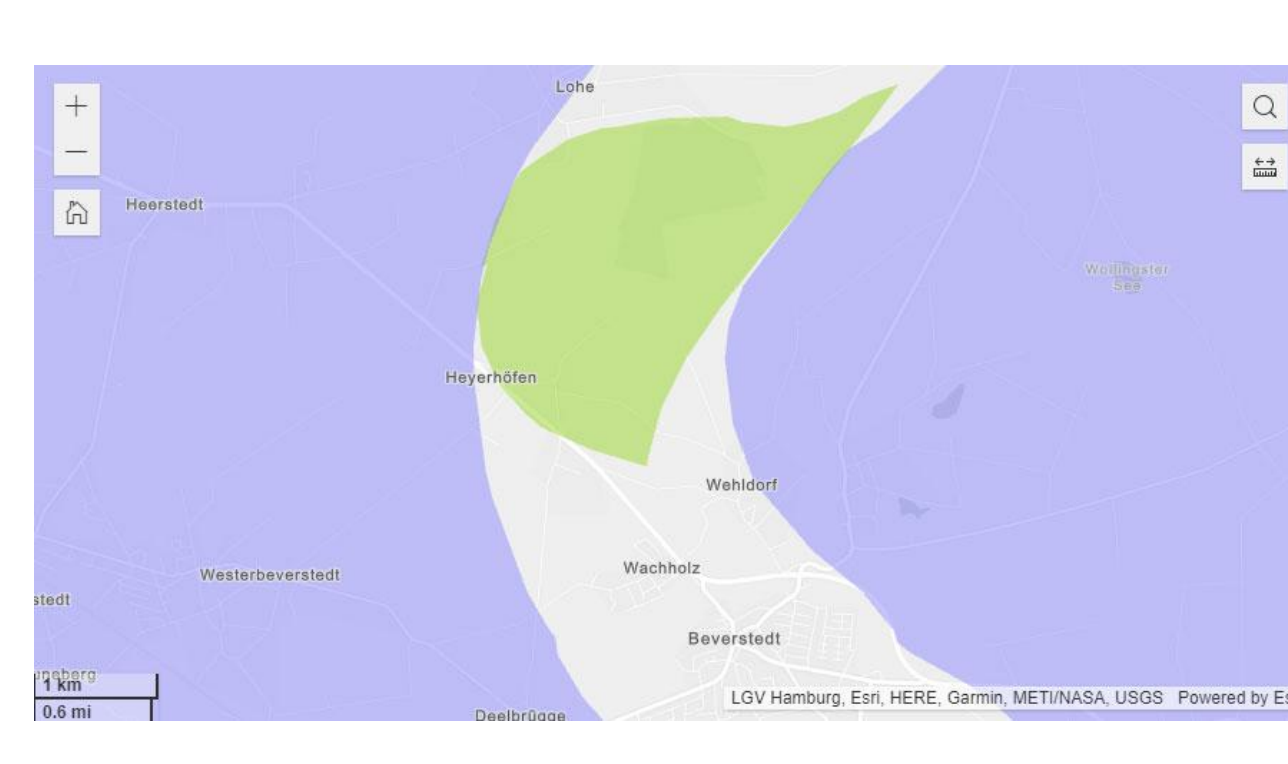
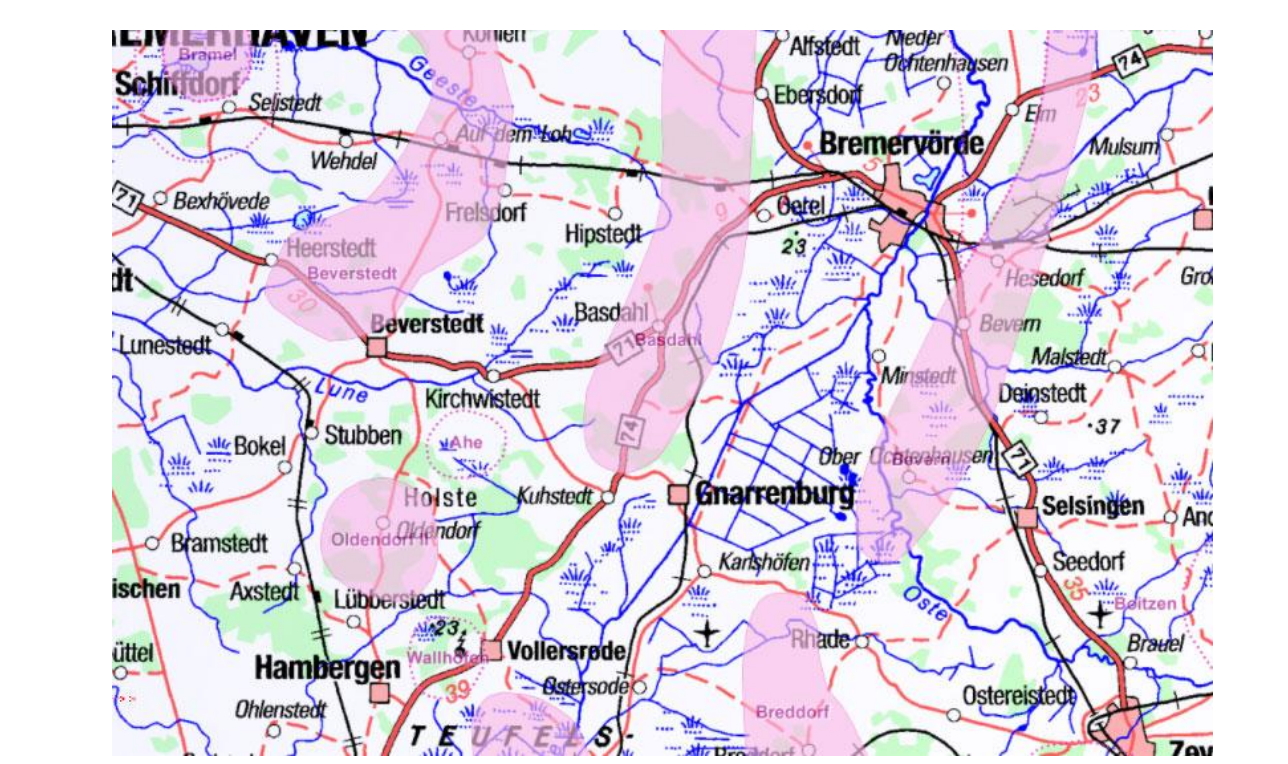
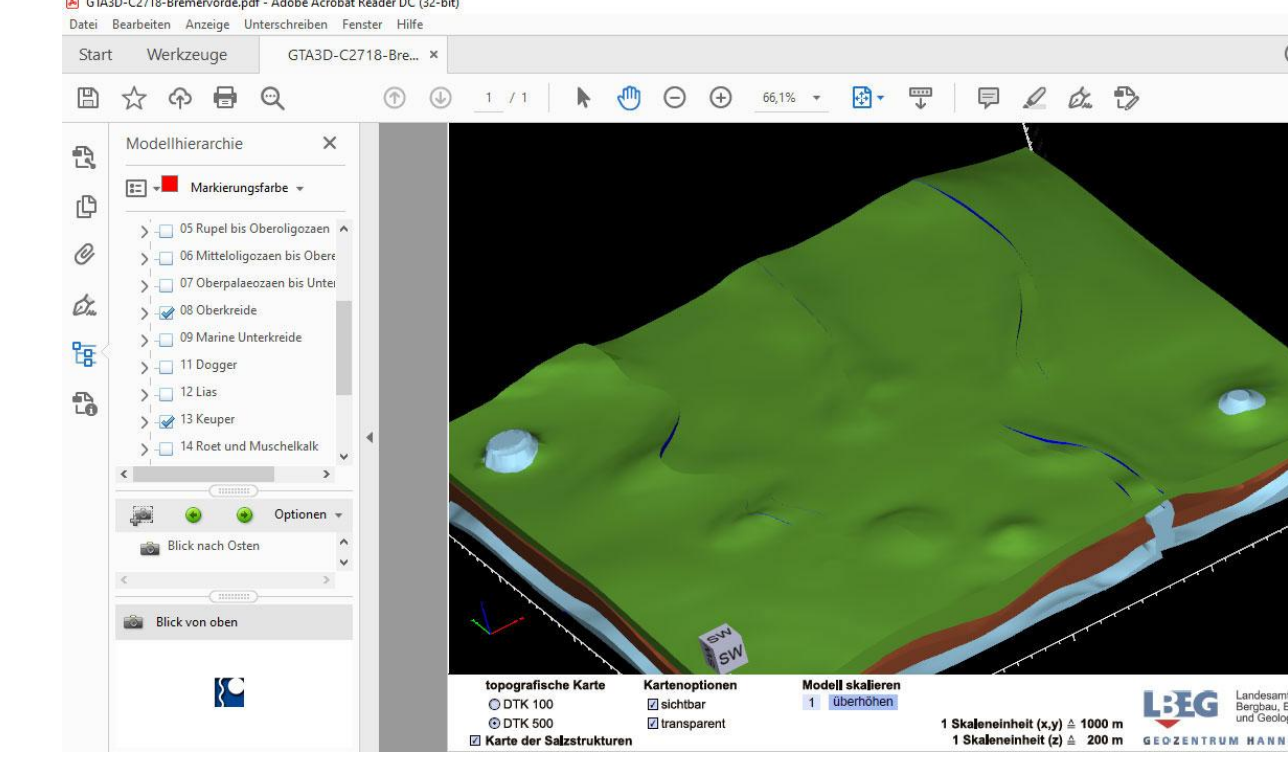
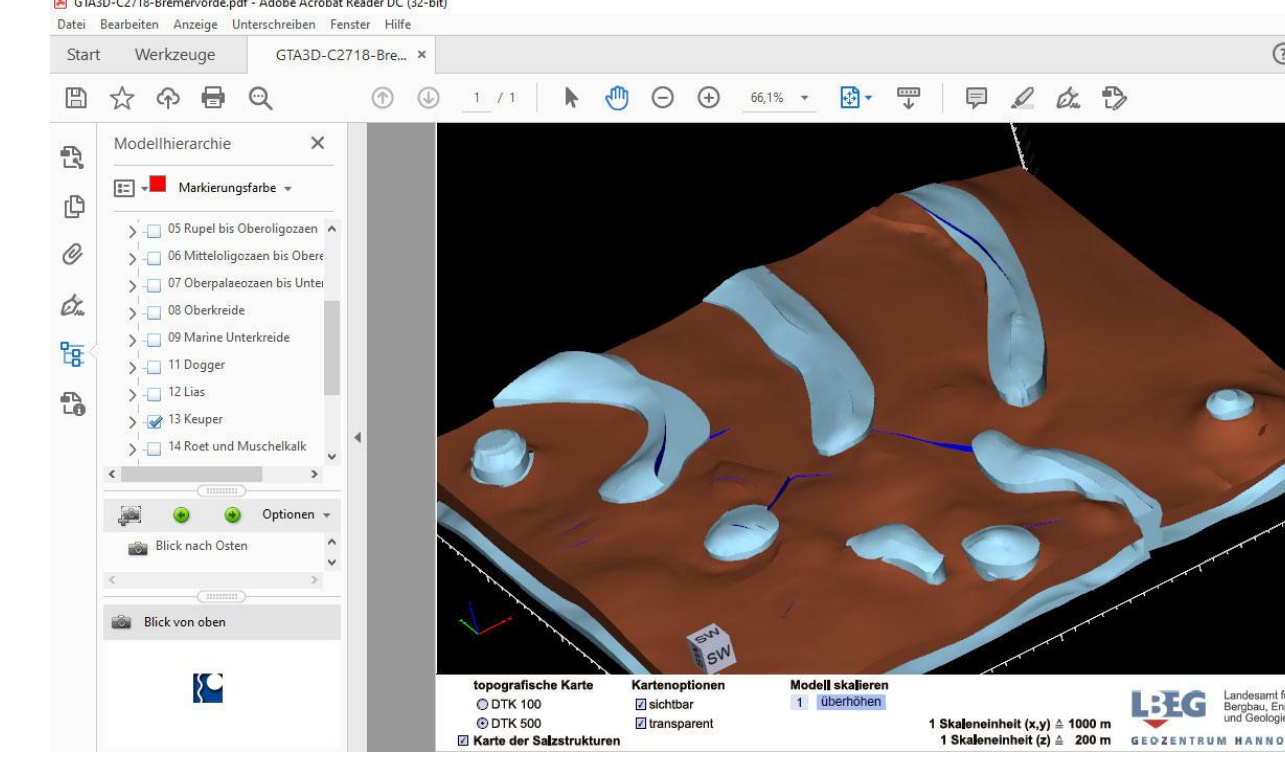
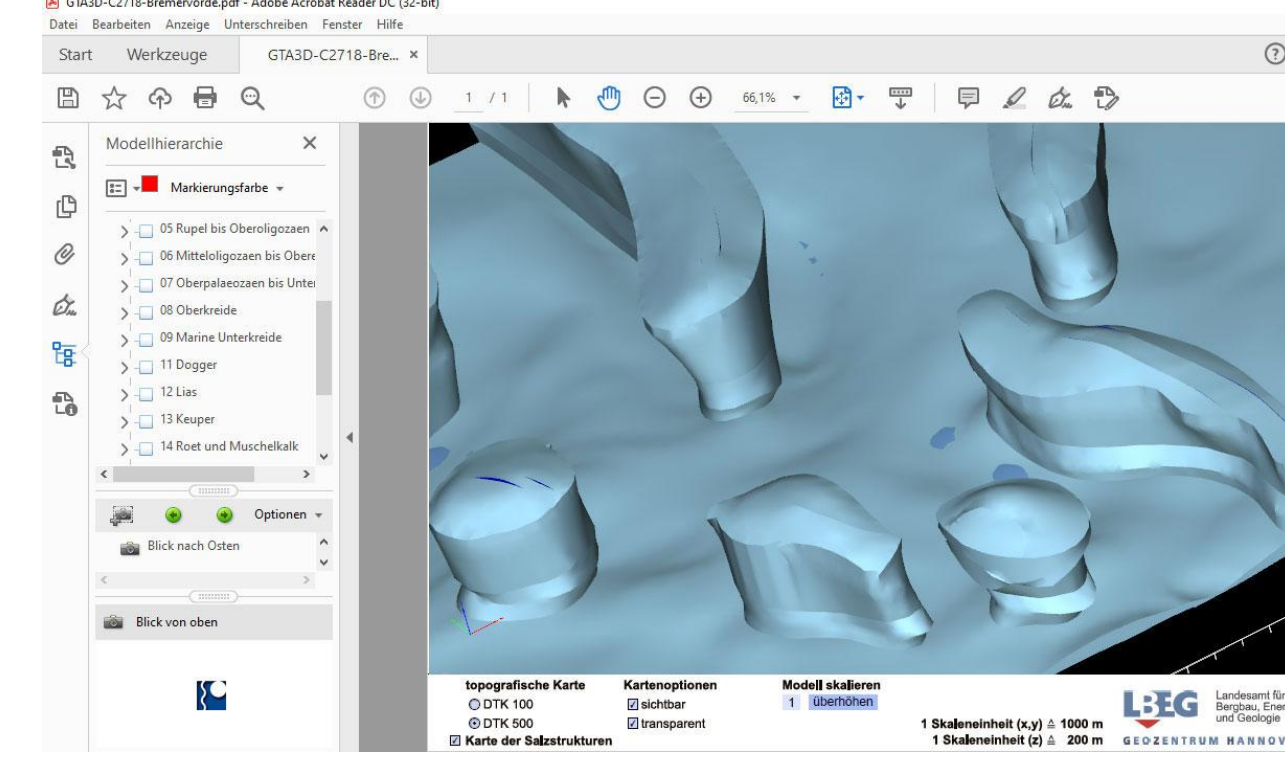
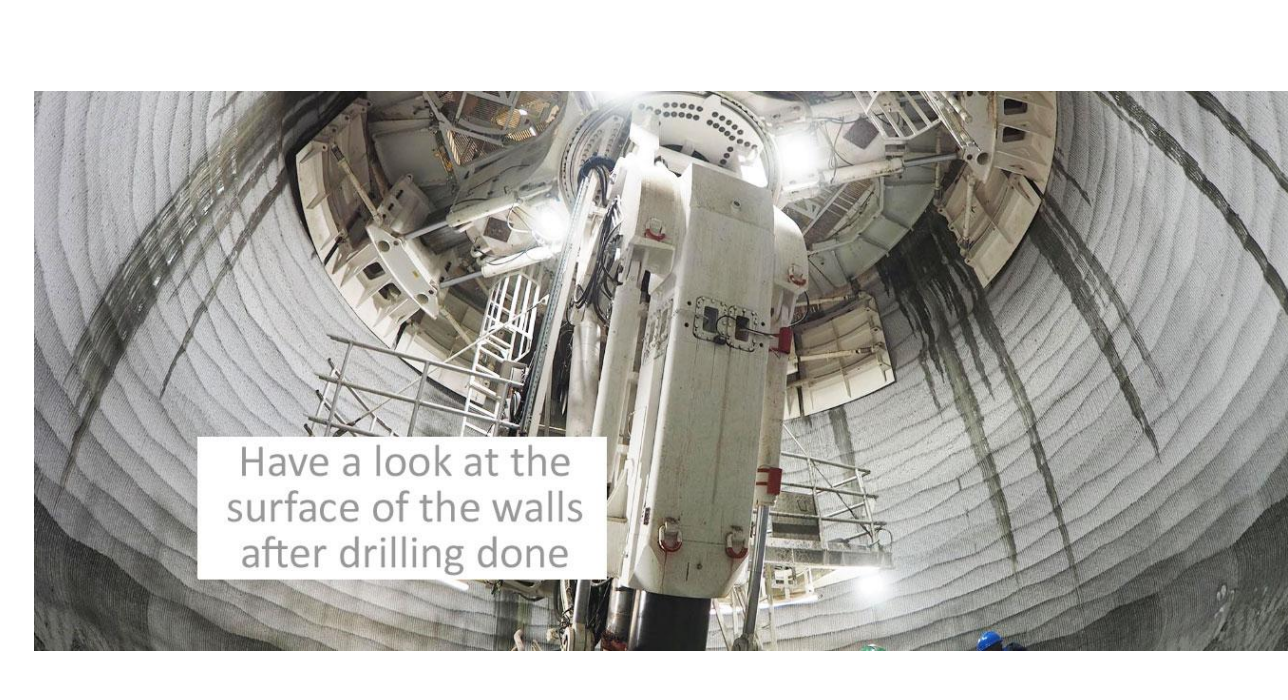
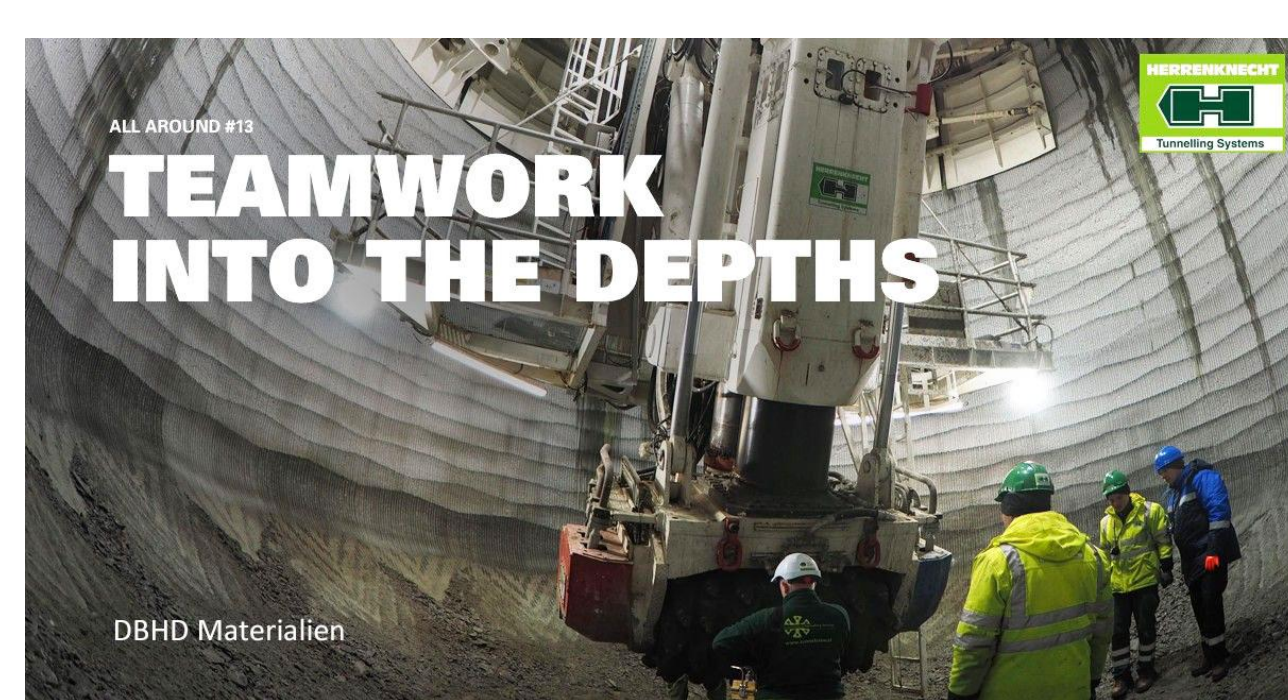
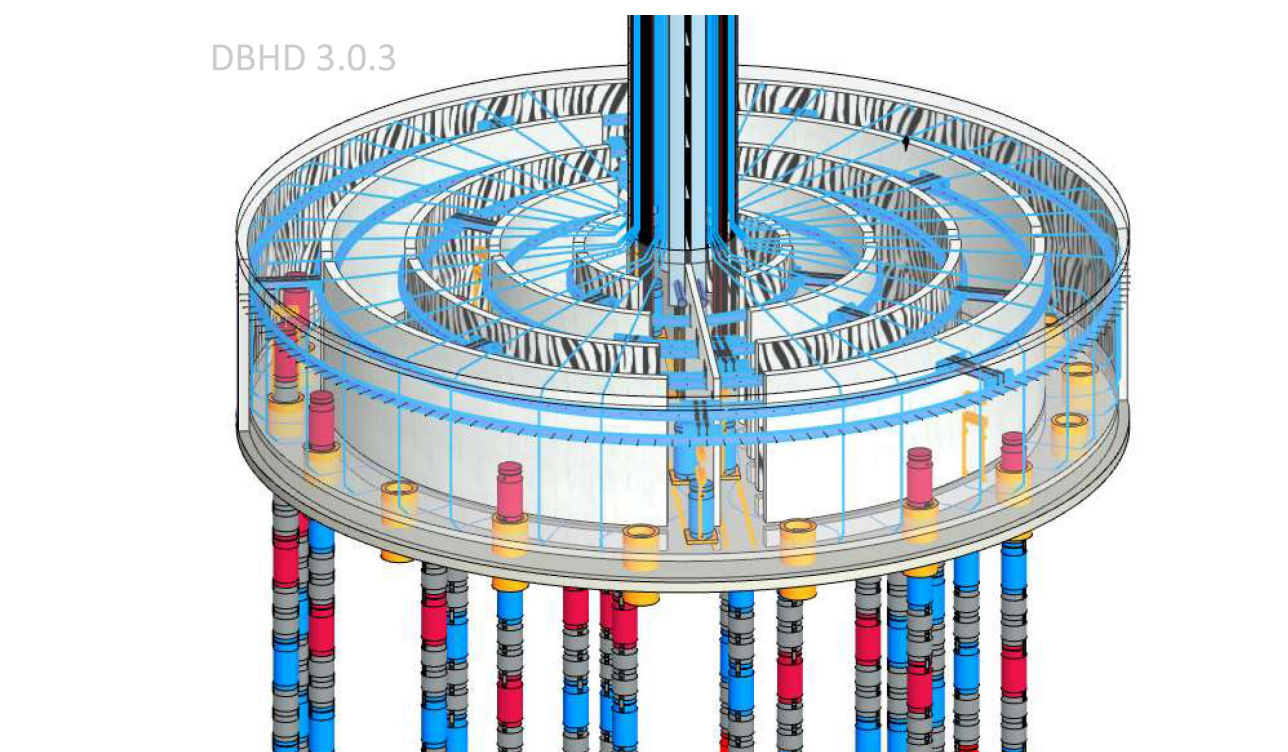
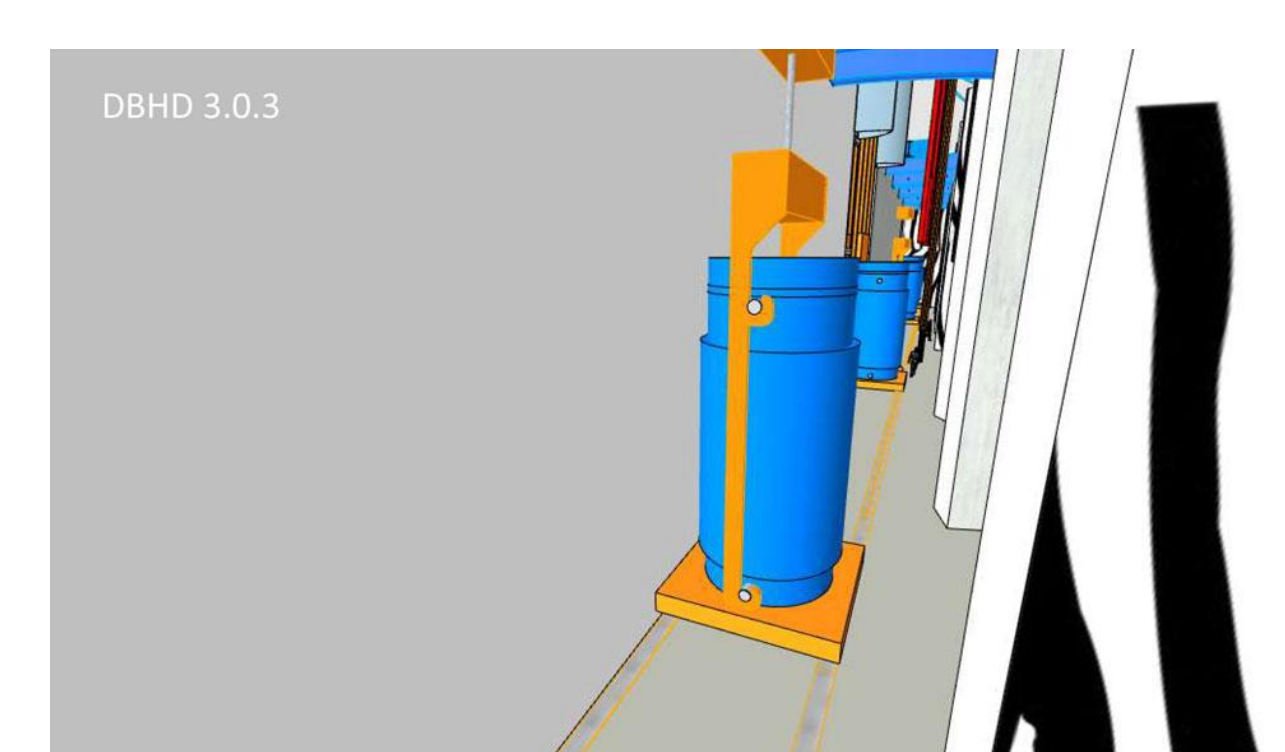
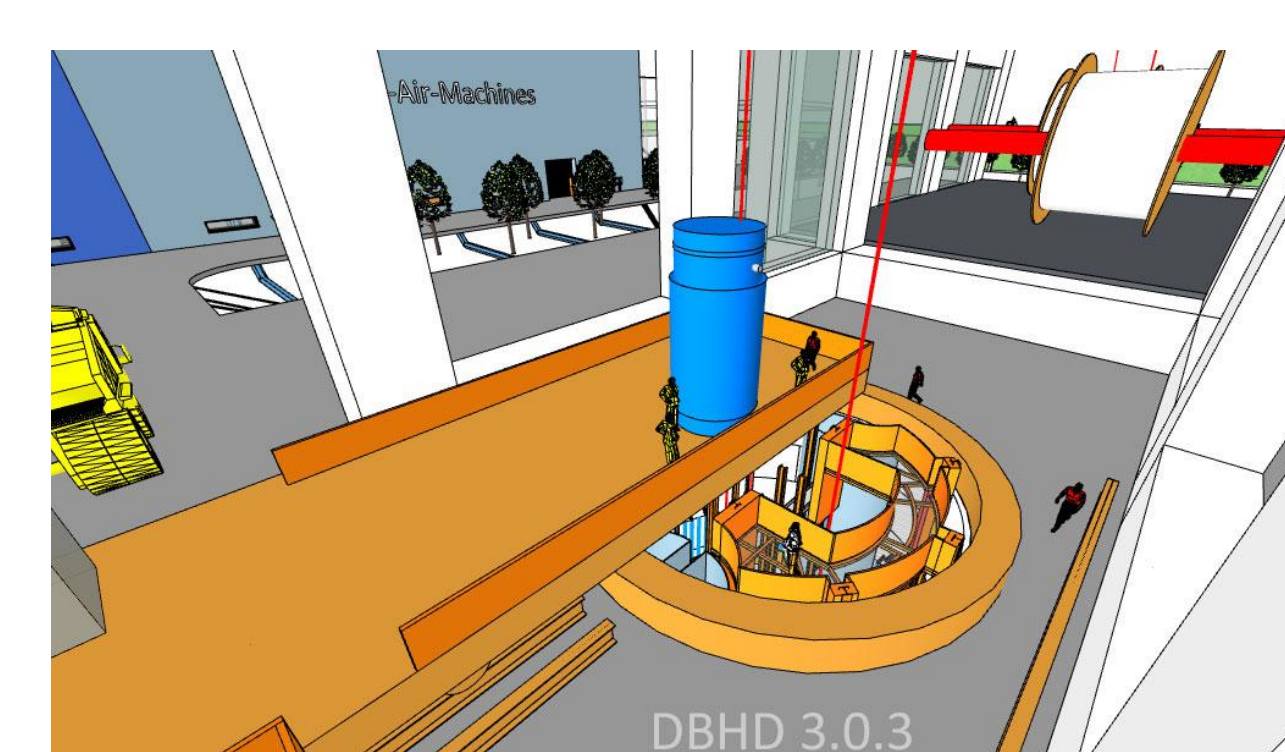
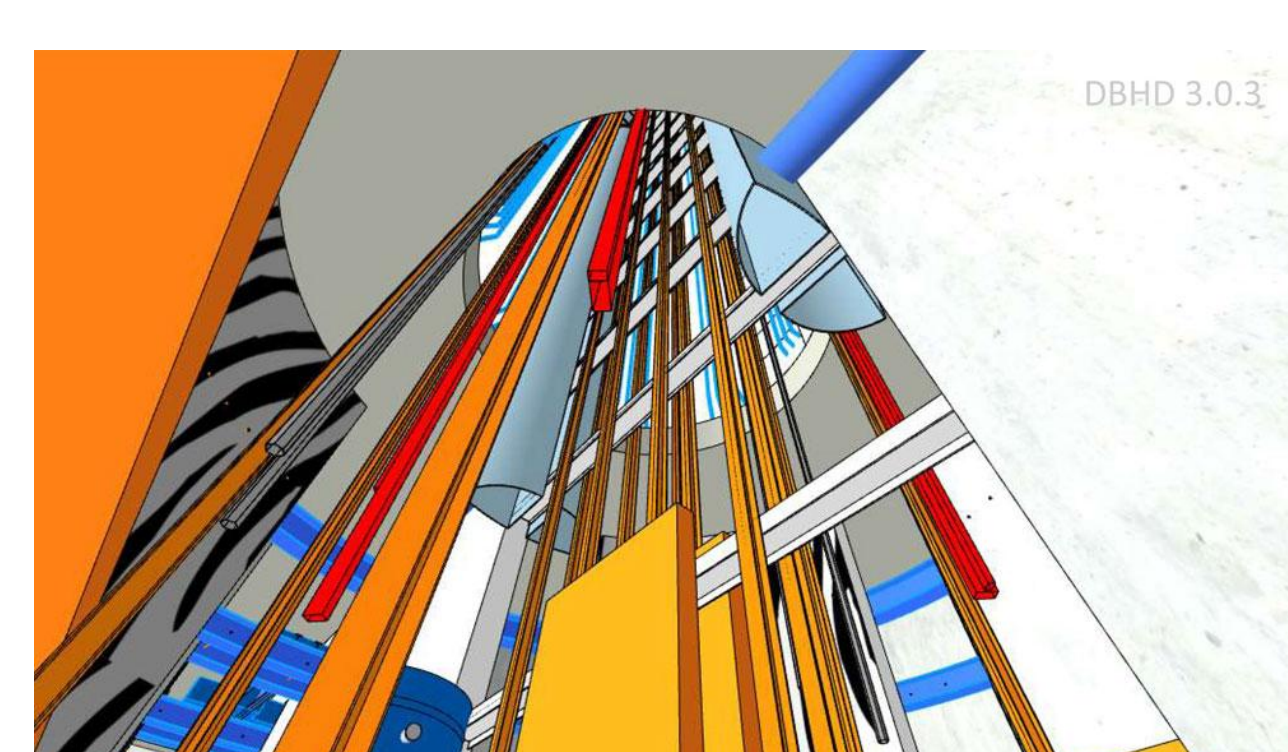
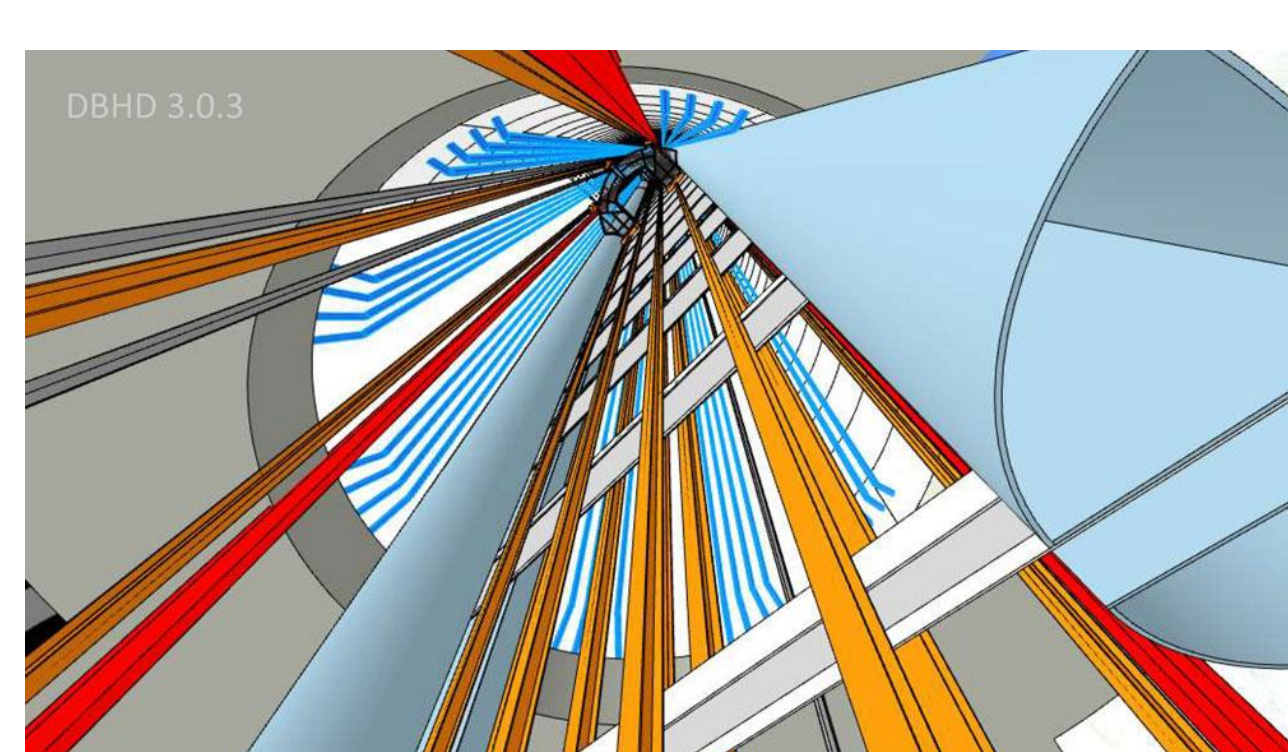
# DBHD 3.0.3 - 3D Pictures - Drop-it Station - GDF

<https://www.ing-goebel.de/dbhd-3-0-2/>



DBHD 3.0.3  
Eindring-Spitze aus Grauguss  
für Einbau von Heiz-Stäben  
4x 4,75 m  
12x 2,75 m  
14 x 1,0 m  
plus 50 cm  
Deckelhöhe

Die finale Planung der Glasfaser ummantelten Hoch-Temperatur Leitungen 500 °C und Heizstäbe 400 °C wird von Fa. Schniewindt erarbeitet ...  
Fachleute ranlassen



## 3D Bilder DBHD 3.0.3

In-der-Abstink-Halle-DBHD-3.0.3-Endlager-Beverstedt-Ing.-Goebel, Übergabepunkt-in-der-Abstink-Halle

mind. 10,00 m, über Meer = OKG = Oberkante Gelände

**BAUVORHABEN:**  
DBHD 3.0.3 Endlager HLW  
Entwicklungszeit war 8 Jahre  
#Grundstück Adresszelle 1  
#Grundstück P.L.Z. B. bei Beverstedt / Niedersachsen / Deutschland

**BEAUFTRAGUNG DURCH:**  
#Auftraggeber in Kompletter Name  
#Auftraggeber in Firma  
#Auftraggeber in Adresszelle 1  
#Auftraggeber in PLZ / Auftraggeber in Ort  
Tel: #Auftraggeber in Telefon  
Fax: #Auftraggeber in Fax  
E-Mail: #Auftraggeber in E-Mail

**AUSFÜHRUNGS-PLANUNG DURCH:**  
#Planer in Firma  
#Planer in Rolle  
#Planer in Adresszelle 1  
#Planer in PLZ / Planer in Ort  
Tel: #Planer in Telefonnummer  
Fax: #Planer in Fax  
E-Mail: #Planer in E-Mail  
Web: #Planer in Web

BA.

Malsatz	Baugröße	Datum	Planer/Steuer
1.2.51, 1.2.81, 1.2.55, 1.2.01, 1.1.86, 1.3.89, 1.2.26, 1.3.04, 1.1.89, 1.2.26		1.2.26, 1.3.04, 1.1.89, 1.2.26	Dpl.-Ing. Arch. Volker Goebel