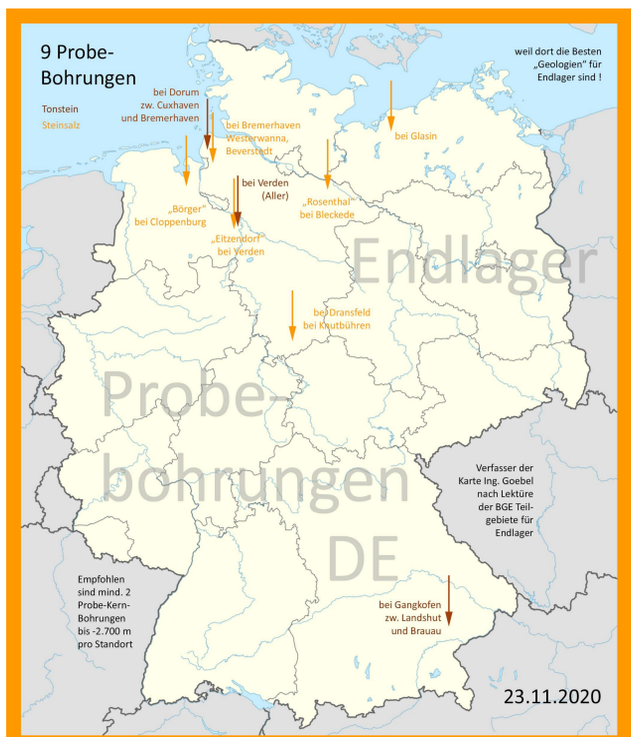
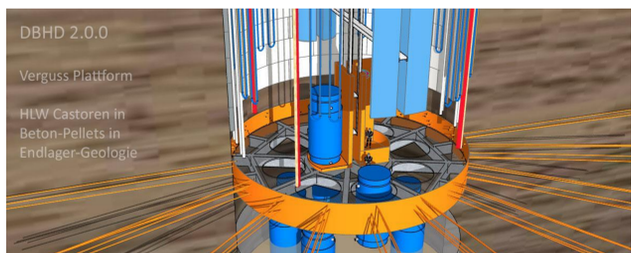
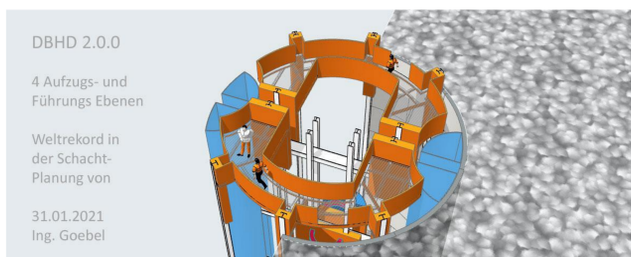
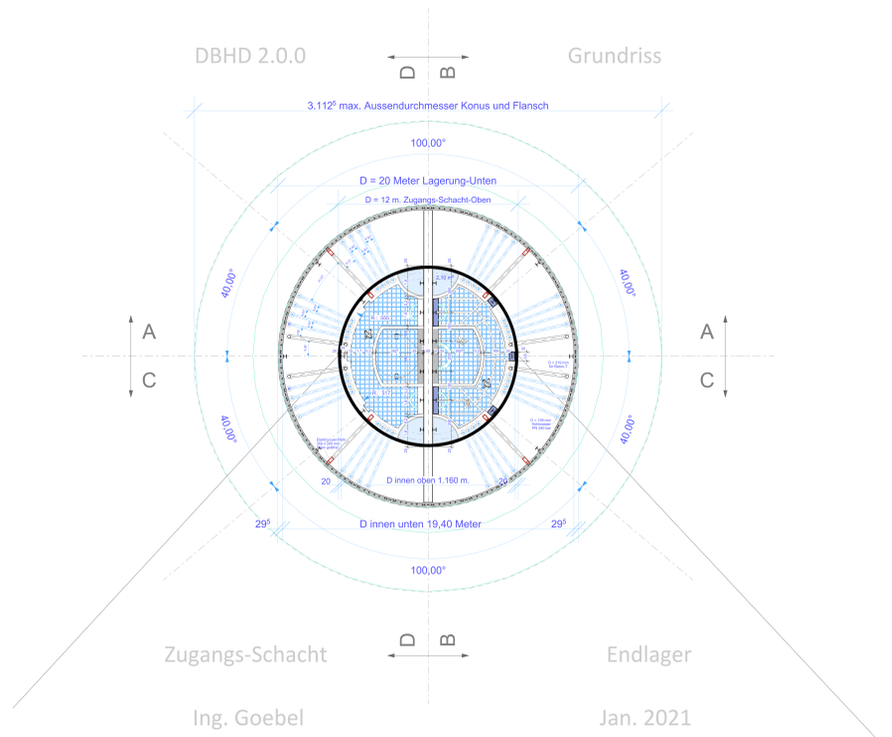
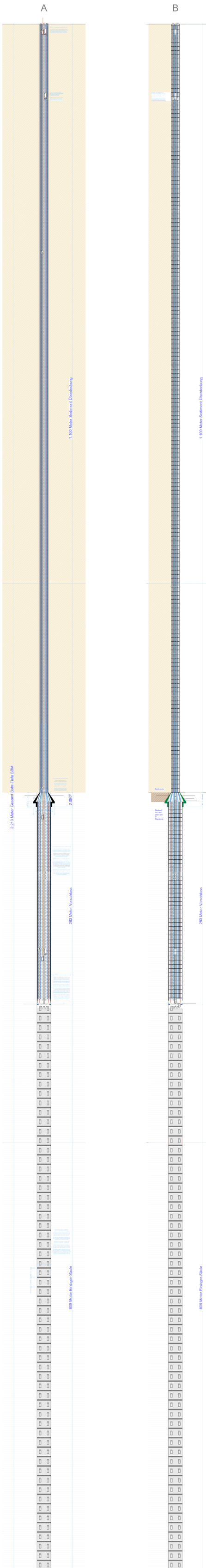


DBHD 2.0.0

open .pdf in Adobe Acrobat Reader
ZOOM IN and scroll down vertically
You see the GDF building site plan



6,00 → 30 Meter Mindestens	Entwurf
Siehe Planung Standorte Probebohrungen Tonstein und Steinsalz / DE und Welt-Weit	
Erkennungsgesellschaften, Staaten und Energie-Versorger DBHD Endlager-Baustelle - Geological Disposal-Facility-Site	DBHD 2.0.0 OF Baustelle
Ingenieur- und Architekturbüro Dipl.-Ing. Volker Goebel www.ing-goebel.com - www.ing-goebel.shop und über die Jahre viele Fachleute Ihrer Disziplinen	DBHD 2.0.0 OF Baustelle
Entwurf DBHD mit Stahlbau-Schacht-Ausbau (Kaufmännische Beratung auf Anfrage)	DBHD 2.0.0 OF Baustelle
024 Schnitte DBHD 2.0.0 Endlager-Baustelle	DBHD 2.0.0 OF Baustelle

<https://www.ing-goebel.de/bge-gmbh-standort-suche/standort-ranking-dbhd/>
und auf den Unterseiten alle markierten Geologen im Detail / 3D Modell etc.