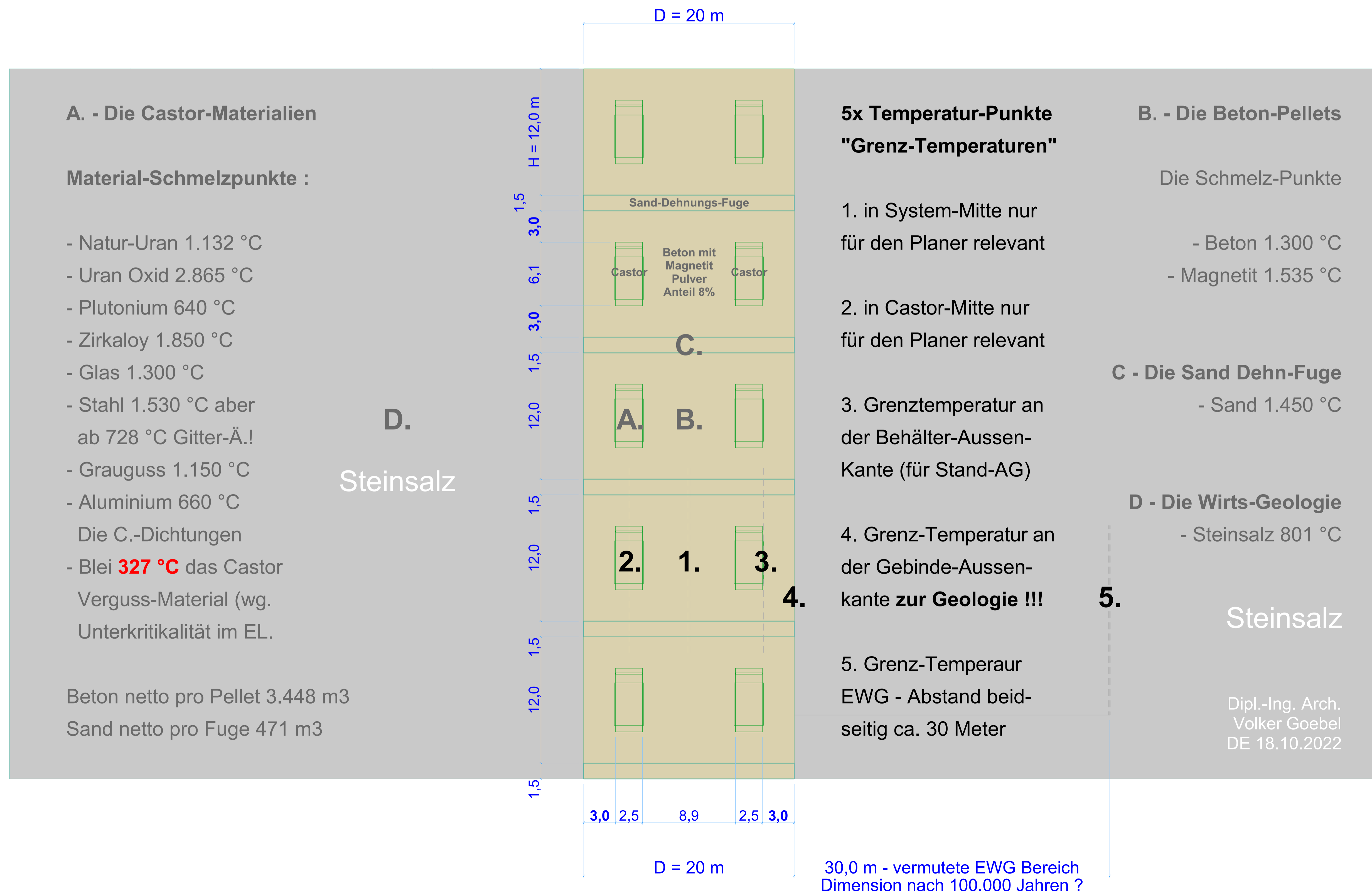


Aufbau der Einlagerung im DBHD 2.0.0 Endlager - unverändert - aber hier mit Schmelz-Punkt-Angaben zu den "beteiligten Materialien der Einlagerung" - Beitrag zur Diskussion der Temperaturen im Stand AG Für Endlager-Planung Stand AG - für ESK, für BASE, für BGE, für BGE - und für die Thermodynamiker



Revision History			
RevID	CHD	Change Name	Date

Company Title



Ingenieurbüro Goebel

Volker Goebel - Dipl.-Ing. Arch.
Schliehenweg 4 - 58095 Hagen
Tel. 0178 40 49 665 (> direkt)
Email : info@ing-goebel.com

Temperaturen HLW Endlager

Unterlagen zur Erarbeitung der Temperaturen die ins Standort-Auswahl-Gesetz DE kommen sollen
Hier DBHD Goebel - Es fehlt noch BGE Peine

Drawing Name
Skizze beteiligte Materialien

Drawing Status
Arbeits-Skizze Version 01

Drafted by
Ing. Goebel

Checked by
ESK, BASE, BGE

Date
18.10.2022

Drawing Scale
1:200 bei Ausdruck A1 quer

Layout ID
Schnitt 01-01

Country
Rocksalt ww