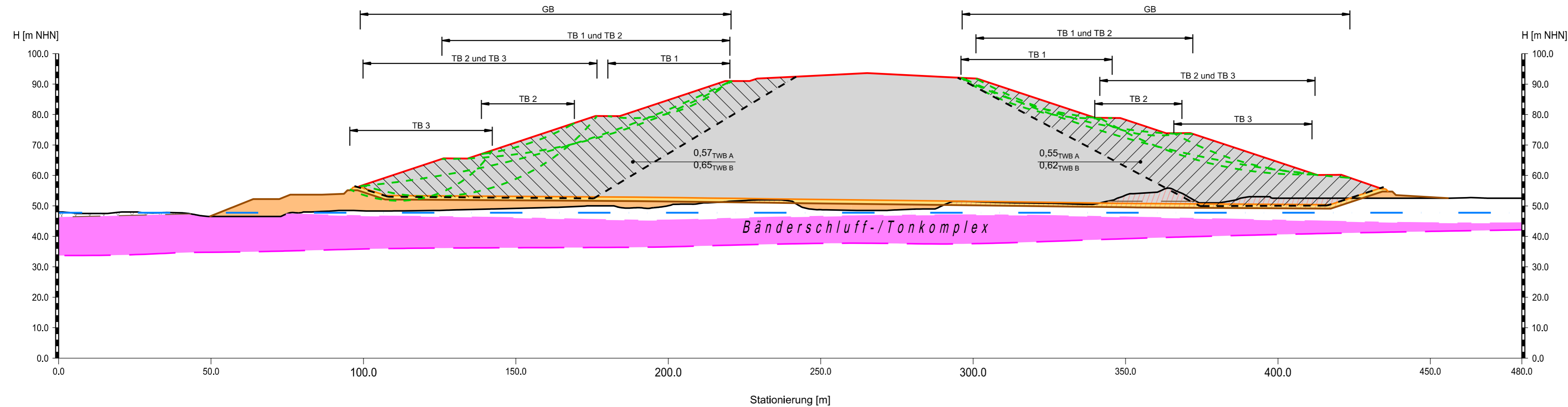


## Ergebnisse Bauzustand / Betrieb Berechnungsmodell B-B' - unbelastete Böschung

Versagensgeometrie zur KZP	Berechnungsschnitt B - B'	
	westliche Seite	
	TWB A / TWB B	
TB 1	0,68 / 0,70	
TB 2	0,74 / 0,64	
TB 3	0,47 / 0,54	
TB 1 und TB 2	0,63 / 0,70	
TB 2 und TB 3	0,55 / 0,63	
GB	0,62 / 0,69	

Versagensgeometrie zur KZP	Berechnungsschnitt B - B'	
	östliche Seite	
	TWB A / TWB B	
TB 1	0,70 / 0,71	
TB 2	0,49 / 0,55	
TB 3	0,68 / 0,71	
TB 1 und TB 2	0,61 / 0,65	
TB 2 und TB 3	0,58 / 0,65	
GB	0,59 / 0,65	



### LEGENDE

- OK Istgelände basierend auf dem Risswerk vom 19.09.2017 (auszugsweise) der Gerhard Jursa & Christine Umpfenbach
- rekonstruiertes Liegendes, Grundlage: Riss 1984 / Riss 2009
- Rückverfüllte Bereiche gem. Liegendes bzw. Einbaubereiche Dämme
- Deponieplanum = Unterkante Systemkomponente geologisch-technische Barriere
- OK geologisch-technische Barriere
- OK Sollkontur Deponiekörper (Rohprofilierung)
- Abtragsmassen zur Herstellung Deponieplanum
- Auffüllung zur Herstellung Deponieplanum
- Einbaumassen zur Herstellung geologisch-technische Barriere
- Deponiekörper
- OK Bänderschluff-/Tonkomplex
- UK Bänderschluff-/Tonkomplex
- prognostizierter höchstmöglicher Grundwasserstand (nach Abschluss Deponie und Verfüllung Tontagebau Herzfelde-Ost, Südteil)
- maßgebender Prüfkörper (VG) mit Ausnutzungsgrad
- maßgebende Prüffläche (KZP) mit Ausnutzungsgrad
- ...TWB A / ...TWB B Angaben der Rechenwertkombination Tragwiderstandsbedingung

<b>AUFTRAGGEBER:</b> HKV Herzfelder Kreislaufwirtschafts- und Verwertungs GmbH Strausberger Straße 8h D-15378 Rüdersdorf-Herzfelde Tel.: 033434 14908120 Fax: 033434 14908102 E-Mail: info@hkv-umwelt.de	<b>REG.-NUMMER:</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">bearbeitet</td> <td style="width: 30%;"></td> <td style="width: 40%;"></td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Herzfelde, 21.01.2022</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">Unterschrift</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ort, Datum</td> <td></td> <td style="text-align: center;">Unterschrift</td> </tr> </table>	bearbeitet			geprüft			Herzfelde, 21.01.2022		Unterschrift	Ort, Datum		Unterschrift			
bearbeitet																
geprüft																
Herzfelde, 21.01.2022		Unterschrift														
Ort, Datum		Unterschrift														
<b>AUFTRAGNEHMER:</b> G.U.B. Ingenieur AG Katharinenstraße 11 D-08056 Zwickau Telefon : 0375 27175-0 Telefax : 0375 27175-1299 Internet : www.gub-ing.de E-Mail : info@gub-ing.de	<b>PROJEKTNUMMER:</b> DDB 17 0393 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">bearbeitet</td> <td style="width: 30%;">26.01.2021</td> <td style="width: 40%;">Weber</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>27.01.2021</td> <td>Trommer/Priiputen</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>29.01.2021</td> <td>Weber</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Dresden, 29.01.2021</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">Unterschrift</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ort, Datum</td> <td></td> <td style="text-align: center;">Unterschrift</td> </tr> </table>	bearbeitet	26.01.2021	Weber	gezeichnet	27.01.2021	Trommer/Priiputen	geprüft	29.01.2021	Weber	Dresden, 29.01.2021		Unterschrift	Ort, Datum		Unterschrift
bearbeitet	26.01.2021	Weber														
gezeichnet	27.01.2021	Trommer/Priiputen														
geprüft	29.01.2021	Weber														
Dresden, 29.01.2021		Unterschrift														
Ort, Datum		Unterschrift														
<b>PROJEKT:</b> Errichtung und Betrieb einer Deponie der Deponieklasse 0 im ehemaligen Tontagebau Herzfelde	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Maßstab (m):</td> <td style="width: 40%;">1 : 1 000</td> </tr> <tr> <td>Anlagen-Nr.:</td> <td style="text-align: right;">3.1.1</td> </tr> <tr> <td>Blatt-Nr.:</td> <td style="text-align: right;">1/5</td> </tr> </table>	Maßstab (m):	1 : 1 000	Anlagen-Nr.:	3.1.1	Blatt-Nr.:	1/5									
Maßstab (m):	1 : 1 000															
Anlagen-Nr.:	3.1.1															
Blatt-Nr.:	1/5															
<b>PLANINHALT:</b> Standsicherheitsuntersuchungen Ergebnisse Bauzustand / Betrieb Berechnungsmodell B-B' - unbelastete Böschung	<b>ENTWURFS- UND GENEHMIGUNGSPLANUNG</b> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Dateiname:</td> <td style="width: 40%;">FILES\$</td> </tr> <tr> <td>Format:</td> <td style="text-align: right;">297 mm x 740 mm 0,22 m²</td> </tr> </table>	Dateiname:	FILES\$	Format:	297 mm x 740 mm 0,22 m²											
Dateiname:	FILES\$															
Format:	297 mm x 740 mm 0,22 m²															