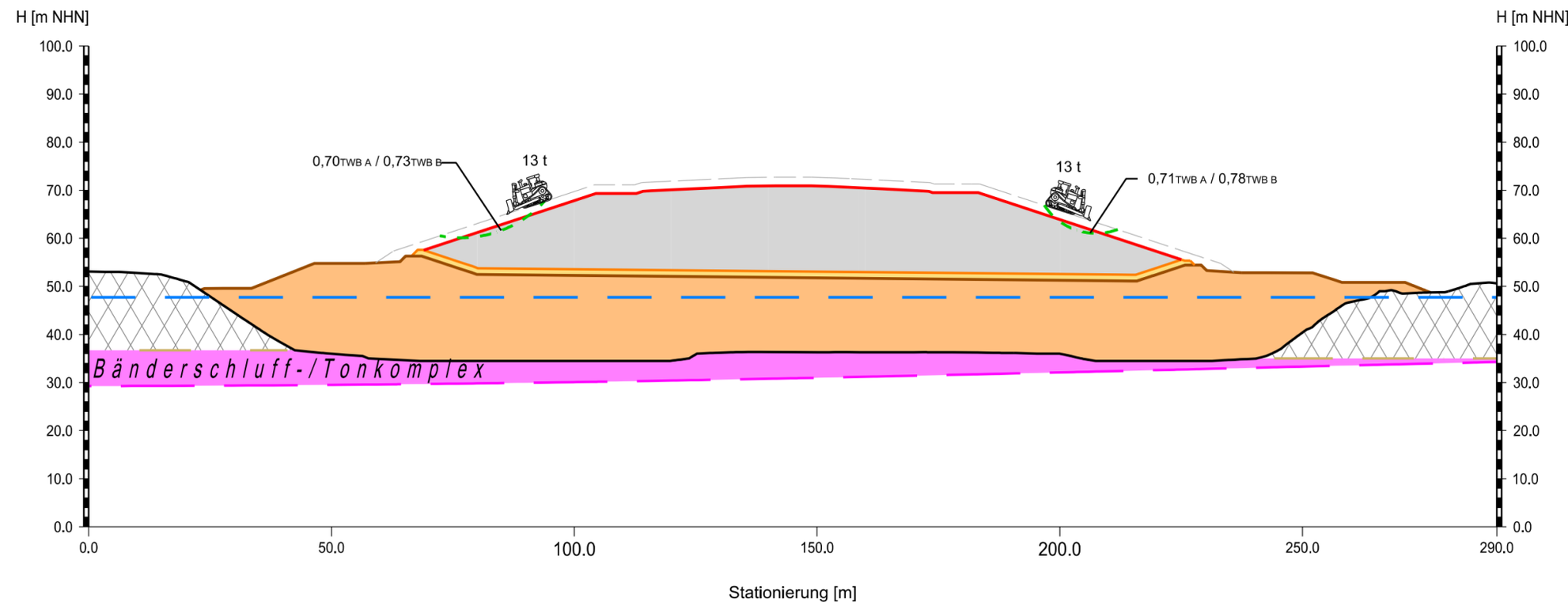


Ergebnisse Bauzustand / Betrieb Berechnungsmodell E-E' - Planierraupe 2 - 13,0 t Feinprofilierung und Abdeckung

WSW

ENE



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
- OK Abdeckung
- Deponieplanum = Unterkante Systemkomponente geologisch-technische Barriere
- OK geologisch-technische Barriere
- OK Sollkontur Deponiekörper (Rohprofilierung)
- Abtragungsmassen zur Herstellung Deponieplanum
- Auffüllung zur Herstellung Deponieplanum
- Einbaumassen zur Herstellung geologisch-technische Barriere
- Deponiekörper
- OK Bänderschluft-/Tonkomplex
- UK Bänderschluft-/Tonkomplex
- prognostizierter höchstmöglicher Grundwasserstand (nach Abschluss Deponie und Verfüllung Tontagebau Herzfelde-Ost, Südteil)
- maßgebende Prüffläche (KZP) mit Ausnutzungsgrad
- Angaben der Rechenwertkombination Tragwiderstandsbedingung

AUFTRAGGEBER: 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			REG.-NUMMER:	
	Tel.: 033434 14908120 Fax: 033434 14908102 E-Mail: info@hkv-umwelt.de	Herzfelde, 21.01.2022 <small>Ort, Datum</small>	 <small>Unterschrift</small>	bearbeitet geprüft
AUFTRAGNEHMER: 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	 GEO UMWELT BAU		PROJEKTNUMMER: DDB 17 0393	bearbeitet 26.01.2021 Weber gezeichnet 28.01.2021 Trommer/Priputen geprüft 29.01.2021 Weber
PROJEKT: Errichtung und Betrieb einer Deponie der Deponieklasse 0 im ehemaligen Tontagebau Herzfelde	Dresden, 29.01.2021 <small>Ort, Datum</small>	 <small>Unterschrift</small>	Maßstab (m): 1 : 1 000 Anlagen-Nr.: 3.1.2 Blatt-Nr.: 5/5	ENTWURFS- UND GENEHMIGUNGSPLANUNG Dateiname: \$FILESS Format: 297 mm x 550 mm 0,16 m ²
PLANINHALT: Standsicherheitsuntersuchungen Ergebnisse Bauzustand / Betrieb Berechnungsmodell E-E' - Planierraupe 2 - 13,0 t	Das beim Planverfasser hinterlegte Original trägt die Originalunterschriften.			