





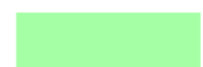

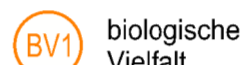
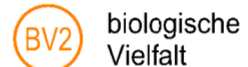


LEGENDE

-  geplanter Deponiestandort
- Untersuchungsräume der Schutzgüter
-  Untersuchungsgebiet für das Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt
- Artenschutzrechtlich relevante Tierarten (Artengruppe)
-  Amphibien
-  Reptilien
-  Brutvogel
-  Brutvogelverdacht
- Bewertung Biotoptypen
-  gering
-  mittel
- Risikoanalyse
-  biologische Vielfalt Risiko mittel durch Flächeninanspruchnahme von Gehölzen, Hecken, Gras- und Staudenfluren
-  biologische Vielfalt Emission in Waldbereichen

Bezugssysteme:
 Lage: ETRS89 [UTM Zone 33]
 Höhe: + m NHN (DHHN92, Amsterdamer Pegel)

Kartengrundlage / Auszug aus:
 Digitale Topographische Karte 1 : 10.000 (DTK10),
 Ausgabeformat: Farbkombination (ohne UTM-Gitter), Dateiformat: tif und twf komprimiert,
 Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (© LGB)

AUFTRAGGEBER: HKV Herzfelder Kreislaufwirtschafts- und Verwertungs GmbH Strausberger Straße 8h 15378 Rüdersdorf-Herzfelde Telefon: 033434 14908120 Telefax: 033434 14908102 E-Mail: info@hkv-umwelt.de	REG.-NUMMER: bearbeitet geprüft	
	Herzfelde, 21.01.2022 Ort, den  Unterschrift	
AUFTRAGNEHMER: G.U.B. Ingenieur AG Glacisstraße 2 01099 Dresden Telefon: +49 351 658778-10 Telefax: +49 351 658778-30 Internet: www.gub-ing.de E-Mail: info@gub-dresden.de	PROJEKTNUMMER: DDB 19 0175 bearbeitet 07.12.2020 Hösel gezeichnet 09.12.2020 Priputen geprüft 10.12.2020 Dr. Meyer	
	Dresden, 10.12.2020 Ort, den  Unterschrift	
	PROJEKT: Errichtung und Betrieb einer Inertstoffdeponie der Klasse DK 0 nach DepV im Tontagebau Herzfelde	
PLANINHALT: Biotoptypenbewertung und Tierarten mit hervorgehobener Bedeutung	Maßstab (m, cm): 1:5000 Plan-Nr.: Anl. 2.2.2 Blatt-Nr.:	
	UVP-Bericht Dateiname: UVP_An1_2_2_dgn Format: 585 mm x 419 mm = 0.25 m²	
	Das beim Planverfasser hinterlegte Original trägt die Originalunterschriften.	