
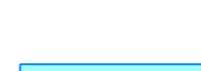



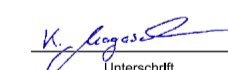


LEGENDE

-  geplanter Deponiestandort
-  Untersuchungsgebiete der Schutzgüter
-  Untersuchungsgebiet für das Schutzgut Wasser
- Oberflächenwasser**
-  vorhandene Seefläche
-  derzeitige Seefläche - Verfüllung gemäß ABP ausstehend
-  Grenze Oberflächenwassereinzugsgebiet
-  OFW-Einzugsgebiet "Rüdersdorfer Mühlenfließ"
-  OFW-Einzugsgebiet "Neue Löcknitz"
- Grundwasser**
-  Abgrenzung Grundwasserkörper (WRRL)
-  Neuhagener und Fredersdorfer Mühlenfließ
-  Löcknitz - Rotes Luch
-  +36
-  Grundwasserströmungsrichtung
-  01/20 Grundwassermessstelle

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 tfw komprimiert,
 Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (© LGB)

<p>AUFTRAGGEBER: HKV Herzfelder Kreislaufwirtschafts- und Verwertungs GmbH</p> <p>Strausberger Straße 8h 15378 Rüdersdorf-Herzfelde Telefon: 033434 14908120 Telefax: 033434 14908102 E-Mail: info@hkv-umwelt.de</p>	<p>REG.-NUMMER:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>bearbeitet</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td></td> </tr> </table> <p>Herzfelde, 21.01.2022  Ort, den Unterschrift</p>	bearbeitet		geprüft						
bearbeitet										
geprüft										
<p>AUFTRAGNEHMER: G.U.B. Ingenieur AG</p> <p>Glacisstraße 2 01099 Dresden</p> <p>Telefon: +49 351 658778-10 Telefax: +49 351 658778-30 Internet: www.gub-ing.de E-Mail: info@gub-dresden.de</p>	<p>PROJEKTNUMMER: DDB 19 0175</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>bearbeitet</td> <td>14.12.2020</td> <td>Hösel</td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td>14.12.2020</td> <td>Angiella</td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td>16.12.2020</td> <td>Dr. Meyer</td> </tr> </table> <p>Dresden, 16.12.2020  Ort, den Unterschrift</p>	bearbeitet	14.12.2020	Hösel	gezeichnet	14.12.2020	Angiella	geprüft	16.12.2020	Dr. Meyer
bearbeitet	14.12.2020	Hösel								
gezeichnet	14.12.2020	Angiella								
geprüft	16.12.2020	Dr. Meyer								
<p>PROJEKT: Errichtung und Betrieb einer Inertstoffdeponie der Klasse DK 0 nach DepV im Tontagebau Herzfelde</p>	<p>Maßstab (m, cm): 1:10000</p> <p>Plan-Nr.: Anl. 2.4a</p> <p>Blatt-Nr.:</p>									
<p>PLANINHALT: Schutzgut Wasser</p>	<p>UVP-Bericht</p> <p>Dateiname: UVP_An1_2_4a.dgn Format: 659 mm x 365 mm = 0.24 m²</p>									

Das beim Planverfasser hinterlegte Original trägt die Originalunterschriften.