



LEGENDE

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
|  | Altlastenverdachtsflächen |
|  | 4737/GL/2637 Bohrungen aus der Landesbohrdatenbank |
|  | 2391 Grundwassermessstellen |
|  | Planung |

KRB+DPH Kleinrammbohrung und Schwere Rammsondierung 6 m

Name	RW	HW	Höhe
KRB+DPH 1/25	704096,96	5686616,71	100,29
KRB+DPH 2/25	704099,53	5686578,16	108,01
KRB+DPH 3/25	704400,79	5686549,27	109,19
KRB+DPH 4/25	704401,18	5686592,17	100,07
KRB+DPH 5/25	704679,61	5686591,78	100,29
KRB+DPH 6/25	704678,61	5686553,59	109,92
KRB+DPH 7/25	704933,83	5686556,44	110,10
KRB+DPH 8/25	704935,29	5686596,98	100,55
KRB+DPH 9/25	705744,57	5686638,18	100,85
KRB+DPH 10/25	705865,35	5686726,28	103,58
KRB+DPH 11/25	705771,66	5686739,82	99,56
KRB+DPH 12/25	705831,23	5686892,74	111,59

Lagestatus: LS489 (Sachsen-Anhalt) ETRS_89_UTM32 25832
Quelle: © GeoBasis-DE / LVerMGeo LSA (2019)
Es gelten die Nutzungsbedingungen des LVerMGeo LSA
Planung: DNR PartGmbH, Architekten, Stadt- und Umweltplaner

Auftraggeber	T & K	T & K Invest GmbH Leihäuser Str. 31 06242 Braunschweig OT Rößbach
Projekt	Bebauungsplan Nr. 19 "Runstedter See – Teilbereich I und II" Gutachten Regenwassermanagement für die geplante Neubebauung am Runstedter See, Braunschweig	
Darstellung	Luftbild mit Eintragung der Aufschlusspunkte, Teilbereich II	
 G.U.T. GESELLSCHAFT FÜR UmweltSANIERUNGS- TECHNOLOGIEN MBH GERICHTSTRASSE 1 06117 WESERBURG	<p>Maßstab: 1 : 1.000</p> <p>Projektnummer: 4874</p> <p>Zeichner: Simon</p> <p>Bearbeiter: Hasselwander</p> <p>Datum 02.09.2025</p>	<p>Anlage 2.2</p> <p>Revision 1</p>