

Einmündung des Hauptgrabens
(Gewässer III. Ordnung)
in die Kammel
(Gewässer II. Ordnung)
Schlenhöhe Ca. 450 m NHN

Kammel

Hauptgraben
Gewässer III. Ordnung

Hauptgraben
Gewässer III. Ordnung

Graben
Gewässer III. Ordnung

Graben verrohrt

Graben
Gewässer II. Ordnung

DKI-Deponie
Brennberg

LEGENDE

- Deponieumrandung Einmündung DKI-Deponie Brennberg 5,8 ha
Grenze Abbau gem. Verlängerung zu den Bescheiden
v. 23.08.2009 und 21.05.2010 Nr. 42 Az. 6924,7
- Fußrinnen und Fur-Nummern Landesamt für Digitalisierung,
Landesamt für Digitalisierung, Betriebsland und Vermessung, 11.06.2022
- Planfeststellungs-grenze im vorliegenden Verfahren 6,9 ha
- OK Deponiewanne Deponie Brennberg

Gleichung, den 18.08.2023 Astlingen, den 18.08.2023 Astlingen, den 18.08.2023

Ingenieurbüro Haas-Kaltenberg GmbH Rosshäuper Kesselschicht mbH Rosshäupl Marcus Kling
Dipl.-Ing. Univ. Gerhard Haas-Kaltenberg Dipl.-Ing. Univ. Rudolf Lipp - Antragsteller -

Nr.:	Änderungen	geplant am	Bereitsteller	gepr. am	Projektleiter
Vorhaben:	DKI-Boden- und Bauschuttdeponie Brennberg	Plannummer: BR-01-SJ_6	Masthöhe: 1:2.000	Anlage 10, 12	Bauwerk: landweises Günstigung
Planmaßstab:	Gefährdungsbeurteilung	Datum	Name	Unterschrift	
gezeichnet	18.08.2023	Fischer	Hä-Ka	Hä-Ka	
geprüft	18.08.2023	Fischer	Hä-Ka	Hä-Ka	

Planmaßstab: Lageplan Luftbild Ablaufkanal


 Ingenieurbüro HAAS - KALTENBERG GmbH
 Bismarckstr. 14 82255 Garching Tel. 0892971485
 gk@haas-kaltenberg.de www.haas-kaltenberg.de


 Rosshäuper Kesselschicht mbH
 Luitpoldstr. 75
 82256 Garching Tel. 089297515220
 Fax: 089297515223

Diese Zeichnung unterliegt dem Urheberrecht. Ohne Genehmigung ist keine Kopie oder Weitergabe erlaubt.