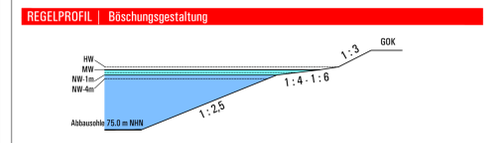


ZEICHENERKLÄRUNG

PLANUNG	
	Antragsgrenze Erweiterung
	Abbaugrenze (Abbauberkante)
	Abbaurichtung
	Abbauprofil
	Verlegung Radweg
	HW 106.0 m NHN
	NW 105.0 m NHN
	NW-1 103.0 m NHN
	NW-2 102.0 m NHN
	NW-4 100.0 m NHN
	Abbausohle 75.0 m NHN



GENEHMIGUNG | Arrondierungsvorhaben in wasserrechtlicher Genehmigung befindlich (Antrag Dez. 2019)

	Antragsgrenze Arrondierung
	Abbaugrenze

GENEHMIGUNG | Wasserrechtliche Planfeststellung vom 25.06.2008

	Genehmigungsgrenze
	Abbaugrenze
	Sonstige Konzessionslinien (Ufergestaltung)

BESTAND

	Abbauböschung		Seefläche
	sonstige Böschung		Wasserspiegel 104.6 m NHN, Aufmaß vom 03.05.2017
	Betriebsgebäude		Messstelle I Grundwassermessstelle
	Betriebs- und Förderanlage		LP Lattenpegel
	Greiferbagger		Grenze Wasserschutzgebiet ZV Gruppenwasserversorgung Hohberg WSG Zone IIB
	Saugbagger		110 kV 110 kV Freileitung
	Schwimm-Schöpfrad		20 kV 20 kV Freileitung
	Schwimmbandanlage		Freileitung / Erdkabel
	Rührleitung Saugbagger		FW Frischwasserleitung nachweislich, Grad. Bad Schönborn
			MW Mischwasserleitung nachweislich, Grad. Bad Schönborn
			Telefonkabel nachweislich, TELEKOM

KATASTER

	Flurstücksgrenze	8957	Flurstück Nr.
--	------------------	------	---------------

PHILIPP & CO KG Inneres Fischwasser
D-766 69 Bad Schönborn

arguplan. Vorholzstraße 7, 76137 Karlsruhe
Tel. 0721.16110-0 Fax 0721.16110-10
www.arguplan.de

Kieswerk Langenbrücken Erweiterung	Projekt Nr. 0054								
	Maßstab 1:2.000								
Erläuterungsbericht	Anlage 1.3								
Abbauplan									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Datum</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Geschrieben</td> <td>kö 16.10.2020</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td>ju 16.10.2020</td> </tr> <tr> <td>Geändert</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Datum	Geschrieben	kö 16.10.2020	Geprüft	ju 16.10.2020	Geändert	
Name	Datum								
Geschrieben	kö 16.10.2020								
Geprüft	ju 16.10.2020								
Geändert									

Quelle: K0054_2009_Philipp_Langenbrücken_Erweiterung_Sept2020.dwg | EB_Anl_1_3_Abbauplan_M2000