

**BAUABLAUFPLAN**  
FÜR DEN  
KIESABBAU AM UNTEREN LANDWEG IN  
HAMBURG-BILLWERDER

V. BAUABSCHNITT

**ANTRAGSTELLER:**

RBS KIESGEWINNUNG GMBH & CO. KG  
UNTERER LANDWEG 25  
22113 HAMBURG

Hamburg, den 14.5.18

.....  
(Antragsteller)

**VERFASSER:**

JULIUS C. ANDRESEN  
FREIER GARTEN- UND LANDSCHAFTSARCHITEKT BDLA  
KANZLEISTRASSE 17  
22609 HAMBURG

Hamburg, den 15.05.2018

.....  
(Verfasser)

HAMBURG, Mai 2018

**BAUABLAUFPLAN:**

Zeitpunkt	Beschreibung	Bemerkung
<b>Amphibien, Fische und Muscheln:</b>		
<b>Vorgezogene Maßnahme</b> März bis Sommer 2018 (bei geeigneter Witterung), März bis Sommer 2021 (bei geeigneter Witterung), März bis Sommer 2026 (bei geeigneter Witterung)	Fachgerechtes Abfangen und Umsetzen des Amphibien-, Fisch- und Muschelbestandes vor der Beseitigung der Gräben im jeweiligen Bauabschnitt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme, durchzuführen durch fachkundigen Biologen</li> <li>• Weiterleiten des Ergebnisses an Genehmigungsbehörde zur Baufreigabe der Gräben</li> </ul>
<b>Brutvögel:</b>		
<b>vor Baufeldräumung</b> (falls im Zeitraum 15.03.-15.09.)  CEF-Maßnahme in den Kirchwerder Wiesen	Baufeldinspektion: Absuchen der betroffenen Flächen nach vorhandenen Brut- und Aufzuchtstätten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahme durchzuführen durch fachkundigen Biologen</li> <li>• Weiterleiten des Ergebnisses an Genehmigungsbehörde zur Baufeldfreigabe</li> </ul>
<b>Abbau:</b>		
Nov. 2018 - Feb. 2019 Nov. 2021 - Feb. 2022 Nov. 2026 - Feb. 2027	Baufeldräumung, Abschieben der Vegetation	
1. Nov. 2018 - Feb. 2019/21 2. ab 2022 bis 2026 3. ab 2027 bis 2030	Kleiabbau	
Bis voraussichtlich 2043	Kiesabbau	Abbaurichtung siehe LBP (Blatt 3: Abbauplan)
<b>Gräben:</b>		
<b>sofort</b> (bei geeigneter Witterung)	Herstellung des Entwässerungsgrabens nördlich der Abbaufäche entlang der bebauten Grundstücke mit Anschluss an vorh. Graben und an den Überlauf in Graben entlang BAB A1	

Zeitpunkt	Beschreibung	Bemerkung
<b>Ausgleichsmaßnahmen:</b>		
<b>Sofort</b>	Verfüllung der späteren Röhrichtzone am IV. Bauabschnitt (Dauer ca. 5 Jahre)	• artenschutzrechtliche Ausgleichsmaßnahmen
Ab 2026 bis 2034	Verfüllung der späteren Röhrichtzone am V. Bauabschnitt (Dauer ca. 10 Jahre). Die Verfüllung erfolgt sobald der zu verfüllende Bereich ausgekiest wurde.	• artenschutzrechtliche Ausgleichsmaßnahme
(nach Beendigung der Verfüllung des 5. Bauabschnitts)	Sukzessionsflächen herstellen	• artenschutzrechtliche Ausgleichsmaßnahmen
<b>Bauwerke:</b>		
In 5 Jahren	Rückbau der Baustraße zum Kleilager	
In 5 Jahren	Abriss der Brücke	• nach Zustimmung durch Liegenschaft als Eigentümer