

# Zeichenerklärung

## Bestand

### Gehölze und Wälder

-  Einzelbäume (HGb), eingemessen
-  Einzelbäume (HGb), nicht eingemessen
-  Knick (HWb) mit Nummer  
Schutz gem. § 30 BNatSchG i. V. m. § 21(1) Nr. 4 LNatSchG
-  Sonstiges heimisches Laubgehölz (HEy)
-  Mischwald (WFM)

### Landwirtschaftliche Nutzflächen

-  Artenarmes bis mäßig artenreiches Grünland (GY)

### Grünflächen

-  Grünstreifen, Straßenbankette (SVe)
-  Reitanlage (SEr)

### Wasserflächen

-  Technisches Gewässer, naturnah (FXy)

### Sonstige Planzeichen

-  FFH - Gebiet
-  Landschaftsschutzgebiet (LSG)
-  Gebäude (SX)
-  Straßenflächen, Hofflächen, Radweg, Asphalt (SVs)
-  Böschung
-  Gemeindegrenze
-  Geltungsbereich LBP

Bestandsaufnahme: September 2020 / Juni 2024

### Konflikte

-  Knickeverlust

### Planung

-  Trockenabbausöschung mind. 1:2
-  Trockenabbausohle
-  Lärm- und Sichtschutzwall
-  Grünstreifen
-  Knickeanlage
-  Knickeabstandsgrenze
-  Abbaurichtung
-  Abbauberschnitt
-  Abbauberschnitt- Trennlinie
-  durchgeführte Rohstofferkundungsbohrungen  
(Ø 253 mm)
-  Grundwassermessstellen in der Umgebung
-  Siebanlage

INDEX	DATUM	ART DER ÄNDERUNG	BEARBEITET	GEPRÜFT

 <b>GLINDEMANN</b> GRUPPE	AUFTRAGGEBER <b>Peter Glindeemann</b> Kieswerke - Erdbau - Abbruchtechnik GmbH & Co. KG Schmalsteder Weg 2 24241 Grevenkrug		
	DATUM <b>31.07.2024</b>	BAUVORHABEN <b>Kiesabbauantrag</b> <b>Gammelby - Birkensee</b>	MASSSTAB <b>1:1.000</b>
GEZEICHNET <b>Nitsch</b>	GEPRÜFT <b>Heß</b>	PLANBEZEICHNUNG <b>Landchaftspflegerischer</b> <b>Begleitplan (LBP)</b> <b>- Abbauplan -</b>	PROJEKT-NR. <b>2020-181</b>
BAUHERR:	PLANER / ARCHITEKT:	PLAN-NR. <b>02</b>	
DATUM, UNTERSCHRIFT ANTRAGSTELLER	DATUM, UNTERSCHRIFT PLANER		


**ipp** Ingenieure für Bau, Umwelt und Stadtentwicklung  
 ipp Ingenieurgesellschaft  
 Posel u. Partner GmbH  
 Rönzburger Landstr. 196-198  
 D 24115 Kiel  
 Tel. +49(431) 6 49 58-0 Fax 6 49 59-59  
 info@ipp-gruppe.de www.ipp-gruppe.de



Die Zeichnung ist ein Entwurf. Sie ist nicht verbindlich. Änderungen sind jederzeit möglich.

Blattgröße: DIN A0