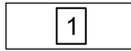
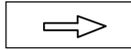
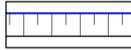
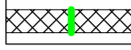
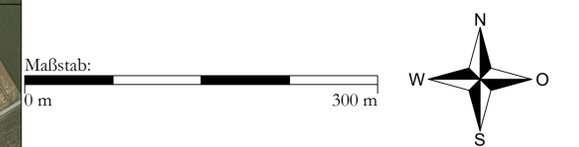


Legende

-  Grenze genehmigte Abbaufelder:
Rötelfeld + Obere / Untere Ach
-  Grenze geplante Erweiterungen:
"Fischerwert" im Westen und
"Ersinger Straße" im Südosten
-  Rückgabefläche
-  Seefläche Bestand
-  Abbaubabschnitte
-  Abbaurichtung
-  Böschung Trockenabbau
-  Böschung Nassabbau
(Hochwasserstand)
-  Seeflächen nach Endabbau
(Hochwasserstand)
-  Dämme nach Endabbau
-  Anlandung durch Rückspülung
(2015 genehmigt)
-  See-Nummerierung
-  Lärmschutzwalls mit 3,5 m Höhe
(skizzenhafte Darstellung)
-  Überlauf See 5
(skizzenhafte Darstellung)
-  Schnitte



DÖRR INGENIEURBÜRO
 Siebenmühlenstraße 36, 70771 Leinfelden-Echterdingen
 Tel. 07 11 - 99 760 7-60, Fax. 07 11 - 99 760 7-80
 E-Mail: info@doerrib.de

Koch GmbH & Co. KG Kieswerk und Transporte
 Ziegeleistr. 19, 72555 Metzingen

Maßstab: 1: 3.000 (DIN A1)

Abbauplanung Endabbau

gezeichnet: J. Harsch, 28.08.2024
 gesehen:

Planummer: T23-0901/4

Datenquellen:
 - Topografie, Orthomosaik: Ingenieurbüro Dörr 19.12.2023
 - umgebende Orthofotos: LGL Baden-Württemberg 11.06.2017
 - Flurkarte: LGL Baden-Württemberg

Hinweise:
 Höhenangaben in DINN 1992
 Koordinatensystem ist GK3
 In Bereichen von Feldern, Hecken, o.ä. können die Höhenlinien
 aufgrund der Vegetationsaufgabe von den tatsächlichen Bodenhöhen
 abweichen. Besonders stark ist dieser Effekt bei bewaldeten Gebieten.
 Elemente in UTM wurden mittels BWTA2017 (Koordinatensystem) nach
 GK3 transformiert.