



- Legende:**
- Flurgrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - Betriebsweg (landwirtschaftliche Fahrzeuge)
 - Betriebsweg (PKW)
 - Bankett
 - Böschung/Auffüllung
 - Graben
 - Entwässerungsmulde
 - BE-Fläche
 - Baufeldgrenze
 - Baumschutz
 - Rodung
 - Entwässerung Unterbau
 - Betriebswege DN200, PVC
 - BG-Nr.
 - Bohrsondierung

Grundlagen der Darstellung:
Vermessung: Vermessungsbüro Schröder, Ilfeld, 07/2017
Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 12/2023
Baugrundgutachten: Geophysik und Geotechnik Leipzig GmbH, 01/2024
Leitungsbestand Abfrage: Tractebel Hydroprojekt GmbH, Weimar, 07/2023

1:500
0 5 10 20 30 40 50 m
Lagebezug: ETRS89
Höhenbezug: Höhe DHHN 2016 (m NHN) = Höhe lokal (m NN) - 0,028

Index	Datum	Name	Bezeichnung

Auftraggeber: **Thüringer Fernwasserversorgung** Mehr als reines Wasser
Planfreigabe: Erfurt, den 12.12.2024
Anstalt des öffentlichen Rechts
Haarbergstraße 37 99097 Erfurt

Planner: **TRACTEBEL** **INROS LACKNER** **INGENIEURGEMEINSCHAFT HRB STRAUßFURT**
o/o Tractebel Hydroprojekt GmbH
Reißnerstraße 18
99427 Weimar
Tel. 03643 746-302 Fax 03643 746-435
E-Mail hydroprojekt-we@tractebel-engie.com

Projekt/ Vorhaben:	Name	Datum
Erweiterung und Instandsetzung Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt	Bearbeitet	Volmer 12.07.2024
	Gezeichnet	Körner 12.07.2024
	Geprüft	Köhler 12.07.2024
	Gesehen	Schaarschmidt 12.07.2024

Darstellung: TO16 - Maßnahmen Schwerstedt Lageplan mit Orthofoto - Schutzdamm südlicher Teil			
Planungsphase:	Entwurfs-/Genehmigungsplanung		TS-Register-Nr.: 030
Auftrags-Nr.: 2400473	Unterlagen-Nr.: Teil D, Unterlage 1	Plan-Nr.: TO16-2.1	Maßstab: 1:500
Dateiname: 3492_03_TO16_2.1_LP_2400628.dwg			

Bauwerksüberwachung:
Die Lage des Bezugspunktes und der Sicherungspunkte werden im Rahmen der Ausführungsplanung im Baufeld festgelegt. Diese Punkte sind auf diesem Plan nicht dargestellt.

- Legende Bauwerksüberwachung:**
- Grundwassermessstelle
 - Sickerwassermessstelle
 - Mauerbolzen
 - Pfeilerbolzen