



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

1:2000

0 50 100 150 200 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

I.V. Dr. Michael Sabrowski

Leiter Sachanlagenmanagement

I.V. Dr. Dorel Hög

Projektingenieur

Anstalt des öffentlichen Rechts

Haarbergstraße 37 99097 Erfurt

Planer:

TRACTEBEL

ENGIE

INROS LACKNER

Ingenieurgemeinschaft HRB Straußfurt

c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH

Reißnerstraße 18

99427 Weimar

Tel. 03643 746-302 Fax 03643 746-435

E-Mail hydroprojekt-we@tractebel-engie.com

Project/ Vorhaben:	Name	Datum	
Erweiterung und Instandsetzung Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt	Bearbeitet	Volmer	16.09.2024
	Gezeichnet	Körner	16.09.2024
	Geprüft	Köhler	16.09.2024
	Gesehen	Schaarschmidt	16.09.2024

Darstellung:

TO16 - Maßnahmen Schwerstedt

Übersichtslageplan

Planungsphase:	Entwurfs-/Genehmigungsplanung	TS-Register-Nr.:	030
Auftrags-Nr.:	Unterlagen-Nr.:	Plan-Nr.:	Maßstab:
2400473	Teil D, Unterlage 1	TO16-1.1	1:2000
Dateiname: 3492_03_TO16_2.1_LP_240916.dwg			

L:\3492\_HRB\_Straussfurt\03\_LP\16\_TO16\_Schwerstedt\Pläne\dwg\3492\_03\_TO16\_2.1\_LP\_240916.dwg

L:\3492\_HRB\_Straussfurt\03\_LP\16\_TO16\_Schwerstedt\Pläne\dwg\3492\_03\_TO16\_2.1\_LP\_240916.dwg