



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



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 Stauanlagenmanagement

i. V. Detlef Hogh  
Projektingenieur

Anstalt des öffentlichen Rechts  
Haarbergstraße 37 99097 Erfurt

Planer:

**INGENIEURGEMEINSCHAFT HRB STRAUßFURT**  
c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH  
Rießnerstraße 18  
99427 Weimar  
Tel. 03643 746-302 Fax 03643 746-435  
E-Mail hydroprojekt-we@tractebel.engie.com

Projekt/ Vorhaben: Erweiterung und Instandsetzung Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt		Name	Datum
	Bearbeitet	Volmer	30.07.2024
	Gezeichnet	Körner	30.07.2024
	Geprüft	Köhler	30.07.2024
	Gesehen	Schaarschmidt	30.07.2024

Darstellung:  
M10 - Auswirkung auf B4 vor Ortslage Gebesee  
Bestandsplan - gewählte Stationierung bestehender B4 bei Gebesee

Planungsphase:	Entwurfs-/Genehmigungsplanung		TS-Register-Nr.: 030
Auftrags-Nr.: 2400473	Unterlagen-Nr.: Teil D, Unterlage 1	Plan-Nr.: M10-2.1	Maßstab: 1:1000
Dateiname: 3492_03_M10_2.1_LP_240618.dwg			