

Legende

Stauflächen

- Staufläche (Z₁ Plan) bei Stauziel von 150,81 m
- Staufläche (Z₂ Plan) bei Stauziel von 151,85 m

Teilobjekte des Vorhabens

- Teilobjekte des Vorhabens
- Teilobjekte des Vorhabens
- Teilobjekte des Vorhabens abgeschlossen
- Teilobjekte des Vorhabens abgeschlossen

Leitungsbestand

Thüringer Energienetze GmbH

- Gashochdruckleitung
- MS-Freileitung
- NS-Erdkabel

BEWA mbH Sömmerda

- MW-Kanal
- RW-Kanal
- SW-Kanal

Deutsche Telekom Technik GmbH

- Freileitung

bedeutende Verkehrswege

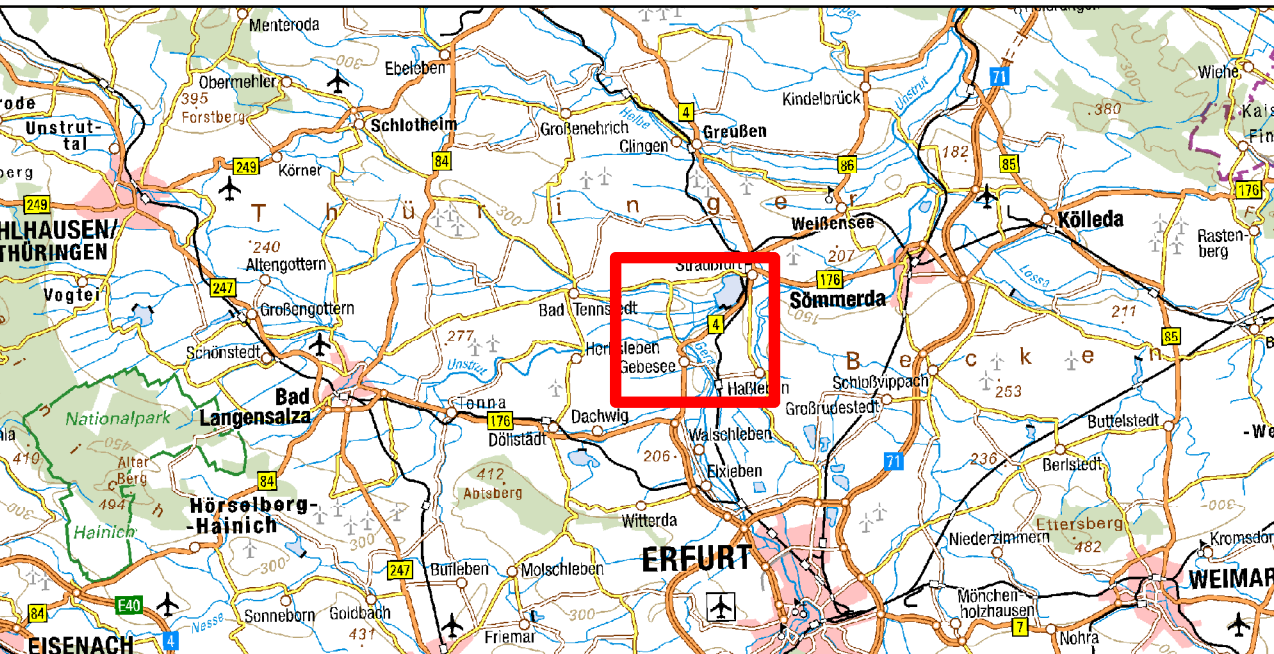
- Bundesstraße B4 (Bestand)
- Landesstraße L2165
- Bahnstrecke 6302
- parallel laufende Planungen
- B4 - Ortsumfahrungen (geplant)
- HWS nördliche Geraue (Kühnhausen bis Gebesee)

betroffene Infrastruktur

- Infrastrukturanlagen, Maßnahmen im Projekt erforderlich
- Infrastrukturanlagen, keine Maßnahmen im Projekt erforderlich

Erklärung weitere Teilobjekte (TO):

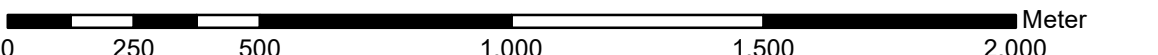
- TO1+2 (alt) = TO11 (neu)
- TO3 (alt) = TO12 (neu)
- TO5 (alt) = TO13 (neu)
- TO7 - Wehr und Eindeichung Schambach (gesonderte Planung)
- TO10 - Planungsleistungen



Grundlagen der Darstellung

- Planung: Ingenieurgesellschaft HRB Straußfurt 2024
- Geobasis-Daten (Plan): © GDI-Th 2023
- Geobasis-Daten (Übersichtskarte): © GeoBasis-DE / BKG 2021

1:15.000



- Lagebezug: ETRS 1989 UTM Zone 32N
- Höhenbezug: Höhe DHHN 2016 (m NHN) = Höhe lokal (m NN) - 0,028

Index	Datum	Name	Bezeichnung
Auftraggeber:			
		Thüringer Fernwasserversorgung <i>Meer als reines Wasser</i>	
		<div>Planfreigabe: Erfurt, den 12.12.2024</div> <div>  V. Dr. Michael Schneider Leiter Fernwasserversorgung V. Dr. Stefan Ruge Projektleiter</div>	
Anstalt des öffentlichen Rechts Haarbergstraße 37 99097 Erfurt			
Planner:			
TRACTEBEL 		INROS LACKNER Ingenieurgesellschaft 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:		Name	Datum
Erweiterung und Instandsetzung		Bearbeitet	Volmer 25.06.2024
Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt		Gezeichnet	Kißauer 25.06.2024
		Geprüft	Köhler 25.06.2024
		Gesehen	Schaarschmidt 25.06.2024

Darstellung:
Übersichtskarte Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt
parallel laufende Planungen und betroffene Infrastruktur

Planungsphase:	Entwurfs-/Genehmigungsplanung	TS-Register-Nr.:	030
Auftrags-Nr.:	2400473	Unterlagen-Nr.:	Teil A, Anlage 1
		Plan-Nr.:	HRB-1.2
		Maßstab:	1:15.000

Dateiname: HRB_1_2_UEK_Leitungsbestand

L:\3492_HRB_Straußfurt\01_GIS\01_GIS-Projekt\HRB_1_2_UEK_Leitungsbestand.mxd