

Legende Planung

- bautechnische Planung
- Bestandsvermessung
- Baufeldgrenze

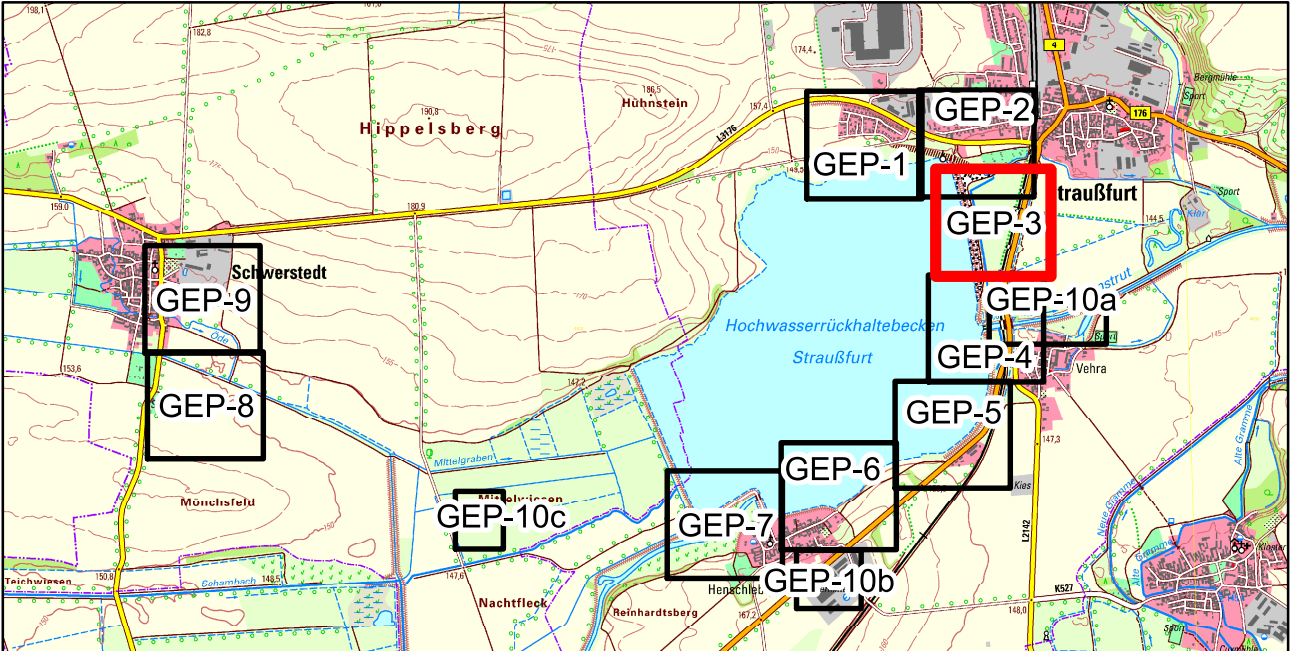
Legende Flurstücksgrenzen

- Flurstücksgrenze gemäß ALK
- Flurgrenze gemäß ALK
- Gemarkungsgrenze gemäß ALK

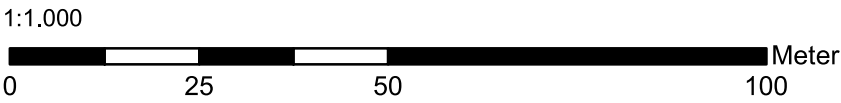
Legende Grunderwerb

betroffene Grundstücke:

- vorübergehend in Anspruch zu nehmende Fläche
- dauerhaft in Anspruch zu nehmende Fläche
- dauernd zu beschränkende Fläche wegen Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen
- dauernd zu beschränkende Fläche wegen Leitungsverlegungen (Grunddienbarkeit, Einschränkung bei Bepflanzung)



Grundlagen der Darstellung  
ALKIS-Daten (Plan): TLBG 07/2024  
Geobasis-Daten (Übersichtskarte): © GeoBasis-DE / BKG 2021



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

Index	Datum	Name	Bezeichnung

Auftraggeber: Planfreigabe: Erfurt, den 12.12.2024  
Thüringer Fernwasserversorgung  
Anstalt des öffentlichen Rechts  
Haarbergstraße 37 99097 Erfurt

Planer: TRACTEBEL INROS LACKNER  
Ingenieurgemeinschaft HRB Straußfurt  
c/o Tractebel Hydroprojekt GmbH  
Rießnerstraße 18  
99427 Weimar  
Tel. 03643 745-302 Fax 03643 746-435  
E-Mail: hydroprojekt-we@tractebel.engie.com

Projekt / Vorhaben: Erweiterung und Instandsetzung Hochwasserrückhaltebecken Straußfurt	Name	Datum
	Bearbeitet	Kies 04.11.2024
	Gezeichnet	Kies 04.11.2024
	Geprüft	Köhler/Volmer 04.11.2024
	Gesehen	Schaarschmidt 04.11.2024

Darstellung: Grunderwerbsplan 3  
TO14, TO12, TO11, A5, A6

Planungsphase: Genehmigungsplanung TS-Register-Nr.: 030

Auftrags-Nr.: 2400473 Unterlagen-Nr.: Teil E, Unterlage 7 Plan-Nr.: GEP-3 Maßstab: 1:1.000

Dateiname: HRB-Straussfurt\_Grunderwerbsplan\_1-8  
L:\3492\_HRB\_Straussfurt\01\_GIS\01\_GIS-Projekt\Grunderwerb\HRB-Straussfurt\_Grunderwerbsplan\_1-8.mxd