

### Legende Planung

- bautechnische Planung
- Bestandsvermessung
- Baufeldgrenze

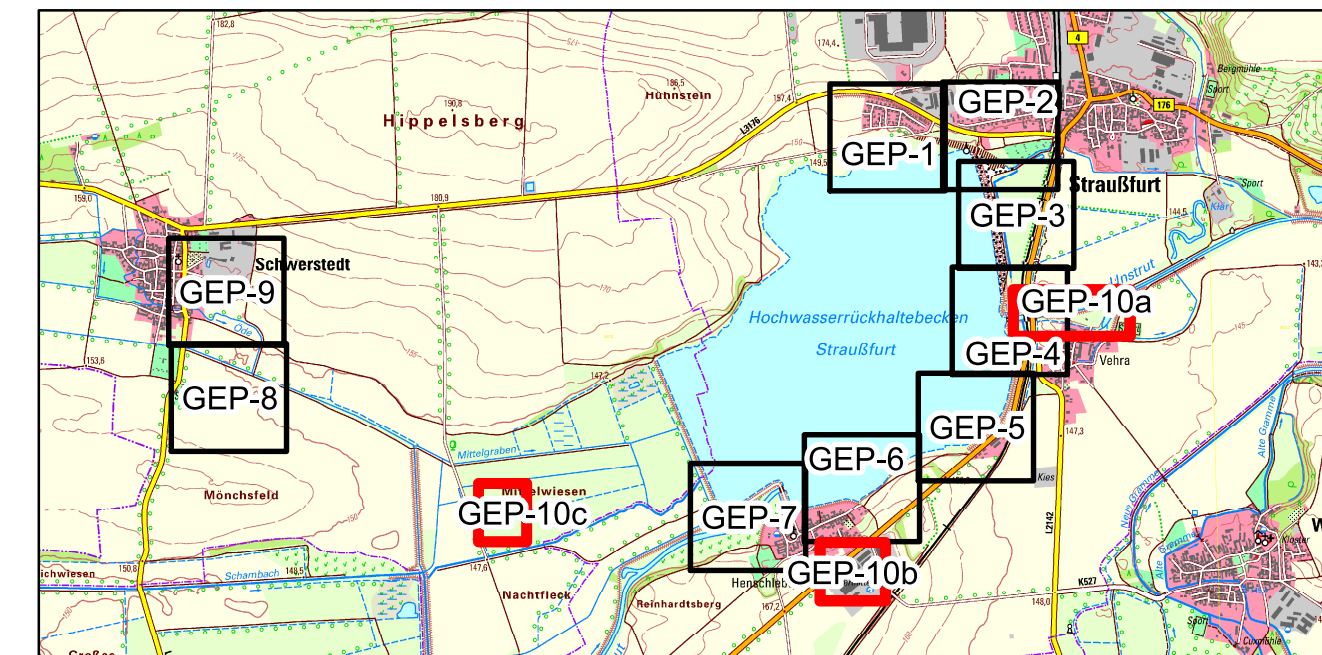
### Legende Flurstücksgrenzen

- 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 (Grunddienstbarkeit, 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
	Anstalt des öffentlichen Rechts
	Haarbergstraße 37 99097 Erfurt

Planner:			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-engine.com

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

Darstellung:	Grunderwerbsplan 10a, 10b und 10c
	TO11, A1, A7

Planungsphase:	Genehmigungsplanung	TS-Register-Nr.: 030
Auftrags-Nr.: 2400473	Unterlagen-Nr.: Teil E, Unterlage 7	Plan-Nr.: GEP-10a/b/c
		Maßstab: 1:1.000
Dateiname:	HRB-Straussfurt_Grunderwerbsplan_10	

L:\3492\_HRB\_Straussfurt\0\_T\_GIS\01\_GIS-Projekt\Grunderwerb\HRB-Straussfurt\_Grunderwerbsplan\_10.mxd