

Legende Planung

- bautechnische Planung
- Bestandsvermessung
- Baufeldgrenze

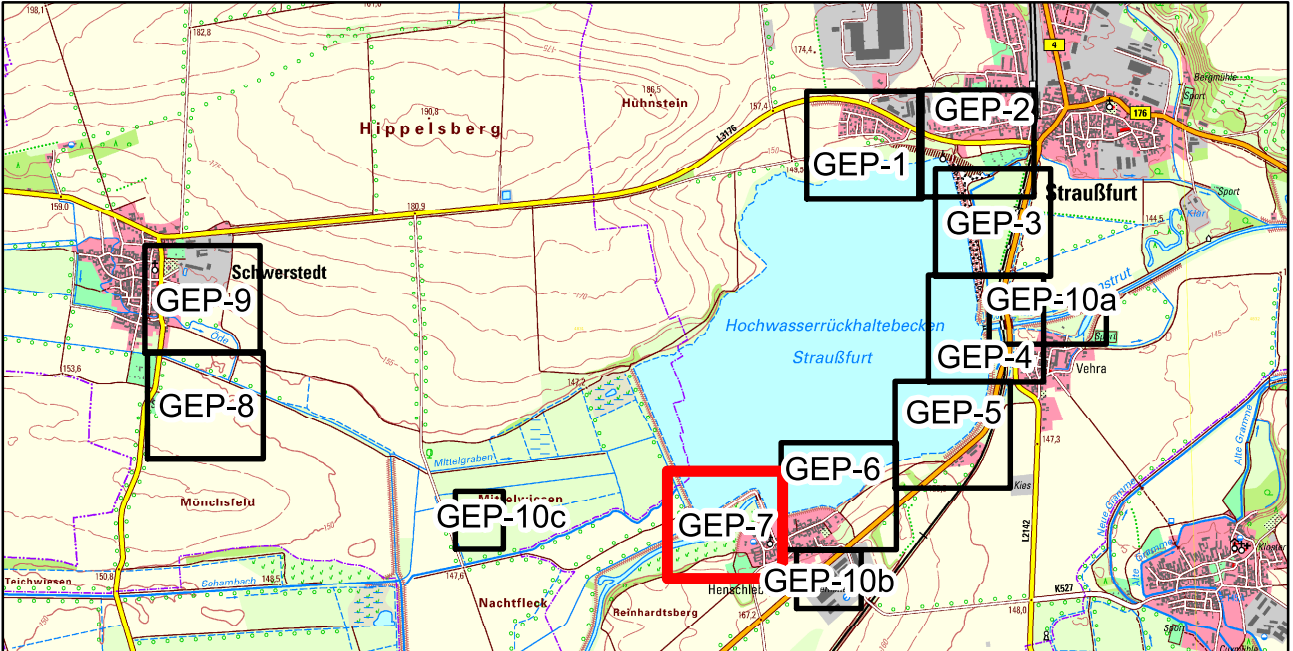
Legende Flurstücksgrenzen

- 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
	 L.V. Dr. Michael Schenck Leiter Bauverwaltungsamt 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:	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:	TS-Register-Nr.: 030
Grunderwerbsplan 7	
TO13	

Planungsphase:	Genehmigungsplanung	Plan-Nr.:	Maßstab:
Auftrags-Nr.:	Unterlagen-Nr.:	GEF-7	1:1.000
2400473	Teil E, Unterlage 7		

Dateiname: HRB-Straussfurt_Grunderwerbsplan_1-8
L:\3492_HRB_Straussfurt\01_GIS\01_GIS-Projekt\Grunderwerb\HRB-Straussfurt_Grunderwerbsplan_1-8.mxd