



Zschampert Nord:
Dieser Fließgewässerabschnitt mit 5 km Länge, 22 Brücken, 4 Furten und einem Schützbauwerk wird von August 2023 bis Dezember 2023 gebaut. Hinzu kommt ein Entwässerungsgraben in Kleinliebenau. Ein Brückenbauwerk (3.49) wird bereits seit November 2022 gebaut. Förderung durch BfN.

Zschampert Süd:
Dieser Fließgewässerabschnitt mit der Brücke F1 und dem Teilungsbauwerk 3.46 wird ab August 2024 gebaut. Aufstellung des Reptilienzauns erfolgt ab März 2024. Beantragte Förderung durch RL-GH 2018.

Grenzen
UVS 4.BA
erweiterter Untersuchungsraum

Landnutzung (Auswahl)
Waldflächen
Grünland
Acker
Schilfröhricht (verlandetes Stangewässer)

Bauwerke (inkl. Bauwerksnummer)
F1 - Brücke
3.46 - Dammscharte
3.47 - Furt
3.48 - Brücke
RG1 - Furt
3.49 - Brücke (Los 4)
3.50 - Regelbauwerk
3.92 - Brücke
D1 - Furt
E1 - Furt

Gewässer
Gewässerverlauf Zschampert BA 4
anteilige Hochwasserführung zur Alten Luppe und Neuen Luppe
anteilige Hochwasserführung zum Luppewildbett
Gewässerverlauf im Rahmen BA 4 nicht erforderlich
Gewässerachse und Bauwerke BA 1-3 und Varianten BA 4 (Abschnitt 4a, 4h)
Bezeichnung Gewässerabschnitt

1) Quelle Gewässerachse und Bauwerke 1.-3. BA, Varianten 4. BA: Stowasserplan GmbH & Co.KG und ICL Ingenieur Consult Leipzig, Vorplanung, Anlage 1.1 UVP-Scoping Lebendige Luppe, 07.04.2016.
2) Quelle Gewässerschnitte: vorgesehene Wassermengenverteilung
Hinweise:
Das Mittelwassergerinne des Zschampert wird für MQ-Wert von 0,2 m³/s ausgelegt (bordvolle Wasserführung unter Berücksichtigung des Wasserrechts Kulkwitzer See mit 86 m³/s).
Angabe mit *: reduzierte Abflussmenge in Folge der Überflutung der flussaufwärts gelegenen Auwaldbereiche
Quelle: IWS 02/2021: Modellierung Zschampert, Rechenlauf 17, Vorzugsvariante HQ5

Änderungsindex				
Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung

Auftraggeber:
 Stadt Leipzig
Amt für Stadtgrün und Gewässer
Abt. Wasserbaumanagement
Prager Straße 118 - 136
04317 Leipzig

LEBENDIGE LUPPE

Förderer:
 Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit
 Bundesamt für Naturschutz
 Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt
Naturschutzfonds

Projektpartner:
 Stadt Leipzig
 NABU
 UNIVERSITÄT LEIPZIG
 UFZ
 HELMHOLTZ Zentrum für Umweltforschung
 Schkeuditz

Das Projekt Lebendige Luppe wird durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit im Rahmen des Bundesprogramms Biologische Vielfalt gefördert. Die Lebendige Luppe ist ein Schlüsselprojekt des Grünen Ringes Leipzig und des NABU Leipzig.

leben.natur.vielfalt
das Bundesprogramm

Verfasser:
 bgmr Landschaftsarchitekten
bgmr Landschaftsarchitekten GmbH
Prager Platz 6, 10779 Berlin
Tel. 030.214 59 59-0
E-Mail: berlin@bgmr.de

Lagebezug: ETRS89/UTM33N
Landkreis: Nordsachsen, Kreisfreie Stadt Leipzig
Gemarkung: Burghausen, Gundorf, Dölzig, Kleinliebenau, Schkeuditz Flur 21

Höhenbezug: DHHN2016
Gemeinde: Stadt Leipzig, Stadt Schkeuditz
Flurstück:

Gez.	Datum	Name	Unterschrift	LOS 3 BA 4 Zschampert - Freianlagenplanung Übersichtsplan der Gewässerentwicklung mit Gewässerabschnitten, Bauwerken, Wassermengenverteilung
Gez.	23.02.2021	Rieder / Hain		
Bearb.	23.02.2021	Rieder / Putk.		
Gepr.	23.02.2021	Putkunz		
FREI_4_20210223_LL_BA4_UeP_01.mxd				
Auftragsnr.:	67.42.-35.19	Plan-Nr.:	LL_FRE_4_UeP_01	Maßstab: 1 : 10.000
Phase:	Genehmigungsplanung	Blatt:	1 Bl.	