



2840  
3913/1

Flurstücksgrenzen

---

Gewässerachse

DSV Körper

Unterwasserbetonsohle

freigelegte Altwand

Jungen-WC

Mädchen-WC

Villa Elsterstraße

Bohrpfahlwand

01

geodätischer Messpunkt an Bestandsgebäude, z.B. Tachymetrie

geodätischer Messpunkt am Wandkopf der historischen Ufermauer, z.B. Tachymetrie

geodätischer Messpunkt am Wandfuß der historischen Ufermauer, z.B. Tachymetrie

geodätischer Messpunkt am Pfahlkopf der Bohrpfahlwand, z.B. Tachymetrie

Erschütterungsmessungen an Bestandsbebauung

Plangrundlage:  
Vermessung: GEO-METRIK 2018/2020/2023 (31.08.2023)  
Ausführungsplanung/Absteckplan der Poniatowskibrücke: IBB (19.01.2023)  
Beleuchtungsplan der Poniatowskibrücke: Ingenieurbüro Lägél & Reiß (08.12.2023)  
Ausführungsplanung Elsterbrücke (29.03.2023)

Lagebezug: RD83  
Höhenbezug: NN

a	Ergänzung Messpunkte an Bestandsbebauung			17.09.2024	smd			
Nr.	Änderung			Datum	Name			
Bauherr / Auftraggeber		<div><div></div><div><b>Stadt Leipzig</b> Amt für Stadtgrün und Gewässer Abteilung Wasserwirtschaft / Flächenmanagement Prager Str. 118 -136 04092 Leipzig</div></div>						
Planverfasser								
Projekt		Offenlegung des Elstermühlgrabens Teilabschnitt 3.2 Elsterstraße bis Lessingstraße						
Titel		Lageplan mit Messpunkten						
	Gezeichnet	Geprüft	Freigegeben	Projekt-Nr.	Plan-Nr.			
Datum	17.07.2024	17.07.2024	17.07.2024	<b>118063</b>	-			
Name				Phase	Maßstab			
Dateiname	3-01-005-LP-MESSKONZEPT_20240917.DWG			Lph5	<b>1 :250</b>			
					Bericht-Nr.			
					Anlagen.-Nr.			