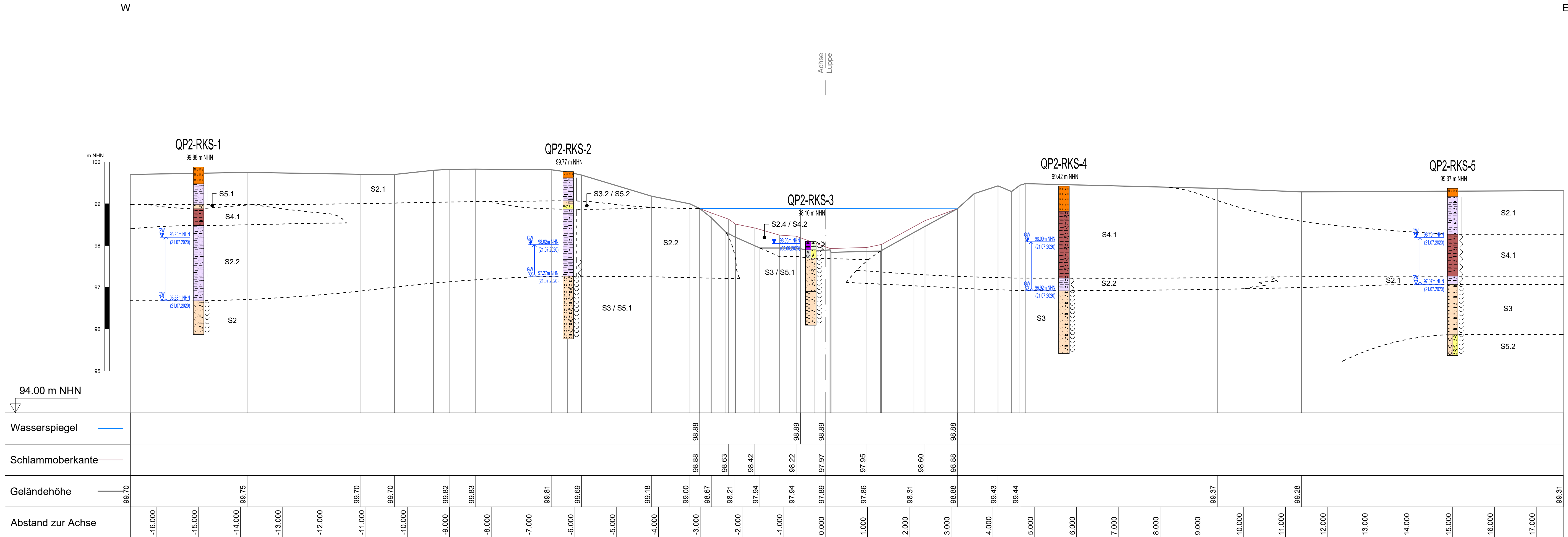


Ingenieurgeologischer Schnitt
QP2 - km 0+125



Grundlage dieser Zeichnung ist:
Lage- und Höhenplan, IPP HYDRO CONSULT GmbH, Gerhart-Hauptmann-Straße 15, 03044 Cottbus (06.07.2020)

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

HELMHOLTZ ZENTRUM FÜR UMWELTFORSCHUNG UFZ

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. Es ist ein Schlüsselprojekt des Grünen Rings Leipzig.

leben.natur.vielfalt

Auftraggeber		 Stadt Leipzig		Stadt Leipzig Amt für Stadtgrün und Gewässer, Abt. Wasserwirtschaft / Flächenmanagement, SG Wasserbaumanagement Prager Straße 118 - 136, 04317 Leipzig	
Auftragnehmer				An der Pikardie 8, 01277 Dresden Tel. 0351/2 16 83-30 Fax 0351/2 16 83-31 e-mail: info@pgs-dresden.de	
Lagebezug: ETRS89 / UTM 33		Höhenbezug: DHNN 2016			
Landkreis: Stadt Leipzig / Nordsachsen		Gemeinde: Leipzig			
Gemarkung: Burghausen / Dölzig / Gundorf		Flurstück:			
	Datum	Name	Unterschrift	Revitalisierung der Luppe - Lebendige Luppe BA 4 - Zschampert, Abschnitt 4F Geotechnische Untersuchung / Baugrundhauptuntersuchung Ingenieurgeologischer Schnitt - QP2 - km 0+125	
Gezei.	20-09-28	Stegerer	<i>J. Stegerer</i>		
Bearb.	20-09-28	Menz	<i>J. Menz</i>		
Gepr.	20-09-28	Menz	<i>J. Menz</i>		
Auftragsnr.: 67.42-39/19 // AZ: 36.30.10/99				Plan-Nr.: Anlage 6	Maßstab (m, cm)
Phase:				Ers. f.:	Blatt 2
				1 : 50	9 Bl.