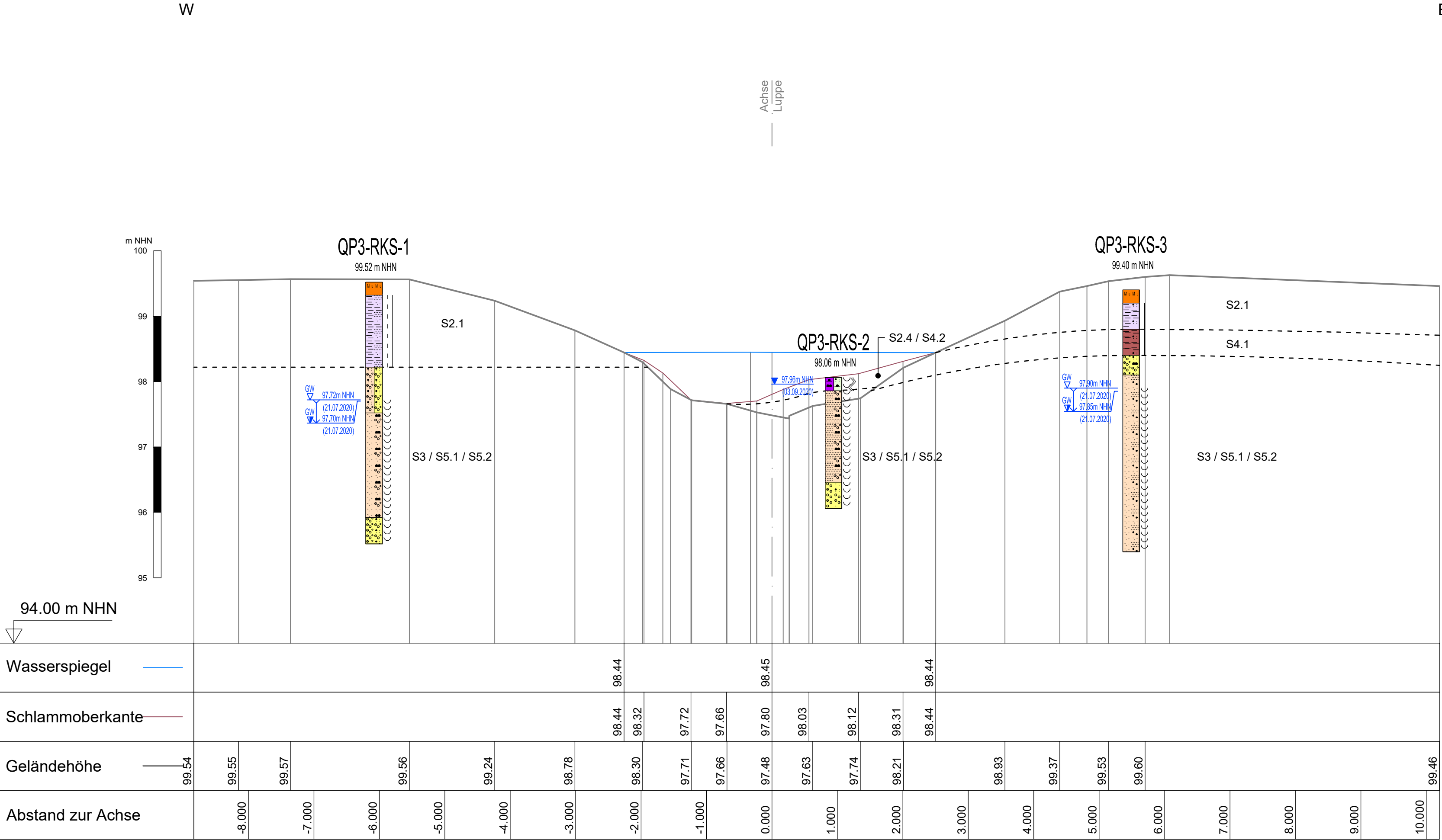


Ingenieurgeologischer Schnitt
QP3 - km 0+250



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



Förderer

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit

Bundesamt für Naturschutz

Sächsische Landesregierung Natur und Umwelt

Naturschutzfonds

Projektpartner

Stadt Leipzig





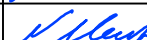
NABU

UNIVERSITÄT LEIPZIG

HELMHOLTZ ZENTRUM FÜR UMWELTFORSCHUNG UFZ

Leben.natur.vielfalt

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.

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: DHN 2016			
Landkreis: Stadt Leipzig / Nordsachsen								Gemeinde: Leipzig			
Gemarkung: Burghausen / Dölzig / Gundorf								Flurstück:			
	Datum	Name	Unterschrift	Revitalisierung der Luppe - Lebendige Luppe							
Gezei.	20-09-28	Stegerer		BA 4 - Zschampert, Abschnitt 4F							
Bearb.	20-09-28	Menz		Geotechnische Untersuchung /							
Gepr.	20-09-28	Menz		Baugrundhauptuntersuchung							
				Ingenieurgeologischer Schnitt - QP3 - km 0+250							
Auftragsnr.: 67.42-39/19 // AZ: 36.30.10/99				Plan-Nr.: Anlage 6				Maßstab (m, cm)		Blatt 3	
Phase:				Ers. f.:				1 : 50		9 Bl.	