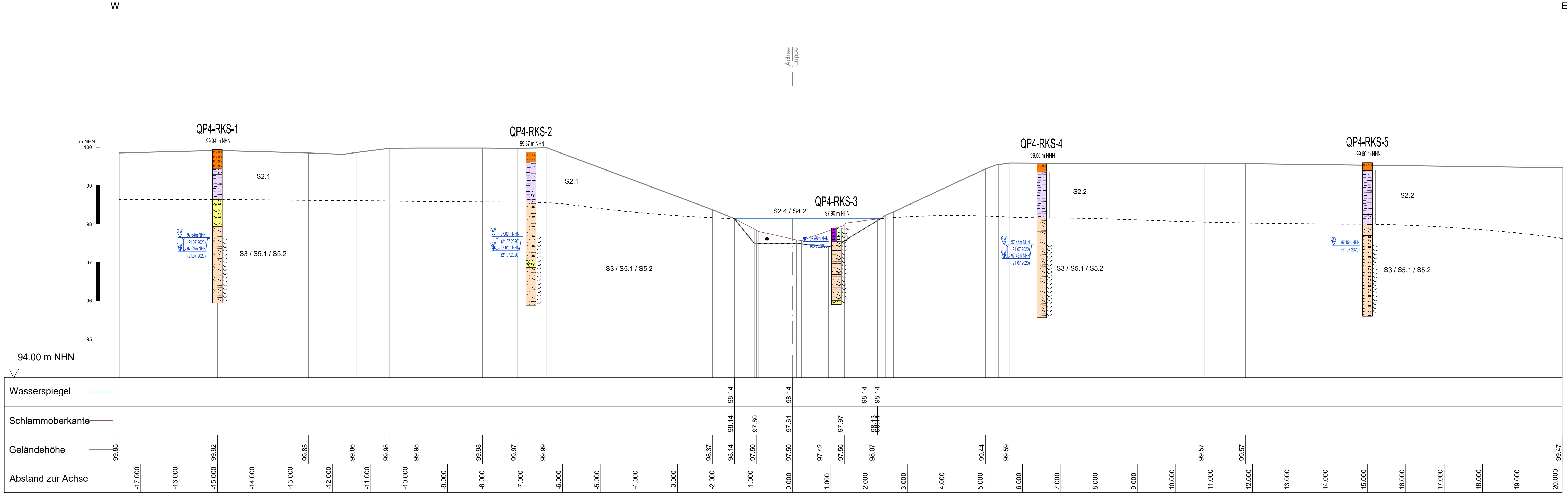


Ingenieurgeologischer Schnitt  
QP4 - km 0+364.75



Fotodokumentation QP4-RKS-3:  
0.00 m bis 1.00 m und 1.00 m bis 2.00 m

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

Bundesanstalt für Naturschutz

Sächsische Landesstiftung 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.

<b>Auftraggeber</b>				<b>Auftragnehmer</b>			
 <b>Stadt Leipzig</b>				 <b>planungsgesellschaft SCHOLZ+LEWIS mbH</b>			
Stadt Leipzig Amt für Stadtgrün und Gewässer, Abt. Wasserwirtschaft / Flächenmanagement, SG Wasserbaumanagement Prager Straße 118 - 136, 04317 Leipzig				An der Pikardie 8, 01277 Dresden Tel. 0351/2 16 83-30 Fax 0351/2 16 83-31 e-mail: info@pgs-dresden.de			
<b>Lagebezug:</b> ETRS89 / UTM 33				<b>Höhenbezug:</b> DHN 2016			
<b>Landkreis:</b> Stadt Leipzig / Nordsachsen				<b>Gemeinde:</b> Leipzig			
<b>Gemarkung:</b> Burghausen / Dölzig / Gundorf				<b>Flurstück:</b>			
	<b>Datum</b>	<b>Name</b>	<b>Unterschrift</b>	<b>Revitalisierung der Luppe - Lebendige Luppe</b> <b>BA 4 - Zschampert, Abschnitt 4F</b> <b>Geotechnische Untersuchung /</b> <b>Baugrundhauptuntersuchung</b> <b>Ingenieurgeologischer Schnitt - QP4 - km 0+364.75</b>			
<b>Gez.</b>	20-09-28	Stegerer					
<b>Bearb.</b>	20-09-28	Menz					
<b>Gepr.</b>	20-09-28	Menz					
<b>Auftragsnr.:</b> 67.42-39/19 // AZ: 36.30.10/99				<b>Plan-Nr.:</b> Anlage 6		<b>Maßstab</b> (m, cm)	<b>Blatt</b> 4
<b>Phase:</b>				<b>Ers. f.:</b>		1 : 50	9 Bl.