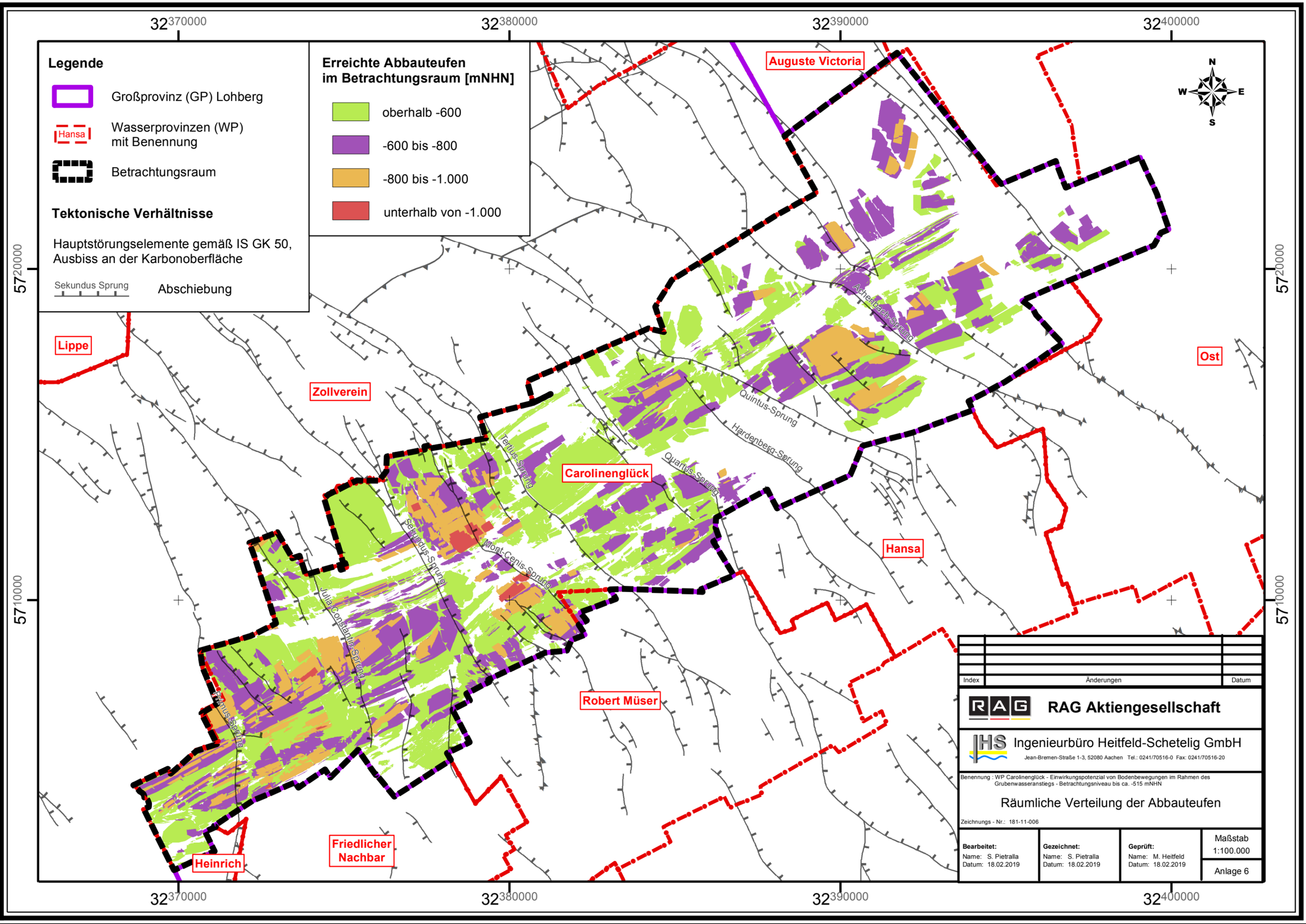


Y:\GIS\3_Langzeitprojekte\RAG_Gelaendehoehungen_Ruhrgebiet_Koenigsborn\Anlagen_GP_Lohberg\Stufe_03_Carolinenglueck\Anl_06_181_11_006.mxd



Legende

- Großprovinz (GP) Lohberg
- Wasserprovinzen (WP) mit Benennung
- Betrachtungsraum

Tektonische Verhältnisse

Hauptstörungselemente gemäß IS GK 50, Ausbiss an der Karbonoberfläche

Sekundus Sprung Abschiebung

Erreichte Abbauteufen im Betrachtungsraum [mNHN]

- oberhalb -600
- 600 bis -800
- 800 bis -1.000
- unterhalb von -1.000

Index	Änderungen	Datum
RAG Aktiengesellschaft		
Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH <small>Jean-Bremen-Straße 1-3, 52080 Aachen Tel.: 0241/70516-0 Fax: 0241/70516-20</small>		
<small>Benennung : WP Carolinenglück - Einwirkungspotenzial von Bodenbewegungen im Rahmen des Grubenwasseranstiegs - Betrachtungsniveau bis ca. -515 mNHN</small>		
Räumliche Verteilung der Abbauteufen		
<small>Zeichnungs - Nr.: 181-11-006</small>		
Bearbeitet: Name: S. Pietralla Datum: 18.02.2019	Gezeichnet: Name: S. Pietralla Datum: 18.02.2019	Geprüft: Name: M. Heitfeld Datum: 18.02.2019
		Maßstab 1:100.000 Anlage 6