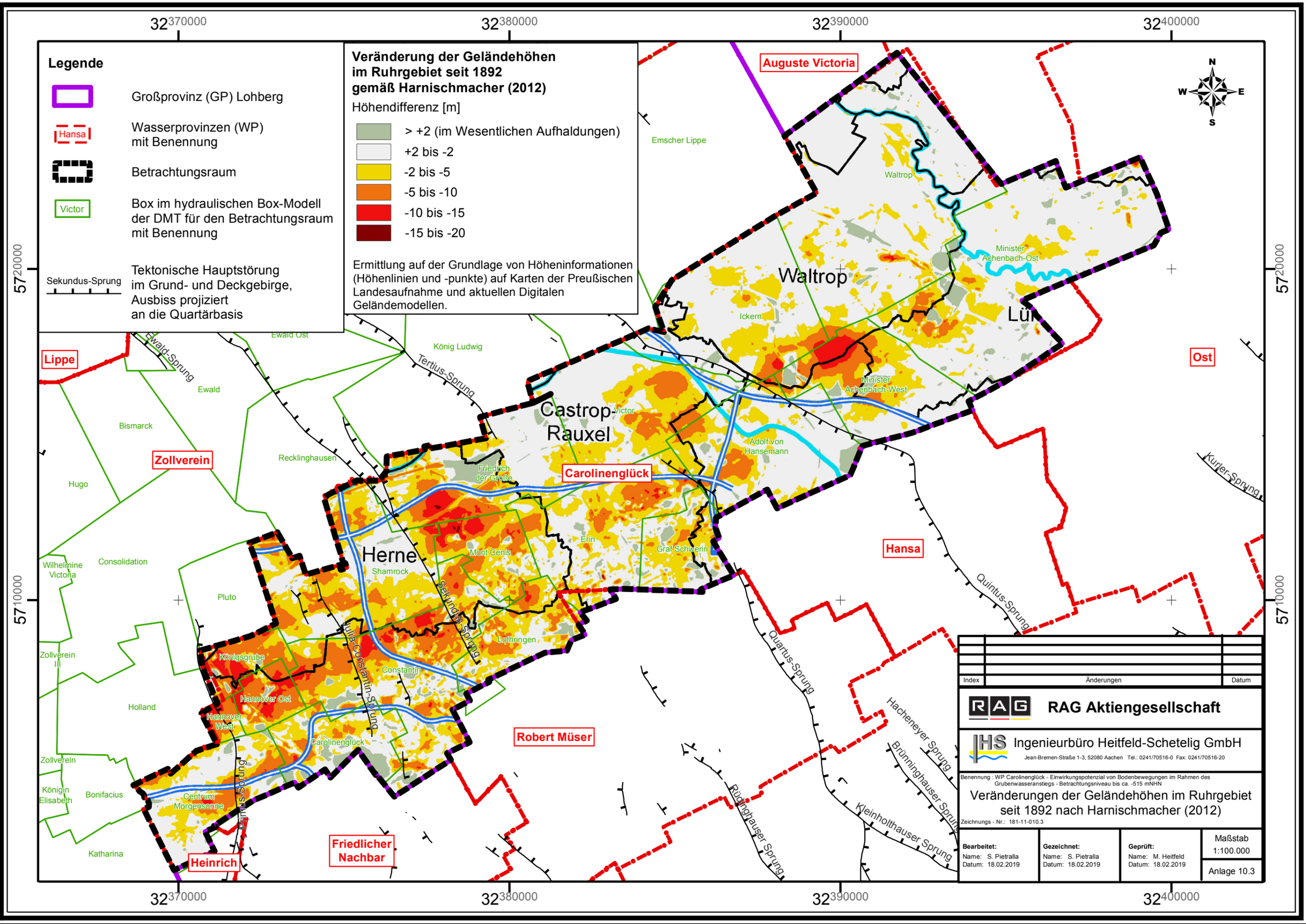


Y:\GIS\3_Langzeitprojekte\RAG_Gelaendehoehungen_Ruhrgebiet_Koenigsborn\Anlagen_GP_Lohberg\Stufe_03_Carolinenglueck\Anl_10_3_181_11_010_3.mxd



Legende

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

Tektonische Hauptstörung im Grund- und Deckgebirge, Ausbiss projiziert an die Quartärbasis

Sekundus-Sprung

Veränderung der Geländehöhen im Ruhrgebiet seit 1892 gemäß Harnischmacher (2012)

Höhendifferenz [m]

- > +2 (im Wesentlichen Aufhaltungen)
- +2 bis -2
- 2 bis -5
- 5 bis -10
- 10 bis -15
- 15 bis -20

Ermittlung auf der Grundlage von Höheninformationen (Höhenlinien und -punkte) auf Karten der Preußischen Landesaufnahme und aktuellen Digitalen Geländemodellen.



Index	Änderungen	Datum
RAG RAG Aktiengesellschaft		
IHS 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>		
Veränderungen der Geländehöhen im Ruhrgebiet seit 1892 nach Harnischmacher (2012)		
<small>Zeichnungs - Nr.: 181-11-010.3</small>		
<small>Bearbeitet:</small> Name: S. Pietralla Datum: 18.02.2019	<small>Gezeichnet:</small> Name: S. Pietralla Datum: 18.02.2019	<small>Geprüft:</small> Name: M. Heitfeld Datum: 18.02.2019
		<small>Maßstab</small> 1:100.000 <small>Anlage 10.3</small>