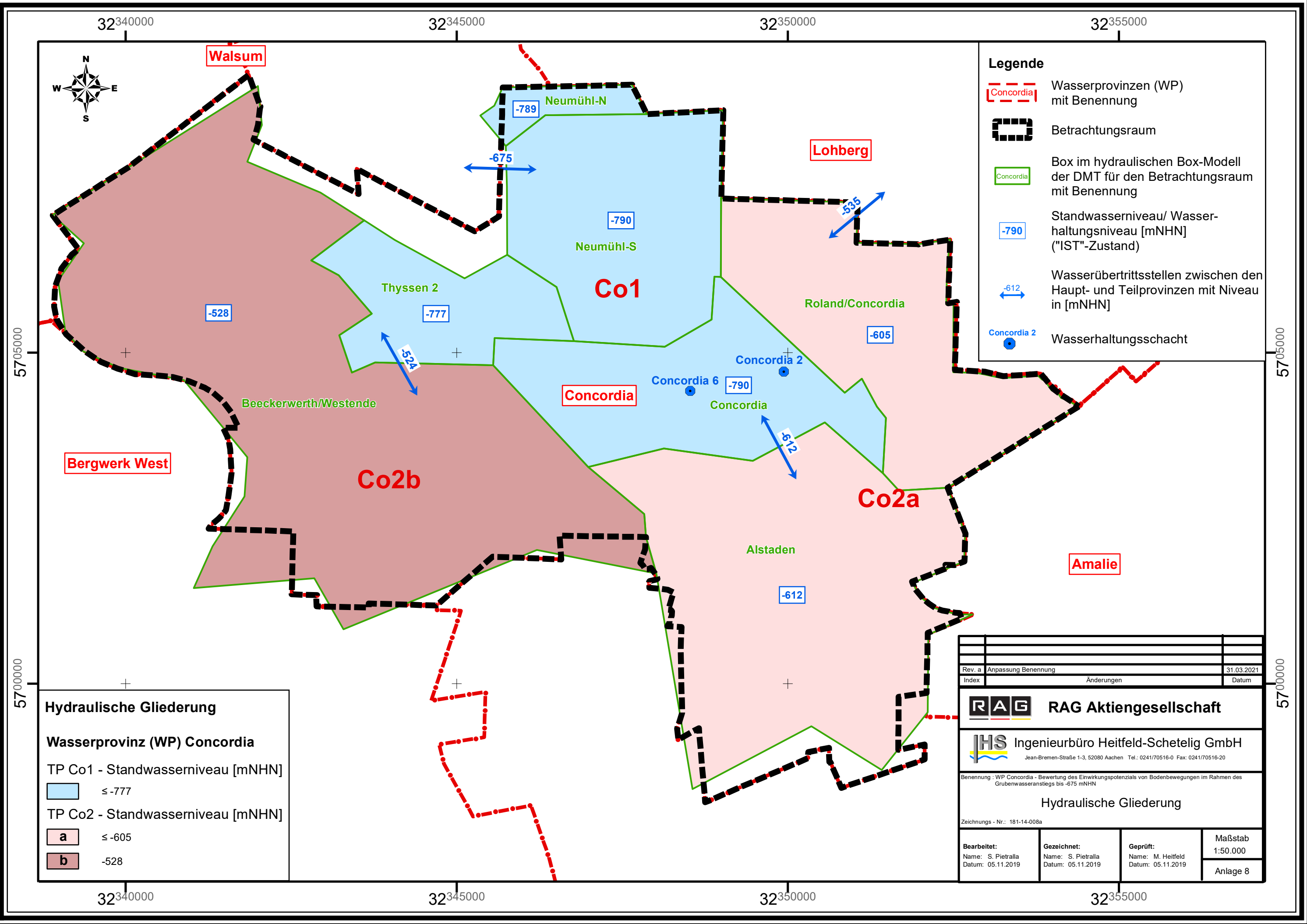


Y:\GIS\3_Langzeitprojekte\RAG_Gelaendehobungen_Ruhrgebiet_Koenigsborn\Anlagen_Concordia\Rev_A_2021_03\Anl_08_181_14_008a_Hydr_Gliederung_v2_RevA.mxd



Hydraulische Gliederung

Wasserprovinz (WP) Concordia

TP Co1 - Standwasserniveau [mNHN]

	≤ -777
--	--------

TP Co2 - Standwasserniveau [mNHN]

	a	≤ -605
	b	-528

Rev. a	Anpassung Benennung	31.03.2021
Index	Änderungen	Datum

RAG RAG Aktiengesellschaft

IHS Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH
Jean-Bremen-Straße 1-3, 52080 Aachen Tel.: 0241/70516-0 Fax: 0241/70516-20

Benennung : WP Concordia - Bewertung des Einwirkungspotenzials von Bodenbewegungen im Rahmen des Grubenwasseranstiegs bis -675 mNHN

Hydraulische Gliederung

Zeichnung - Nr.: 181-14-008a

Bearbeitet: Name: S. Pietralla Datum: 05.11.2019	Gezeichnet: Name: S. Pietralla Datum: 05.11.2019	Geprüft: Name: M. Heitfeld Datum: 05.11.2019	Maßstab 1:50.000 Anlage 8
---	---	---	-------------------------------------