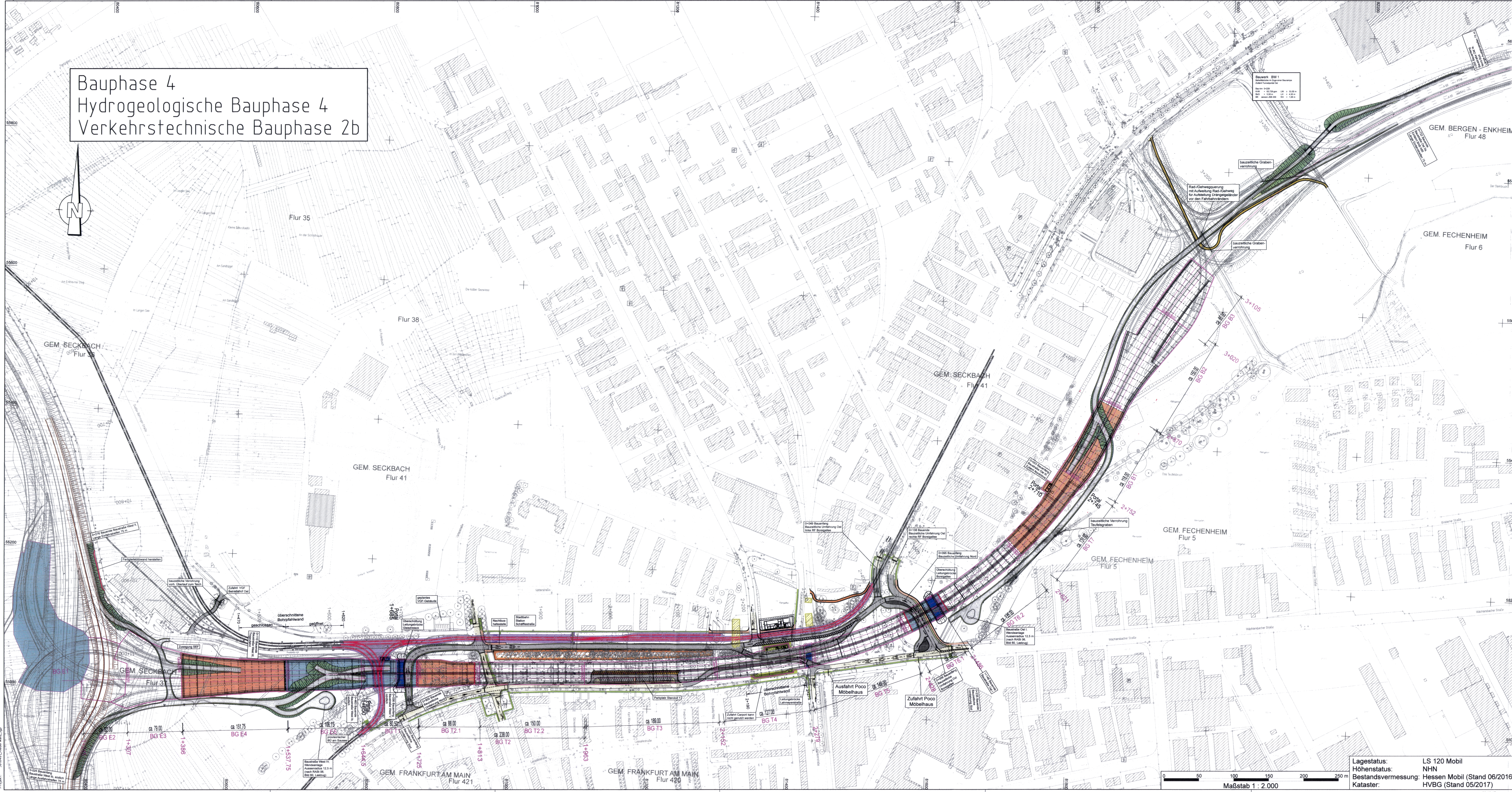
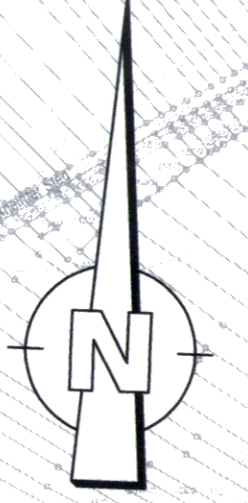


Bauphase 4  
Hydrogeologische Bauphase 4  
Verkehrstechnische Bauphase 2b



### Zeichenerklärung

- Tabuzone (Leitstruktur)
- Baugrube offen / Bauwerk im Bau
- Baugrube geschlossen / fertiggestellt
- Leitungsbrücke im Bau
- Leitungsbrücke fertiggestellt
- dauerhafte Grundwassersperre
- Baugrube Planung
- Quermauer / Stützwand
- neue Fahrbahn für bauzeitliche Verkehrsführung
- Baustraßen
- Nutzung Bestandsstraßen für bauzeitliche Verkehrsführung
- Nutzung Rad-/Gehwege für bauzeitliche Verkehrsführung
- Stadtbahn, Bauzustand (mit Umgriff)
- Stadtbahn, Endzustand
- Wassergebundene Bauweise - Parkplätze | Rad-/Gehwege
- Bankett Rad-/Gehweg
- Einschnittsböschung
- Dammböschung
- Brücke mit Widerlager
- Gebäudeabbruch

### Bauzeitliche Einordnung der Verkehrstechnischen Bauphasen

Baunote (nachrichtlich)	1 - 11	12 - 22	23 - 28	29 - 46	47 - 69	70 - 86
Verkehrstechnische Bauphase	1	2a	2b	2c	2d	2e
Hydrogeologische Bauphase	3	3 - 4	4	5	6	7
Bauphasen	3.1	3.2 - 3.3	4	5	6	7

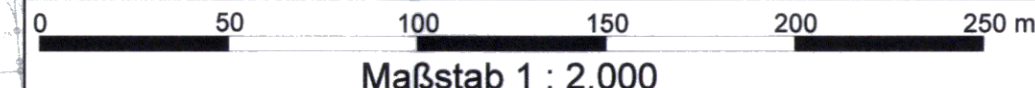
### PLANÄNDERUNG

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

<b>Entwurfsbearbeitung</b>  Ing.-Büro Schüler-Plan Lindendamm 11 60374 Frankfurt am Main Tel. 069 66 88 11-10 Fax. 069 66 88 11-99	 Grontmij GmbH Heusenlocher Straße 130-137 60374 Frankfurt am Main Tel. 069 66 21 1-0 Fax. 069 66 21 1-54	Projekt-Nr.:	Sept 2017	hg
		Bearbeitet:	Sept 2017	sk
		Gezeichnet:	Sept 2017	
		Geprüft:	Sept 2017	Richter

 <b>Straßen- und Verkehrsmanagement</b>	 <b>HESSEN</b>	Unterlage Nr.: 15.4.4.1 Blatt Nr.: 06 Hessen ID: 03712
Planänderung Tunnel einschließlich AD Erlenbruch, Obere Ebene und Lärmschutz Straße: A 66, Frankfurt a. M. - Hanau Teilabschnitt: Tunnel Riederwald einschl. AD Erlenbruch und AS Borsgallee Beginn: zw. NK 5818 119 u NK 5818 126 Ende: zw. NK 5818 126 u NK 5818 056		Datum:      Zeichen: bearbeitet:      WII gezeichnet:      WII geprüft:      Sept 2017
Bauphasenplan Bauphase 4 Hydrogeologische Bauphase 4 Verkehrstechnische Bauphase 2b Maßstab: 1 : 2000		Geprüft: Wiesbaden, den 24.10.2017 H Hessen Mobil - Dezernat Steuerung Planung - I.A. gez. Dr. Thomas Novotny Dezernat
Nachrichtlich Planfestgestellte Unterlage Nr. 24 vom 18.12.2016 Gz. VII-1 - 614-04 # 2.054g Wiesbaden, den 19.12.2016 Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen im Auftrag  Vinzenz, Baudeckel		Genehmigt: Frankfurt, den 30.10.2017 H Hessen Mobil - Dezernat Planung und Bau Riederwaldtunnel - I.A. gez. Jürgen Semmler Dezernat

Lagestatus: LS 120 Mobil  
 Höhenstatus: NHN  
 Bestandsvermessung: Hessen Mobil (Stand 06/2016)  
 Kataster: HVBG (Stand 05/2017)



Date: 18.12.2016  
 Plan: A 66, Frankfurt a. M. - Hanau  
 Datum: 09.09.17  
 Projekt: 15.4.4.1, Plan: L 15.4.4.1, Blatt: 06  
 Projekt: 15.4.4.1, Plan: L 15.4.4.1, Blatt: 06