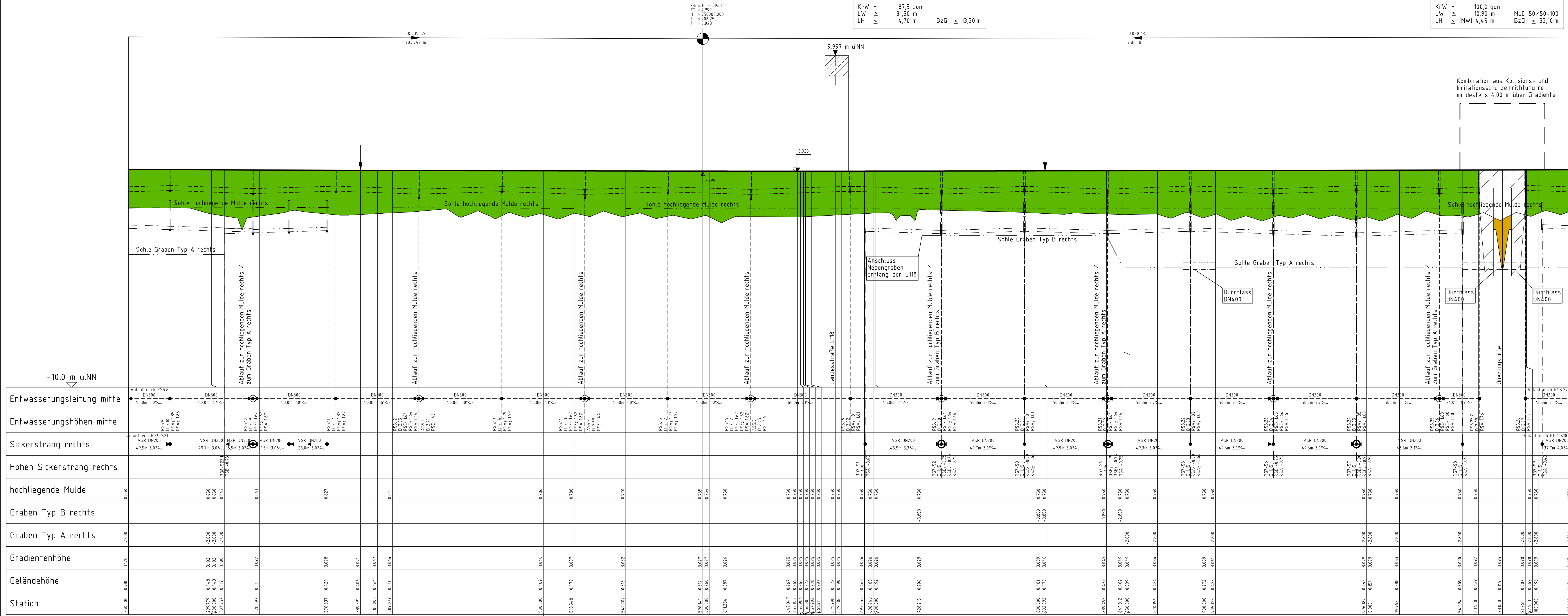
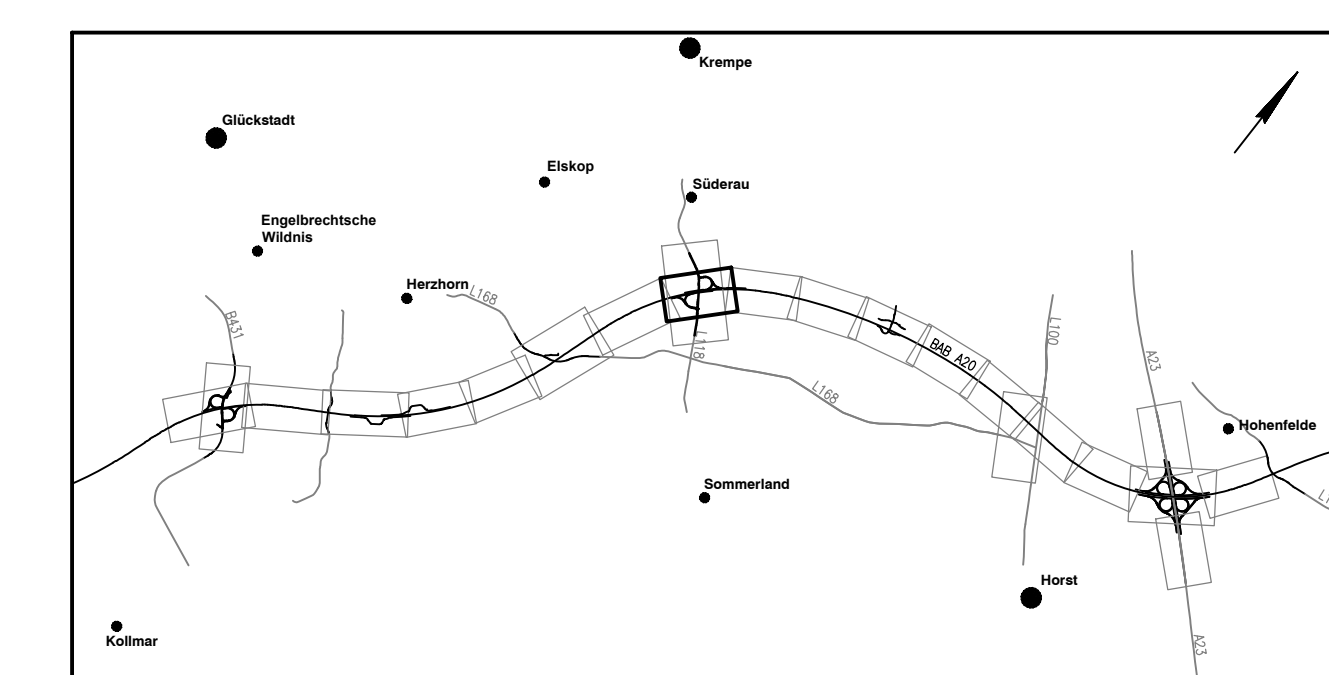
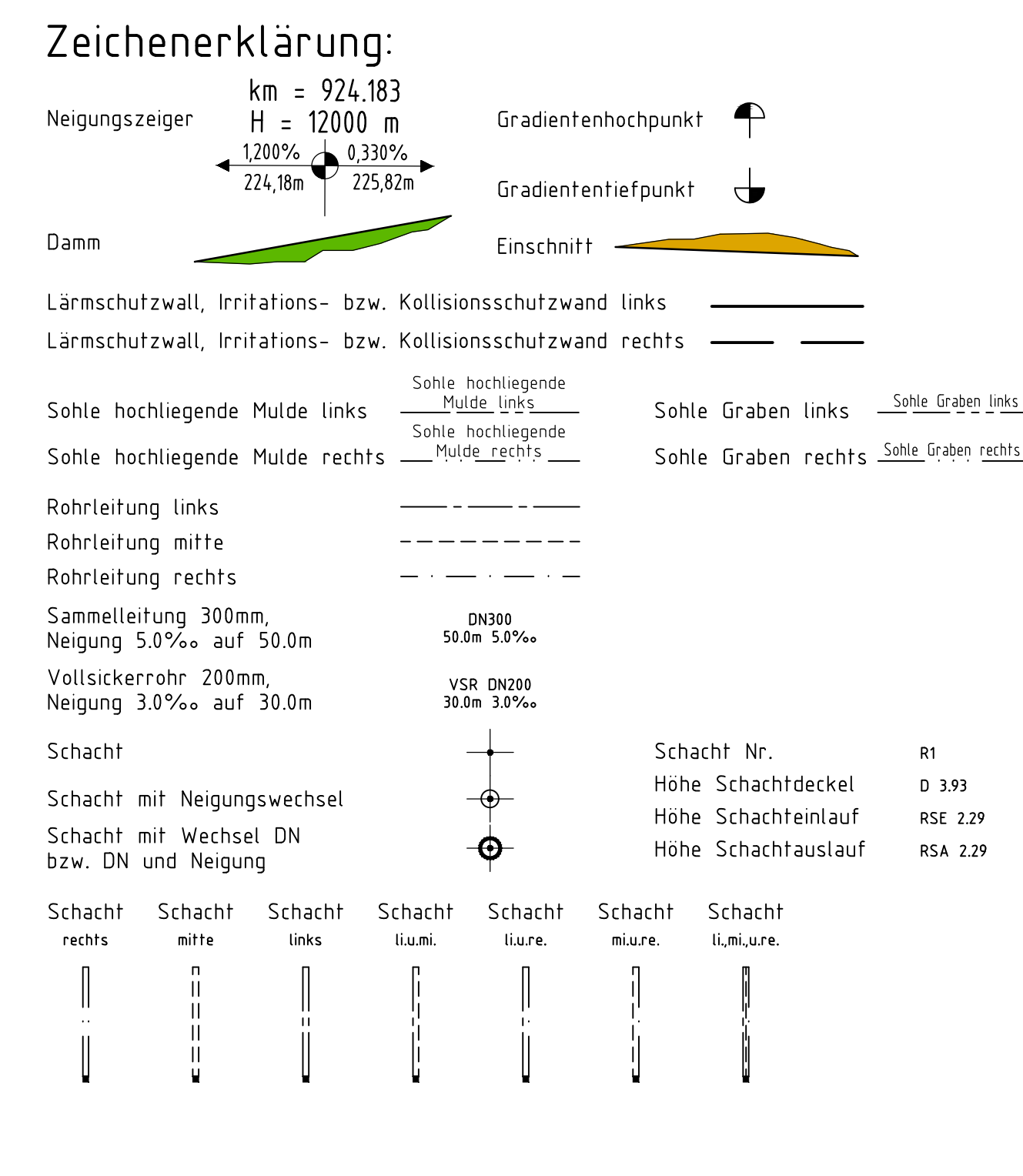


**Bauwerk Nr. 9.09**  
 L118/A20  
 Bau-km L118: 0+644,191  
 Bau-km A20: 14+675,998  
 KrW = 87,5 gon  
 LW ≥ 3150 m  
 LH ≥ 4,70 m  
 BzG ≥ 13,30 m

**Bauwerk Nr. 9.24**  
 A20/Querungshilfe  
 Bau-km A20: 15+078,000  
 KrW = 100,0 gon  
 LW ≥ 10,90 m  
 LH ≥ (MW) 4,45 m  
 MLC 50/50-100  
 BzG ≥ 33,10 m



Station	Geländehöhe	Gradientenhöhe	Graben Typ A rechts	Graben Typ B rechts	hochliegende Mulde	Höhen Sickerstrang rechts	Entwässerungshöhen mitte	Entwässerungsleitung mitte
14+000,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+050,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+100,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+150,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+200,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+250,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+300,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+350,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+400,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+450,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+500,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+550,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+600,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+650,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+700,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+750,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+800,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+850,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+900,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
14+950,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000
15+000,00	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000	14,250,000



	Bearbeitung: Datum Zeichen
OBERMEYER PLANEN-BERATEN GmbH Michaelisstraße 24 20459 Hamburg Telefon: 040/3 49 43 98-0 Telefax: 040/3 49 43 99-90	bearbeitet 06/2020 Wul gezeichnet 06/2020 Han geprüft: 26.06.2020 gez. i.V. Kohl

# Deckblatt

	Datum Zeichen
DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54, 10117 Berlin Telefon: 030-202 43 - 0 Fax: 030-202 43 291 www.deges.de	bearbeitet 06/2020 Prißnow gezeichnet geprüft 06/2020 Schofer

	Unterlage Nr. Blatt Nr. Reg. Nr.
Straße: A20 Nächster Ort: Glückstadt Bau-km: 7+415 - 22+650	Datum Name
A20 - Nord-West-Umfahrung Hamburg Bau-km 14+250 - Bau-km 15+120 Abschnitt B431 bis A23	bearbeitet gezeichnet geprüft 11/2007 Sperber
Höhenplan A20 Richtung Bad Segeberg Maßstab: 1:1.000/100	

aufgestellt: Berlin, den 29.06.2020 gez. i.A. Dr.-Ing. Zierke 	9 Ergänzung Kombination aus Kollisions- und Irritations-schutzzeihrichtung auf Bauwerk Nr. 9.24 und angrenzend 8 Entfall Irritations- bzw. Kollisions-schutzwand auf Bauwerk Nr. 9.09 und angrenzend 7 Ergänzung Bauwerk Nr. 9.24, Anpassung Straßenentwässerung A20 an das Bauwerk, Ergänzung Gewässerunterführung 6 Anpassung Gestaltung, Abmessungen und Lage Bauwerk Nr. 9.09, Anpassung Straßenentwässerung A20 an die geänderte Bauwerksgestaltung 5 Anpassung des Bauwerkskastens, Ergänzung l- bzw. K- Wände 4 Anpassung des Bauwerkskastens 3 Änderung Halteschwellen 2 Änderung/Ergänzung Straßenentwässerungssystem, Grabengradienten 1 Planfeststellungen: Legende, Geländedarstellung, Schritte u.w.	Datum Name
Grundplan hergestellt: 07/2004 aphos Leipzig AG Proper Straße 17 04103 Leipzig	Aufnahme Feldvergleich terrestrische Nachvermessung Kataster	18+21.03.2003 05/2004 06/2004 Stand 05/2019