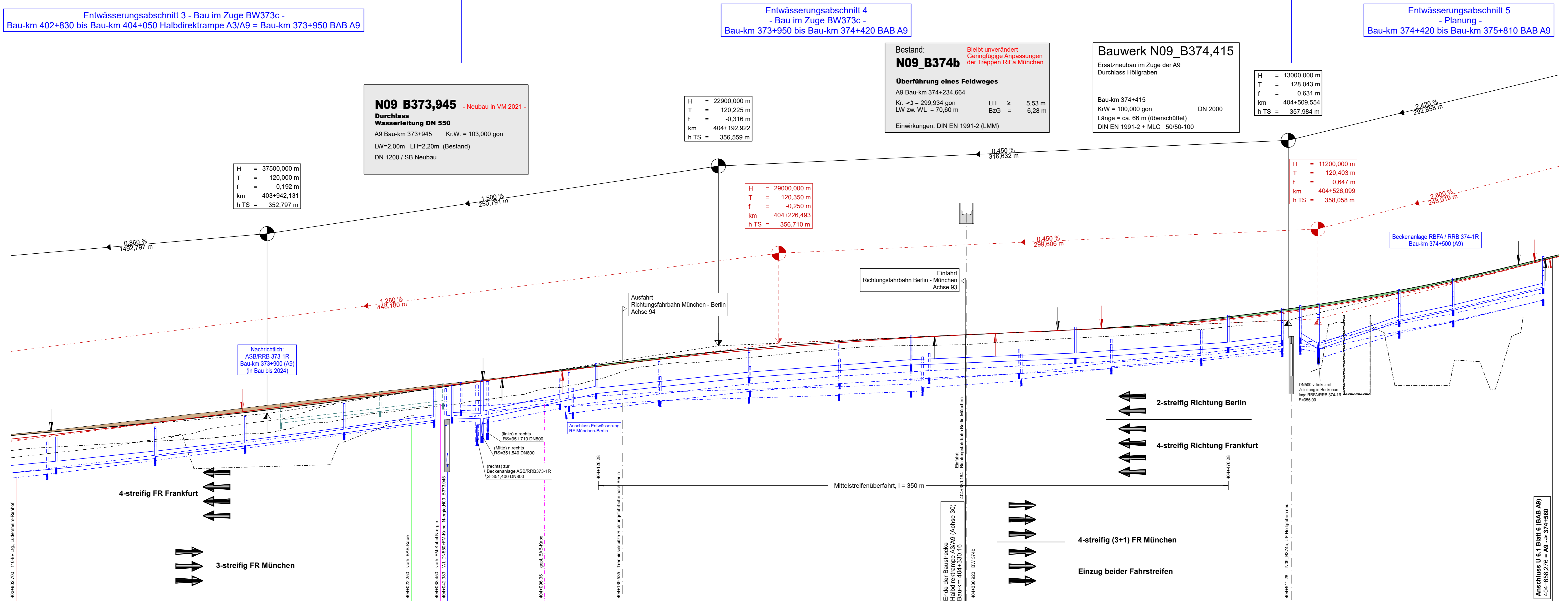
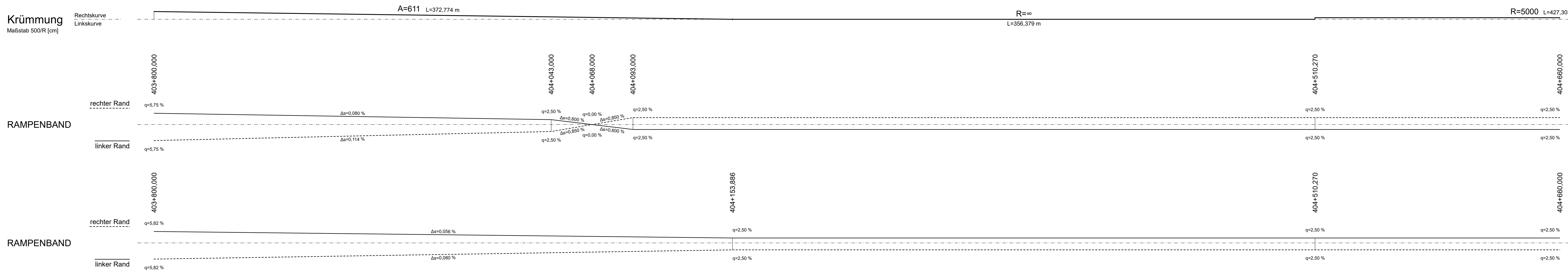


von Frankfurt

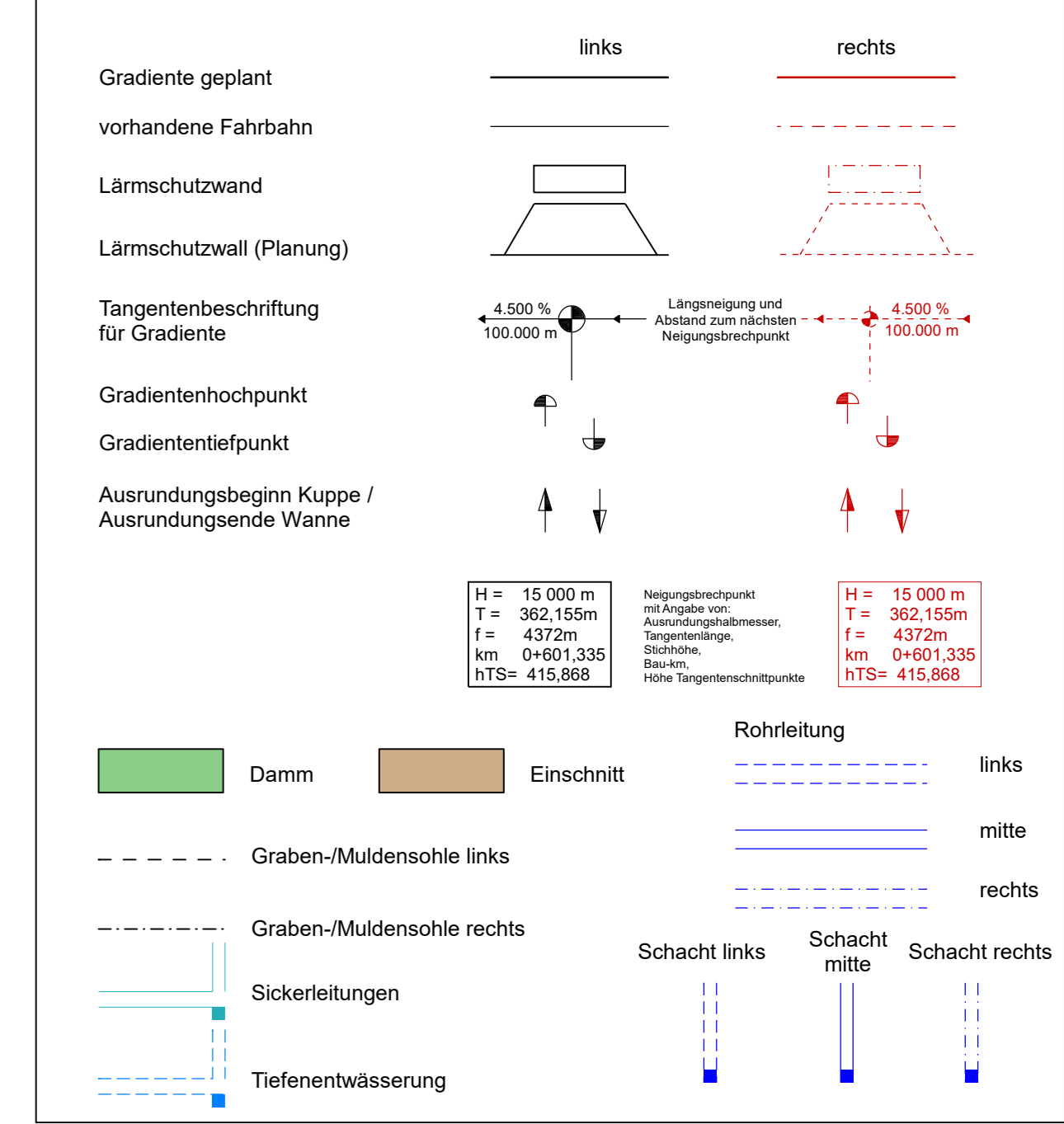
nach München



Station	403+800	403+900	404+000	404+100	404+200	404+300	404+400	404+500	404+600
Gradientenhöhe links FR Frankfurt	307,27	307,54	307,81	308,08	308,35	308,62	308,89	309,16	309,43
Geländehöhe links FR Frankfurt	307,27	307,54	307,81	308,08	308,35	308,62	308,89	309,16	309,43
Gradientenhöhe rechts FR München	307,27	307,54	307,81	308,08	308,35	308,62	308,89	309,16	309,43
Geländehöhe rechts FR München	307,27	307,54	307,81	308,08	308,35	308,62	308,89	309,16	309,43
Entwässerung links	DN 350	DN 350	DN 250	DN 250	DN 250	DN 350	DN 350	DN 250	DN 250
Entwässerung mitte	DN 350	DN 350	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250
Entwässerung mitte Sickerleitung	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250
Entwässerung rechts	DN 250	DN 250	DN 250	DN 250	DN 400	DN 400	DN 250	DN 250	DN 350



Zeichenerklärung



Entwurfsbearbeitung: **Höhnen & Partner** INGENIEURKUNDE BERATUNG

bestellnr: 2022/2023, Blattnr: 01

geprft: 2023, Datum: 01.11.2023

Projektnr: ADM1901

Bearbeitung: 08.12.2023

Die Autobahn Niederlassung Nordbayern

Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bestellnr: A-02365-00

geprft: A121, Matrik: Märkte

PSB-Nr.: A-02365-00

Datum: 01.11.2023

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1 / 5

Abteilung A1, Planung

Aufgestellt: 14.12.2023

Geprüft: 14.12.2023

Abteilung A1, Planung

Abteilung A1, Planung