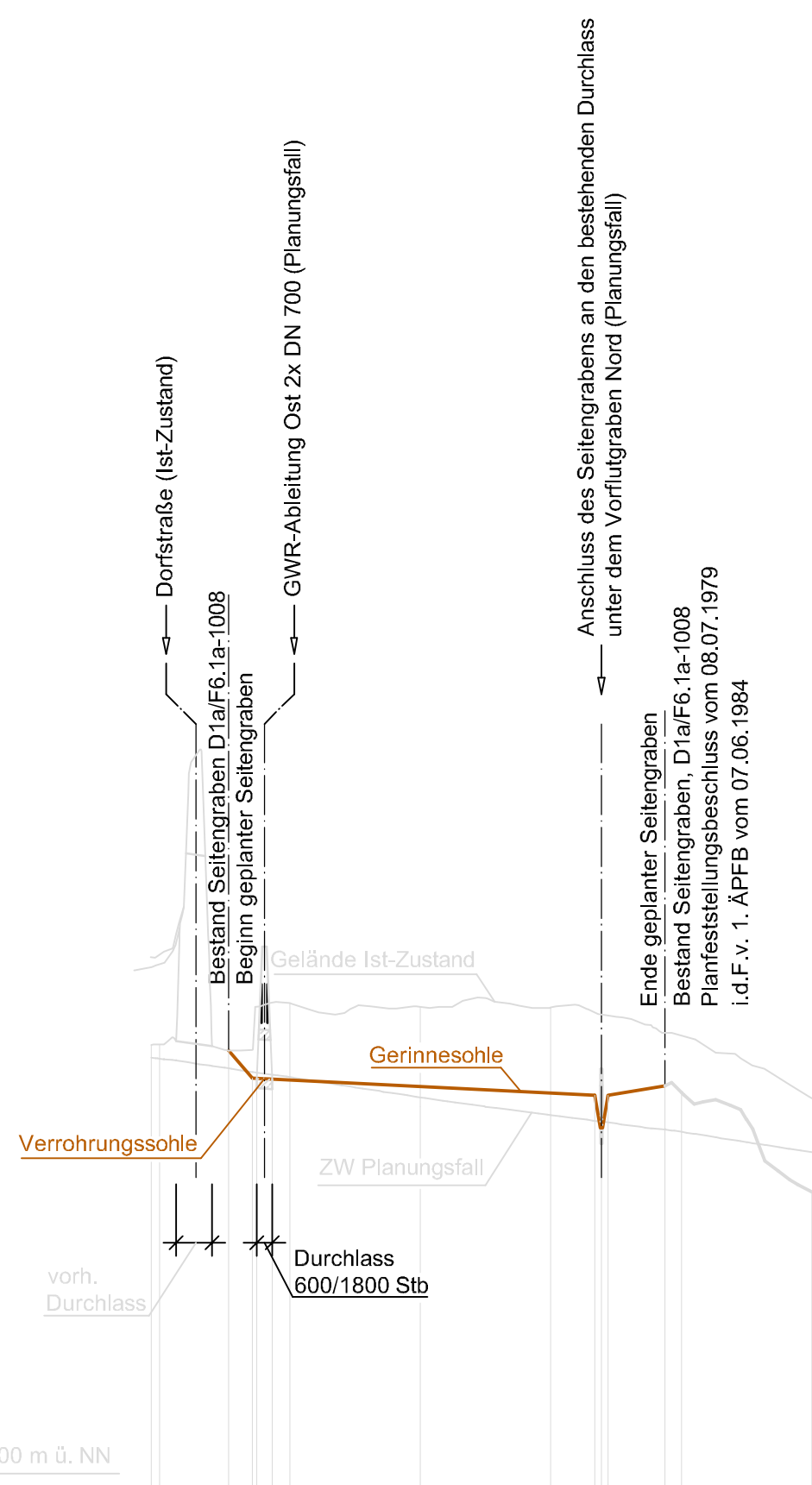
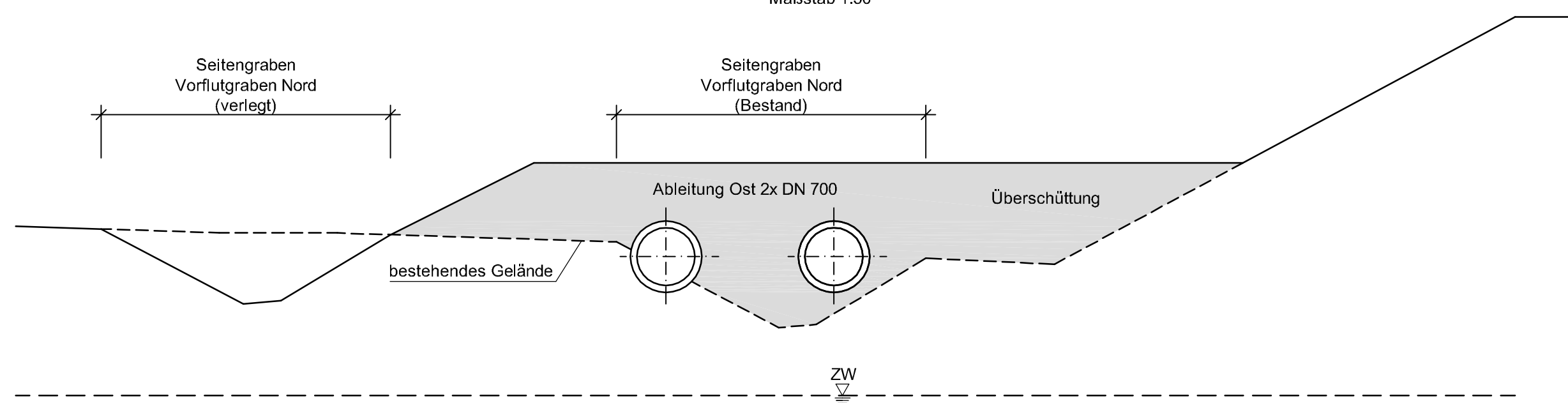


Nachrichtlich Regelquerschnitt GWR-Ableitung Ost

nördlich der Dorfstraße
Maßstab 1:50



IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN:

Gerinnesohle/Verrohrungssohle — müNN
Stationierung m

Gerinnesohle / Verrohrungssohle — müNN		431.78	431.36	431.34	431.09	431.05	431.22
Stationierung m		0+447.06	0+428.74	0+423.45	0+186.27	0+156.27	0+112.46
							0+000.00

Gelände Ist-Zustand — müNN		431.87	431.88	432.51	432.45	432.44	431.14	429.62
Sohlgefälle ‰				22.83 ‰	1.00 ‰		2.97 ‰	
Teillängen m			18.32	262.47		10.00	43.81	
Grundwasser MHW Ist-Zustand müNN		432.07	432.05	431.76	431.43	431.11	430.80	430.48
Grundwasser ZW Ist-Zustand müNN		431.69	431.67	431.37	431.05	430.77	430.51	430.21
Grundwasser MNW Ist-Zustand müNN		431.58	431.57	431.26	430.95	430.64	430.35	430.05
Grundwasser MHW Planungsfall müNN		432.12	432.10	431.81	431.51	431.19	430.87	430.52
Grundwasser ZW Planungsfall — müNN		431.67	431.66	431.37	431.06	430.79	430.53	430.23
Grundwasser MNW Planungsfall müNN		431.52	431.51	431.22	430.92	430.62	430.33	430.05

Dieser Plan wird gem. §§ 8 ff. des Luftverkehrsgesetzes (LuftVG) festgestellt.

Regierung von Oberbayern
- Luftamt Südbayern -

Büchner
Büchner
Ltd. Regierungsdirektor

Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn

M Flughafen
München

Objekt WASSERWIRTSCHAFTLICHE MASSNAHMEN GEWÄSSERNEUORDNUNG	Erläuterungsber.Nr. D1a/F6.1a - 001
Planart LÄNGSSCHNITT SEITENGRABEN VORFLUTGRABEN NORD	Maßstab 1:5 000/100
Planverfasser Dr. Blasy - Dr. Overland Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG Moosstraße 3 82279 Eching am Ammersee <i>H. Overland</i>	Bearb. ALBRECHT Gezeich. GLOWACZ Geprüft ALBRECHT Datum 21.07.2007
Flughafen München GmbH München, den 20.08.2007	Geprüft Datum 21.07.2007 Zeichen BLOMEYER
gez. i.V. Dr. Josef Schwendner gez. i.V. Nils Eichbaum	Anlage Nr. D1a/F6.1a-1034