



IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN:

Gerinnesohle / Verrohrungssohle — müNN
 Stationierung m

Gerinnesohle / Verrohrungssohle — müNN	432,65	432,45	431,90	431,50
Stationierung m	0+071,81	0+000,00	0+108,78	0+000,00

Gelände Ist-Zustand — müNN	433,06	432,94	431,93	431,69	431,47	431,51	431,24	430,96
Sohlgefälle ‰		2,55 ‰				1,66 ‰		
Teillängen m		196,05				132,02		
Grundwasser MHW Ist-Zustand müNN	433,76	433,60	433,32	432,98	432,54	432,26	431,97	431,65
Grundwasser ZW Ist-Zustand müNN	433,36	433,14	432,83	432,50	432,21	431,90	431,58	431,26
Grundwasser MNW Ist-Zustand müNN	433,21	433,00	432,70	432,40	432,10	431,80	431,49	431,18
Grundwasser MHW Planungsfall müNN	433,70	433,54	433,23	432,92	432,59	432,31	432,04	431,75
Grundwasser ZW Planungsfall — müNN	433,41	433,22	432,89	432,51	432,16	431,86	431,58	431,28
Grundwasser MNW Planungsfall müNN	433,08	432,88	432,62	432,33	432,03	431,74	431,45	431,15

Dieser Plan wird gem. §§ 8 ff. des Luftverkehrsgesetzes (LuftVG) festgestellt.
 Regierung von Oberbayern
 - Luftamt Südbayern -
Büchner
 Büchner
 Ltd. Regierungsdirektor

Planfeststellungsverfahren
3. Start- und Landebahn



Objekt WASSERWIRTSCHAFTLICHE MASSNAHMEN GEWÄSSERNEUORDNUNG	Erläuterungsber.Nr. D1a/F6.1a - 001
Planart LÄNGSSCHNITT KALKGRIESGRABEN GRABENANHÖHUNG UND KECKEISGRENZGRABEN VERROHRUNG	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 24.07.2007
Flughafen München GmbH München, den 20.08.2007 gez. i.V. Dr. Josef Schwendner gez. i.V. Nils Eichbaum	Geprüft Datum 24.07.2007 Zeichen BLOMEYER Anlage Nr. D1a/F6.1a-1033