

IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN

- FM FM Fernmeldekabel
- I I Info-System
- M M Mess-, Steuer-, Regeltechnik MSR
- HS-F HS-F Hochspannungsfreileitung
- HS HS Hochspannungskabel
- MS-F MS-F Mittelspannungsfreileitung
- MS MS Mittelspannungskabel
- NS NS Niederspannung
- SW SW Schmutzwasser
- G G Gas
- TV TV Trinkwasser
- 530 Nummer des Bauwerksverzeichnisses

NACHRICHTLICHE DARSTELLUNG

- Gemeindegrenze
- Flughafenzaun

in Betrieb bleibend Stillelegung/Rückbau

- FM-F FM-F Fernmeldefreileitung
- FM FM Fernmeldekabel
- I I Info-System
- M M Mess-, Steuer-, Regeltechnik MSR
- HS-F HS-F Hochspannungsfreileitung
- HS HS Hochspannungskabel
- MS-F MS-F Mittelspannungsfreileitung
- MS MS Mittelspannungskabel
- NS NS Niederspannung
- SW SW Schmutzwasser
- G G Gas
- TW TW Trinkwasser

geplantes Niederspannungskabel Luftseite (erdverlegt)
geplantes Telekommunikationskabel Luftseite (erdverlegt)
geplante Druckleitung mit Pumpwerke zur Wiederver-sicherung im Rahmen der Grundwasserregelung

Übergabepunkt Landseite / Luftseite

Feuerwehrtor

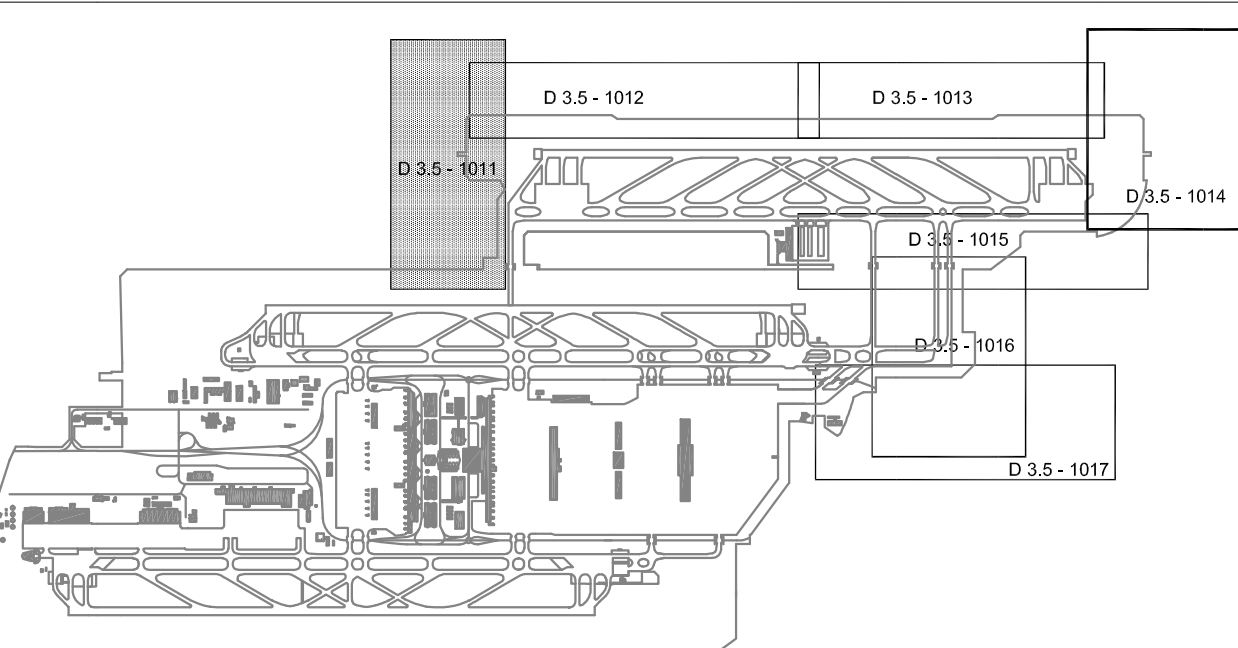
Erläuterung zur Planung

Versorgungsunternehmen
betroffene Leitung
Erläuterung

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

Regierung von Oberbayern
- Luftamt Südbayern -


Büchner
Ltd. Regierungsdirektor



Planfeststellungsverfahren
3. Start- und Landebahn

Flughafen
München

Objekt	Erläuterungsber.Nr.
VER- UND ENTSORGUNGSLEITUNGEN AUSSERHALB	D 3.5 - 1001
Planart	Maßstab
Lageplan Ver-/ Entsorgungsleitungen außerhalb Blatt 1	1 : 2 000

Planverfasser	Bearb.	Purrmann
 Wagner + Partner Beratende Ingenieure München	Gezeich.	Waue
	Geprüft	Wagner
	Datum	16.07.2007

Flughafen München GmbH	Datum	Zeichen
München, den ..20.08.2007..	20.07.2007	PTK-Ze
gez. i.V. Dr. Josef Schwendner gez. i.V. Nils Eichbaum	Geprüft	Anlage Nr.
		D 3.5 - 1011