

## Gliederung der Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren

<b>Band</b>	<b>Inhalt</b>
A0 bis A4	Antragsteil
B0 bis B5	Planteil: Technische Anlagen
B6	Planteil: Hochspannungsleitungen und Verlegung Triebwerksprüfstand
B7	Planteil: Abrissmaßnahmen
B8, B9	Planteil: Eingriffsausgleichsplanung
B10	Planteil: Grundinanspruchnahme
B11	Planteil: Planungsgrundlagen
C	Gutachten

## Inhalt des Ordners Nr.48

### Berichte

<b>Heft</b>	<b>Inhalt</b>
G5	Hydrologie und Hydrogeologie

### Pläne

<b>Gliederungsnummer</b>	<b>Inhalt</b>
G5-01	Pliozän- und Pleistozän- Mächtigkeiten
G5-02	Oberflächengewässer, Wasserschutz-, Überschwemmungsgebiete, Grundwassernutzung
G5-03	Übersichtsdarstellung des GW-Messstellennetzes (Auswahl) und der Grundwasserhöhengleichen im April 2001
G5-04	Übersichtsdarstellung der Flurabstände (April 2001) im Untersuchungsraum
G5-05	Übersicht über bekannte GW-Schadstofffahnen und GW-Sanierungen
G5-06	Flurabstände (gerechnet) im Ausbaubereich Süd (April 2001), Darstellung der GW-Messstellen und der GW-Verunreinigungen
G5-07	Tunnel Gepäckförderanlage (GFA): Geologie und GW-Spiegel
G5-08	Tunnel Startbahn West: Geologie und GW-Spiegel
G5-09	PTS-Tunnel: Geologie und GW-Spiegel
G5-10	GW-relevante Bauwerke, Versickerungseinrichtung und Beeinträchtigung der GW-Qualität im Bereich der geplanten Landebahn Nordwest
G5-11	Tunnel unter der Landebahn Nordwest: Geologie und GW-Spiegel
G5-12	Ergebnis der TGU - Grundwassermodellierung aus 1999, Variante 1, Entnahmestufe: halbes Wasserrecht 8 Mio. m <sup>3</sup> /a
G5-13	Ergebnis der TGU - Grundwassermodellierung aus 1999, Variante 2, Entnahmestufe: Wasserrecht 16 Mio. m <sup>3</sup> /a
G5-14	Leitungsnetz der Trinkwasserversorgung unter der Anfluglinie
G5-15	Übersichtsdarstellung des geplanten Grundwasser - Monitoring