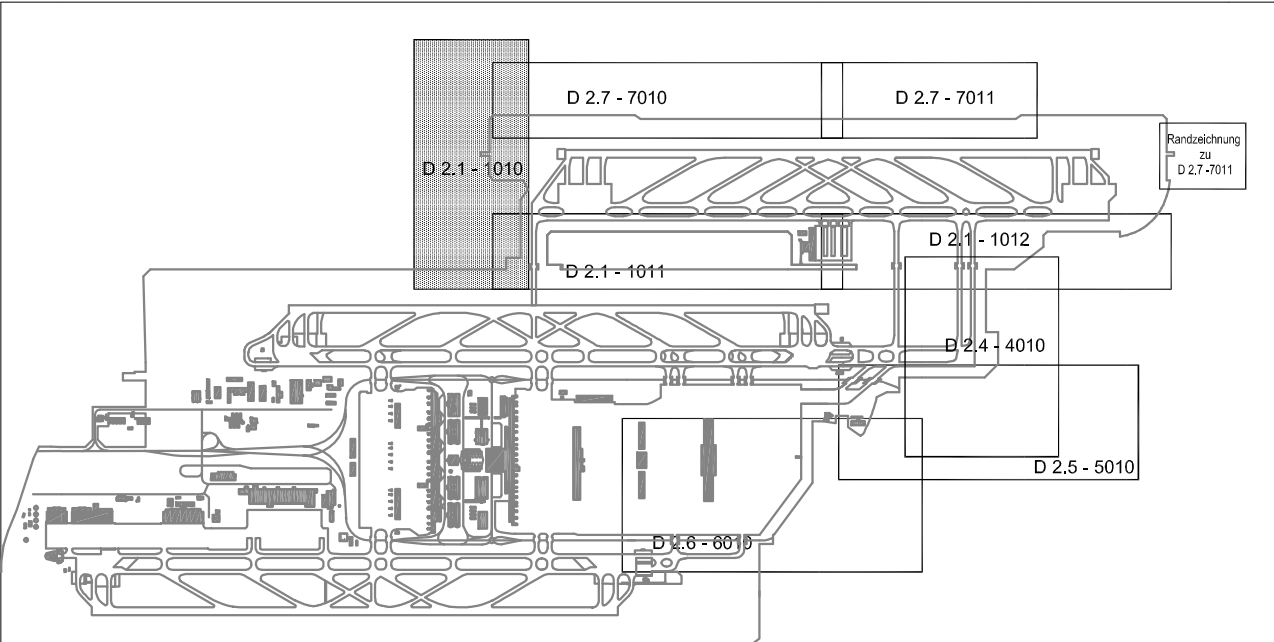


- IN DIESEM PLAN FESTZUSTELLEN**
- Fahrbahn
  - Bankett / Trennstreifen
  - Mulde / Straßengraben
  - Dammböschung
  - Nummer des Bauwerksverzeichnisses

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

Regierung von Oberbayern  
- Luftamt Südbayern -

*Böcher*  
Böcher  
Ltd. Regierungsdirektor



**Bauwerk 2084/1**  
 Bau-km 0+775.70  
 Brücke über die Goldach  
 L.W. = 15.00 m  
 L.H. = 2.00 m ü. MW  
 Br. zw. d. Gel. = 11.50 m  
 KrW = 93 gon  
 Verkehrslasten nach DIN Fachbericht 101

**Bauwerk 2084/1s**  
 Bau-km 0+101.60  
 Brücke im Zuge der Dorfstraße  
 über den Goldachzulauf  
 L.W. = 12.00 m  
 L.H. = 2.00 m ü. MW  
 Br. zw. d. Gel. = 13.10 - 15.40 m  
 KrW = 100 gon  
 Verkehrslasten nach DIN Fachbericht 101

**Planfeststellungsverfahren**  
**3. Start- und Landebahn**



|  |                     |              |
|--|---------------------|--------------|
| Objekt   | Erläuterungsber.Nr. |              |
| STAATSTRASSE 2084 (NEU)  | D 2.1 - 001         |              |
| Planart  | Maßstab             |              |
| LAGEPLAN<br>km 0+000 bis 1+600                                 | 1 : 2 000           |              |
| Planverfasser  | Bearb.              | Wagner       |
| <br><b>Wagner + Partner</b><br>Beratende Ingenieure<br>München | Gezeich.            | Jost         |
|  | Geprüft             | Wagner       |
|  | Datum               | 13.08.2007   |
| Flughafen München GmbH   | Datum               | Zeichen      |
| München, den 20.08.2007  | 14.08.2007          | PTK-Ze       |
| gez. i.V. Dr. Josef Schwendner<br>gez. i.V. Nils Eichbaum      | Geprüft             | Anlage Nr.   |
|  |                     | D 2.1 - 1010 |