# Daten der Anlage

1. **Bezeichnung**:       Typ:

Fabrik-Nr.:       Baujahr:       Inbetriebnahme am:

Hersteller oder Lieferer:

2. **Flügel**:

Abmessungen:       Werkstoff:

Gewicht:       N, für Flügel, die zum Öffnen angehoben werden.

Profil/Gitter/Füllungen:

Durchsichtsfenster: [ ]  ja [ ]  nein

3. **Antrieb**

Hersteller oder Lieferer:

Typ:

Leistung:       kW Antriebszahl:       min-1

Betriebsspannung:       V Steuerspannung:       V

4. **Steuerung**:

Art der Steuerung, z.B. Taster, Totmannsteuerung, Fernsteuerung (Lichtschranke, Kontaktschwelle, Sender, Induktionsschleife, Radar):

5. **Sicherung der Hauptschließkante**

[ ]  Schaltleiste, Schließkantensicherung

[ ]  Kraftbegrenzung

[ ]  berührungslos wirkende Schutzeinrichtung, z.B. Lichtgitter

[ ]  Sonstige:

6. **Sicherung gegen Abstürzen senkrecht bewegter Flügel**:

[ ]  Fangvorrichtung, Art:

Hersteller oder Lieferer:

Typ:       Baujahr:       Prüf-Nr.:

Fangkraft:       N oder Fangmoment:       Nm

Max. Betriebsgeschwindigkeit:       m/s oder

Max. Betriebsdrehzahl:       m/s oder

[ ]  Antrieb ist im Stande, den Flügel auch bei Ausfall einer Gewichtsausgleichsfeder zu halten.

[ ]  Sicherheitsgetriebe

[ ]  Andere Art der Absturzsicherung:

7. **Zusätzliche Sicherung gegen Sachbeschädigung, z.B. Lichtschranke in der Durchfahrtsöffnung**

8. **Sonstige Angaben**:

9. **Änderungen**: