

Vordruck 3

Fachdienst 6
Bauordnung

| | |
|--------------|--|
| Name | Schulze-Zumkley Hähnchenmast GmbH&Co.KG |
| Aktenzeichen | |

Beschreibung der Betriebseinheit Nr. 4

(Nummerierung im Lageplan und im Vordruck 1; für jede Betriebseinheit ausfüllen)

Art der Nutzung: **Futterlager**

(z.B. Deckzentrum, Abferkelstall, Flatdecks, Mastschweinestall)

Stalltyp: **3 Silobehälter**

Kammstall, Großraumstall, o.ä.)

Abmessungen der Buchten,-
Stände oder Käfige

Anzahl der Buchten/Stände/Käfige

Anzahl der Tiere je Bucht/Stand

Anzahl der Tiere je

Betriebseinheit

Summe der Tiere

| Breite/Tiefe in m | Breite/Tiefe in m | Troglänge in m |
|-------------------|-------------------|----------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | 0 | |

Bei Sauenhaltung:

Anbindung

Kastenstand

Freilaufhaltung

Aufstallung:

| | | |
|---|---|---|
| Festmist <input type="checkbox"/> | | |
| Teilspaltenboden <input type="checkbox"/> | Vollspaltenboden <input type="checkbox"/> | Schieberentmistung <input type="checkbox"/> |

Güllelagerung:

| | | |
|---------------------------------------|---|--|
| Hochbehälter <input type="checkbox"/> | Hochbehälter abgedeckt mit: | |
| Offen <input type="checkbox"/> | | |
| Im Stall <input type="checkbox"/> | | |
| Güllekanäle <input type="checkbox"/> | Behälter mit befahrbarer Decke <input type="checkbox"/> | |
| Fassungsvermögen in m³ | Bauweise: | |
| | Mauerwerk <input type="checkbox"/> | |
| | Beton <input type="checkbox"/> | |

Lüftung:

| | |
|---|--|
| Überdrucklüftung <input type="checkbox"/> | Unterflurabsaugung <input type="checkbox"/> |
| Unterdrucklüftung <input type="checkbox"/> | |
| Gleichdrucklüftung <input type="checkbox"/> | Trauf-First-Lüftung <input type="checkbox"/> |
| Freie Lüftung <input type="checkbox"/> | |

Abluftaustrittschächte:

| |
|---|
| Höhe > 1,50 m über First <input type="checkbox"/> |
| Höhe < 1,50 m über First <input type="checkbox"/> |
| Seitenwandlüftung <input type="checkbox"/> |

Lüfter:

| | |
|----------------------------------|--|
| Anzahl der Lüfter | Durchmesser oder Kantenlänge der Abluftschächte in m |
| Leistung der Lüfter je m³/h | |
| Freiblasend | |
| Bei einem Druckverlust von 30 Pa | |
| Von 50 Pa | |