

Neubau Schweinemaststall für ca. 960 Tiere



Betriebsbeschreibung und Stallkonzeption

Der Maststall ist als Doppelkammstall mit 8 120-er Abteilen konzipiert. Insgesamt stehen 960 Mastplätze sowie ein Krankenabteil und eine Verladebucht zur Verfügung.

Baukonzeption

Gülesystem 50 cm tiefe Wechselstaukanäle mit Ablauf über ein Rohrleitungssystem zum Güllebehälter.

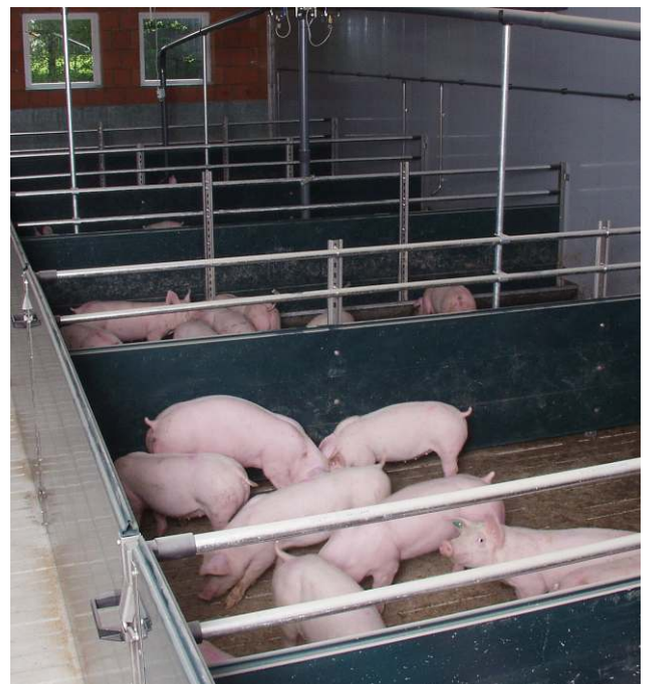
Oberbau Sämtliche Wände in massiver Bauweise, Dach als Holzbinderkonstruktion mit Stahltrapezblech

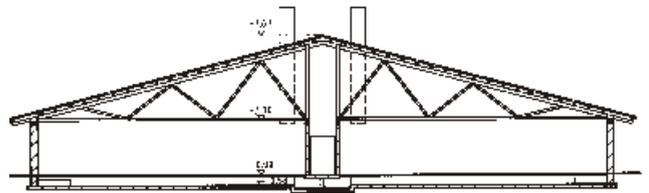
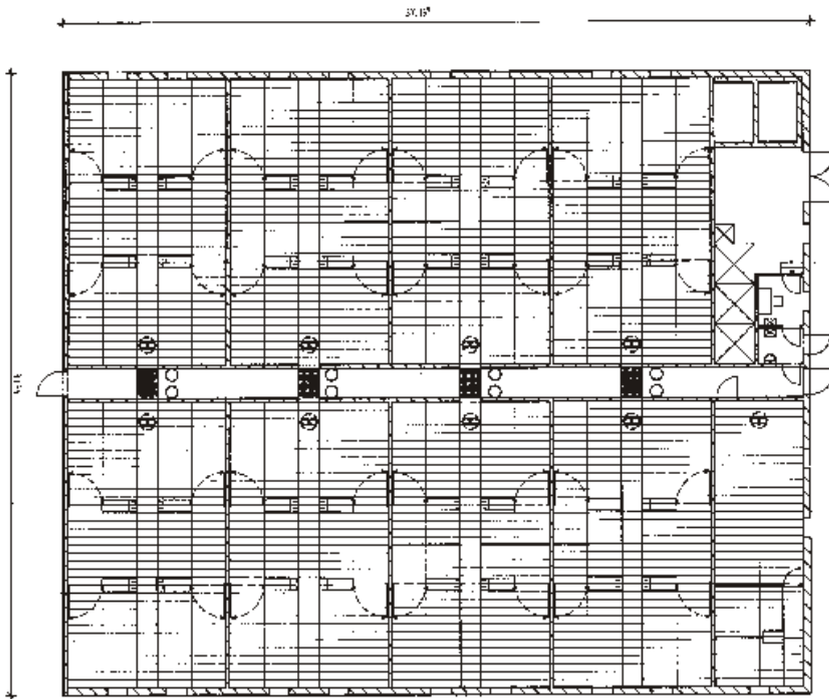
Ausstattung

Fütterung Sensorfütterung, Futterlagerung in Trevira-Silos

Lüftung Futterganglüftung mit Zuluft über regelbare Zuluftjalousien. Die Einspeisung erfolgt über Unterflurzuluftkanäle, die Abluft über Einzelabsaugung.

Heizung Eine Flüssiggas-Kombikonvektorenheizung sorgt für gleichzeitige Gang- und Abteilheizung.





Grundriss



Norddeutsche Bauernsiedlung GmbH
 30173 Hannover · Hans-Böckler-Allee 20
 Tel.: 0511-30424-0 · Fax: 0511-30424-40

www.bauernsiedlung.de
nbs-hannover@bauernsiedlung.de

Norddeutsche Bauernsiedlung GmbH
 49716 Meppen · August-Priehof-Straße 1
 Tel.: 05931-9330-0 · Fax: 05931-6009

info@nbs-meppen.de

Norddeutsche Bauernsiedlung GmbH
 27404 Zeven · Meyerstraße 11
 Tel.: 04281-9300-0 · Fax: 04281-9300-16

info@nbs-zeven.de