

Neubau Boxenlaufstall mit insgesamt 110 Plätzen und Strohlager



Kurzbeschreibung

Bauweise

Der Stall besteht aus einer Stahlkonstruktion. Die Giebel und das Melkzentrum sind massiv verblendet, bzw. teilweise mit Trapezblechen verkleidet. Die Traufseiten sind im unteren Teil aus Mauerwerk erstellt, darüber befinden sich Jalousien.

Dacheindeckung

Die Dacheindeckung besteht aus Wellfaserzementplatten und Lichtplatten. Das Melkkarussell hat einen Licht- bzw. Lüftungsfirst erhalten.

Lüftungssystem

Schwerkraftlüftung über die Traufseiten mit Jalousie in Verbindung mit einem Tischfirst.

Güllesystem

Der Laufbereich und der Versammlungsplatz werden mit

Faltschiebern gereinigt. Am Melkhaus und am gegenüberliegenden Giebel sind Vorgruben zur Aufnahme der Gülle als Zirkulationssystem mit Güllemixer-Rührwerk eingebaut.

Liegeboxen

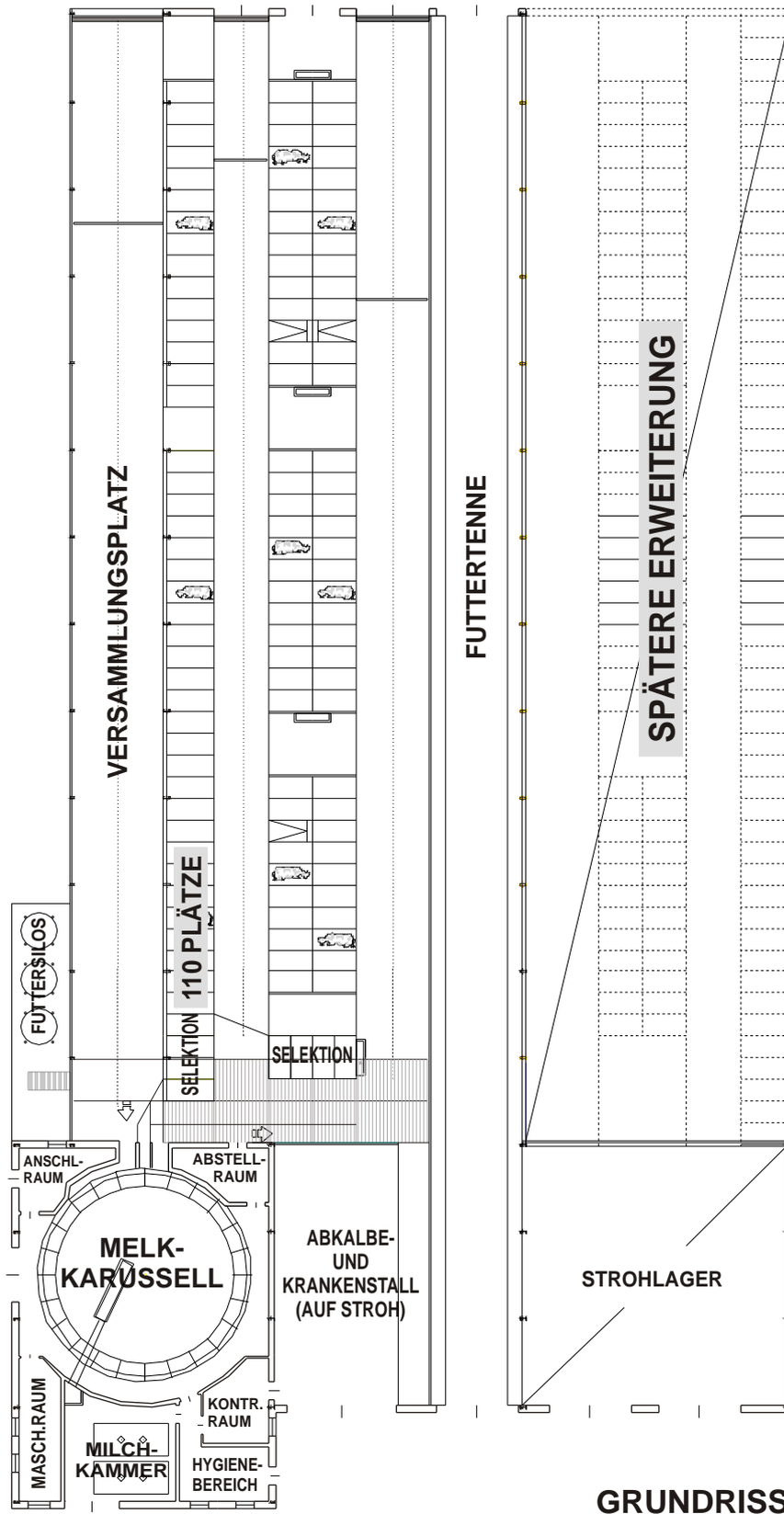
Die insgesamt 110 Liegeboxen sind als Tiefboxen ausgebildet und mit freitragenden Bügeln abgetrennt.

Futtertisch

Betonierter Futtertisch, Freßbereich mit Fliesen ausgelegt.

Melktechnik

Melkkarussell, Computerfütterung über Kraftfutterstationen.



GRUNDRISS

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

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

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

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

info@nbs-meppen.de

info@nbs-zeven.de