

Brandschutzmaßnahmen**Beschreibung des Gebäudes / des Anlagenteils**

Seite: 1 von: 1

Bezeichnung des Gebäudes/ des Anlagenteils:				ersichtlich in Zeichnung-Nr.:	
Elterntieranlage bestehend aus 5 Stallgebäuden + Sozialbereich und Nebenanlagen				Kap. 2.3.1 Fließbild 1	
Grundfläche: [m ²]	Höhe der obersten Arbeitsbühne [m]	Anzahl der Geschosse	Anzahl der Brandabschnitte je Geschoss	Anzahl der Treppen und Notausgänge	Anzahl der Rauch- abzugöffnungen
10.268		1	5		

Feuerwiderstandsfähigkeit nach DIN 4102

Tragkonstruktion (Material):	Deckenkonstruktion (Material):	Außenwände (Material):	Dachkonstruktion (Material):
KS-Mauerwerk mit Stahlbetonstützen	Alu-Trapezblech + 160 mm Mineralwolle	240 mm KS-Mauerwerk mit integrierten Stahlbetonstützen, WDVS aus Polystyrol-Platten	Stahltrapezblech, beschichtet flugfeuerbeständig auf Nagelplattenbindern
Sonstige Erläuterungen:			

Branderkennung und Brandmeldung

<input type="checkbox"/>	Stündliche Kontrolle mit Meldemöglichkeit (wie Telefon, Funkgerät, Feuermelder etc.)	
<input type="checkbox"/>	Automatische Brandmeldung / Art:	
<input type="checkbox"/>	Schaltung zu einer ständig besetzten Alarmzentrale des Werkes / der Werksfeuerwehr	
<input type="checkbox"/>	Schaltung zur ständig besetzten Zentrale des Brand- und Katastrophenschutzes	
<input checked="" type="checkbox"/>	Sonstige Einrichtung:	Überwachung der Ställe hinsichtlich Temperatur und CO ₂ -Konzentration – bei Überschreitung der Grenzwerte werden die Messwerte per Telefon an Farmleiter, Betriebsleiter weitergegeben

Löscheinrichtungen

<input type="checkbox"/>	Halbstationäre Löschanlage	
<input type="checkbox"/>	Automatische Löschanlage (einschl. automatische Brandmeldung) / Art:	
<input checked="" type="checkbox"/>	Sonstige Einrichtung:	Handfeuerlöscher
Unzulässige Löschmittel / Bereich:		

Löschwasserversorgung

Für einen Zeitraum vom mindestens 2 Stunden stehen zur Verfügung:

<input type="checkbox"/>	L1 ≥ 800 l/min	<input checked="" type="checkbox"/>	L2 ≥ 1600 l/min	<input type="checkbox"/>	L3 ≥ 3200 l/min
		Durchmesser:		Leistung:	
<input type="checkbox"/>	Sammelwasserleitung		[mm]		[l/min]
<input type="checkbox"/>	Verästlungssystem	<input type="checkbox"/>	Überflurhydranten		
<input type="checkbox"/>	Ringsystem	<input type="checkbox"/>	Unterflurhydranten		
			Bezeichnung::	Kapazität:	
<input checked="" type="checkbox"/>	stehendes Gewässer	Löschwasserteich		285	[m ³]
<input type="checkbox"/>	fließendes offenes Gewässer				[l/min]