

6. Abgasanlage:				
<input type="checkbox"/> Schornstein	<input type="checkbox"/> Abgasleitung	<input type="checkbox"/> Querschnittsänderung	<input type="checkbox"/> Luft-Abgas-System	
<input type="checkbox"/> Einfachbelegung	<input type="checkbox"/> Mehrfachbelegung	<input type="checkbox"/> Betriebsweise feucht	<input type="checkbox"/> Betriebsweise trocken	
<input type="checkbox"/> Unterdruckbetrieb	<input type="checkbox"/> Überdruckbetrieb	Schacht mit einer Feuerwiderstandsdauer von <input type="checkbox"/> 30 Minuten <input type="checkbox"/> 90 Minuten		
Wirksame Höhe	m	Lichte Weite	cm x	cm, <input type="checkbox"/> cm \varnothing
<input type="checkbox"/> nach DIN 18160-1:2001-12		<input type="checkbox"/> nach DIN	<input type="checkbox"/> nach Zulassungsnummer	
	Baustoff	Dicke in cm	Fabrikat, Typ	Wärmedurchlasswiderstandsgruppe
Innenschale				Zulassungsnummer
Dämmstoffschicht				
Ringspalt				
Außenschale/Schacht				
Bemessung				
<input type="checkbox"/> nach den Angaben (Diagramme, Tabellen usw.) des Herstellers			<input type="checkbox"/> nach DIN EN 13384-1:2003-03 Berechnung siehe Anlage	
7. Aufstellraum/Heizraum/Verbrennungsluftversorgung				
<input type="checkbox"/> Aufstellraum	<input type="checkbox"/> Verbundräume/Heizraum	<input type="checkbox"/> Heizraum	Rauminhalt	<input type="text"/> m ³
<input type="checkbox"/> mit Fenster oder Tür ins Freie	<input type="checkbox"/> Verbrennungsluftversorgung	<input type="checkbox"/> raumluft-abhängig	<input type="checkbox"/> raumluft-unabhängig	<input type="checkbox"/> offener Kamin <input type="checkbox"/> mechanische Lüftung
8. Verbrennungsluftversorgung bei raumluftabhängiger Feuerstätte:				
<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten ≤ 35 kW im Aufstellraum				
<input type="checkbox"/> mit Außentür oder Fenster	Größe des Aufstellraumes	Nennwärmeleistung	spez. Raumgröße	≥ 4 m ³ / kW
<input type="checkbox"/>	m ³	kW	m ³ / kW	
<input type="checkbox"/> durch Verbrennungsluftverbund mit anderen Räumen gemäß "Nachweis des Verbrennungsluftverbundes" (Plan beifügen)				
<input type="checkbox"/> mit Öffnungen ins Freie $\geq 1 \times 150$ cm ² oder $\geq 2 \times 75$ cm ²	<input type="checkbox"/> Luftleitung ins Freie mit	Querschnitt	Länge	m
		cm ²		
<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten > 35 kW bis ≤ 50 kW				
<input type="checkbox"/> im Aufstellraum mit Öffnungen ins Freie $\geq 1 \times 150$ cm ² oder $\geq 2 \times 75$ cm ²	<input type="checkbox"/> Luftleitung ins Freie mit	Querschnitt	Länge	m
		cm ²		
<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten für flüssige oder gasförmige Brennstoffe > 50 kW				
<input type="checkbox"/> im Aufstellraum nach § 5 Abs. 1 FeuVO mit Öffnungen ins Freie $\geq 1 \times 150$ cm ² + 2 cm ² / kW über 50 kW	<input type="checkbox"/> Luftleitung ins Freie mit	Querschnitt	Länge	m
		cm ²		
<input type="checkbox"/> in anderen Räumen nach § 5 Abs. 4 FeuVO				
<input type="checkbox"/> bei Aufstellung von Feuerstätten für feste Brennstoffe > 50 kW durch Aufstellung				
<input type="checkbox"/> im Heizraum nach § 6 FeuVO mit Öffnungen ins Freie $\geq 1 \times 150$ cm ² + 1 x 150 cm ² + 2 cm ² /kW über 50 kW				
9.				
<input type="checkbox"/> Pläne mit Darstellung des Aufstell-/Verbund-/Heizraumes, der Feuerstätten, der Abgasanlagen sind beigefügt.				
10. Bauherrin/Bauherr			Entwurfsverfasser(in)/Fachunternehmer(in)	
Datum, Unterschrift			Die Anlage ist nach den geltenden Bauvorschriften geplant worden. Datum, Unterschrift/Stempel	
11. Feuerstätte, Abgasanlage und die Verbrennungsluftversorgung sind nach den vorliegenden Unterlagen so aufeinander abgestimmt, dass bei bestimmungsgemäßem Betrieb Gefahren oder unzumutbare Belästigungen nicht zu erwarten sind.				
<input type="checkbox"/> Ausfertigung für die Bauherrin/den Bauherrn			<input type="checkbox"/> Ausfertigung für die Bauaufsichtsbehörde (Anschrift)	
<input type="checkbox"/> Hinweise siehe Anlage				
Bevollmächtigte Bezirksschornsteinfegerin/bevollmächtigter Bezirksschornsteinfeger				
Datum, Unterschrift/Stempel				