



Brandschutzklappe Drallauslass Kaltrauchsperre Revisionsöffnung Telefonieschalldämpfer Tellerventil Türunterschnitt Überströmgitter konstanter Volumenstromregler

Ausführungshinweise:

Diese Ausführungszeichnungen sind keine Montagezeichnungen. Montagezeichnungen sind dem auszuführendem Unternehmer nach Überprüfung der Örtlichkeiten und der Planung anzufertigen und dem Bauherrn vor Montagebeginn zur Freigabe vorzulegen.

Die Maße in den vorliegenden Plänen sind vor Montage vor Ort zu prüfen.

Rohr- und Kanalführungen anderer Gewerke sind zu beachten. Beim Einbau der Volumenstromregler sind die Montagemaße und Anströmwege zu beachten. Durchführungen durch Decken und Brandwände sind gemäß Brandschutzkonzept, MLüAR sowie allg. bauaufsichtliche Zulassung zu verschließen.

rechteckige Luftleitungen: - Material: verzinktes Stahlblech, gefalzt - Dichtheitsklasse DIN EN 1507: C - Druckklasse DIN EN 1507: 1 - Befestigung: schallentkoppelte Konsolen und Traversen

runde Luftleitungen: - Material: verzinktes Stahlblech, Nähte gefalzt - Blechstärke 1 mm Dichtheitsklasse DIN EN 1507: CDruckklasse DIN EN 1507: 1Befestigung: schallentkoppelte Schellen

Außenliegende Luftleitungen sind mit Blechummantelungen auszuführen.

Höhenbezug: ± 0,00 = OKFF EG = 92,85 (ETRS 89 32/ DHHN 2016)

Änderung Überströmöffnungen PLANÄNDERUNG

-5-L U F-G R U-E R D-T N W-0 0 3-0 1-F August-Bebel-Straße 06809 Sandersdorf-Brehna OT Roitzsch Kita Kunterbunt

GEBÄUDE / BAUTEIL / PLANSCHNITT

Stadt Sandersdorf-Brehna

- 003 -

FACHINGENIEUR TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG PLANART / PLANINHALT / ZUORDNUNG / AUSSCHNITT Grundriss EG Gewerk Lüftung PLANUNG ARCHITEKTEN T3 - Nordwest PLANSTUFE / STATUS INHALT ARCHITEKTUR / OBJEKTPLANUNG

EG vom 19.12.2024 INHALT PLANUNG EXTERN

FREIGABE PLANVERFASSER FREIGABE PRÜFER FREIGABE ARCHITEKTEN

PRÜFBERICHTSNR.

PRJ - NR 26.09.2024 26.09.2024 ERST. - DATUM / ERST. | GEPRÜFT / MA-KÜRZEL