



Legende Leitungen	
	Luftungsleitungen eckig
	Zuluft
	Abluft
	Außenluft
	Forluft
	Zuluft Bestand
	Abluft Bestand
	Außenluft Bestand
	Forluft Bestand
	Überströmung
Legende Bauteile	
	Brandschutzklappe eckig
	Brandschutzklappe rund
	Wand mit Brandschutzanforderungen
	Hinweis Brandschutz Lüftung
	Zu- / Abluftventil Bestand
	Dralldurchlass
	Gitter
	Gitter Bestand
	Messstelle Volumenstrom
	Schalldämpfer eckig
	Schalldämpfer rund
	Schalldämpfer rund Bestand
	Schalldämm-Element
	Einbau-Volumenstrombegrenzer
	Konstant-Volumenstromregler
	Var-Volumenstromregler
	Überströmung
	Antrieb mit Hilfsenergie
	Revisions-Deckel

⚠ Ausführungshinweise:

- Alle Maße sind auf der Baustelle zu prüfen. Unklarheiten sind VOR Installationsbeginn mit der Bauleitung abzuklären.
- Die entsprechenden Architekturanlagen und Details sind zu beachten. Eventuelle Differenzen zwischen Haustechnik- & Architekturanlagen sind mit der Bauleitung zu klären.
- Dämmung aller Lüftungsleitungen gemäß Aufgabehaft. Aus Gründen der Übersichtlichkeit sind Dämmungen in den Plänen nicht dargestellt.
- Die zugehörigen Schemata und Details sind zu beachten.
- Alle Komponenten der Lüftungs-Anlage sind so zu transportieren und zu lagern, dass Innenverschmutzungen vermieden werden. Um einen einwandfreien Zustand der Anlage zu erhalten, dürfen ihre Schutzvorrichtungen erst unmittelbar vor der Montage entfernt werden.
- Alle Leitungen die durch Bauteile mit Brandschutzanforderungen geführt werden, sind mit einer entsprechenden Rohrschottung zu versehen. Ausführung gemäß der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung (abZ) oder des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses (abP) des Produktes. Die allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen und/oder Prüfzeugnisse sind auf der Baustelle vorzuhalten.
- Alle zur Verfügung gestellten Brandschutzpläne und Listen sind zu beachten.

Bitte beachten:
Die dargestellten Bestandsinstallationen (H+Lft+San) sowie die angegebenen Dimensionen wurden aus den Bestandsunterlagen übernommen und konnten nur teilweise vor Ort abgeglichen werden.

Index	Name	Datum	Änderung
A-01	IL	08.10.2024	Planausgabe
	IL	18.02.2020	08.10.2024

Gez. Name Datum Planausgabe Index 0

Blatt-Nr. 466-0104-05-00-RLT-GR-P-004-A-01

Dieses Plan ist durch folgende geplannte Änderung 24.09.2019

Bauherr
Region Hannover
Hildesheimer Str.20
30169 Hannover

Planung gez./Datum
24.09.2019

Fachplanung gez./Datum
/

Planphase Werkplanung
Bauvorhaben
BBS Brandschutzmaßnahme
Berliner Ring 28
31303 Burgdorf
Verg.Nr. 30.02-2025/0029

Gewerk
Lüftung

Lüftungsmengen und Messstellen
Achse 2A - 8A / B1 - E

Maßnahme Nr. Blattgröße Maßstab Datum
MA 466 200 017 DN A0 1:50 18.02.2020

Planbezeichnung
466-0104-05-00-RLT-GR-P-004-A-01