



Legende Lüftung

- Zuluft, SUP
  - Abluft, ETA
  - Aussenluft, ODA
  - Fortluft, EHA
  - Abluft fetttauglich
- ZU 400  
AB 400
- Überströmöffnung
  - Schalldämpfer
  - Volumenstromregler konstant
  - Volumenstromregler variabel
  - Brandschutzklappe
  - CO<sub>2</sub>-Sensor

Reinigungsöffnungen und Volumenstromregler mit Revi-Öffnungen (RO) im Deckenspiegel koordinieren!

Deckenspiegel beachten bei Platzierung der Deckenluftauslässe!

Alle Außenluft- und Fortluftkanäle sind mit diffusionsdichter Dämmung zu ummanteln. Die Kanäle sind bis an den Dachanschluss durchzudämmen.

Höhenangaben auf OK FFB bezogen (+2,20 BN)

Index	Datum	Änderungen / Ergänzungen	Name
Bauherr: Sondervermögen für Immobilien und Technik der Stadtgemeinde Bremen vertreten durch IB Stadt			
Unterschrift Bauherr/Nutzer:			
Projektsteuerung: Immobilien Bremen - Eigenbetrieb der Stadtgmde. Bremen Theodor-Heuss-Allee 14 28215 Bremen			
Maßnahme: Erweiterung GR Nordstraße			
Objekt: Grundschule an der Nordstraße Nordstraße 349 28217 Bremen			
Projekt-Nr.: IMBS 170053			
Gr-Code:	Gr-Code	G-Code:	G-Code
Projektleiter IB: Herr Frers / Herr Mysen			
Planungsstand: Ausführung			
Planinhalt: Lüftung Hochparterre Altbau			
Planung: Hochbau		Planung: TGA	
Maßstab: - Plan-Nr.:			
Datum: 21.02.2023		Stand Hochplanung: Fertig Stand Elektroplanung: Fertig gezeichnet	