



- Legende Lüftung**
- Zuluft, SUP
  - Abluft, ETA
  - Aussenluft, ODA
  - Fortluft, EHA
  - Abluft fettig
- ZU 400** Luftvolumenstrom der Zu- und Abluft, im Deckenspiegel.
- 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 durchzuführen.
- Höhenangaben auf OK FFB bezogen (+11,12 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 IMBS 170053				
Projekt-Nr.:           IMBS 170053				
Gr-Code:            Gr-Code		G-Code:            G-Code		
Projektleiter IB:    Herr Frers / Herr Mysebaas				
Planungsstand:     Ausführung				
Planinhalt:           Lüftung 2. Obergeschoss Altbau				
Planung: Hochbau		Planung: TGA		
Maßstab:            -		Plan-Nr.:		
Datum:               21.02.2023		Stand Hochbauplanung: Fertig Stand Elektroplanung: Fertig gezeichnet:		