



LEGENDE LÜFTUNG

	Zuluftleitung		Volumenstromregler
	Abluftleitung		Drosseleinrichtung
	Außenluftleitung		Schalldämpfer
	Fortluftleitung		Rohr-Schalldämpfer
	Überströmleitung		Telefonie-Schalldämpfer
	Blechkanal		Ventilator
	Wickelfalzrohr		Einzelraumlüfter
	Flexible Lüftungsleitung		Segeltuchstutzen
	bestehender Luftkanal		Filter
	Strangnummer Lüftung		Jalousieklappe
	Strömungsrichtung		Tellerventil
	Stellantrieb		Drallauslass
	Rauchfühler		Luftauslass
	CO ₂ - Fühler		Nachströmung Türe
	Revisionsöffnung		Brandschutzklappe (EI30/EI90)
			Position Auslöseeinrichtung BSK

E

D

C

B

A

Index: Datum: Änderung: Bearbeiter:

ACHTUNG!

- Vor und während der Ausführung sind Koordinationsgespräche mit parallel ausführenden Gewerken durchzuführen.
- Sämtliche Maße sind örtlich zu prüfen. Bei Unklarheiten und Differenzen ist Rücksprache mit der Bauleitung zu halten.
- Nur gültig in Verbindung mit den Ausführungszeichnungen des Architekten, aktuellster Stand.

Projekt:
Renovierung der Turnhalle Giesing
Lycée Français Jean Renoir
Ungsteinerstraße 50
81539 München

Architekt:
richter und partner

39 avenue de Verdun
F-24100 Bergerac

Bauherr:
Agence Française pour
l'Enseignement à l'Etranger (AEFE)
Lycée Français Jean Renoir
Ungsteinerstraße 50
81539 München

FÖRSTER
Gebäudetechnik | Brandschutz

Forster Engineering GmbH
Eicherscheid 16
D-52152 Simmerath
Tel.: 02473 9281 660
Fax.: 02473 9281 6640
info@forster-engineering.com
www.forster-engineering.com

AUSSCHREIBUNGSZEICHNUNG

Planinhalt:
Lüftung
Dachaufsicht

Plan-Nr:
2020 - 09 - L - 203

Index:

Datum:
14.11.2022

Projekt-Nr:
2020 - 09

Blattformat:
1400 x 550

Maßstab:
1 : 50

gezeichnet:
S. Jansen

Plotdatum: