



Legende Lüftung

	Zuluftmenge (in m³/h)
	Abluftmenge (in m³/h)
	Zuluft
	Abluft
	Forluft
	Entrauchung - Bestand
	Volumenstromregler - variabel
	Schalldämpfer
	Dralldurchlass Zu-/Abluft
	Tellerventil Zu-/Abluft

- Positionierung der senkrechten Kanäle in Abstimmung mit Bauherr - es müssen Spinde entfallen!
- BSK in senkrechten Kanälen revidierbarer OKFF darüberliegende Ebene
Elektrotrasse nach ursprünglicher Planung - exakte Pos. prüfen

	Strang von oben durch die Etage führend
	Strang von unten durch die Etage führend
	Strang beginnend, in die untere Etage
	Strang beginnend, in die obere Etage
	Strang endend, aus der unteren Etage
	Strang endend, aus der oberen Etage
	Einzelanbindung in die obere Etage
	Einzelanbindung aus der unteren Etage
	Etagensprung (oben/unten)
	Materialwechsel
	Nennweitenänderung
	Leistungsgrenze
	Festpunkt

Planungsgrundlage:
Elektroplan Stand: 15.10.2002

Alle Angaben sind am Bau durch den Ausführenden zu prüfen!
Unstimmigkeiten sind mit der zuständigen Bauleitung bzw. dem Planungsbüro zu klären!

Index/Datum		ges. Änderungen / Bemerkungen			
Baucher:				Planstand:	
Landratsamt Vogtlandkreis Amt für Gebäude- und Immobilienmanagement Postplatz 5 08523 Plauen				ENTWURFSPLANUNG	
Vorhaben:				Fachplanung Haustechnik:	
BSZ Vogtland; Schulteil Rodewisch Parkstraße 5a, 08228 Rodewisch Ertüchtigung der Raumkonditionierung und Anlagentechnik					
Plan-Bezeichnung					
Grundriß Haus 1 - EG Achse 4-12 Lüftungsanlage					
Auftrags-Nr.:		2021 - 012		Bearbeiter:	
Gezeichnet:					
Plan-Nr.		Index:		Erstellungsdatum:	
L 102-2		-0		09.11.2022	
Dateiname:		2021-012_BSZ-Rodewisch_HKL102_EG.DWG		Layout:	
L 102-2_EG					
Diese Zeichnung darf weder geändert noch ohne unsere Zustimmung vervielfältigt oder an Dritte weitergegeben werden.					
Auftrags-Nr.:		2021 - 012		Bearbeiter:	
Maßstab:		1 : 50		Gezeichnet:	