



























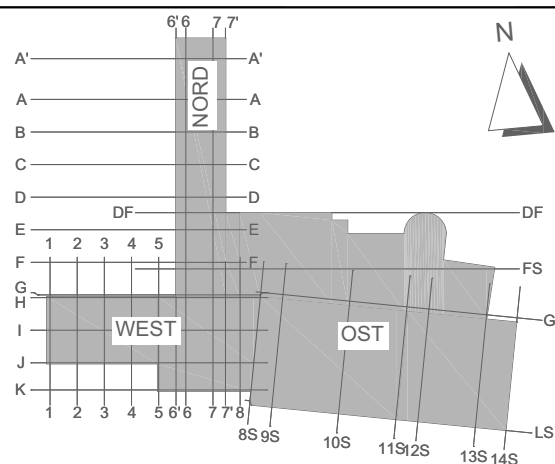
| Legende Lüftung | | | | | |
|---|-----|--|---|-------|--|
|  | AU | Außenluft |  | VSR-v | Volumenstromregler, Variabel (BxH in mm) |
|  | FO | Fortluft |  | VSR-k | Volumenstromregler, Konstant (BxH in mm) |
|  | ZU | Zuluft |  | DTV | Decken Tellerventil Zuluft |
|  | AB | Abluft | | DDA | Decken Drallauslass Zuluft |
|  | | feuerfeste Ummantelung (min.90) | | KG | Kanalgitter, Zuluft |
|  | | Zuluft, Bestand |  | DTV | Decken-Tellerventil Abluft |
|  | | Abluft, Bestand | | DDA | Decken-Drallauslass Abluft |
|  | | Abluft, Bestand | | KG | Kanalgitter Abluft |
|  | RD | Rohr Schalldämpfer (ØxL in mm) |  | | Luftpfeil Nachströmung |
| | SD | Kanal Schalldämpfer (BxHxL in mm) | | | |
|  | BSK | Brandschutzklappe mit Stellmotor (BxH in mm) |  | | Strangnummer Lüftung |
|  | JK | Jalousieklappe |  | | Filter (Filterklasse) |
|  | | Deflektorhaube |  | | Radialventilator |
|  | | Temperaturfühler |  | | Lufterwärmer |
|  | | Feuchtfühler |  | | Luftkühler |
|  | | Rückschlagklappe |  | | Luftbefeuchter |

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Plänen der Architekten (vom 08.04.2025). Inhalts- und Massdifferenzen sind vor der Ausführung mit dem Architekten und der örtlichen Bauleitung abzustimmen. Sämtliche Masse sind auf der Baustelle verbindlich zu überprüfen.

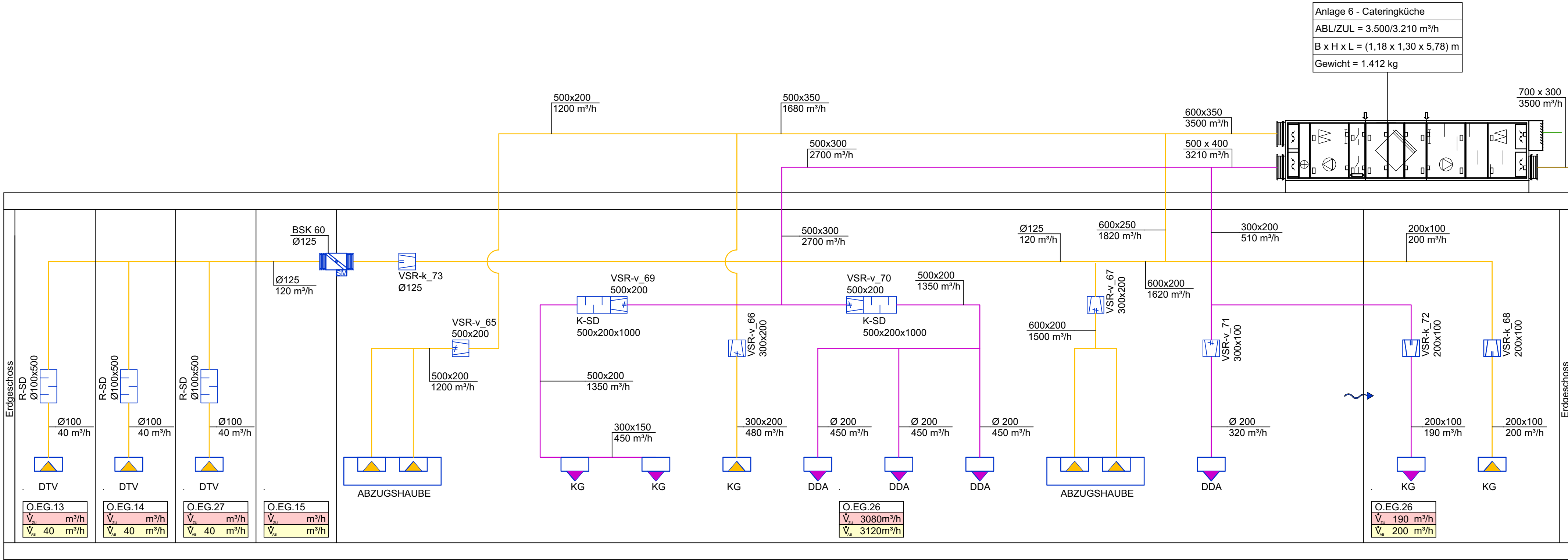
| | | | | | |
|-------|----------|-------------------|--|------------|---------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 01 | 27.05.25 | Stand zur Prüfung | | | |
| Index | Datum | Änderung | | gezeichnet | geprüft |









| | | | | | |
|---|---|---------------------------------|-------|----------------------|--|
| Planfreigabe | | | | | |
| Bestätigung der Fachplaner: Mit der Einreichung dieses Planes zur Planprüfung bestätigt der AN (Fachplaner), dass der Planinhalt seines Gewerkes sowohl den Anforderungen der Baugenehmigung, inkl. aller Ergänzungs- und Änderungsbescheinigungen, als auch den anerkannten Regeln der Technik und Anforderungen aus den jeweiligen Mietverträgen einschließlich ggf. abweichender Nachtragsvereinbarungen entspricht und eine Gewerke übergreifende Koordination mit weiteren Fachplanungen umgesetzt wurde. | | | | | |
| Plan zurückgewiesen | Plan zur Ausführung freigegeben (rohbaurelevante Inhalte) | Plan zur Ausführung freigegeben | Datum | Stempel/Unterschrift | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------------|---------|-----------|---------|------------|---------|-------|--------|
| 5647_03 | 5 | RLT | SC | -- | - | 506 | - | 01 | P |
| Projektnummer | Ph. | Entstelter | Planart | Verortung | Stempel | Plannummer | Stempel | Index | Status |



± 0,00 = OKFFB EG = 288,75 m üDHHN



| | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|
| Projekt | | | | | |
| Kommunal- und Kulturzentrum Bischofswerda | | | | | |
| Platz des Volkes 1 | | | | | |
| Bauherr | |  | | Stadtverwaltung Bischofswerda Altmarkt 1 01677 Bischofswerda Fon: +49 3594 786-0 | |
| Architektur | | Büro: Architektur und Hochbau Schnorrstraße 70 01069 Dresden Fon: +49 351 4651162 Fax: +49 351 4651628 | | IPB Consult GmbH Klarastraße 16 01099 Dresden Fon: +49 351 81032156 Fax: +49 351 81032159 | |
|  | | | | | |
| Freianlagen | | Büro: Architektur und Hochbau Schnorrstraße 70 01069 Dresden Fon: +49 351 4651162 Fax: +49 351 4651628 | | Tragwerksplanung  Schmidt & Laabs Ingenieurgesellschaft mbH Dr. Friedrich-Wolf-Straße 15 07545 Gera Fon: +49 365 8244515 | |
|  | | | | | |
| Heizung, Lüftung, Sanitär | | KPI Planungsgesellschaft mbH Niederlassung Zittau Kornstraße 10 02763 Zittau Fon: +49 358 38638282 | | Elektrotechnik  Ingenieurgesellschaft Lehner & Sachse mbH Zittauer Straße 12 02681 Witten Fon: +49 359 2515930 | |
|  | | | | | |
| Bauphysik | | Akustik Bureau Dresden Ingenieurgesellschaft mbH Julius-Otto-Straße 13 01219 Dresden Fon: +49 351 4711568 | | Brandschutz  Bauplanconcept Ingenieure GmbH Alte Straße 25a 01904 Neukirch / Lausitz Fon: +49 359 513820 | |
|  | | | | | |
| Planinhalt | | | | Datum 06.02.2025 | |
| Lüftung Schema Anlage 6 - Catering | | | | Maßstab o.M. | |
| | | | | Blattformat 800x450 | |
| | | | | Datei 5647_03_5_RLT_SC_--_506_01_P | |
| | | | | | |
| Phase Ausführungsplanung LP5 | | Fachbereich TGA | | Projektleiter mka | |
| Unterschrift Bauherr | | Unterschrift Bauvorlageberechtigter / Projektleiter | | bearbeitet mka | |
| | | | | gezeichnet mka | |
| | | | | geprüft alo | |
| Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten. | | | | | |