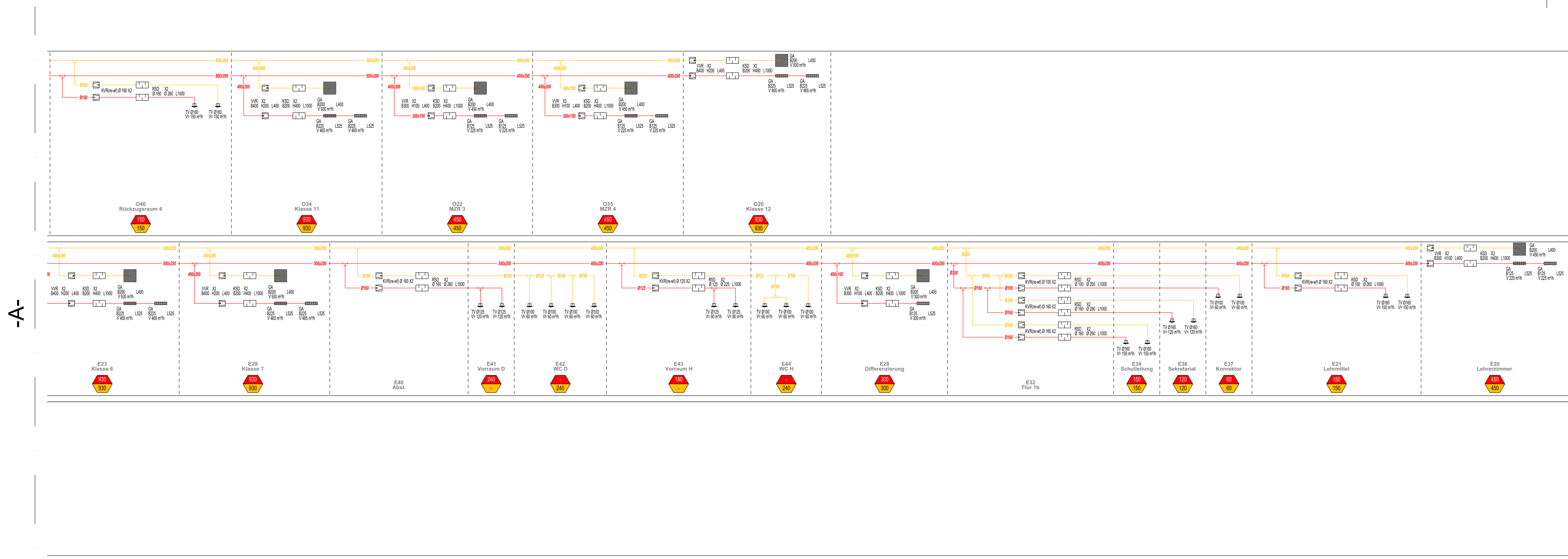


Weiter bei -A-



Einbauteile Schema	Lüftungsteile und -rohre
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tellerventil (TV)</li> <li>Bordschützventil (BV)</li> <li>Bordkassette (DA)</li> <li>Offenkassette (DA)</li> <li>Schließkassette (DA)</li> <li>Wetterumschalter (WSG)</li> <li>Auslassbogen (AB)</li> <li>Einbaueinheit (E)</li> <li>Faser allgemein</li> <li>Wärmerückgewinner (WRG) mit Abwärmegewinn</li> <li>Tropfenabscheider</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abzugsventil</li> <li>Schallabsorber allgemein</li> <li>Volumenstromregler variabel</li> <li>Bordschützklappe</li> <li>Rauchschützklappe</li> <li>Segelklappen</li> <li>Klappe mit Gehäus</li> <li>Rückschützklappe</li> <li>Stromungsrichtung</li> <li>Zuluft/Abzuluftventil</li> <li>Reinigungsdeckel</li> <li>Übergang</li> </ul>

Leistungsphase	Gewerk	Darstellung	Geschoss	Inhalt	Bauabschnitt	Index
5	L	ST	--	--	B	00
15						
14						
13						
12						
11						
10						
09						
08						
07						
06						
05						
04						
03						
02						
01						
00						
INDEX	ÄNDERUNG				DATUM	GEPR./GEZ.

Der Auftragnehmer ist verpflichtet, die Ausführungsunterlagen lt. VOB/DIN 1961, Par. 3.3 zu prüfen und den Aufsteller auf verdeckte oder vermutete Mängel hinzuweisen und vor Beginn der Arbeiten Montagepläne zu erstellen und zur Prüfung vorzulegen.

**EVERSMANN**  
 HANDELS- & VERBUND-  
 BERATUNGS- & ENGINEERING-  
 GMBH  
 48161 Münster  
 Hans- & Ver-  
 bund-  
 strate- &  
 14  
 48161 Münster  
 Tel.: 0 59 31 - 91 19 00  
 Fax: 0 59 31 - 91 19 09

**EVERSMANN**  
 HANDELS- & VERBUND-  
 BERATUNGS- & ENGINEERING-  
 GMBH  
 48161 Münster  
 Hans- & Ver-  
 bund-  
 strate- &  
 14  
 48161 Münster  
 Tel.: 0 59 31 - 91 19 00  
 Fax: 0 59 31 - 91 19 09

**EVERSMANN**  
 HANDELS- & VERBUND-  
 BERATUNGS- & ENGINEERING-  
 GMBH  
 48161 Münster  
 Hans- & Ver-  
 bund-  
 strate- &  
 14  
 48161 Münster  
 Tel.: 0 59 31 - 91 19 00  
 Fax: 0 59 31 - 91 19 09

Münster	Projekt	Meppen	Kuhn	Projekt	Papenburg	Projekt
Architekt:	Borowski & Sasse GmbH					
Bauherr:	Städt. Rheine					
Bauvorhaben:	Umbau und Erweiterung Michaelschule Rheine					
Darstellung:	Strangschema					
Gewerk:	Lüftungstechnik					
Plan-Standard:	Ausführungsplanung					
Planzeichnungs- Projekt Nr.:	5_L_ST_--B_00	Planstand/ Datum Architekt:	16.09.2024			
Maßstab:	--	Blattgröße:	1350 / 841 (mm)	Geplottet:	08.12.2025	