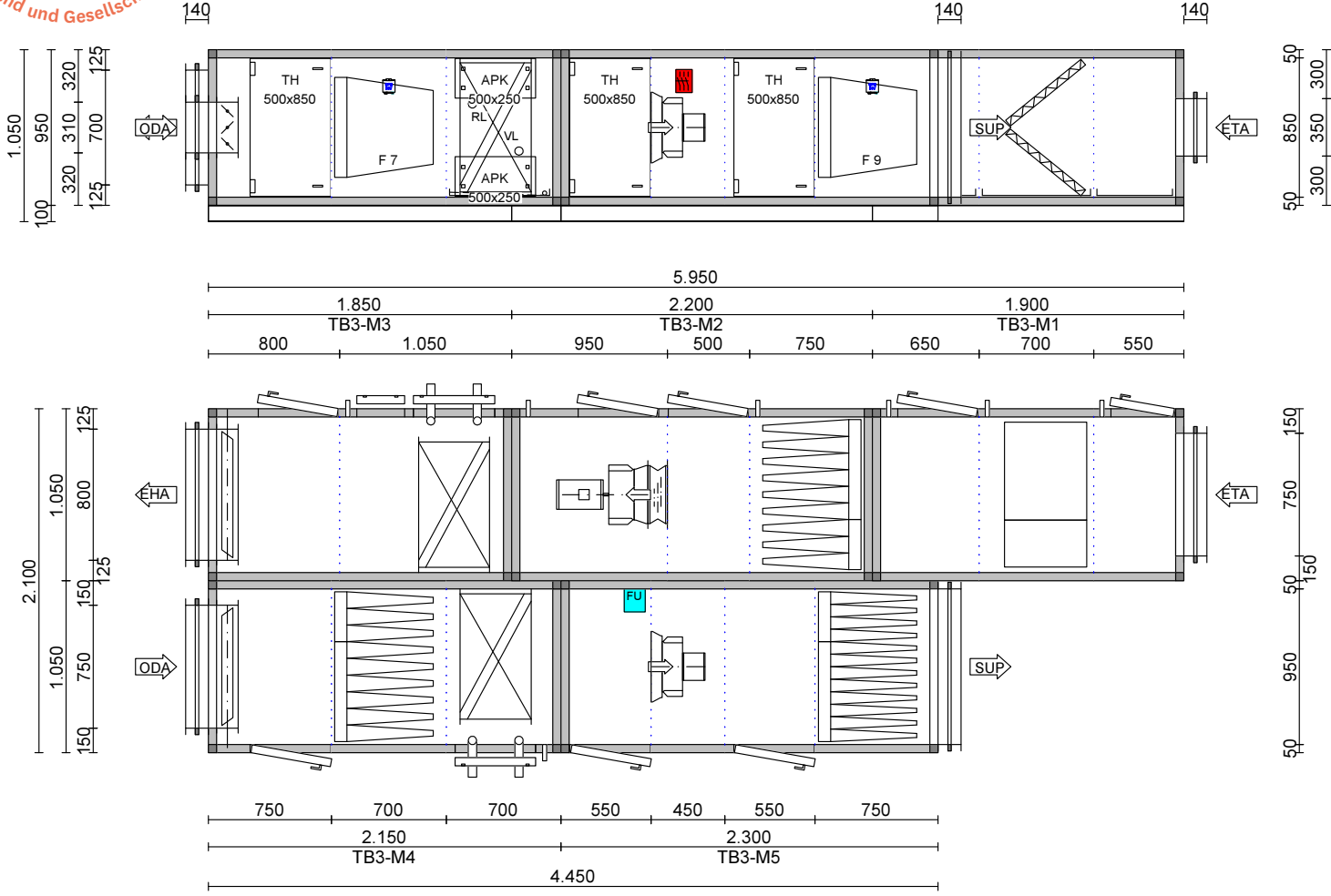




SCHULBAU
OPEN
SOURCE

Montag Stiftung Jugend und Gesellschaft | SOS Weimara | 2021



- Grundrahmen BL100 (Montiert)
- Reparaturschalter Kraftstrom
- Frequenzumrichter
- APK Panel abnehmbar mit Knebelverschlüsse
- TH Tür Standard mit Türgriff
- ETA Abluft
- EHA Fortluft
- SUP Zuluft
- ODA Außenluft

Nr.	Breite	Höhe	Länge	Gewicht
1	1.050	950	1.900	296
2	1.050	950	2.200	387
3	1.050	950	1.850	381
4	1.050	950	2.150	488
5	1.050	950	2.300	406

Verschiedenes 0

M: 1:42 Gesamtgewicht Gerät ca. 1.962 [kg]

Ausführung : Gerät für Innenaufstellung

1 Stk.Zuluft X-CASE 07

Luftmenge m³/h 4.100
dp statisch Pa 918

1 Stk.Abluft X-CASE 07

Luftmenge m³/h 4.100
dp statisch Pa 794

Projekt Nr. SC 19-1430-50
Position: 010
Projekt Schulbau Open Source, SOS/Anfrage RLT Gerät Küche
Anl.: Küchengerät 4.100m³/h
Kunde Hausladen Ingenieurbüro GmbH

gezeichnet u19002
Datum: 06.09.2019

DIN A4
Index:

