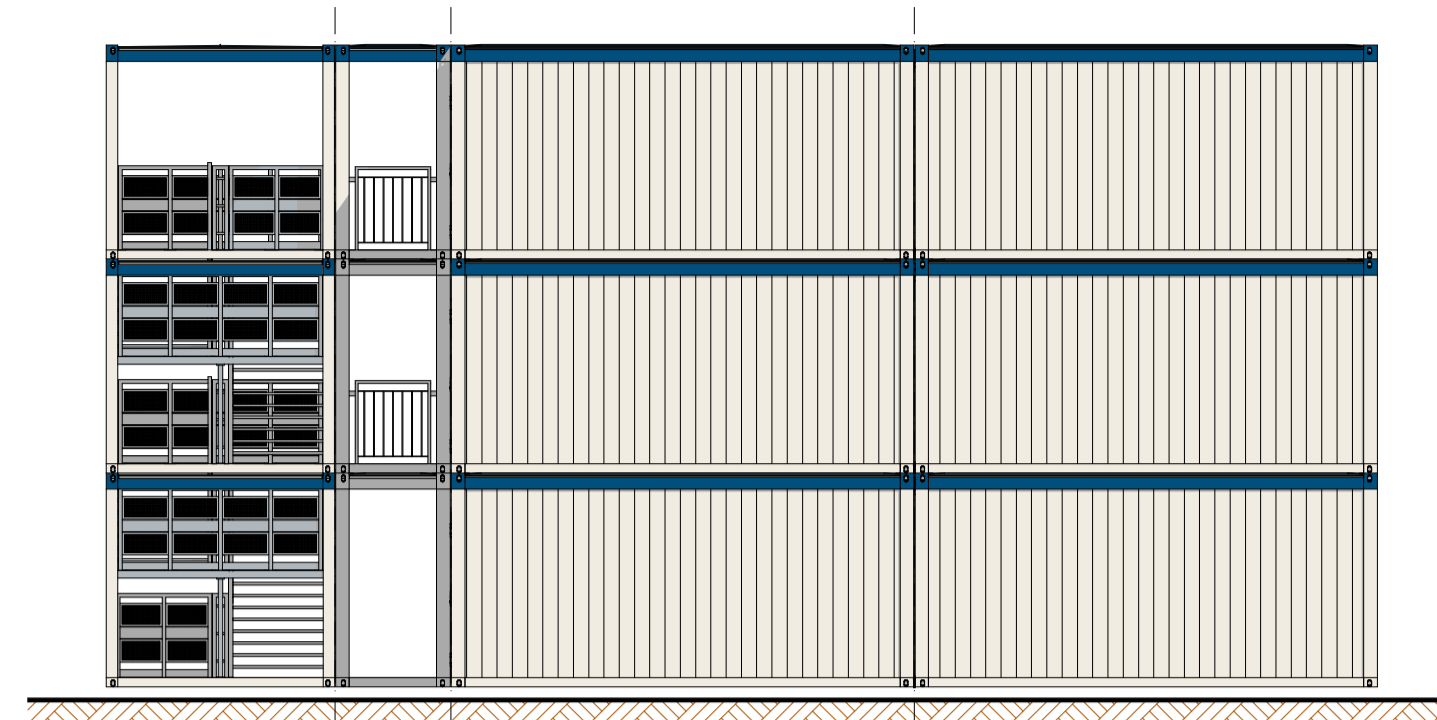
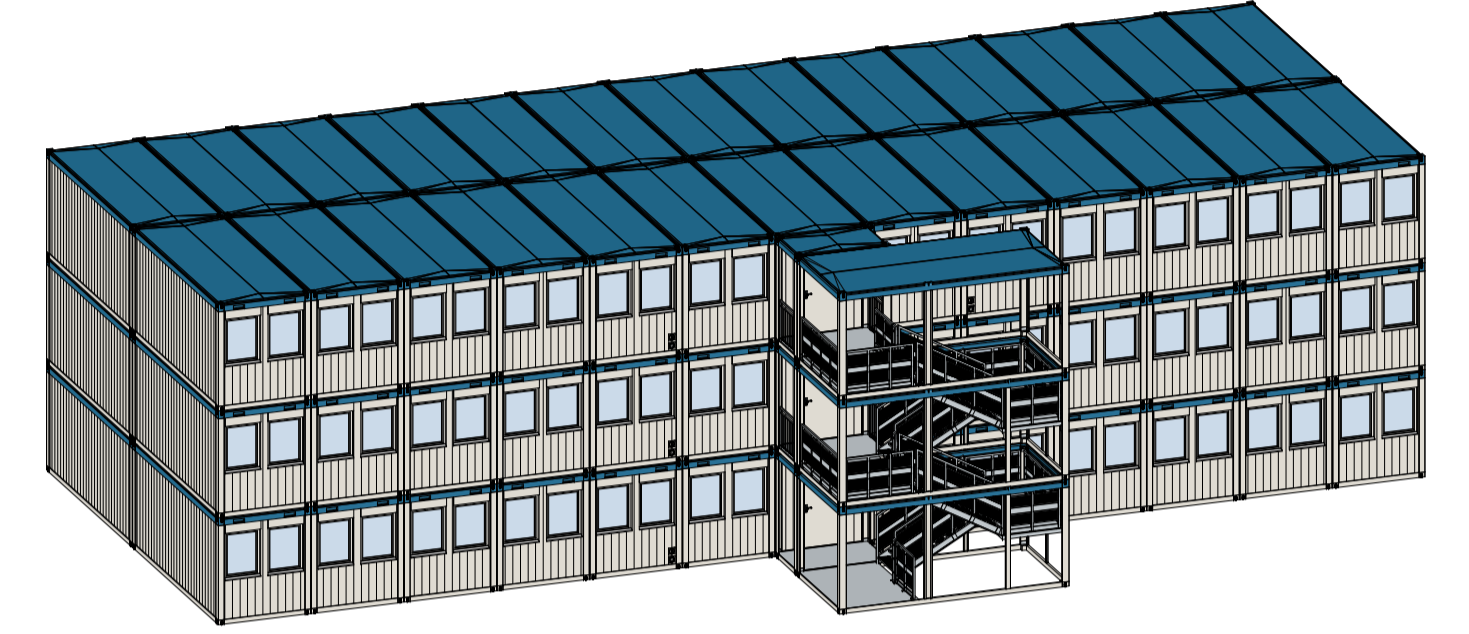


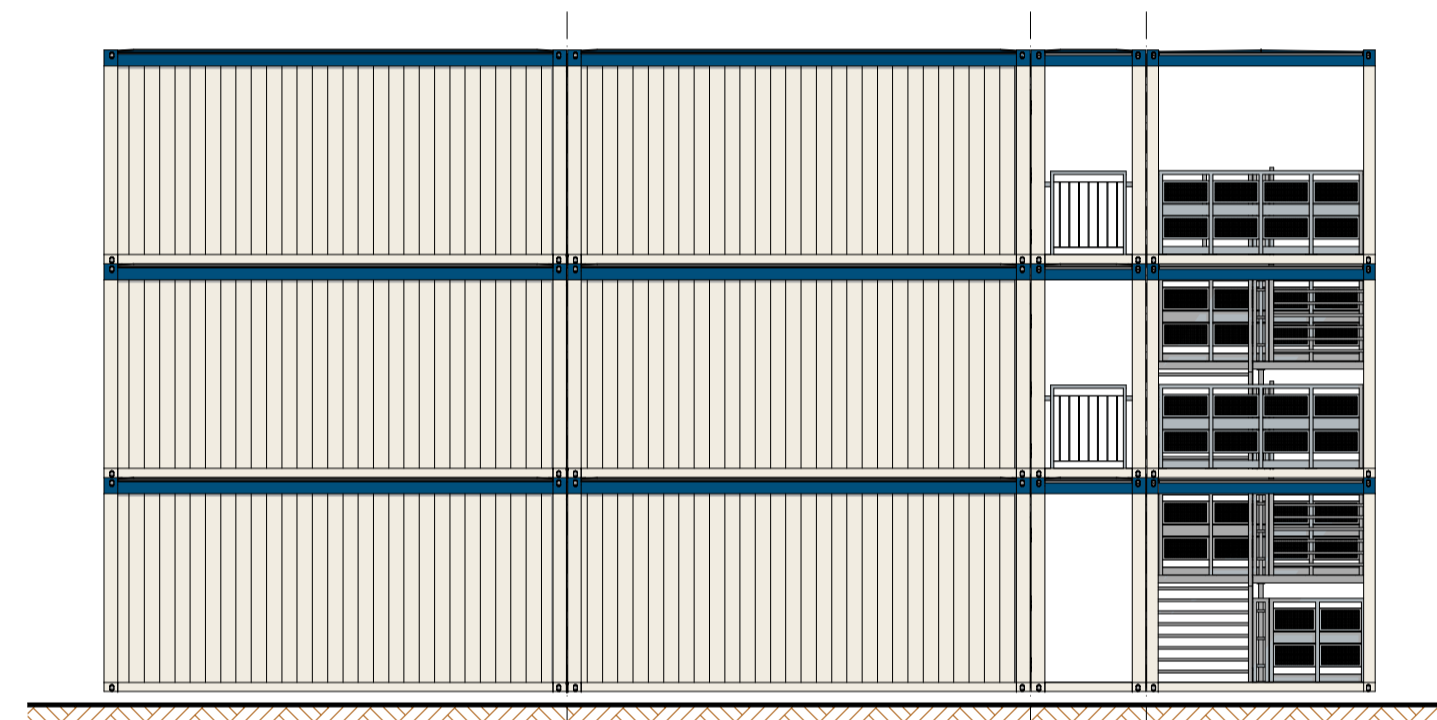
Ansicht A



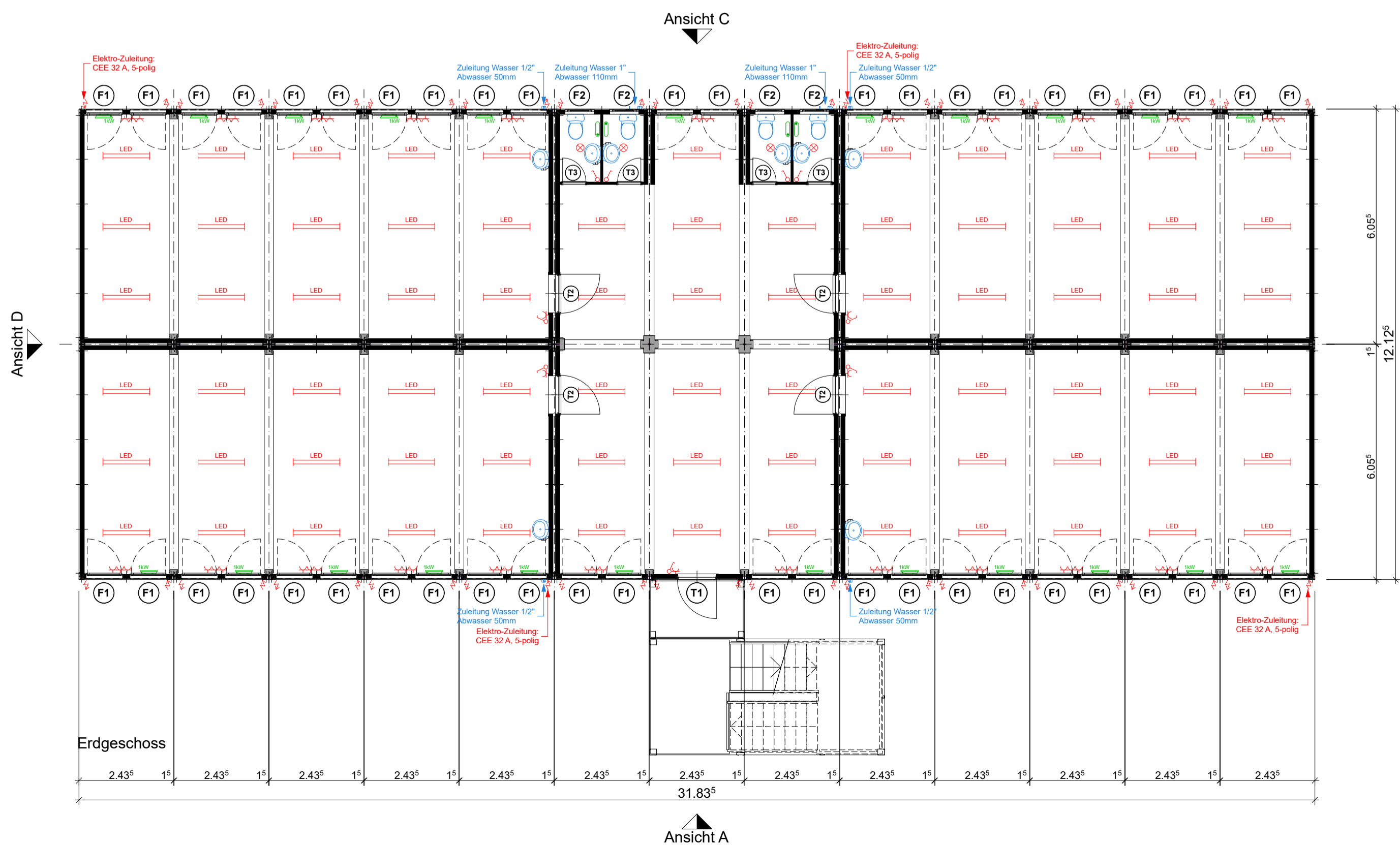
Ansicht B



Ansicht C

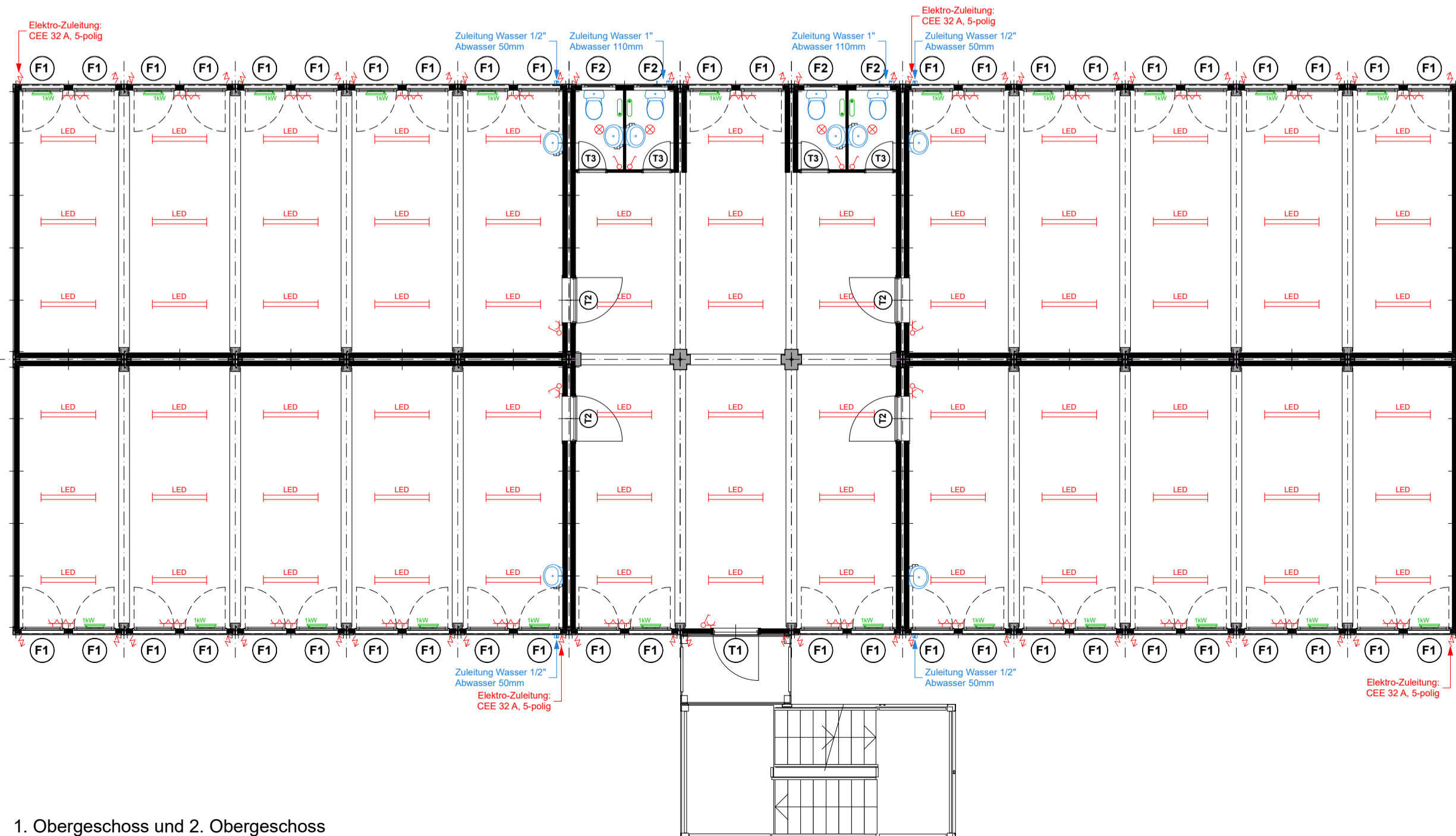


Ansicht D



Erdgeschoss

Ansicht A



1. Obergeschoss und 2. Obergeschoss

Cubo Varia 2040 - Typ AR 0.20

Raumhöhe:	2.50 m
Aussenhöhe:	2.80 m
Aussenmasse:	
am Sockel:	31.83 ⁵ x 12.12 ⁵ m
am Dach:	31.83 ⁵ x 12.12 ⁵ m
Wärmedämmung:	
Wand:	110 mm PIR-Schaum
Boden:	110 mm PU-Schaum
Dach:	140 mm PU-Schaum
Lackierung:	
Wände:	RAL 9010 Reinweiss
Dachrahmen:	RAL 5010 Enzianblau
Bodenrahmen:	RAL 9010 Reinweiss
Eckrahmen:	RAL 9010 Reinweiss

Ausführung Türen:

T1	MZ - Türe Voll 100 x 212 ²	Panikschloss (B) KABA - Vorbetreitet Türschliesser	Aussen: Drücker Innen: Drücker
T2	Türe EI 30 Voll 100 x 212 ²	Panikschloss (B) KABA - Vorbetreitet Türschliesser	Aussen: Drücker Innen: Drücker
T3	ZK-Türe Voll 62 ² x 200	Frei / Besetzt	Aussen: Drücker Innen: Drücker

Ausführung Fenster:

F1	DK-Fenster 1-flügelig	Grösse: 94 ⁴ x 120	mit Rollladen
F2	Sanitärfenster	Grösse: 74 ⁴ x 68 ²	zum Kippen

Ausführung:

Decken:	Verkleidung EI30-RF1	15mm Gips mit Blech
---------	----------------------	---------------------

Conducta Raumsysteme
 Objekt: Schulgebäude 3x 26 Module
 Plan: Grundriss und Ansichten
 PI-Nr: ARSG-021-A Mst: 1:100 Form: A1 Gez: cw SB: ...
 Datum: 03.07.23 Rev: ... Rge: ...

Bitte um Bestätigung und Unterschrift, Firmenstempel.
 Datum:

Conducta

Technische Änderungen vorbehalten