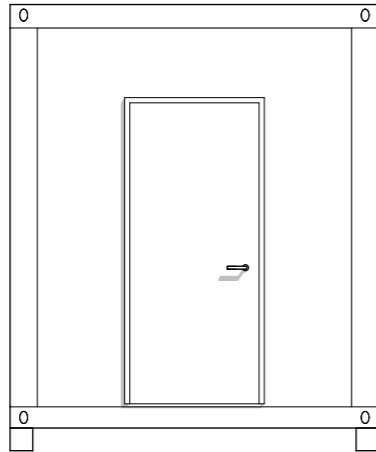
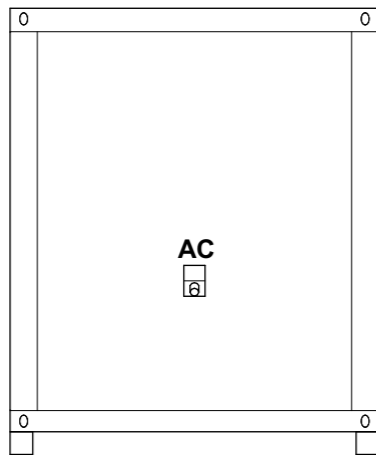


Ansichten M 1:50

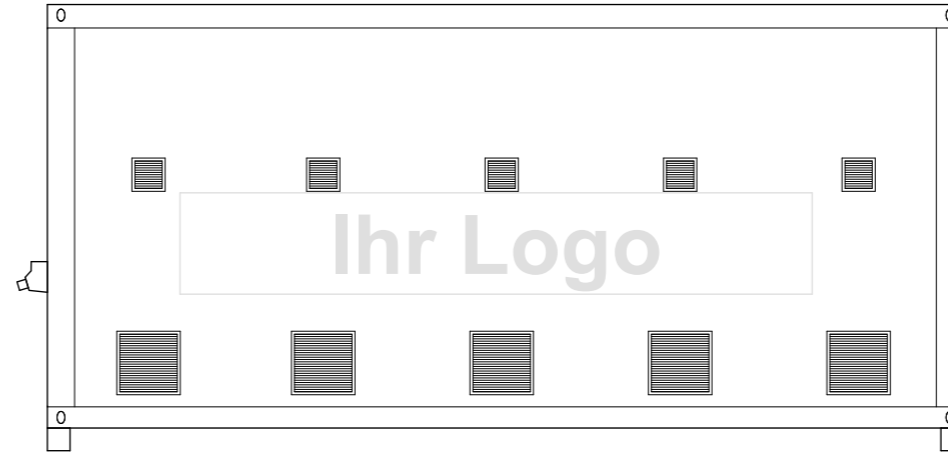
Ansicht Eingang



Ansicht Rückwand

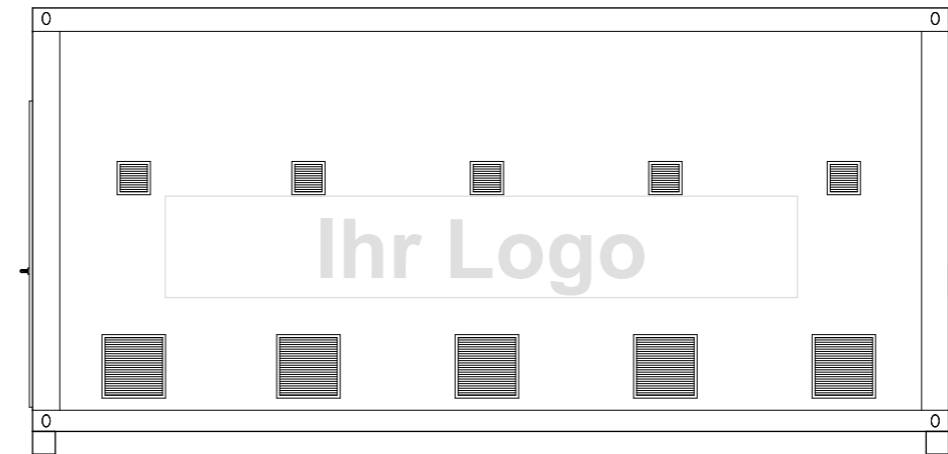


Ansicht links vom Eingang



Es werden 20-Fuß-Büro-Container verwendet und standortspezifisch umgebaut.

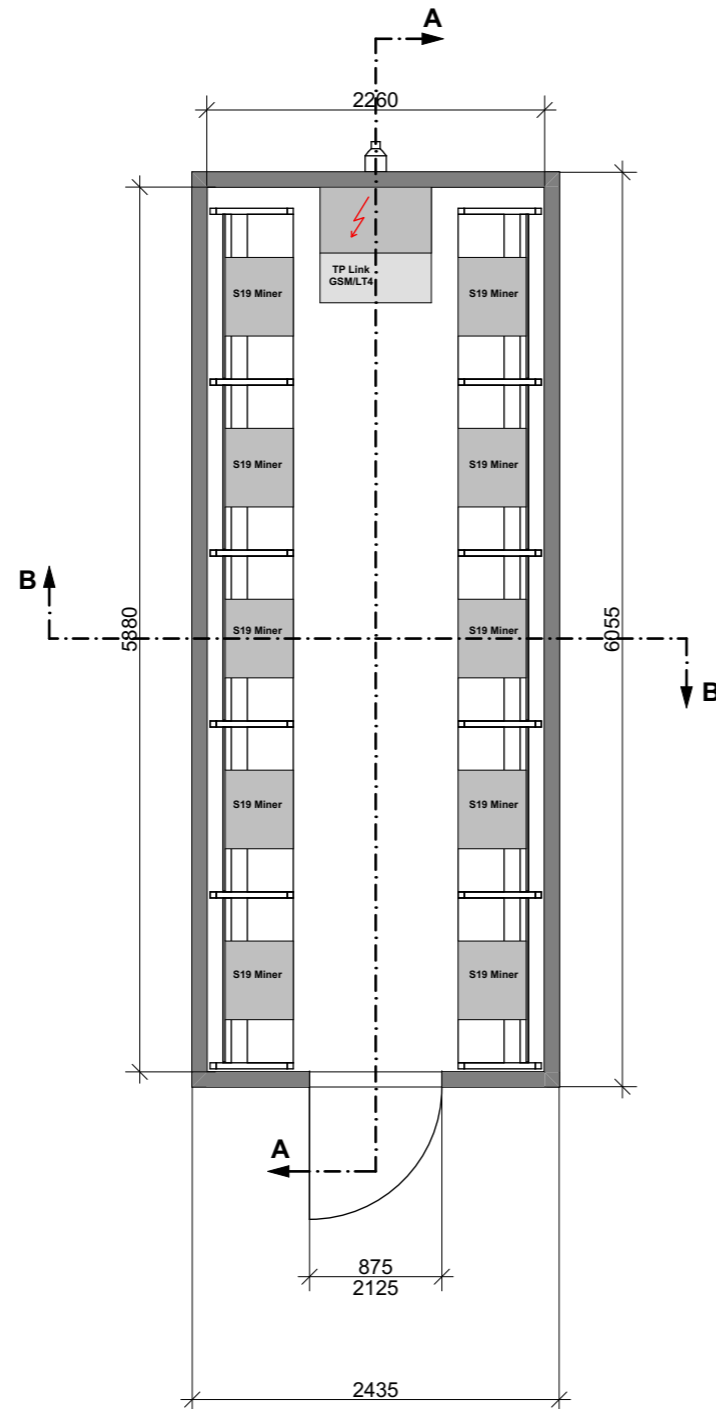
Ansicht rechts vom Eingang



Auf den langen Seitenflächen sind individualisierte Logo's möglich.

Grundriss / Dachaufsicht M 1:50

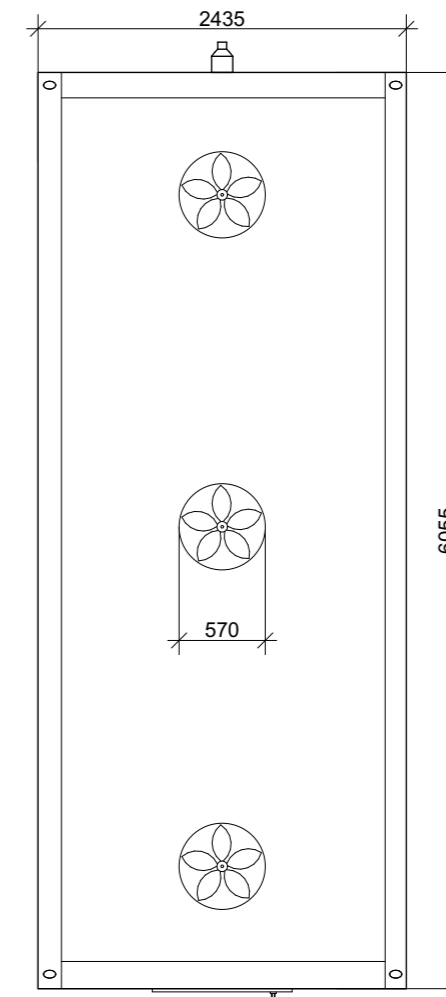
Grundriss



Im Inneren werden (künftig)
RACKSYSTEME aus
nachwachsenden Rohstoffen verbaut.

Bis zu 98% des verbrauchten
Stromes wird direkt in Abwärme
umgewandelt, die gratis zum
Heizen zur Verfügung steht.

Dachaufsicht

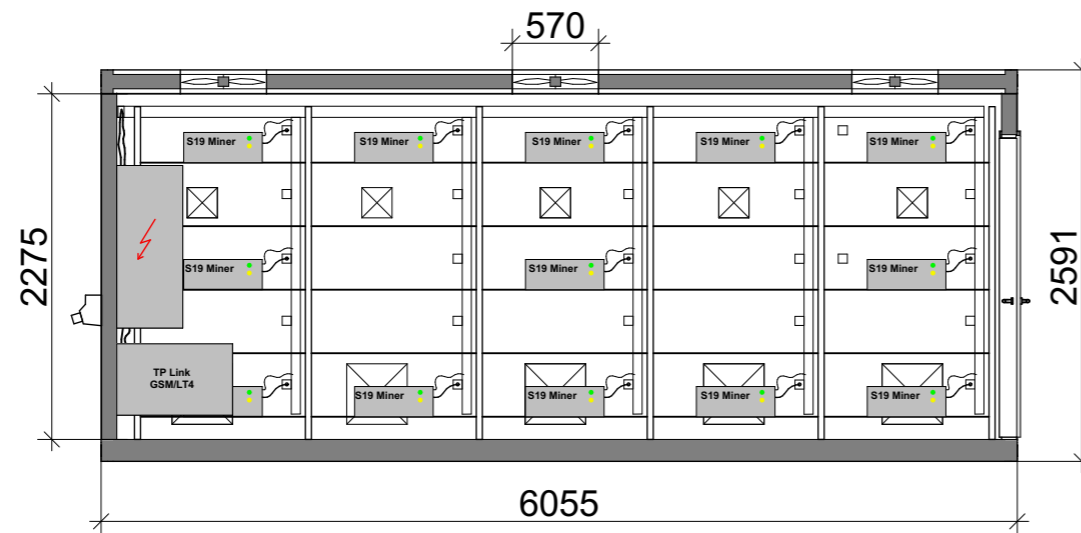


Je Container 3 Abluftventilatoren

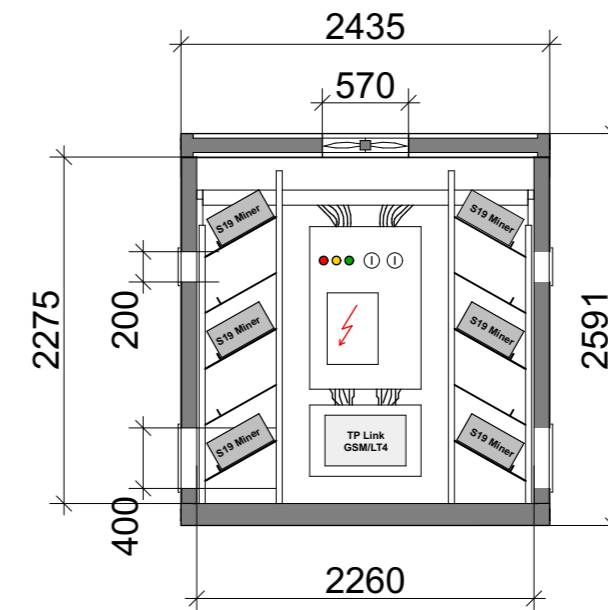
Schnitte M 1:50

Ein Container hat maximal 85,00 kW-Anschluss-Leistung.

Schnitt A-A



Schnitt B-B



Bis zu 50 Miner könnten je Container angeschlossen werden.
Realistisch sind 24-26 Stück mit bis zu 3,50 kWh-Verbrauch je Gerät.