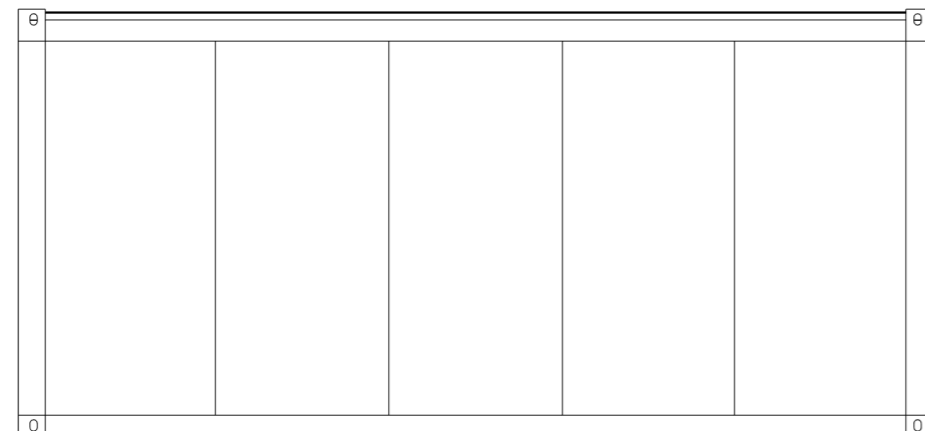
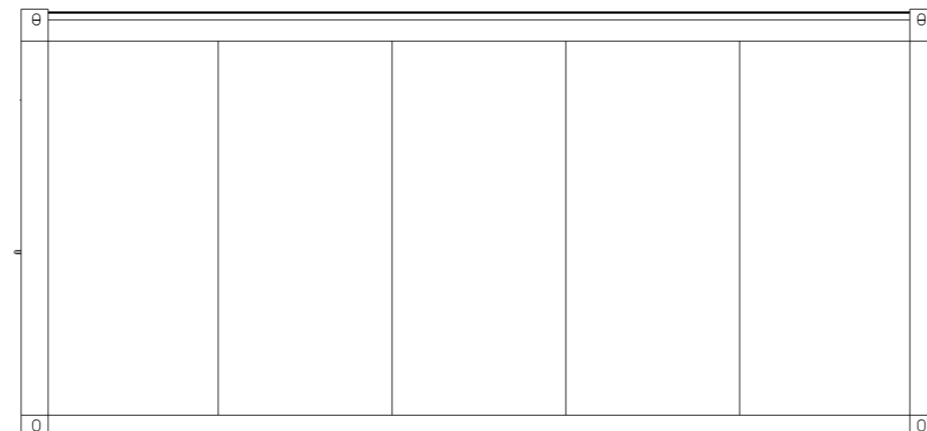


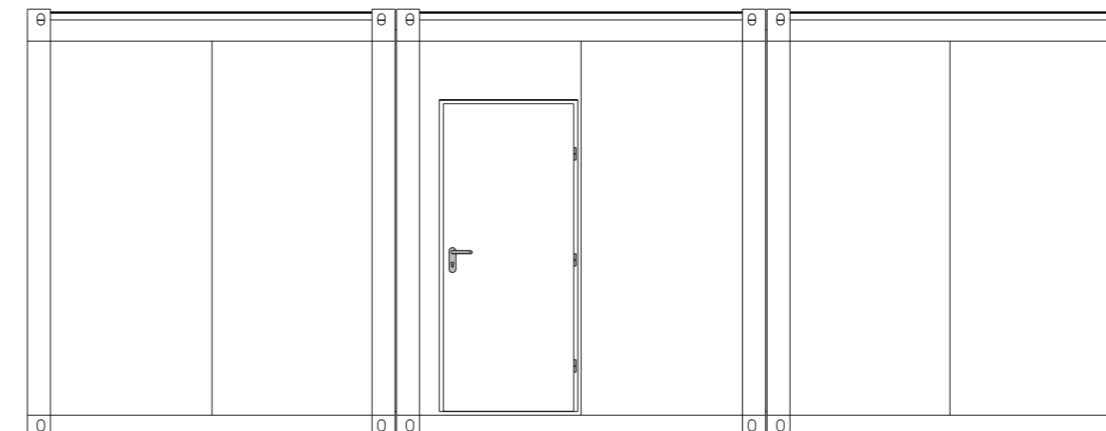
TECHNISCHE DATEN	
RAUMINNENHÖHE:	2520mm
WARMEDÄMMUNG DACH:	80mm EPS
WARMEDÄMMUNG BODEN:	80mm EPS
WARMEDÄMMUNG AUSSENWAND:	60mm PU
AUSSENFARBE, RAHMEN:	RAL 9002
AUSSENFARBE, WANDPÄNEELE:	RAL 9002
INNEDEKOR, FARBE:	Blech, RAL 9002
FUSSBODENBELAG:	PVC, Grau
BODENLAST:	2,00kN/m ²
SCHNEELAST (S _k):	1,00kN/m ²



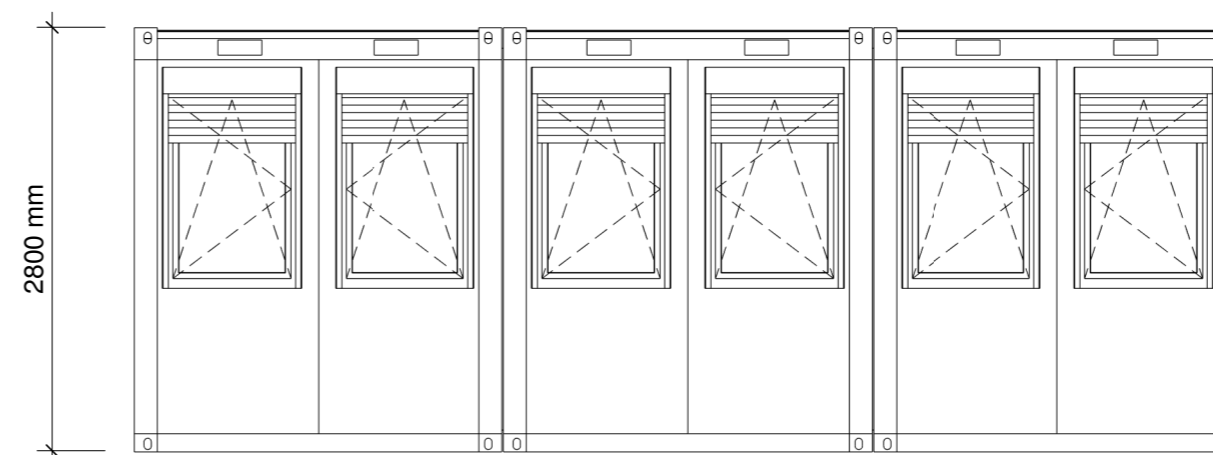
Ansicht Nord



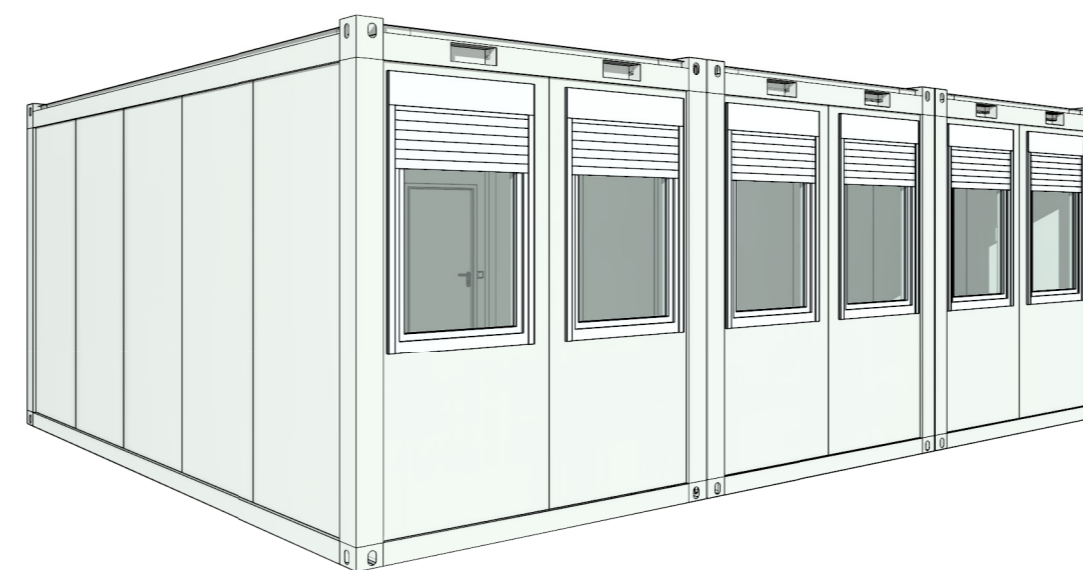
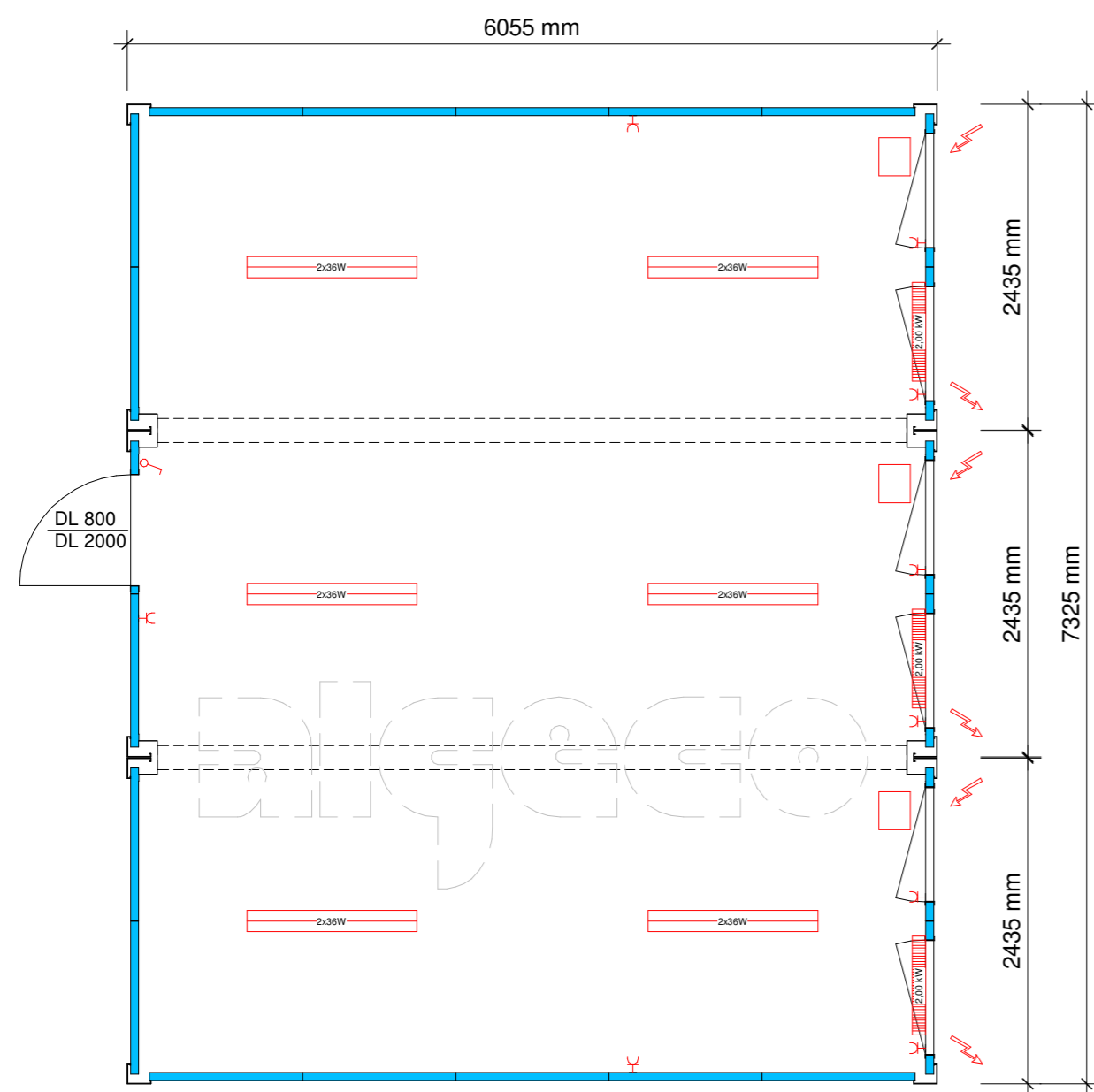
Ansicht Süd



Ansicht West



Ansicht Ost



Unsere Planskizzen verstehen sich ausschließlich als produktspezifische Modulplanung. Der Auftraggeber hat sich über das Erfordernis einer baubehördlich erforderlichen Einreichplanung informiert und ist gegebenenfalls verpflichtet, ein entsprechend konzessioniertes Unternehmen mit einer Planung nach baubehördlichen Grundsätzen zu beauftragen. Insofern übernehmen wir keine wie immer geartete Haftung für die Einhaltung baurechtlicher Vorschriften. Der Auftraggeber bzw. in dessen Auftrag der von diesem beauftragte Professionist werden sämtliche für eine Übereinstimmung mit allen baurechtlichen Vorschriften erforderlichen Vorgaben und Änderungen rechtzeitig an uns übermitteln.

© Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt und darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt, veröffentlicht noch auf andere Weise Dritten zugänglich gemacht werden.
Algeco Austria GmbH

algeco[®]

PLANSKIZZE

AUFTRAGGEBER:		
PROJEKT:		
ZEICHNUNG: 20ft Raumcontainer Dreifachanlage standard		
GEZEICHNET:	GEPRÜFT:	12.09.2019
A. VYBORBY	PUHR	Version: 001