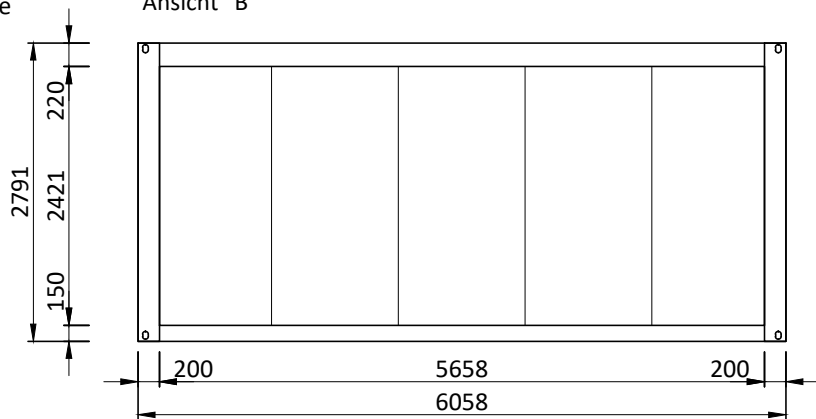
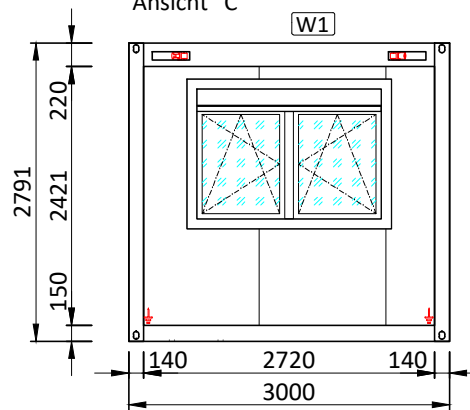


Fassade

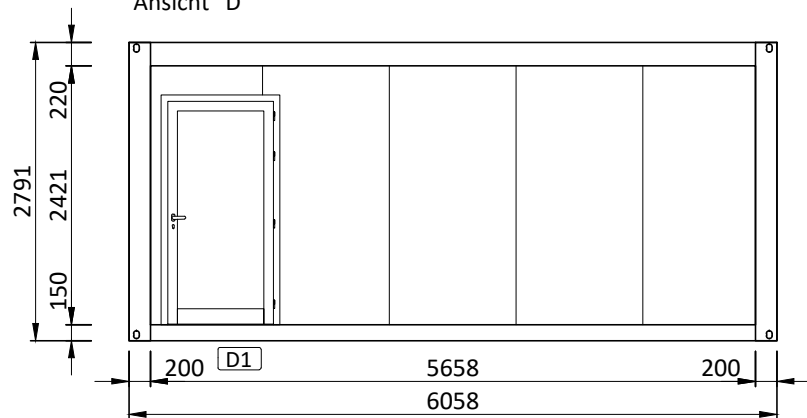
Ansicht "B"



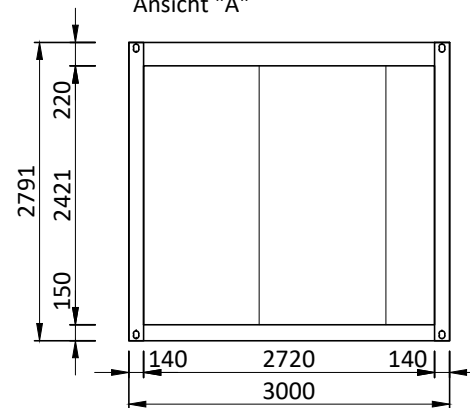
Ansicht "C"



Ansicht "D"

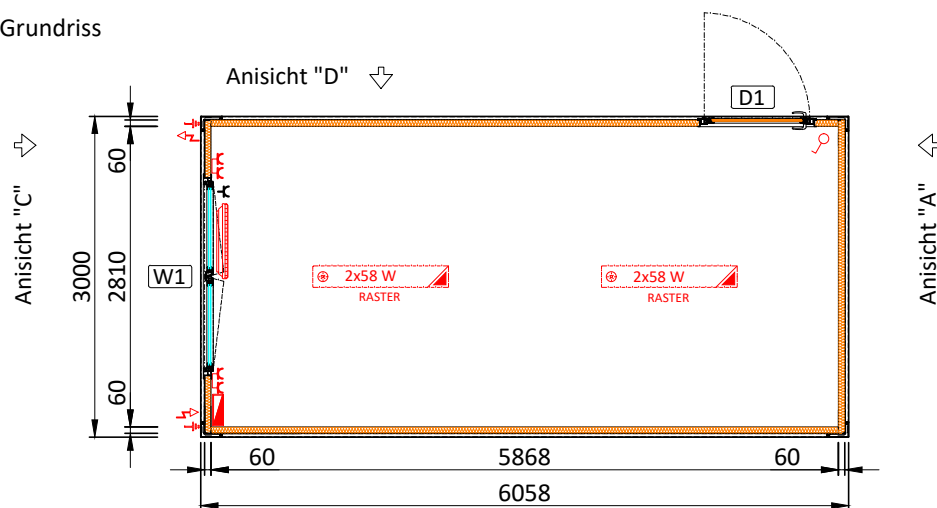


Ansicht "A"



Grundriss

Ansicht "D" ↓



Ansicht "B" ↑

ANMERKUNG :

Kontainer farbe :

- Rahmen : RAL 9002 Grauweiß
- Innenwand : RAL 9010 Reinweiß
- Außenwand : RAL 9002 Grauweiß
- Tür, Fenster : RAL 9010 Reinweiß

Rauminnenhöhe : 2500 mm

Isolierung :

- Außenwand : PU Paneele 60 mm
- Boden : PU Paneele 60 mm, CEM plate 18 mm
- Decke : Spanplatte weiß 10 mm Steinwolle 100 mm

- Außenwand : Stahlblech, niedrig profiliert
- Innenwand : Stahlblech, glat
- Bodenbelag : 2.0 mm PVC Tarket Primo Premium ISO 10581/EN 649

Staplertaschen : keine

Legende :

Elektrische Installation : AUFPUTZ

- Elektro Hauptverteiler Schneider MIP 12112 2000 mm Ab Boden
- Beleuchtung 2 X 58 W RASTER
- Lichtschalter 1100 mm Ab Boden
- Steckdose Doppel 300 mm Ab Boden
- Steckdose für Klima unter dem Kabelkanal
- AP CEE Stecker 32A
- AP CEE Steckdose 32A
- Erdung
- Elektro konvektor Dimplex 2.0 kW

D1

Tür alu Premium 930 / 2050 mm
KABA Schlösser, Glutz Griff / Griff
EUROmodul

W1

Fenster pvc Doppel 1860 / 1340 mm
mit rollläden
PIVA group Italia

Datum :	Name :	Sign :	<p>EUROmodul MODULAR BUILDINGS 4800 Zofingen, Industriestrasse 2, Schweiz Tel: +41 (62) 765 13 60, Fax: +41 (62) 765 13 60 info@euromodul.ch, www.euromodul.ch</p>	⊕		
Projektleiter :				⊖		
Planer :	06.02.20	LUČIĆ dipl.ing		⊕		
Mitarbeiter :	06.02.20	T.DELIĆ		⊖		
Mass :	Projekt :	Eurostandard Bürocontainer		⊕		
1 : 50	Fassade, Grundriss		⊖			
Format : A3	Basteller :	EUROmodul Schweiz AG		⊕		
Projekt Typ :	Container Eurostandard 6058 x 3000 x 2791 mm		⊖			
Zeichnungsnummer :		P.2020.029.00		Produktionsnummer :		
Seiten Nr. :		1		PRN 0000 / 00		
Seiten Anz. :		1		Datum :		Aenderung :