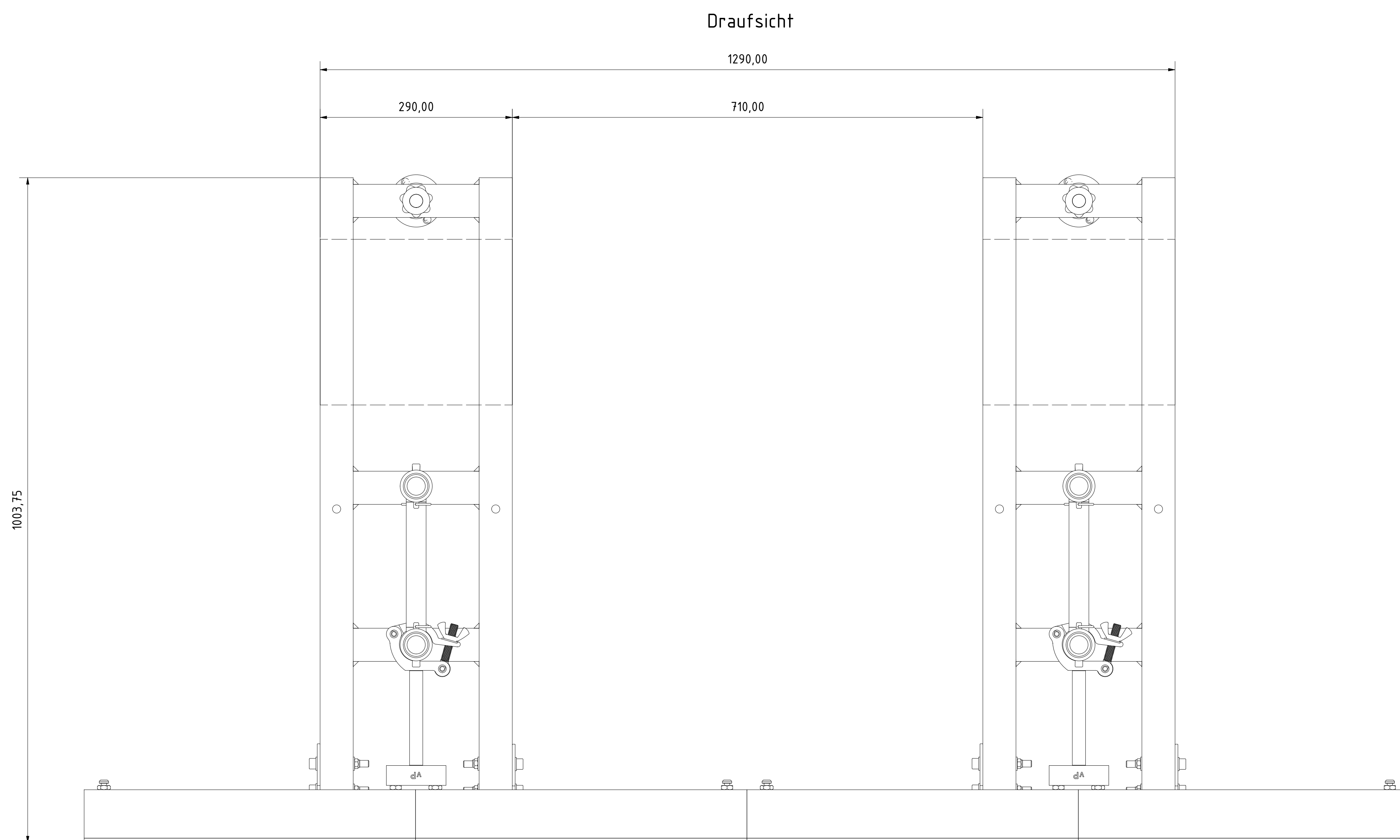
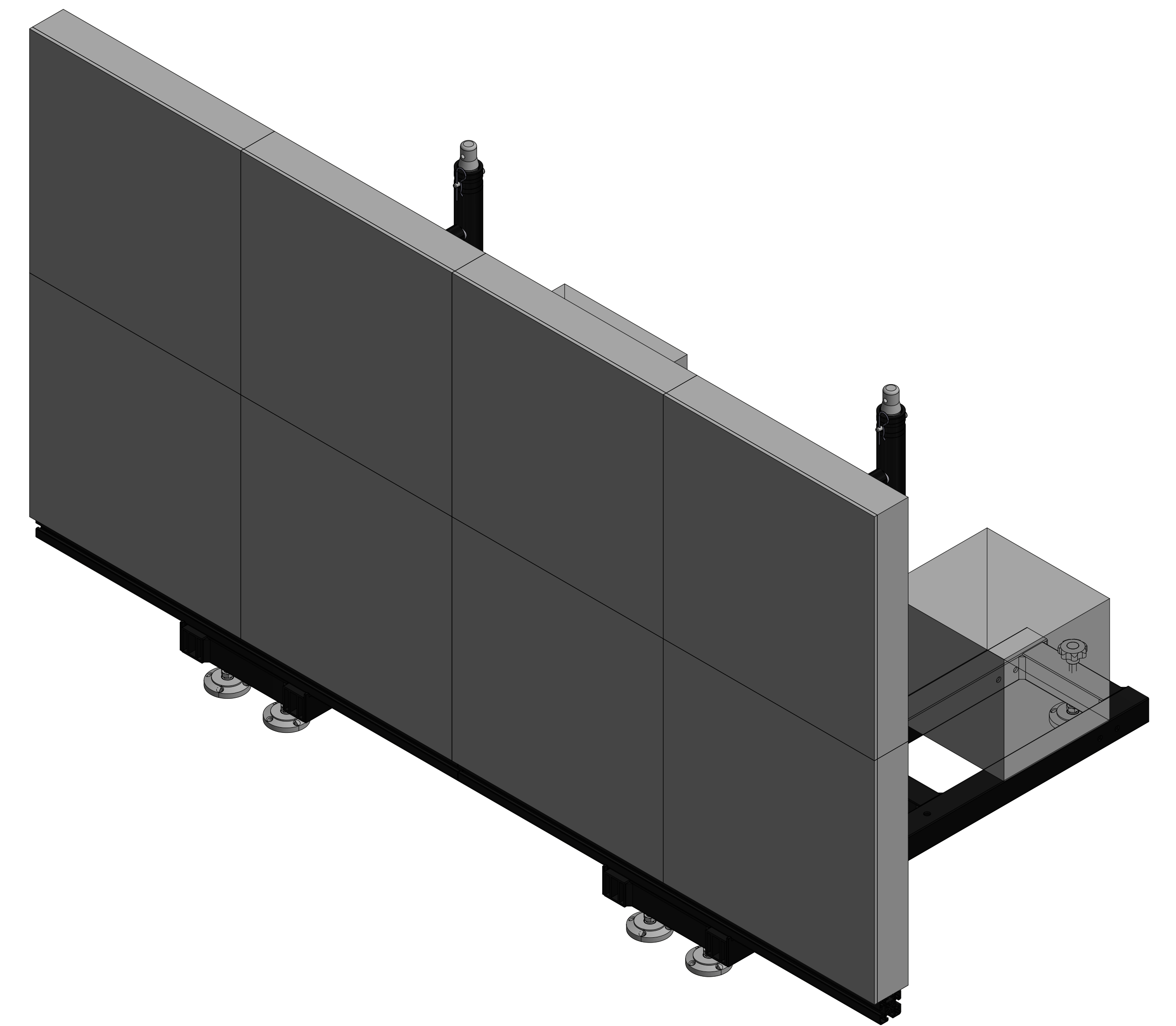
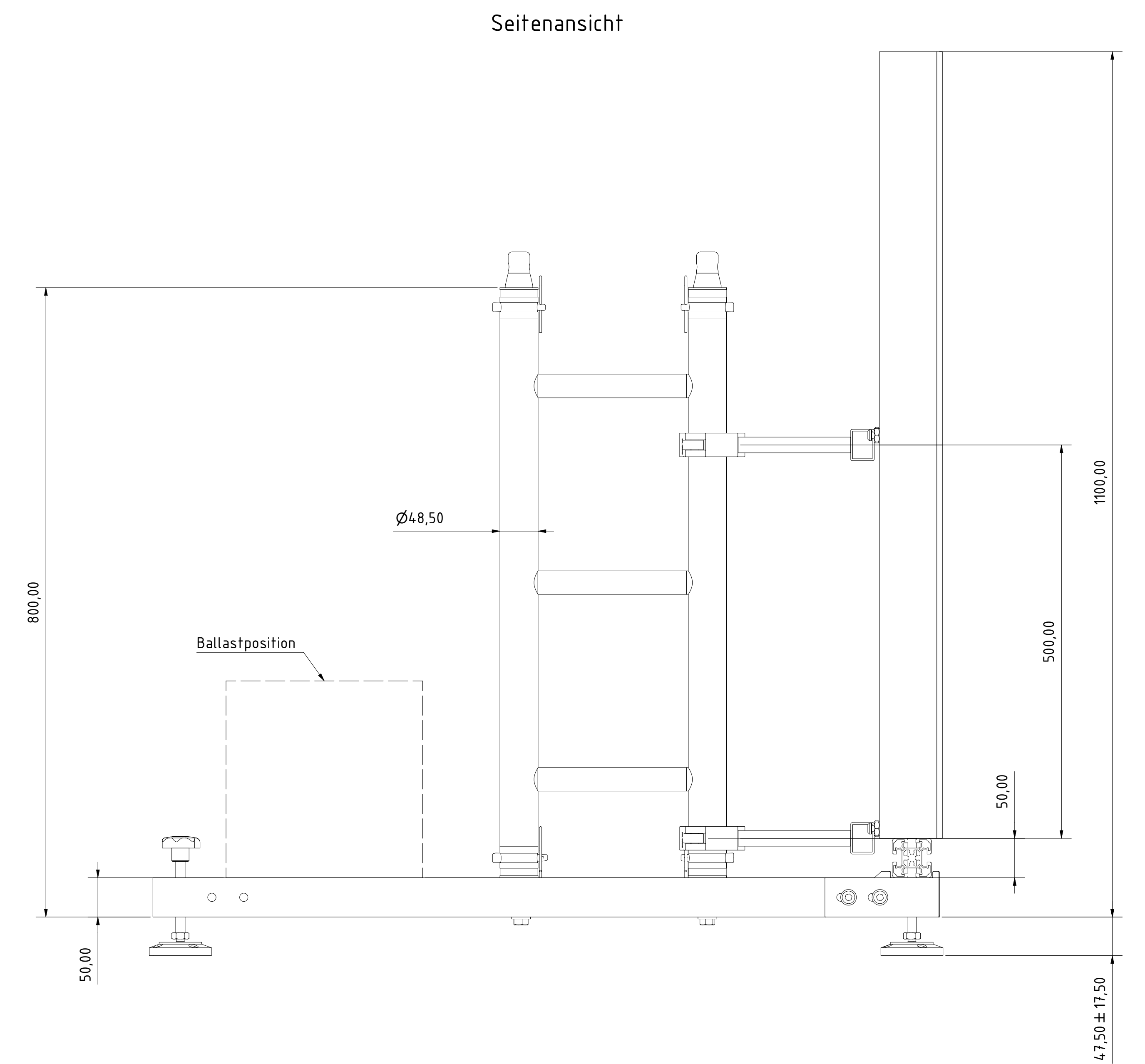

 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zweiterhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. / Any further distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verstoß-Beschreibung / Material-Beschreibung	
Projekt / Project		Verstoß / Violation		Verstoß-Nr. / Material no.	
vP LSU Stacking		1 : 4		LED-Stack / -Weight	
Terminierung / Terminierung		ISO 5456-2		LED-Platz / -Volume	
ISO 8015		ISO 2768-mK		Material / Raw Material	
Format / Size		A0		Geprüft am, durch / Checked at, by	
LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		18.11.2025		Geprüft am, von / Approved at, by	
				Title, Subordinate Title / Title, Subordinate title	
				VP LSU Stacking 4x1	
				Blatt / Sheet	
				01	
				1	





LEDiGo
© 2023

Informationen sowie Veröffentlichung des Dokuments, Vervielfältigung und
Missbrauch werden ausdrücklich
verboten, soweit nicht ausdrücklich
sonstiges gestattet.

Zusammenfassung veröffentlicht zu
Schönheitszwecken. Alle Rechte
verbleiben. / **Any distribution**
without the permission and use of the
document as well as any disclosure of
its content without explicit written
authorization is prohibited. / **Any**
violation violates to the maximum
damages. All rights reserved.

Worksheet / Rechnung / Material Bestellen

Worksheet Nr. / Material nr.

weltweit gratis / A4: 210 x 297 mm

☐ A4-Gesamt / ☐ Anzahl / ☐ A4-Feldgröße / ☐ Volumen
☐ Einzelart an derb / ☐ Gebunden
☐ Separat an. von / ☐ Gebunden ab. / ☐
☐ Gebunden an. von / ☐ Gebunden ab. / ☐

☐ 16.11.2023
☐ Güzem Soy

Projekt / Projektcode

VP LSU

Stacking

Stapelung / Stapelung

ISO 8015

Referenz Nr. / Refer. nr.

Spezifikation

State

1 : 4

Proj. Methode / Proj. method

ISO 5456-2

Alt. Version / Gen. Nr.

ISO 2768-mK

☐ 16.11.2023
☐ Güzem Soy

☐ 16.11.2023
☐ Güzem Soy

☐ 16.11.2023
☐ Güzem Soy

VP LSU Stacking 4x2

Formel

A0

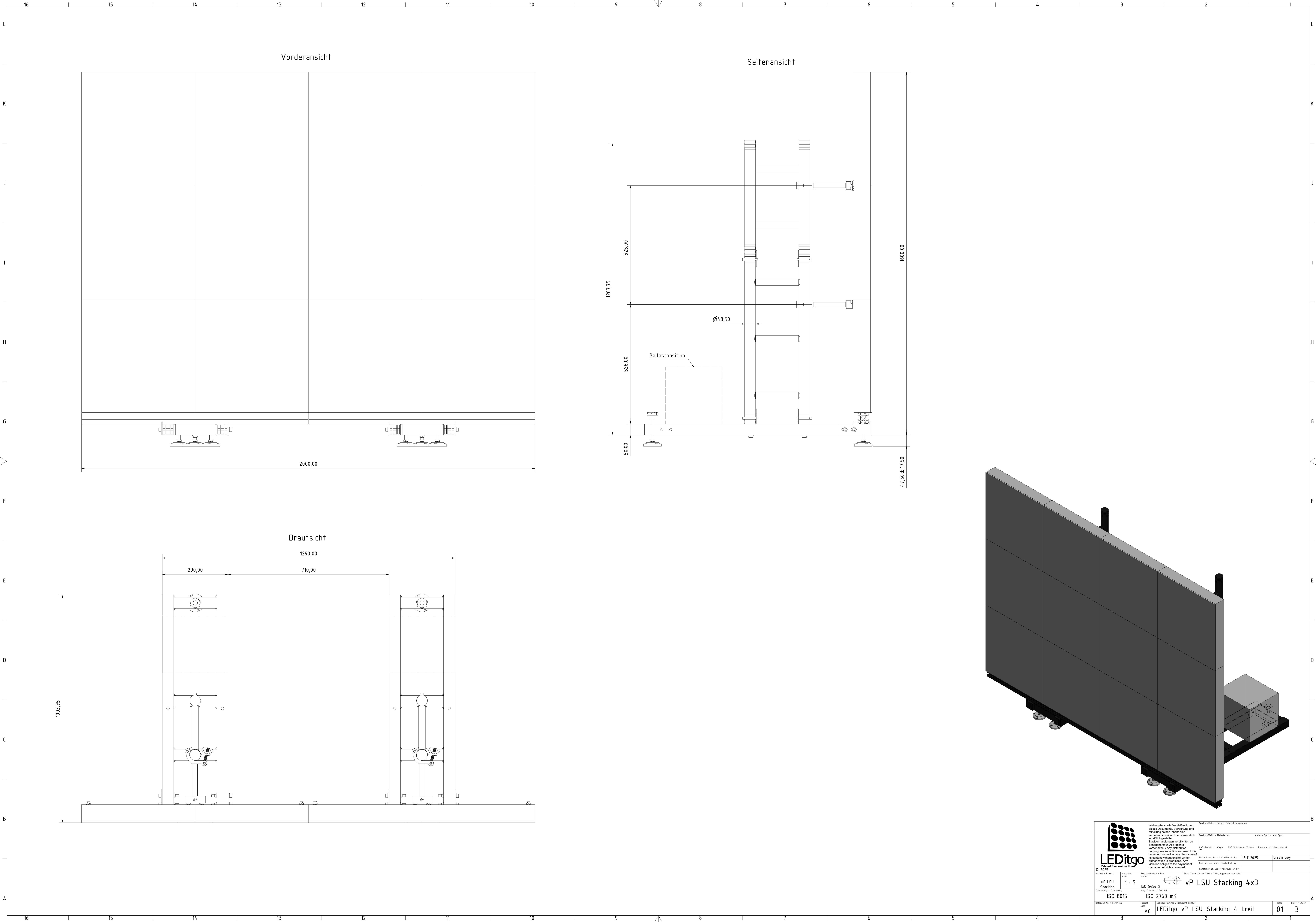
Designation / Designation
 LEDiGo_vP_LSU_Stacking_4_breit

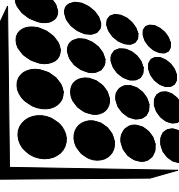
Index

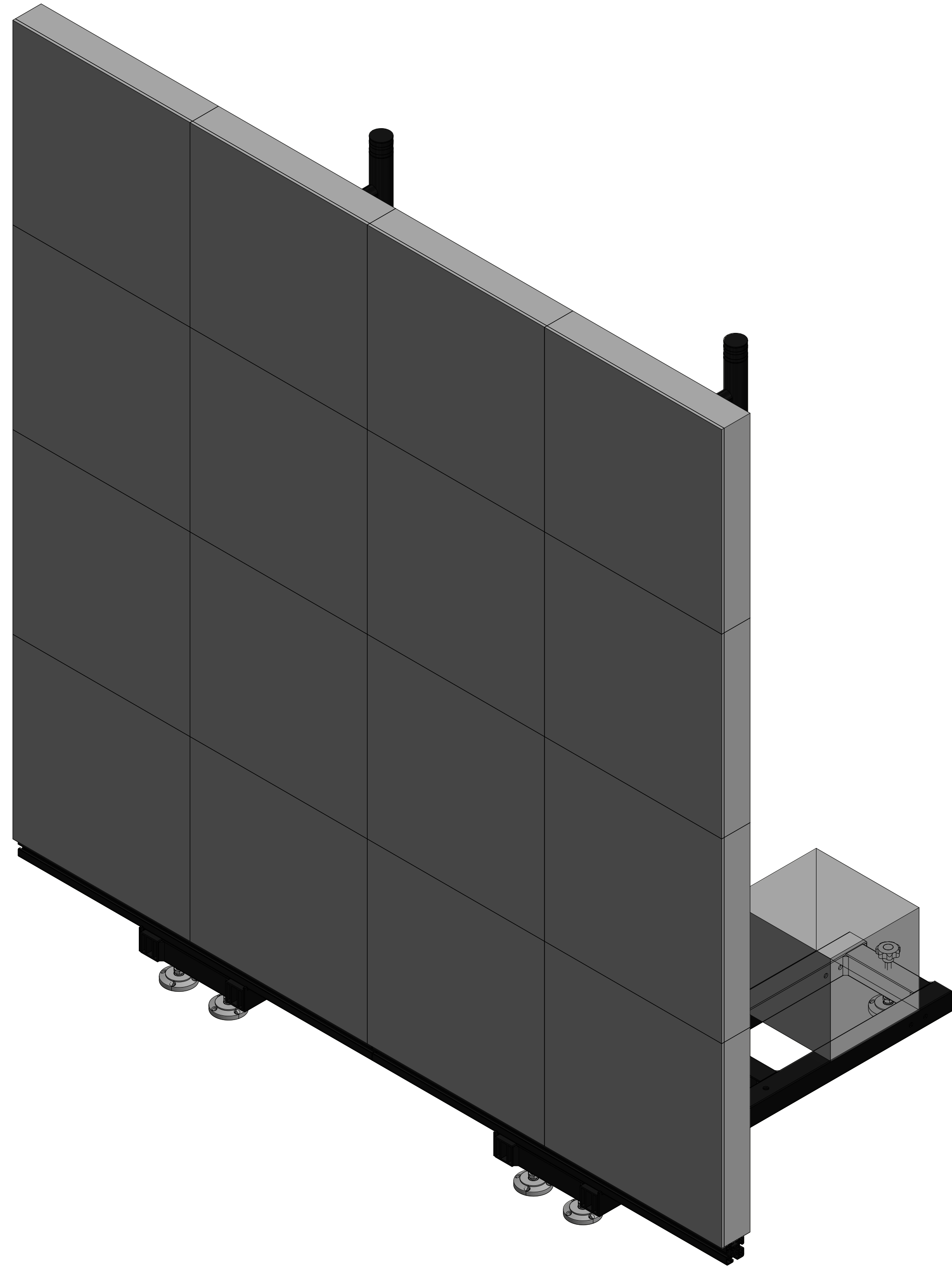
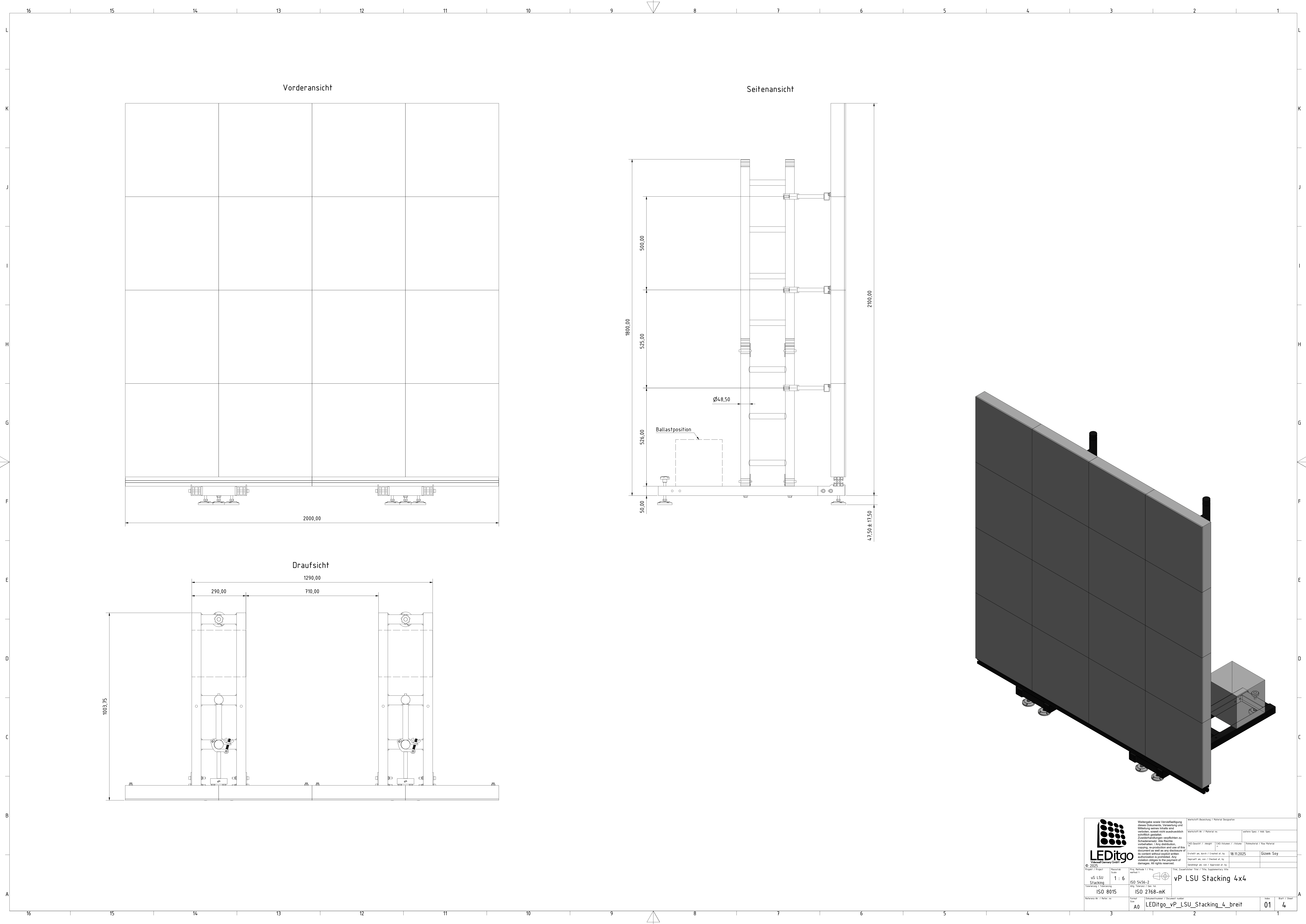
01

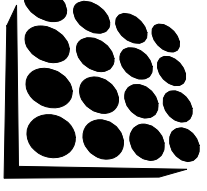
Seite / Blatt

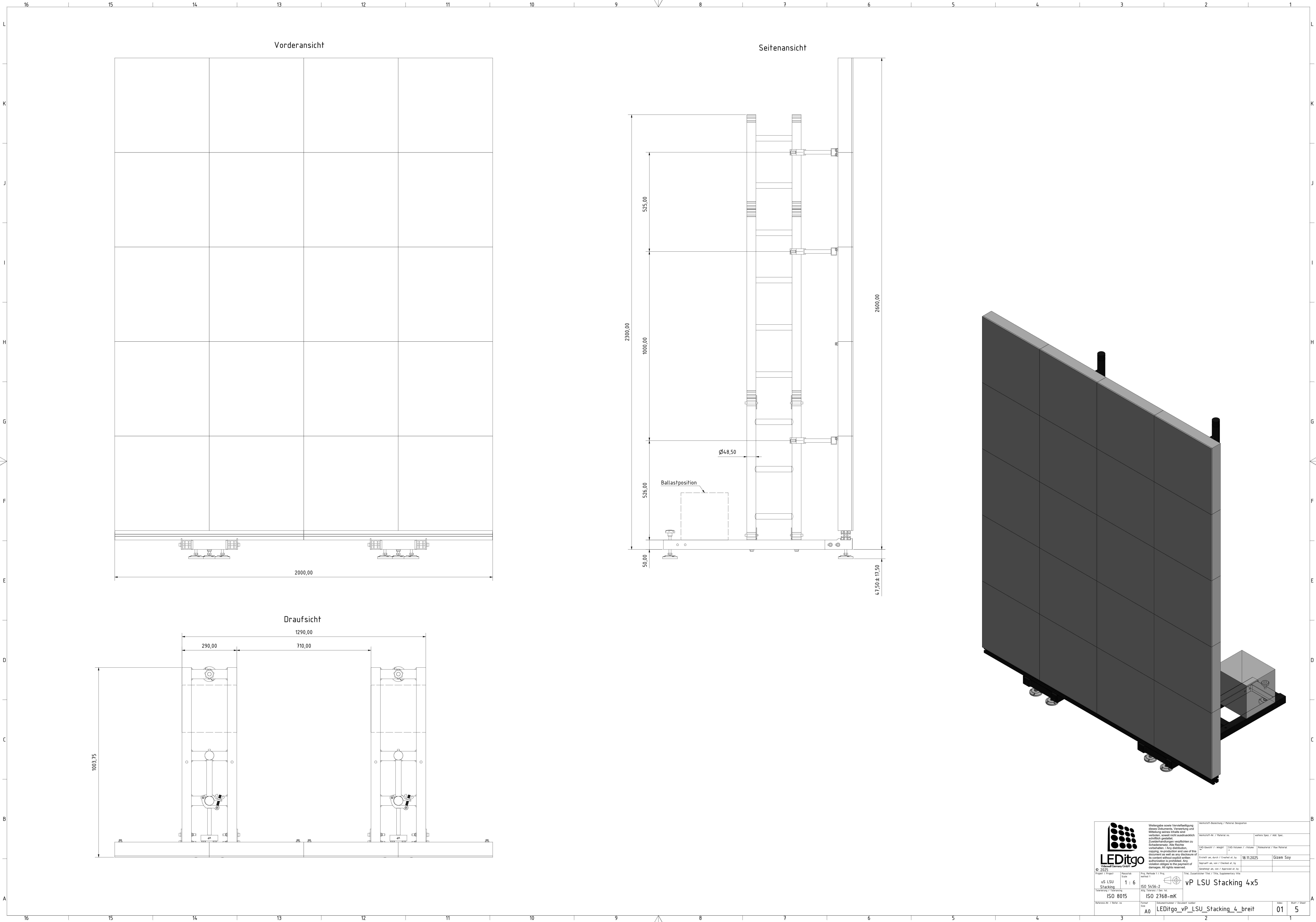
2

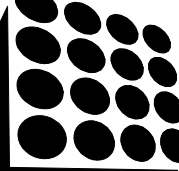


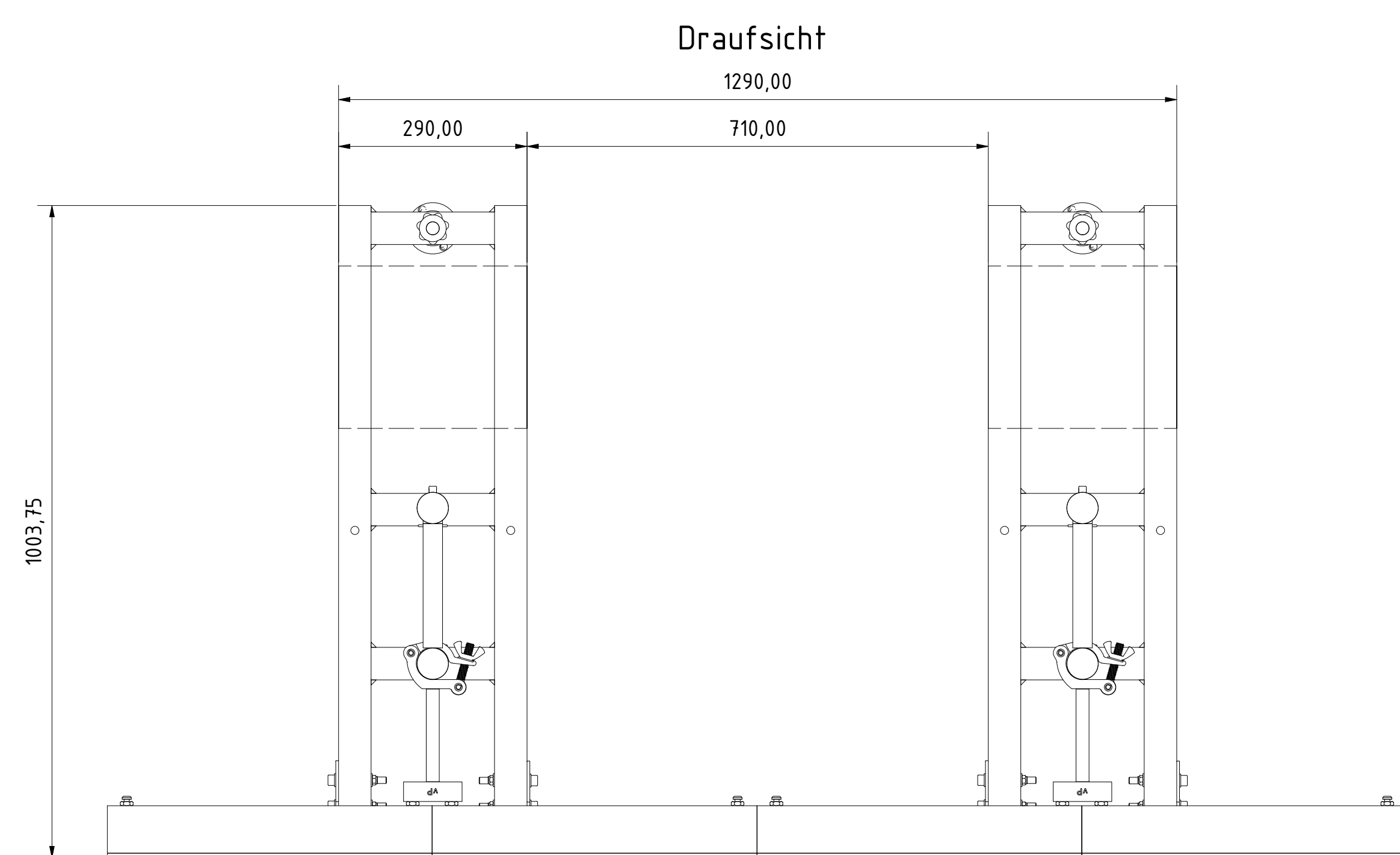
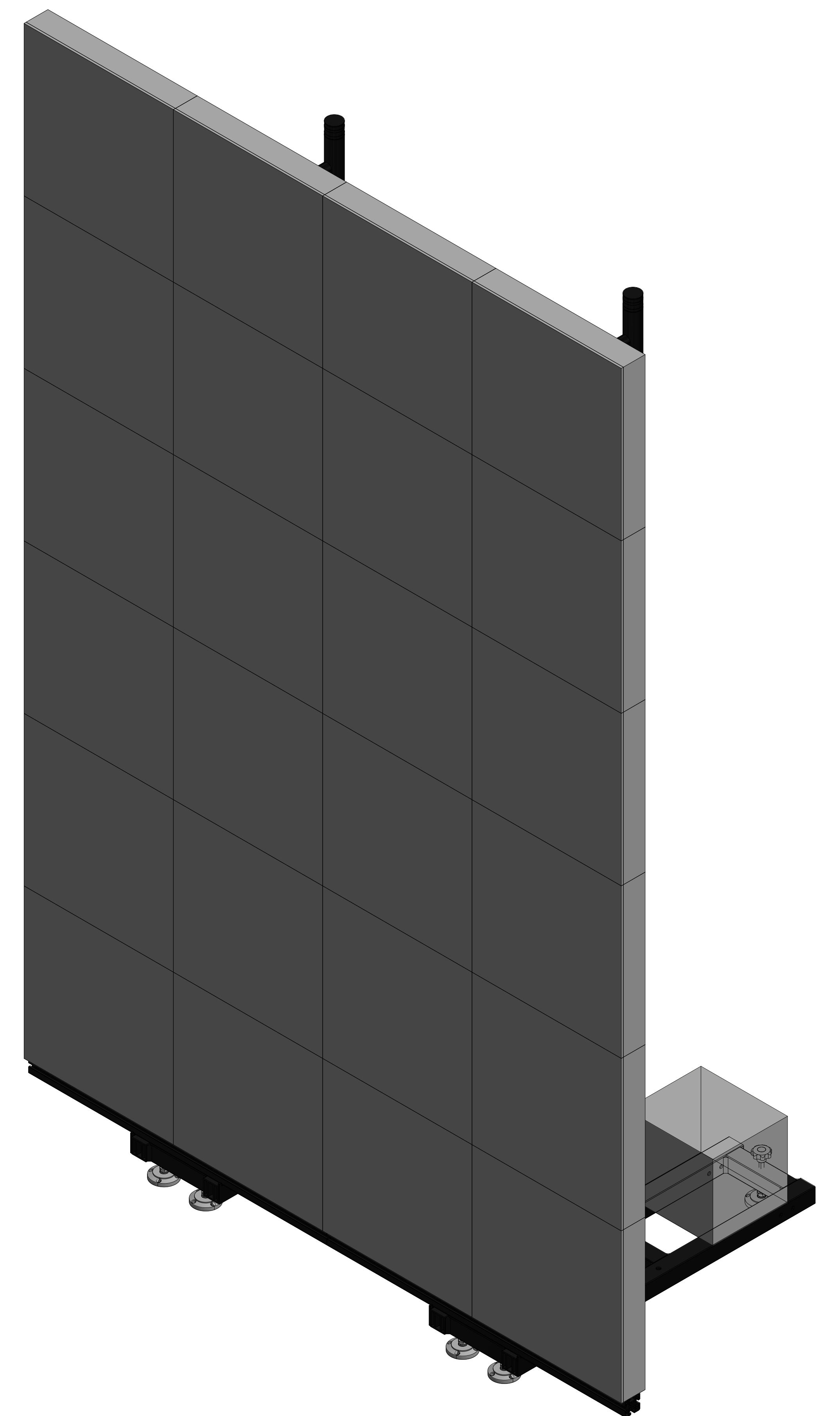
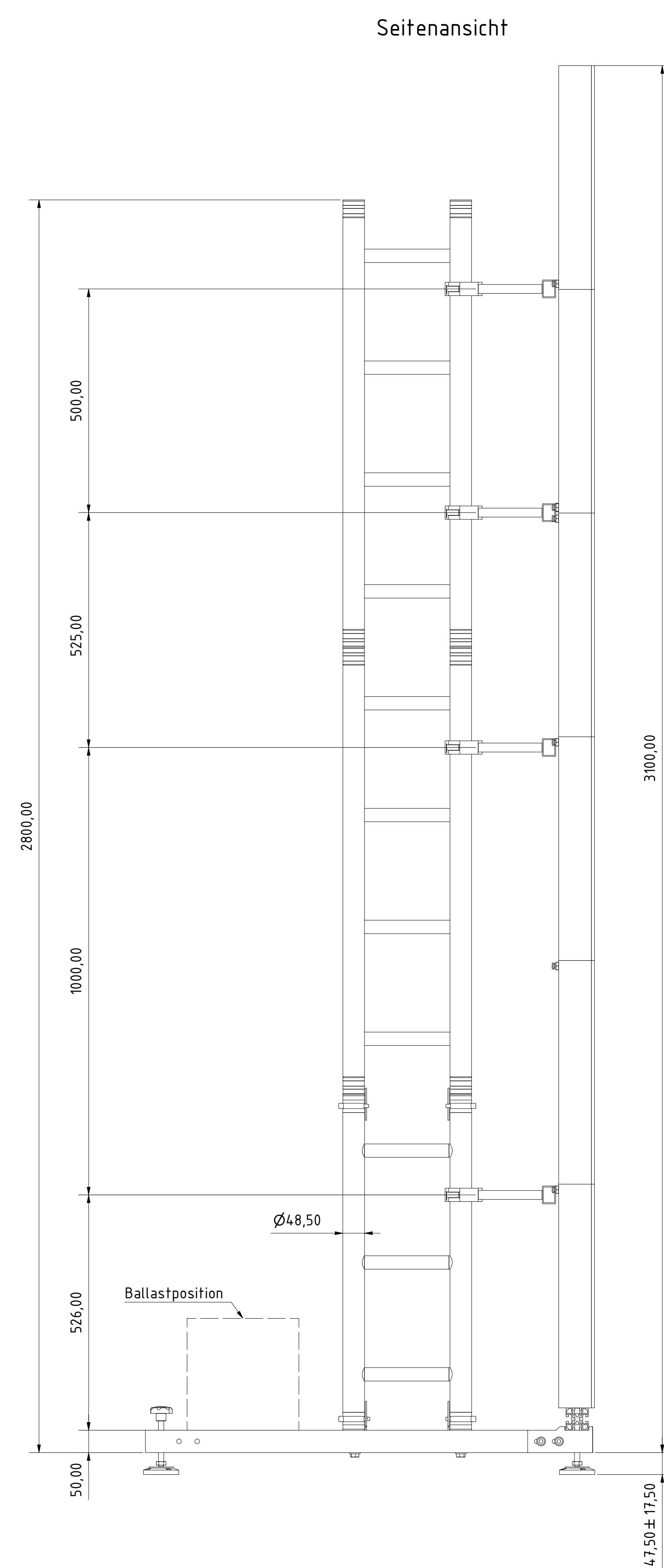
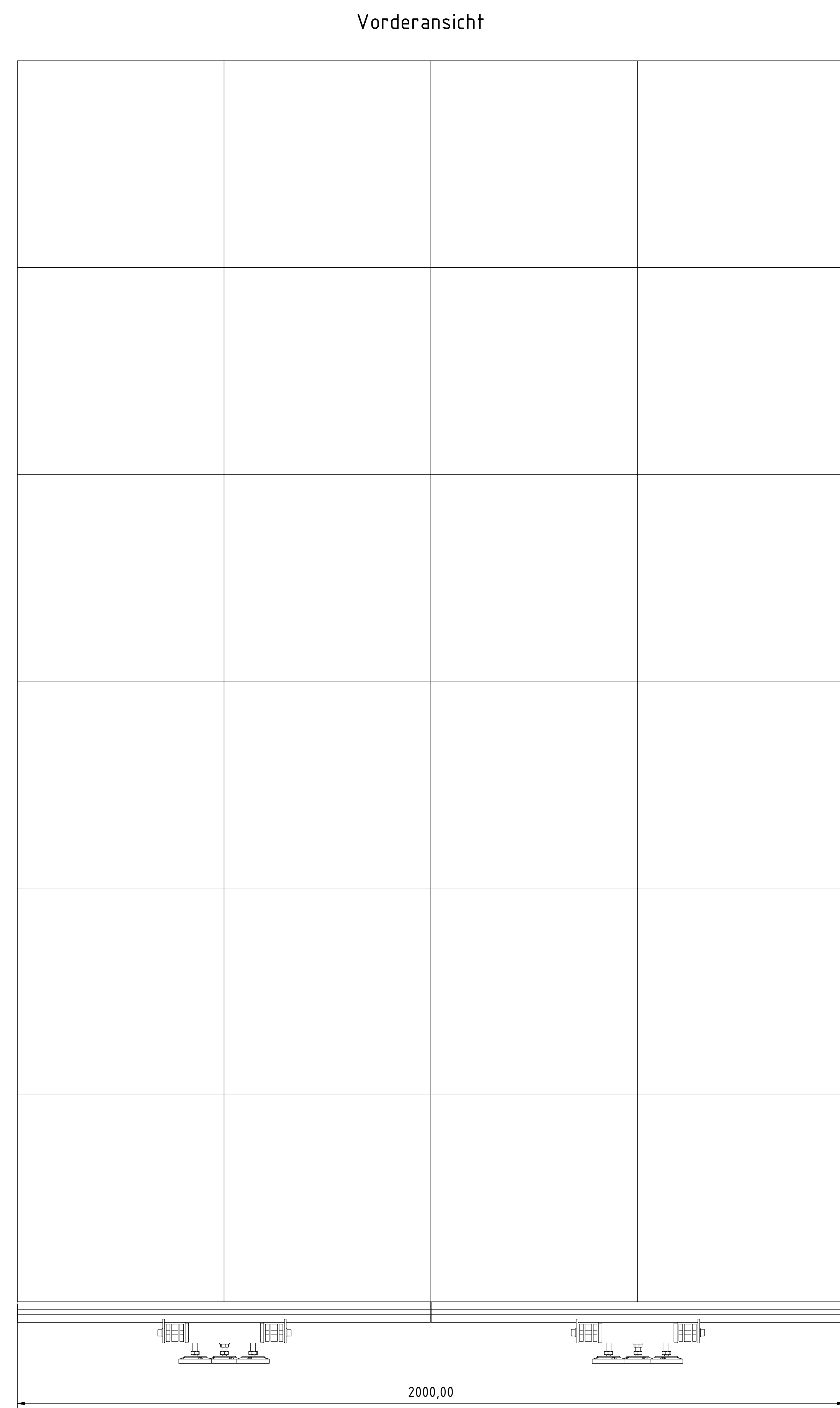
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verrentung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zweiterhandlungsgeboten Weiterverbreitung: Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verstärkt / Beschichtung / Material designation	
Projekt / Project		Verstärkt / Scale		Verstärkt Nr. / Material no.	
uS LSU Stacking		1 : 5		Verstärkt / Scale	
ISO 8015		ISO 5456-2		Verstärkt / Scale	
Material: Nr. / Material: no.		ISO 2768-mK		Verstärkt / Scale	
A0		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		Verstärkt / Scale	
01		3		Verstärkt / Scale	




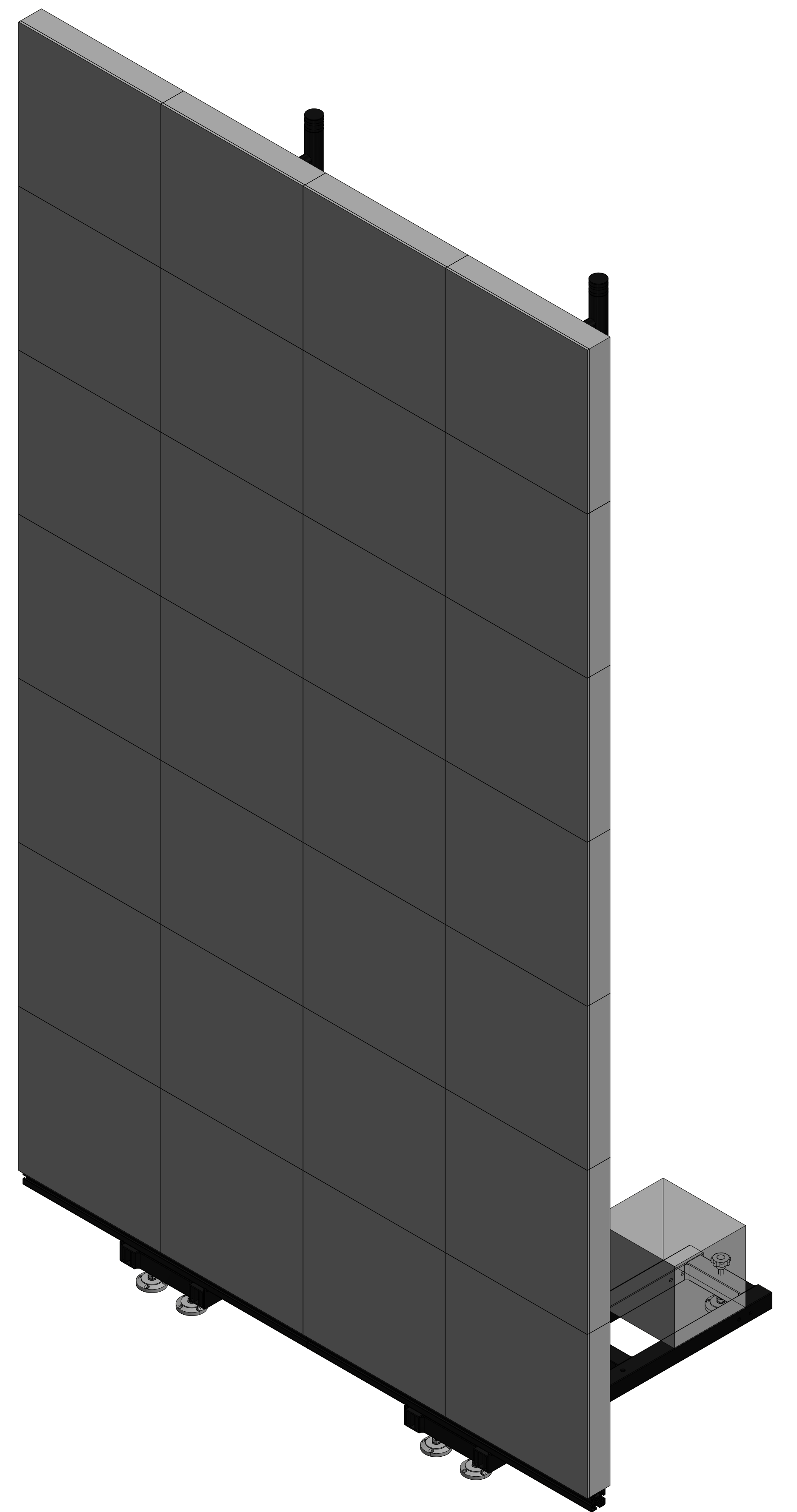
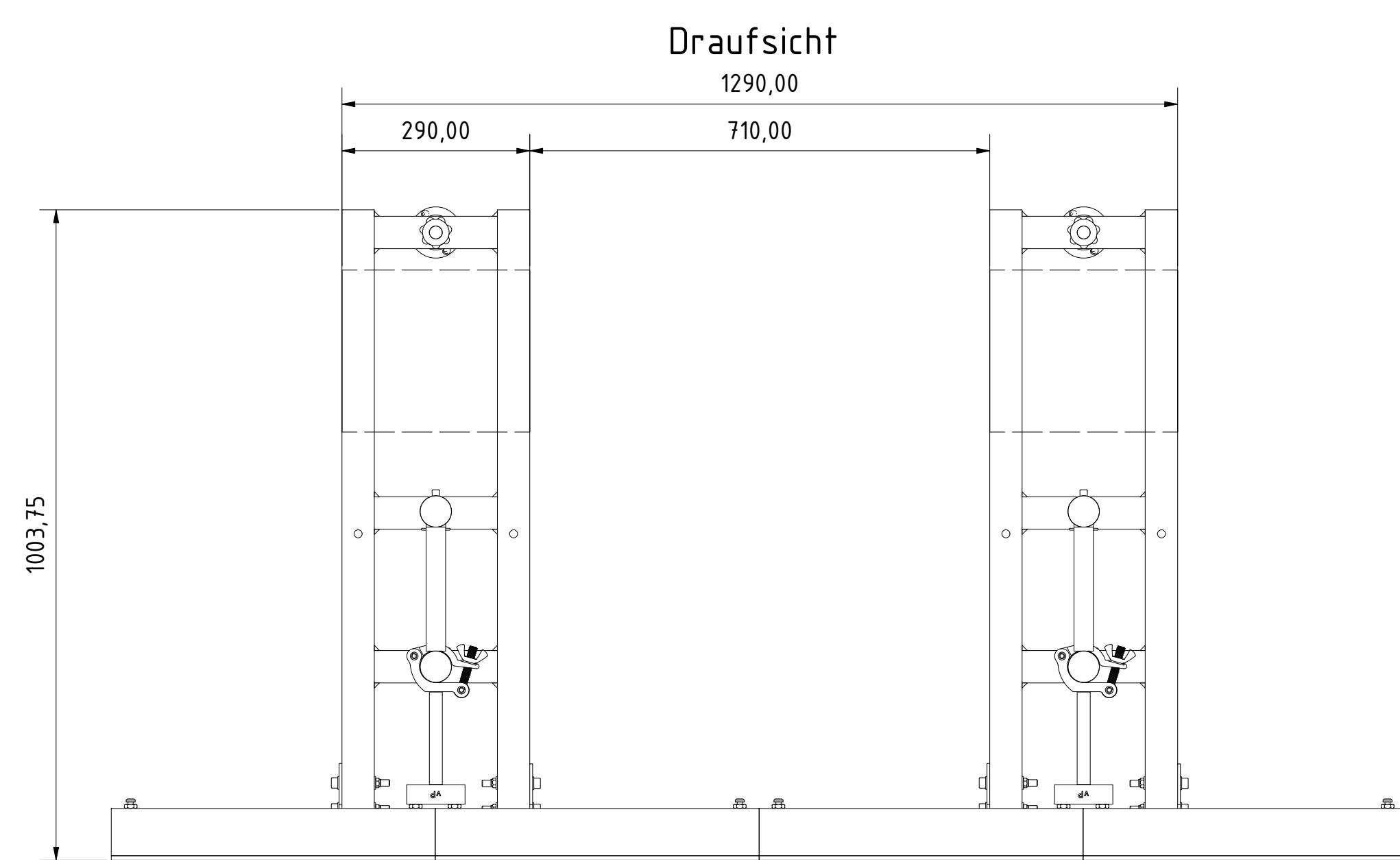
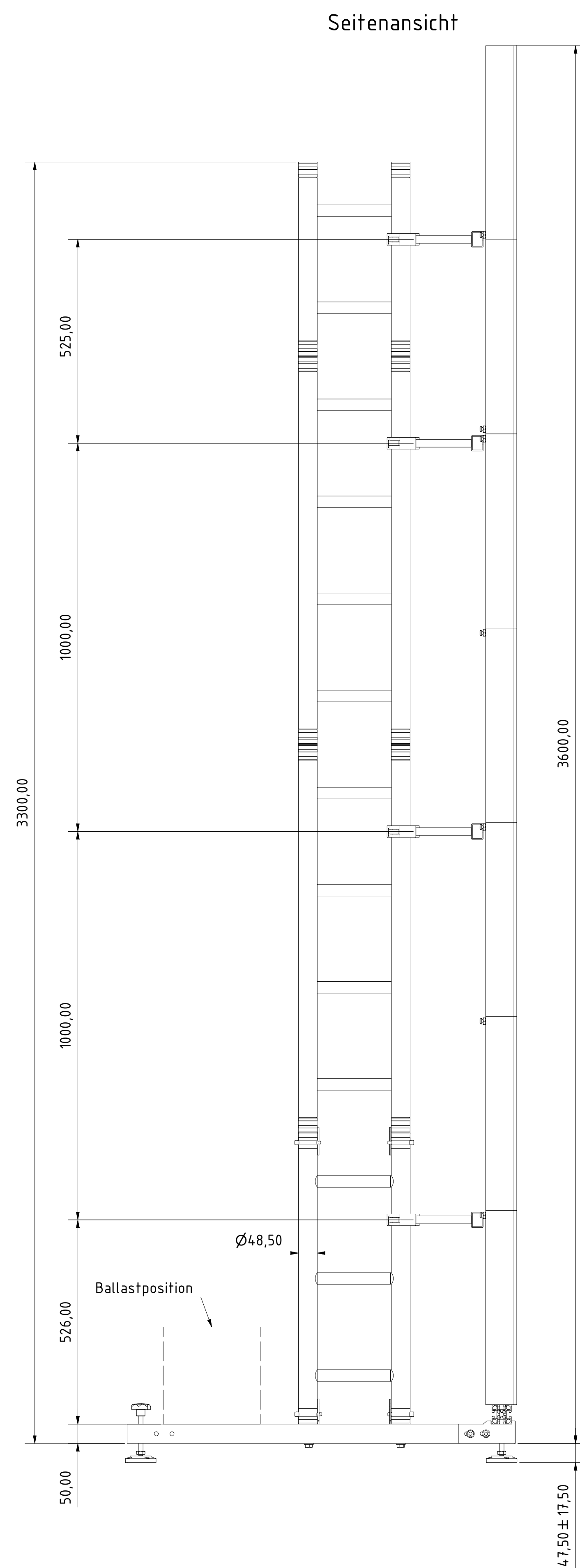
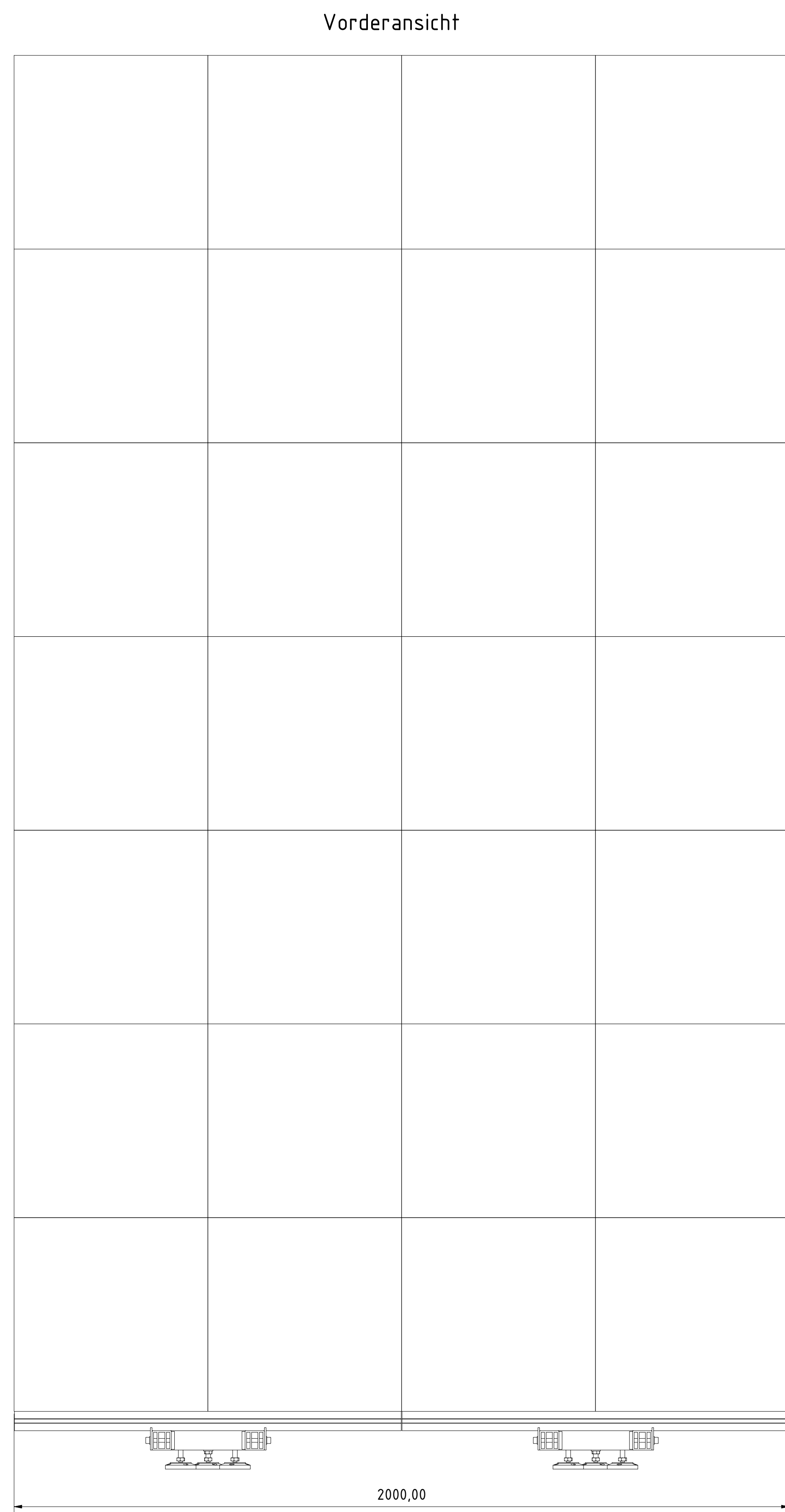
 LEDitgo Verbinden. Gehen. Gehen.		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen, die Rechte vorbehalten. / Any further distribution, copying, re-creation and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verknüpfung / Bezeichnung / Material-Bezeichnung	
Projekt / Project uS LSU Stacking		Verknüpfung / Scale 1 : 6		Verknüpfung / Material no.	
Terminierung / Terminierung ISO 8015		Proj. Methode / Proj. method ISO 5456-2		LSD-Deckart / -Weight LSD-Flächen / -Volume	
Typzahl / Typ A0		ISO 2768-mK		18.11.2025	
Material-Nr. / Material no.		LSDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		Größe / Size	
				01	
				4	

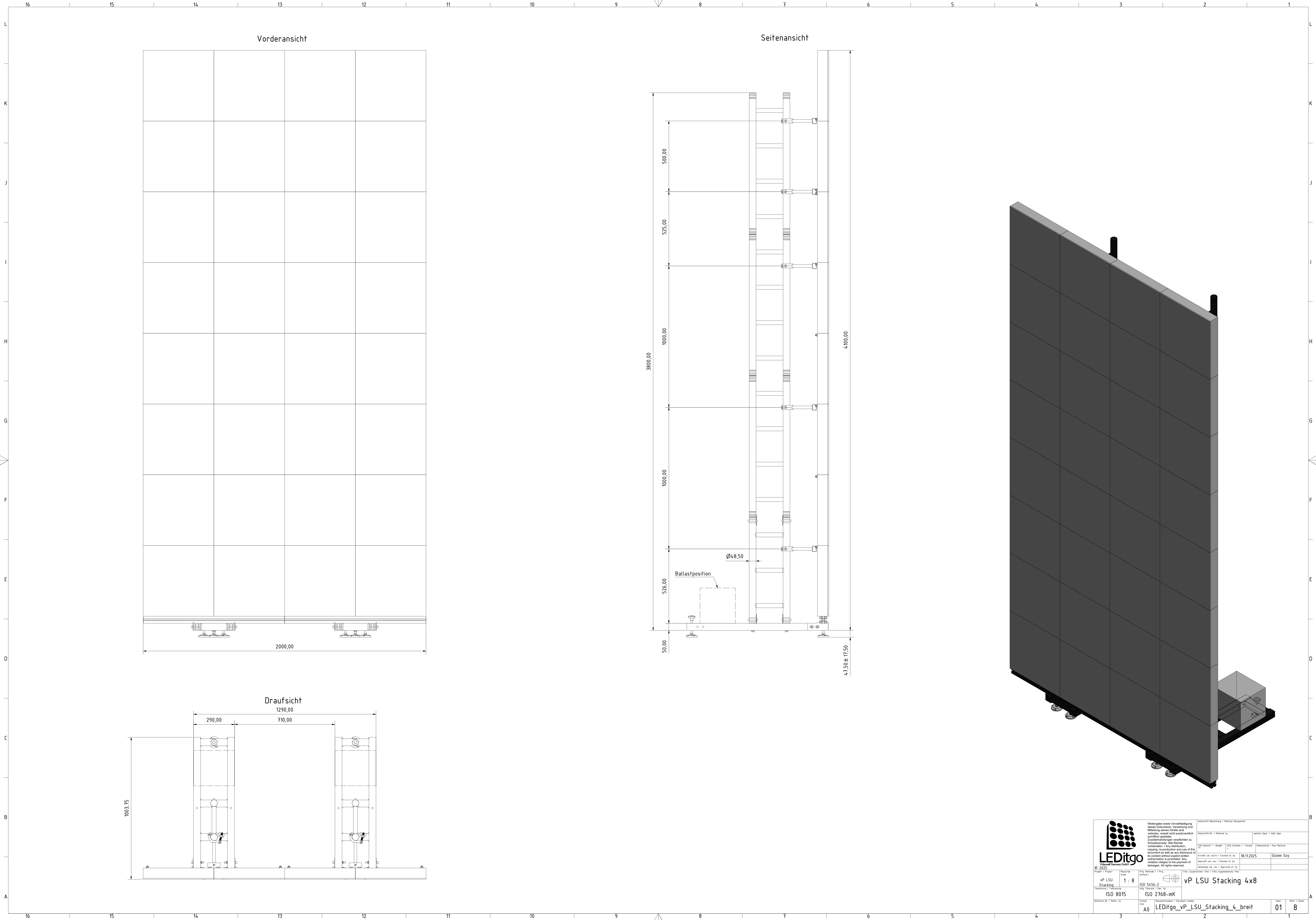


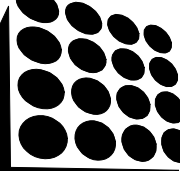
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassung: Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Vervielfältigung / Material description	
Projekt / Project		Version / Scale		Vervielfältigung / Material description	
uS LSU Stacking		1 : 6		Vervielfältigung / Material description	
ISO 8015		ISO 5456-2		Vervielfältigung / Material description	
Titel / Title		ISO 2768-mK		Vervielfältigung / Material description	
Material / Material		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		Vervielfältigung / Material description	
Blatt / Sheet		01		Vervielfältigung / Material description	
5		5		Vervielfältigung / Material description	

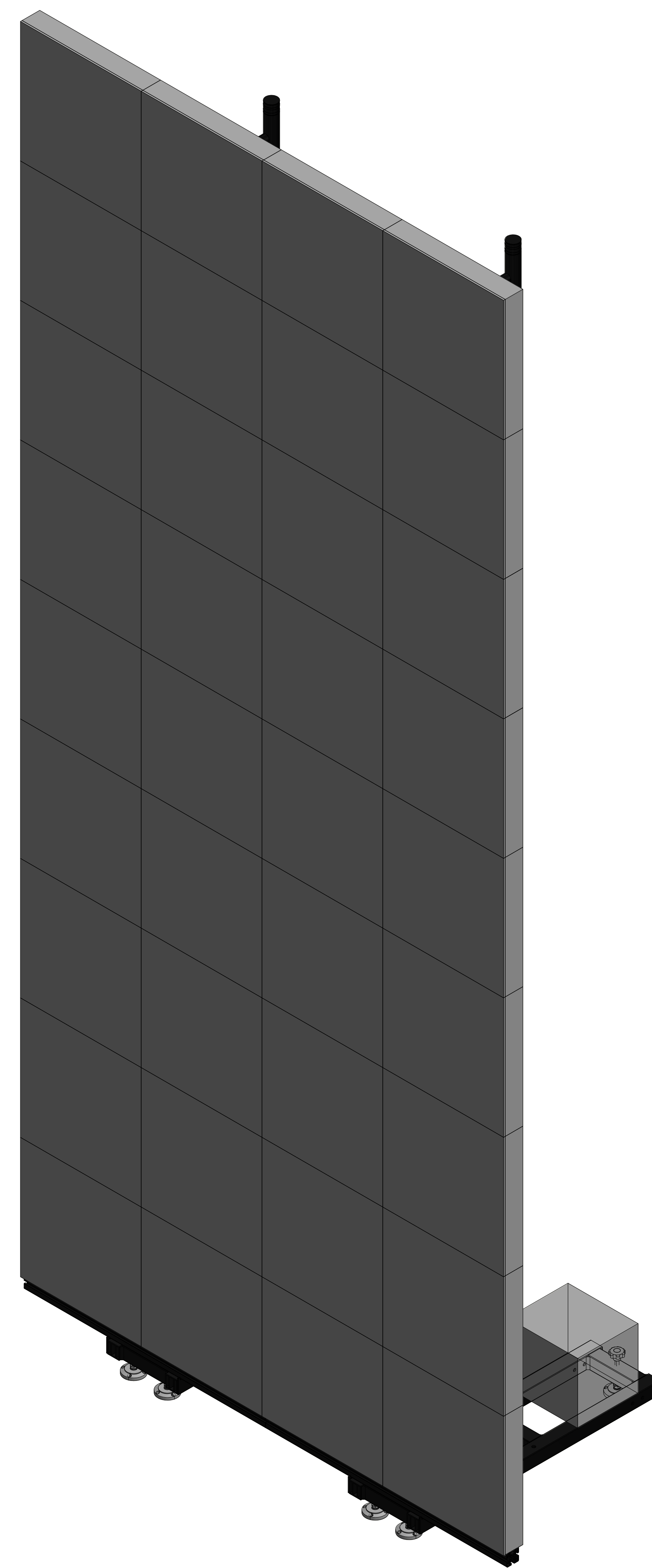
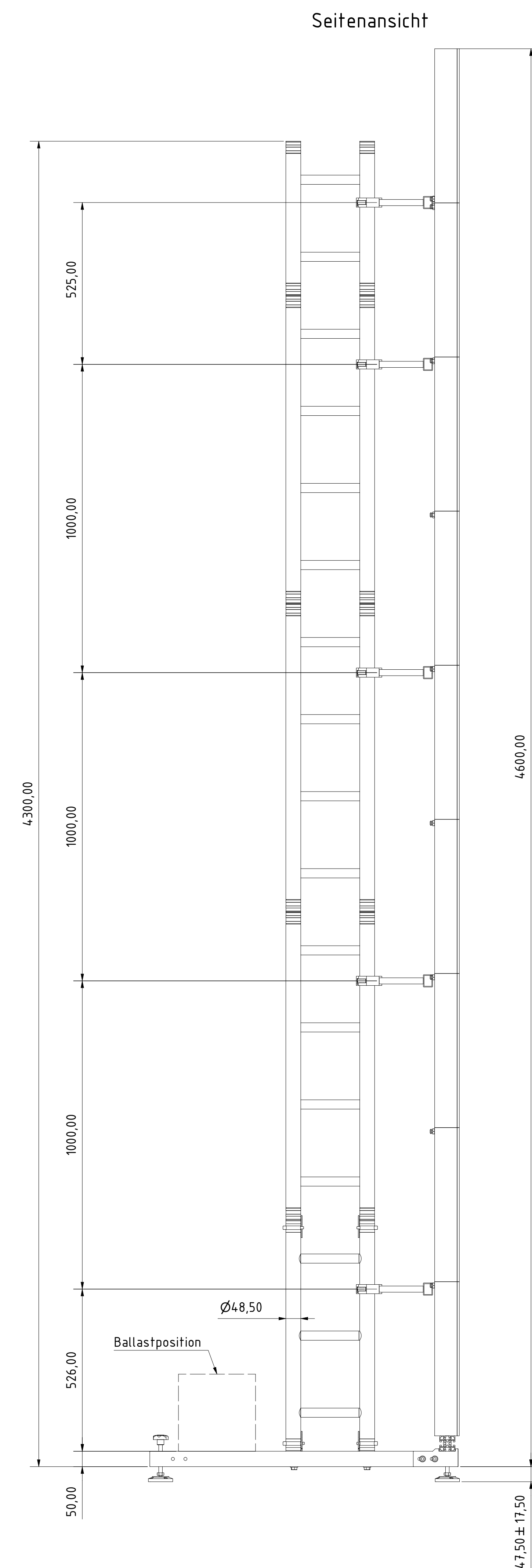
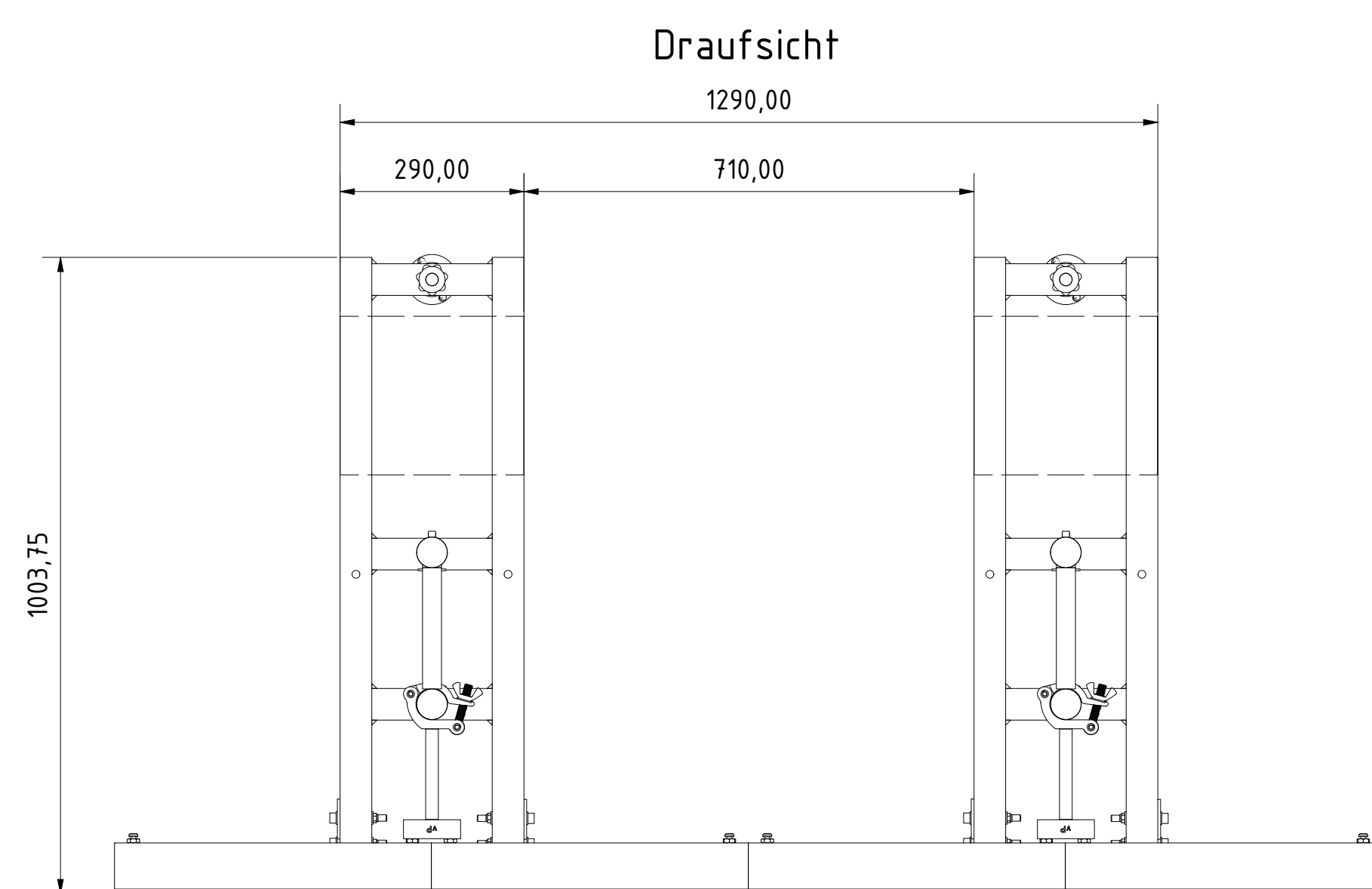
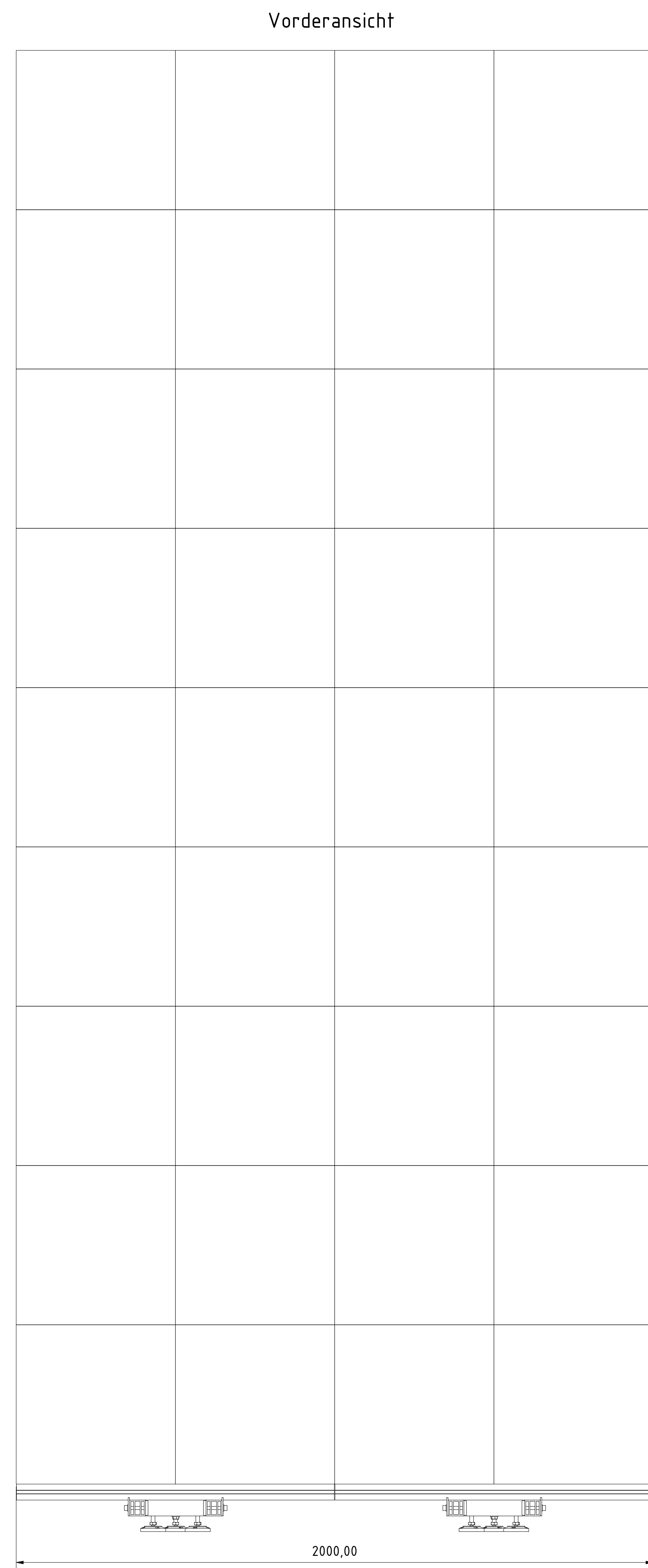



	Wofür dieses Dokument erstellt wird: Dieses Dokument, Veranschaulichung und Mitteilung eines Projekts und dessen, was es nicht ist. Zwecken, die nicht durch Schichten, sondern durch die Schichten selbst dargestellt werden.		Werkstoff / Decryption / Material Selection
	Wofür dieses Dokument erstellt wird: Dieses Dokument, Veranschaulichung und Mitteilung eines Projekts und dessen, was es nicht ist. Zwecken, die nicht durch Schichten, sondern durch die Schichten selbst dargestellt werden.		Werkstoff / Material no weitere Spez. / Add. Spec.
	Wofür dieses Dokument erstellt wird: Dieses Dokument, Veranschaulichung und Mitteilung eines Projekts und dessen, was es nicht ist. Zwecken, die nicht durch Schichten, sondern durch die Schichten selbst dargestellt werden.		Werkstoff / Add. Spec. / LQD-Platten / Volume Material / Add. Material
	Wofür dieses Dokument erstellt wird: Dieses Dokument, Veranschaulichung und Mitteilung eines Projekts und dessen, was es nicht ist. Zwecken, die nicht durch Schichten, sondern durch die Schichten selbst dargestellt werden.		LQD-Platten / LQD-Platten / Volume Material / Add. Material

[illegible]



 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen, die Rechte vorbehalten. / Any further distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verständlich / Verständlich / Verständlich	
Projekt / Projekt		Verständlich / Verständlich / Verständlich		Verständlich / Verständlich / Verständlich	
vP LSU Stacking		1 : 8		vP LSU Stacking 4x8	
ISO 8015		ISO 5456-2		ISO 2768-mK	
Material / Material		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		01	
A0		A0		8	





LEDiGo
LEDing Group GmbH
© 2025

Wiederholte, systematische Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung eines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich anders besprochen wurde. Änderungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. • Any distribution, or any disclosure, or any reproduction and use of this document as well as any distortion, or any other unauthorized use of the content without explicit written authorization is prohibited. Any Violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.

Verstoß/Verletzung / Patent Begehren

Verstoß / Verletzung

weitere Sp. / Add. Sp.

LCS-Verstoß / „Wagtl“	LCS-Verstoß / „Vollm.“	Reinverstoß / „Rein Verstoß“	Gleim Sp.
<p>Eintrag wird / Created in by</p> <p>Seitens / von / Created by</p> <p>Geprüft auf / Approved at</p>	<p>18.11.2025</p>		

Projekt / Project

vP LSU

5 stacking

Stapelung / Stacking


ISO 8015

Prozess / Process

ISO 5456-2

Alt. Transfer / Gen. method

ISO 2768-mK



ISO 2768-mK

Die „Stacking“-Tr. / The „Stacking“-Tr.

vP LSU Stacking 4x9

Referenz Nr. / Refer. no.

A0

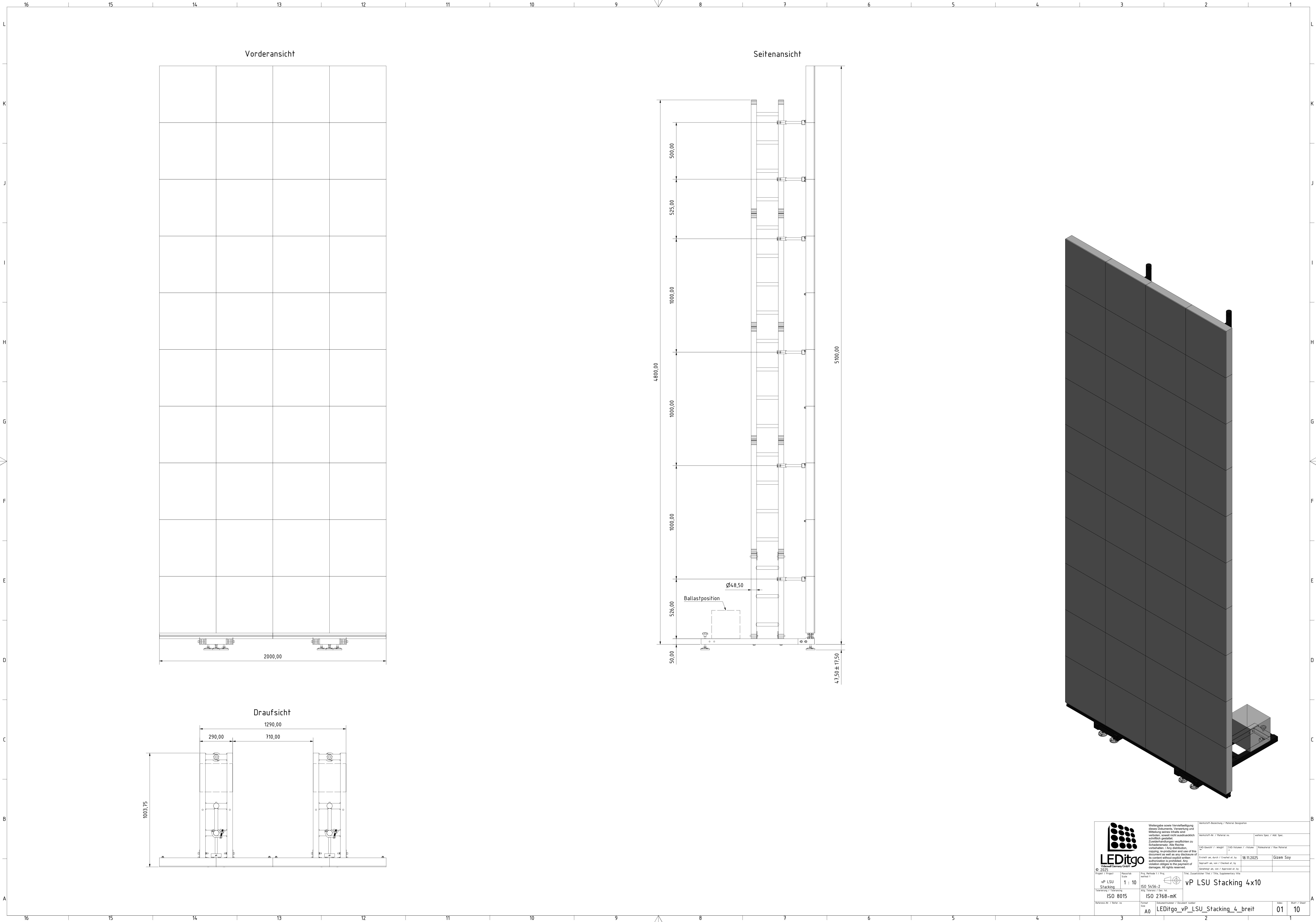
Gezeichnet / Drawn

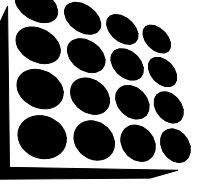
LSU_Stacking_vP_LSU_Stacking_4_breit

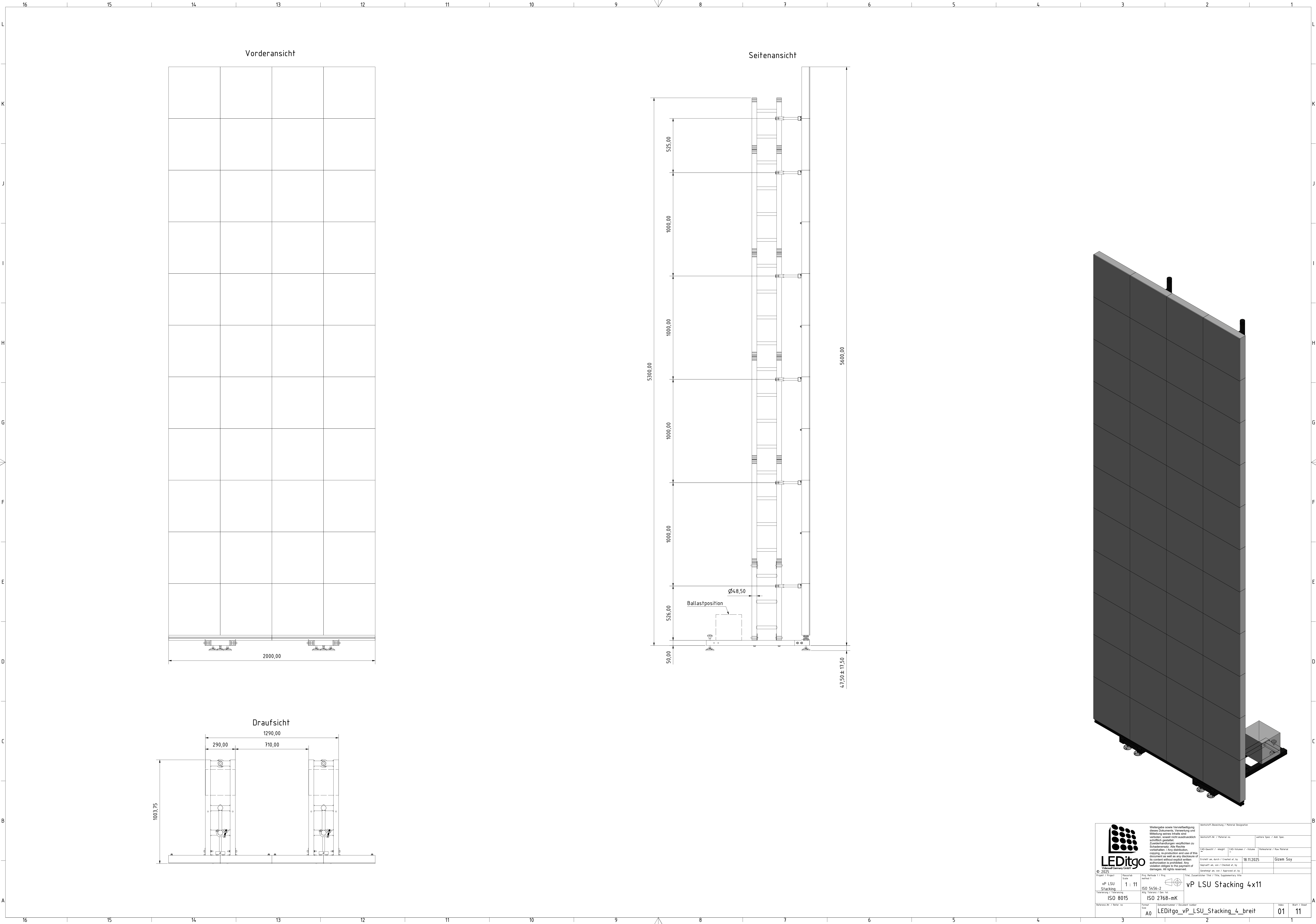
01

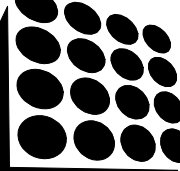
neu

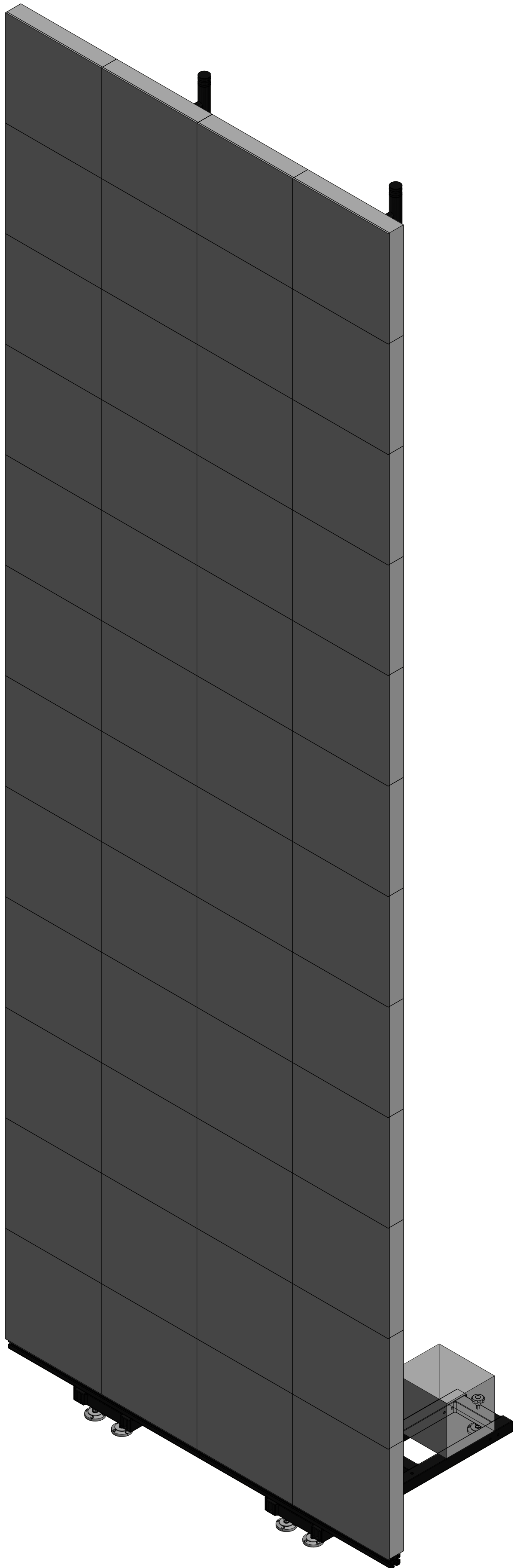
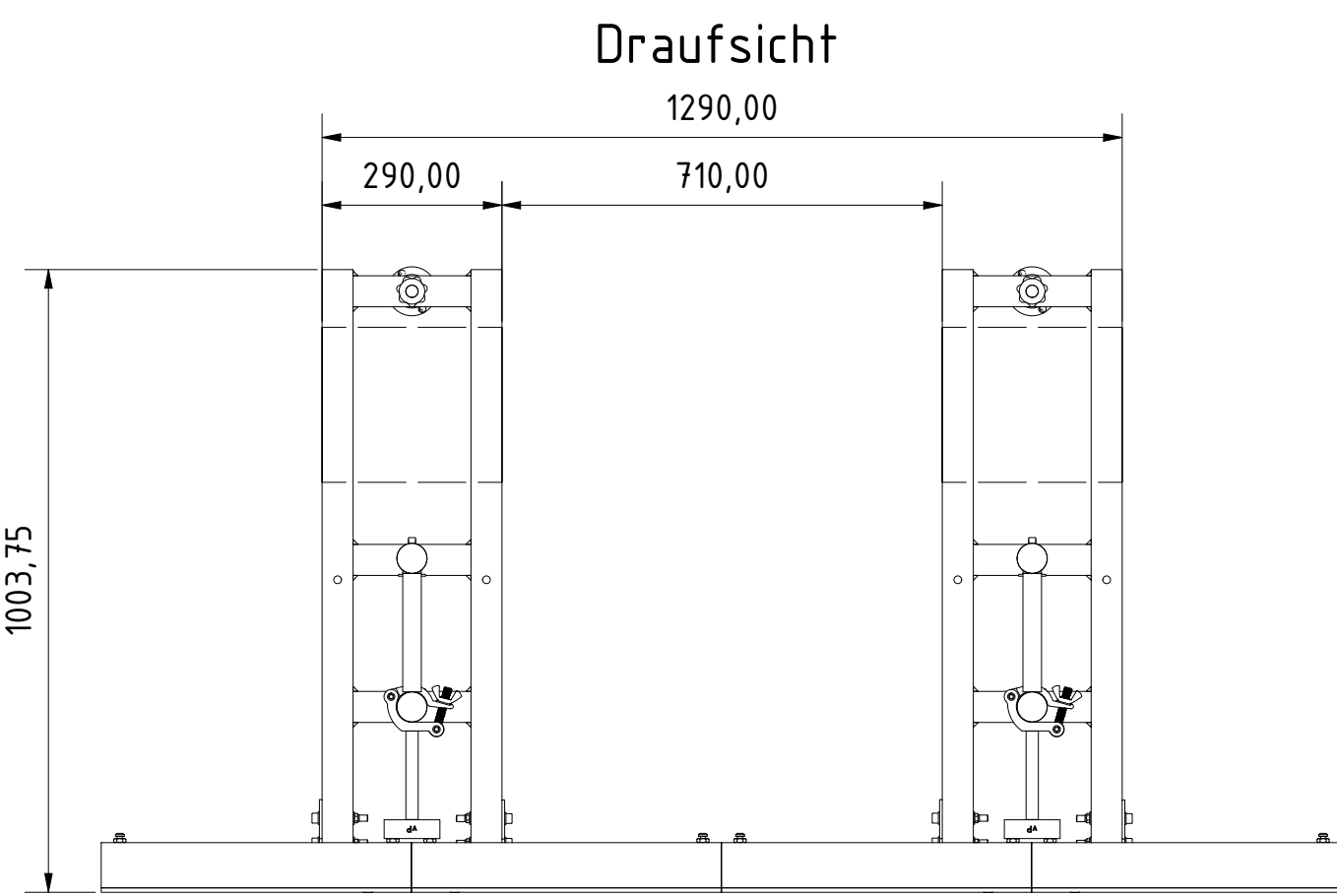
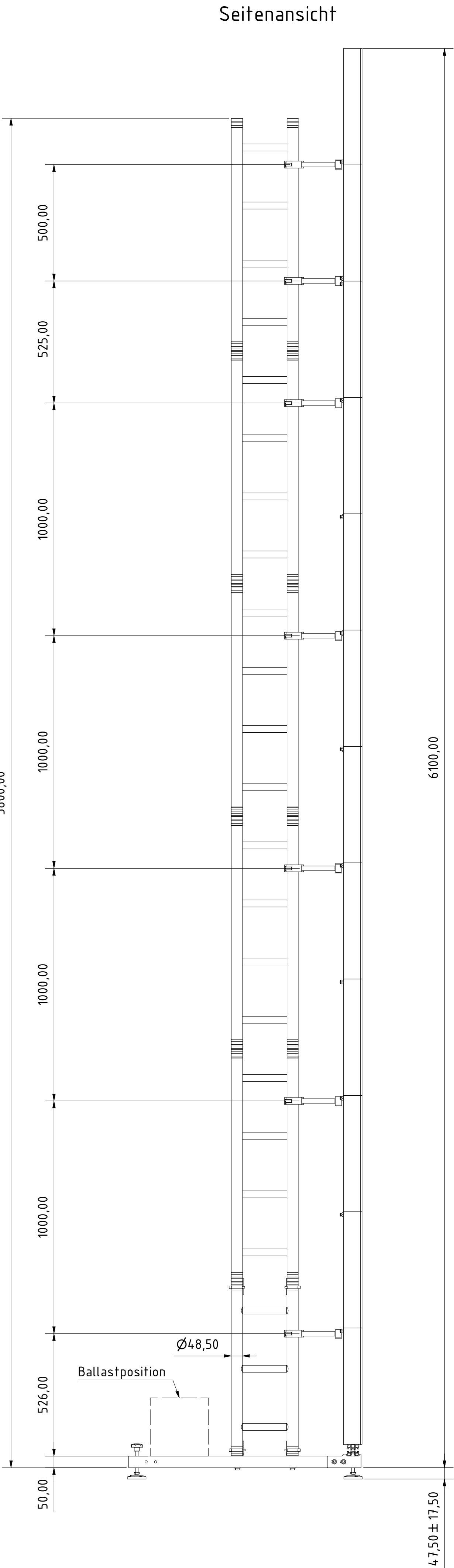
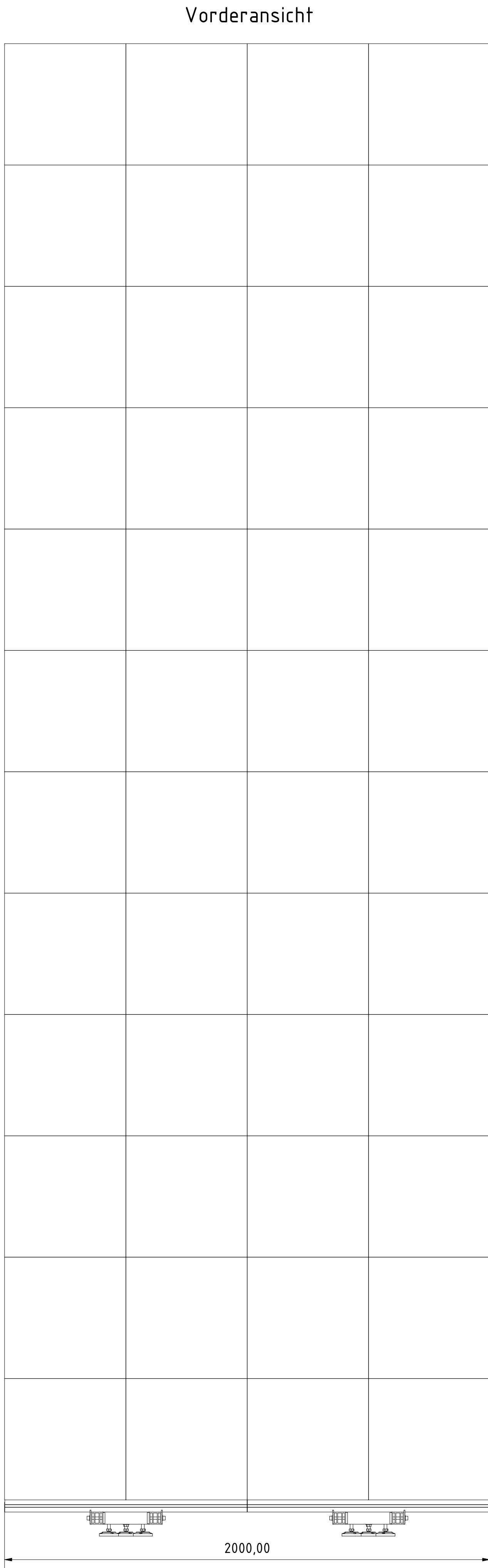
Best / Built

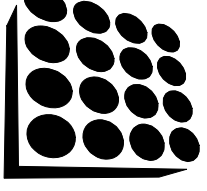


 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassung: Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verständlich: Beschreibung / Material: Beschreibung	
Projekt / Project: vP LSU Stacking		Version / Scale: 1 : 10		Material: vP LSU Stacking 4x10	
Normung / Norming: ISO 8015		Normung / Norming: ISO 5456-2		Normung / Norming: ISO 2768-mK	
Material: A0		Material: LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		Blatt / Sheet: 01	



 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Weiterverbreitung: Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Vervielfältigungs- / Material Bezeichnung	
Projekt / Project vP LSU Stacking		Vervielfältigt / Scale 1 : 11		Vervielfältigt Nr. / Material no. vP LSU Stacking 4x11	
Technische Zeichnung / Drawing ISO 8015		Proj. Methode / Proj. method ISO 5456-2		LSD-Bezeichnung / -Weight LSD-Flächen / -Volume 18.11.2025	
Format / Size A0		Standardnummer / Standard number ISO 2768-mK		Geprüft am, von / Checked at, by Geprüft am, von / Approved at, by	
Material-Nr. / Mater. no.		LSD-Bezeichnung / -Weight LSD-Flächen / -Volume 18.11.2025		Material / Raw Material Geprüft am, von / Checked at, by	
LSDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		Blatt / Sheet 01		Blatt / Sheet 11	



 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen, Abkürzungen, Übersetzungen, Anmerkungen, Kopien, Reproduktionen, Verbreitung, in whatever form and by whatever means, as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verstärkungsbezeichnung / Material description	
Projekt / Project		Verstärkungsbezeichnung / Material description		Verstärkungsbezeichnung / Material description	
vP LSU Stacking		vP LSU Stacking		vP LSU Stacking	
ISO 8015		ISO 8015		ISO 8015	
A0		A0		A0	
LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_4_breit	
01		01		01	
12		12		12	