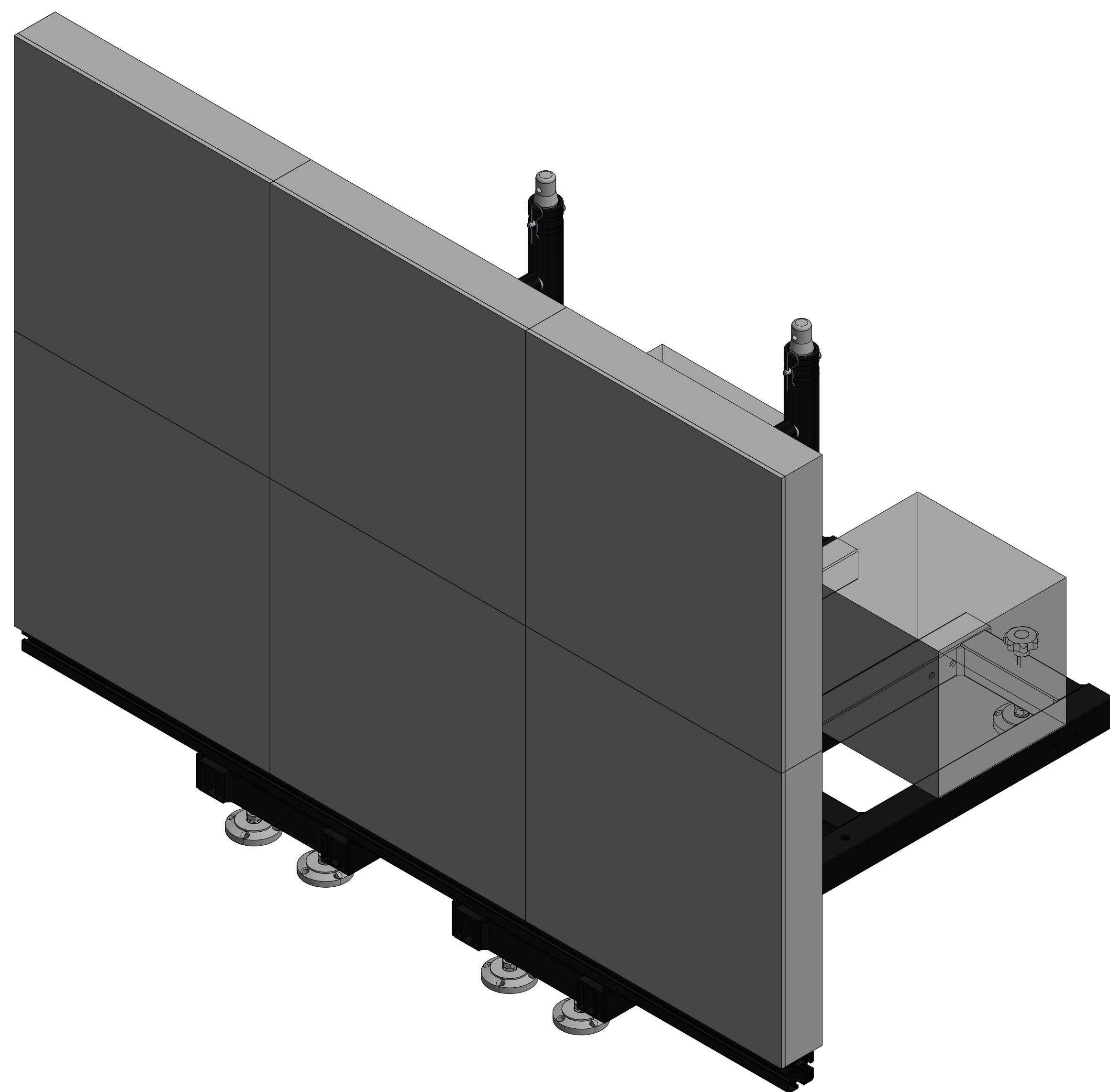
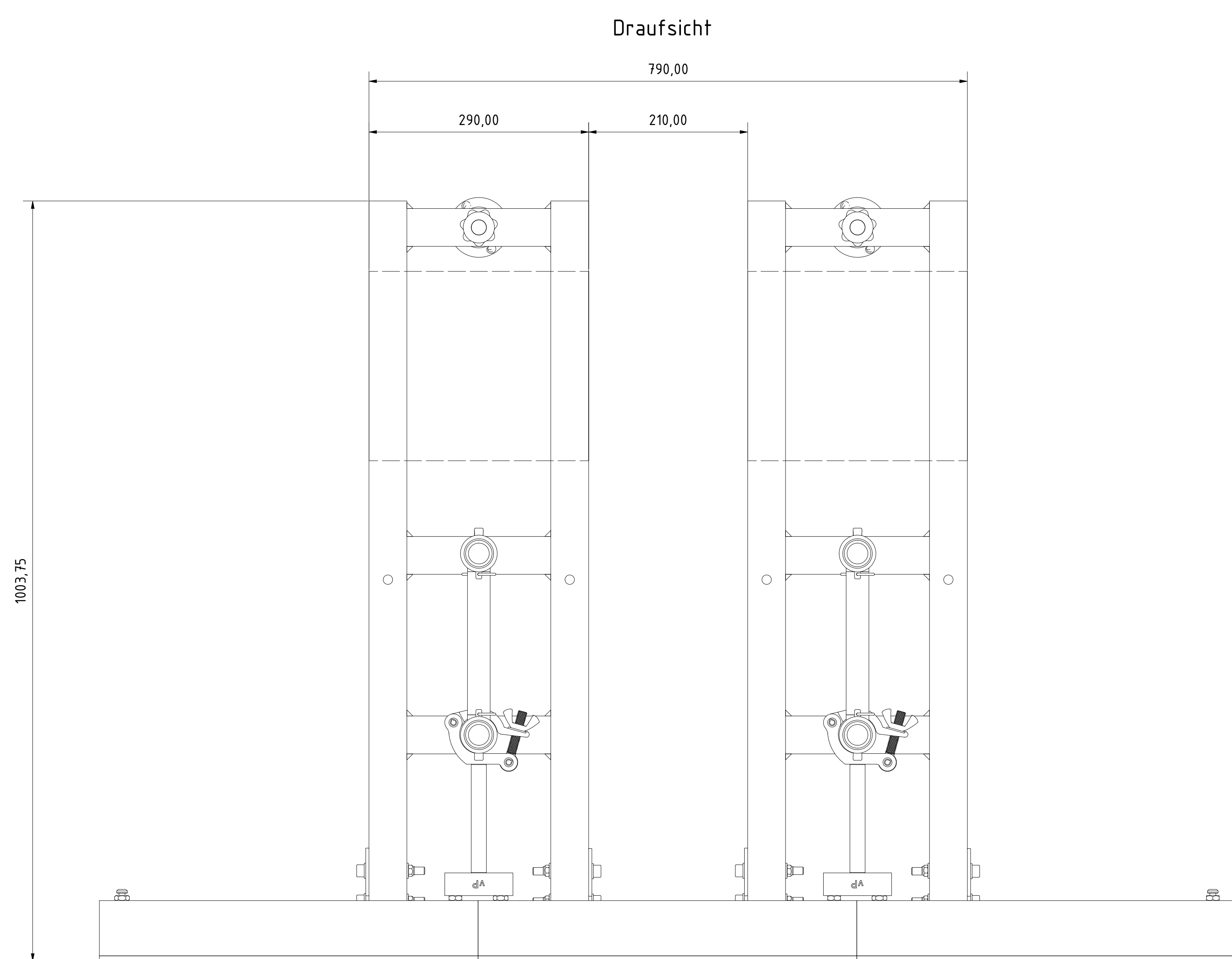
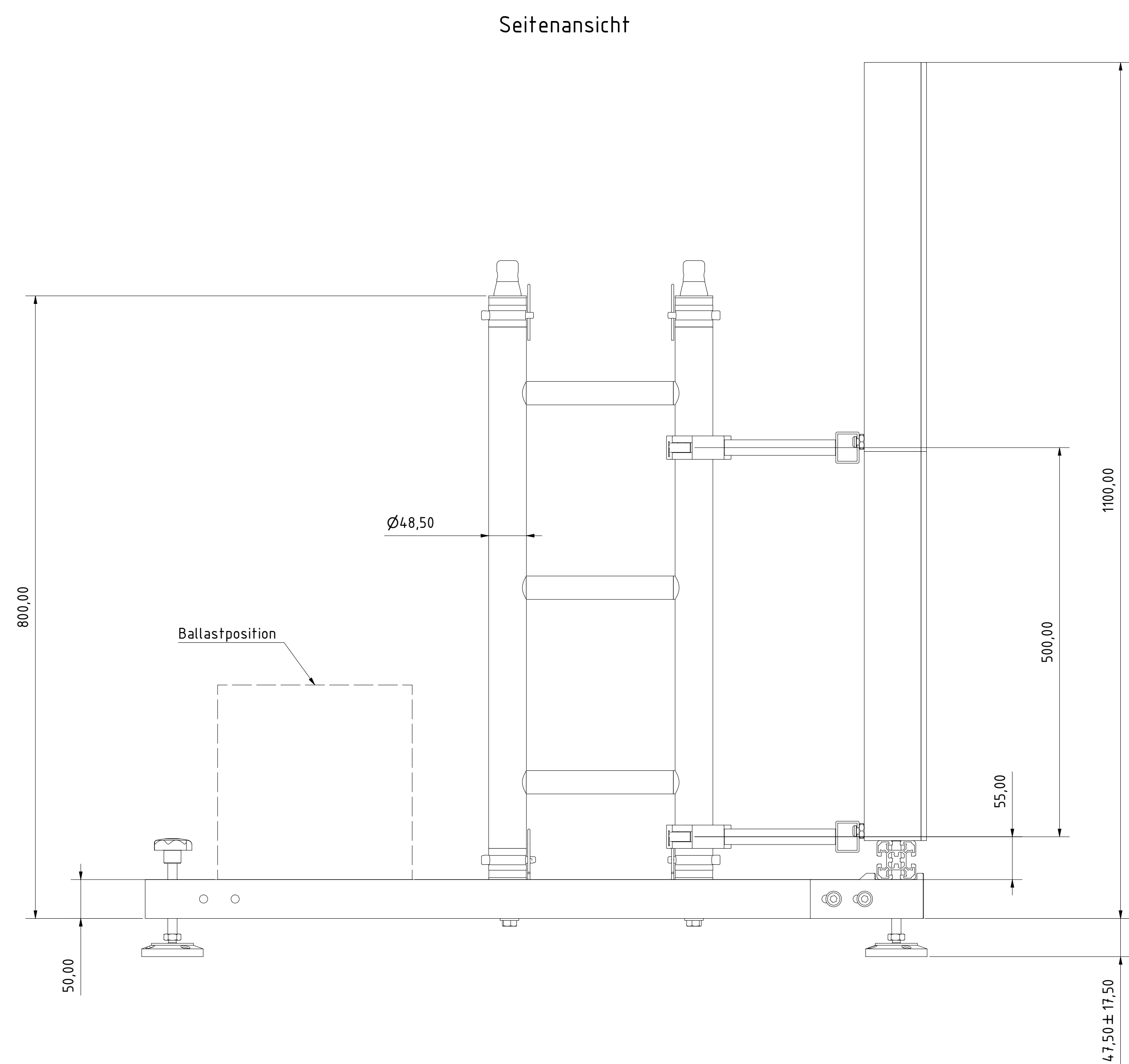
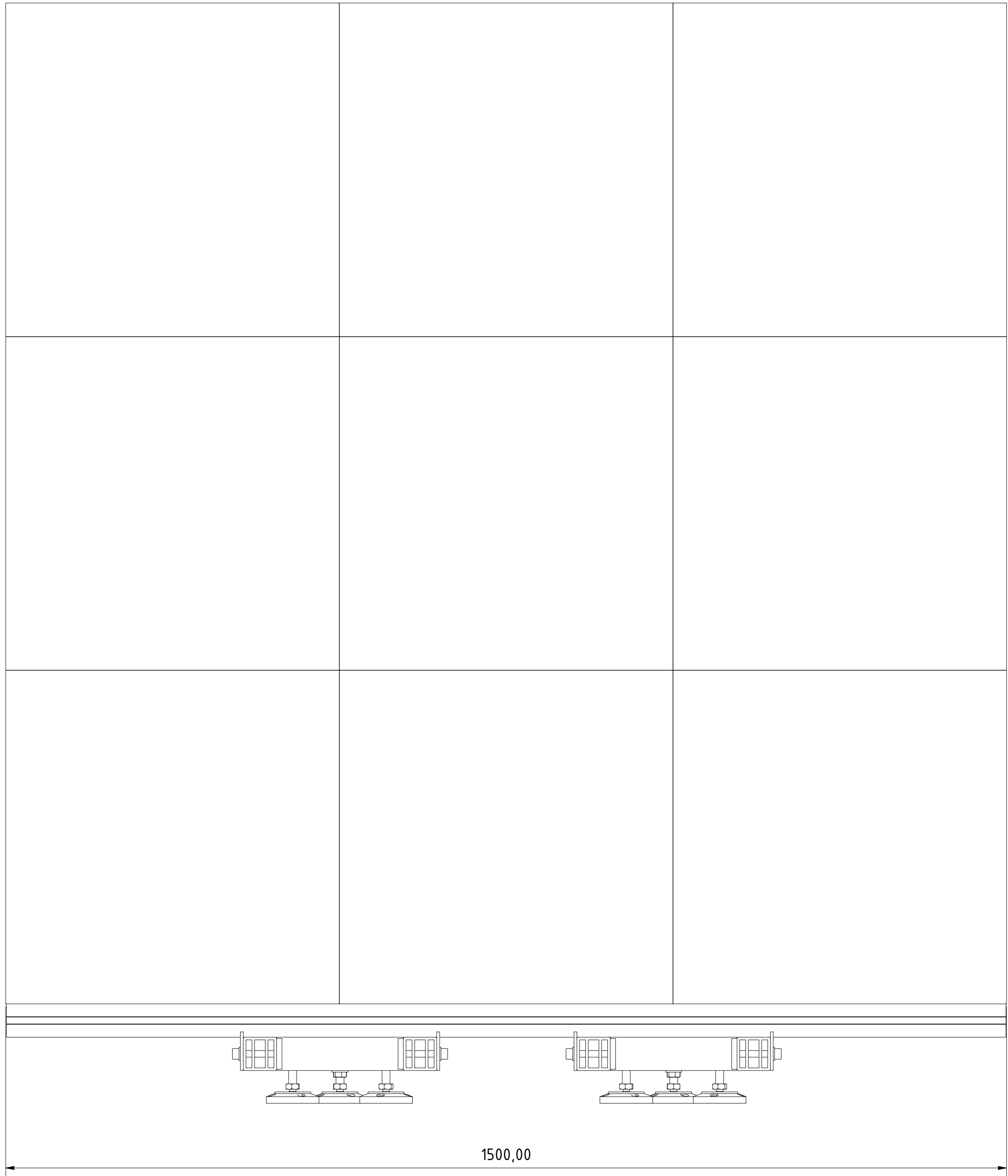
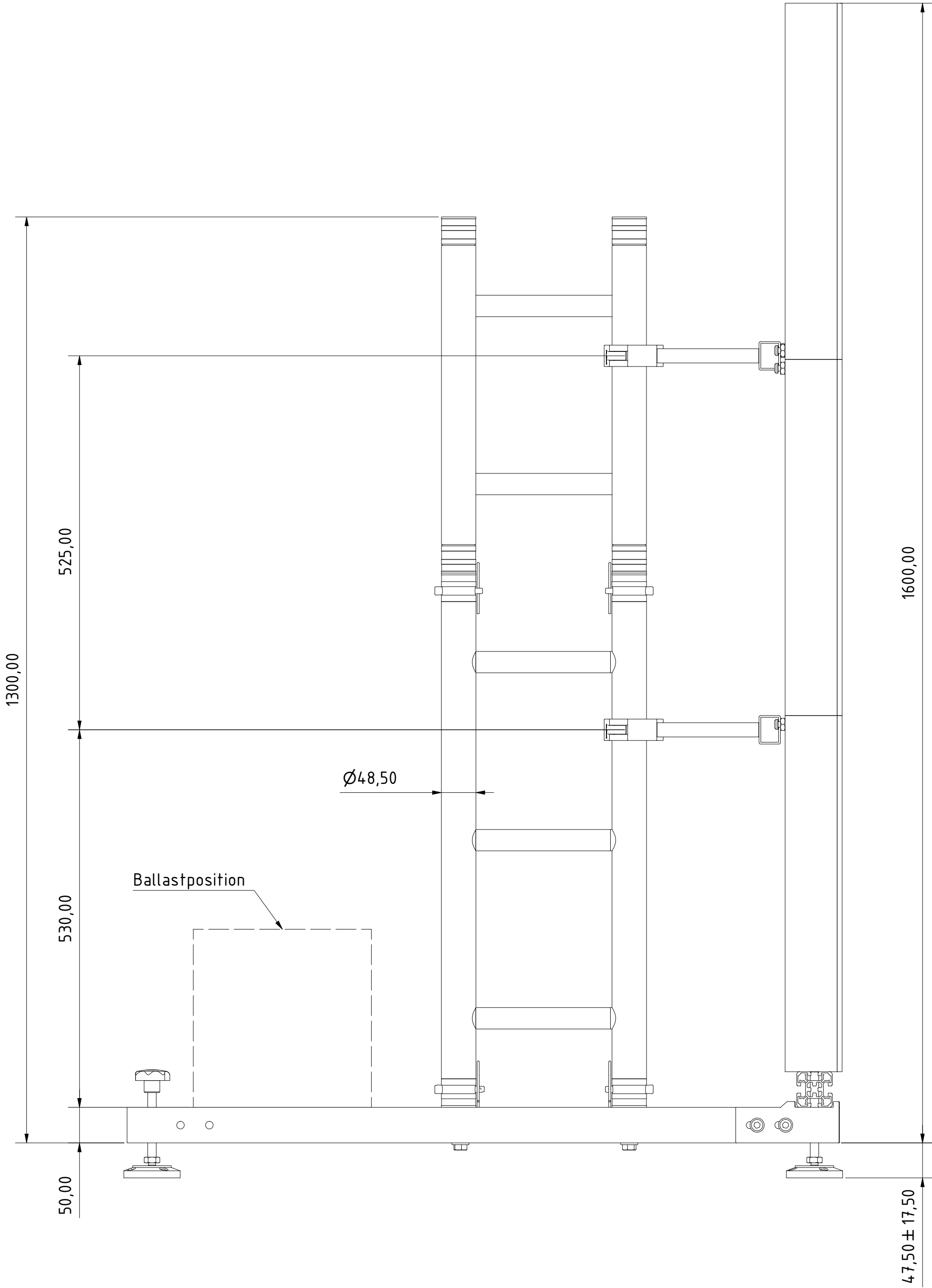
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen, die Rechte vorbehalten. / Any further distribution, copying, re-creation and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Vervielfältigung / Material description	
Projekt / Project		Vervielfältigung / Scale		Vervielfältigung / Material no.	
vP LSU Stacking		1 : 4		vP LSU Stacking 3x1	
ISO 8015		ISO 5456-2		18.11.2025	
ISO 8015		ISO 2768-mK		G12m Soy	
Material no. / Material no.		Material no. / Material no.		Material no. / Material no.	
A0		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		01	
				1	

[illegible]

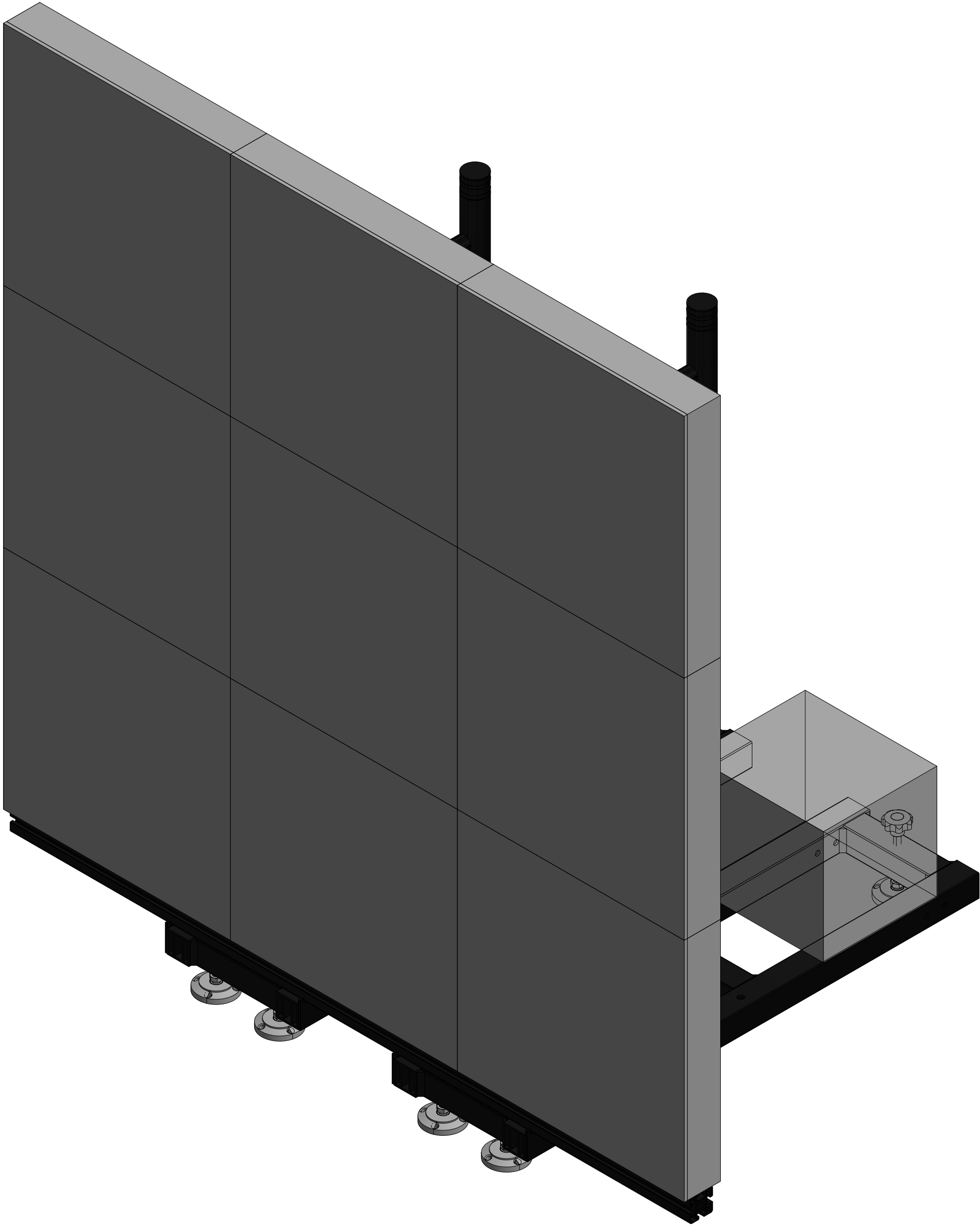
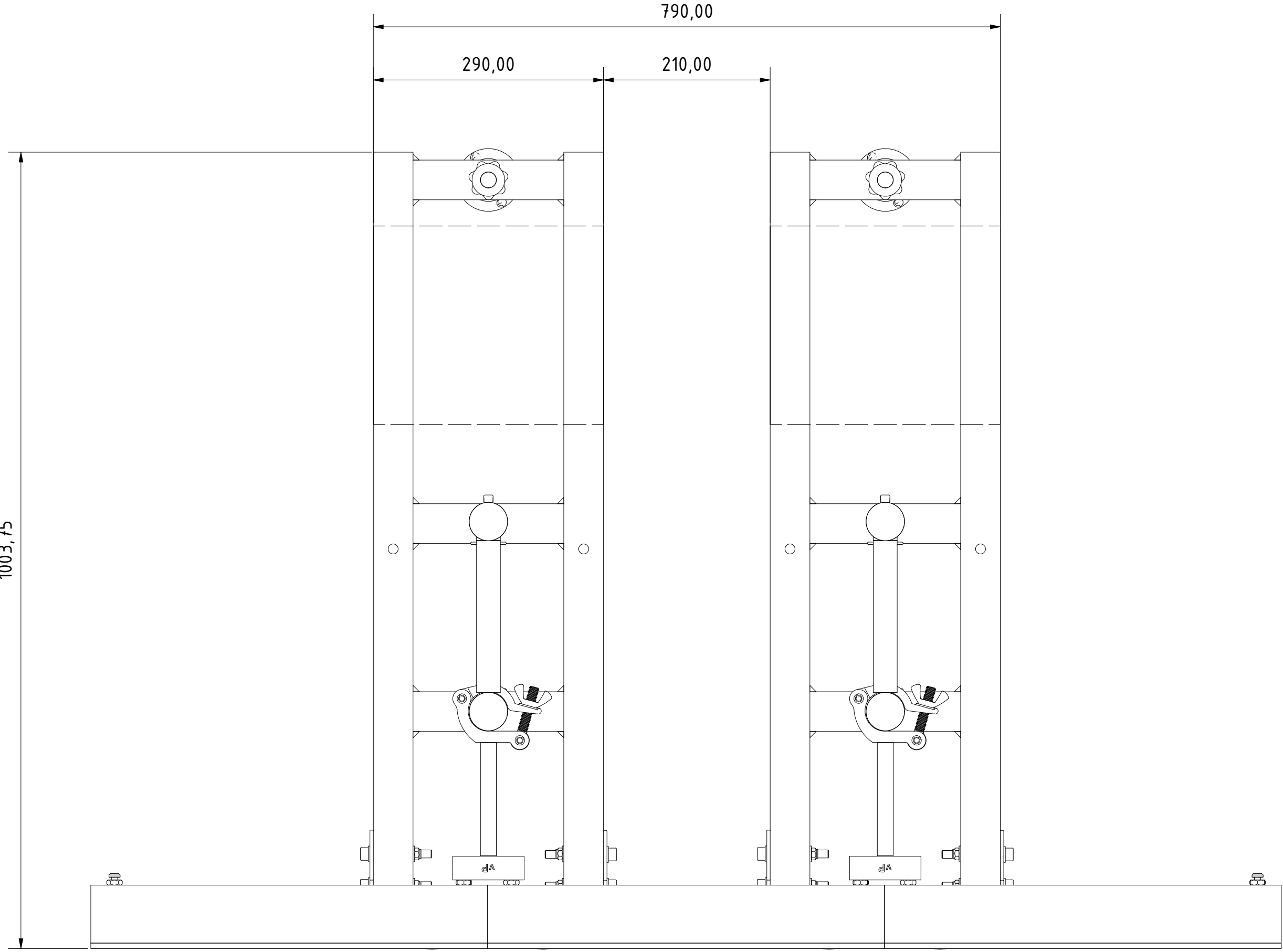
Vorderansicht

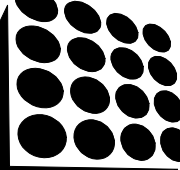


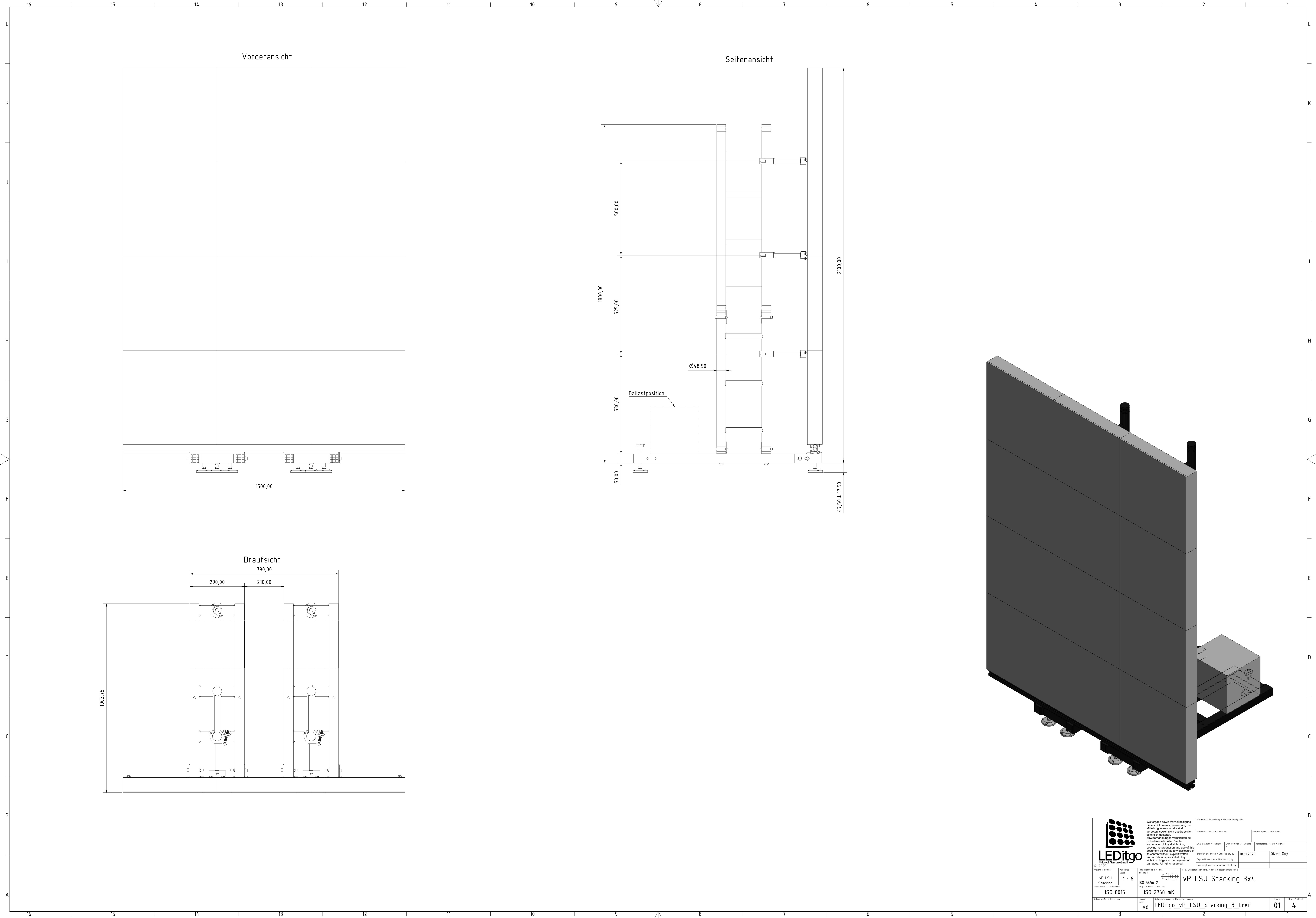
Seitenansicht

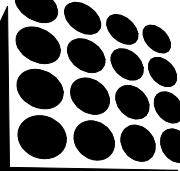


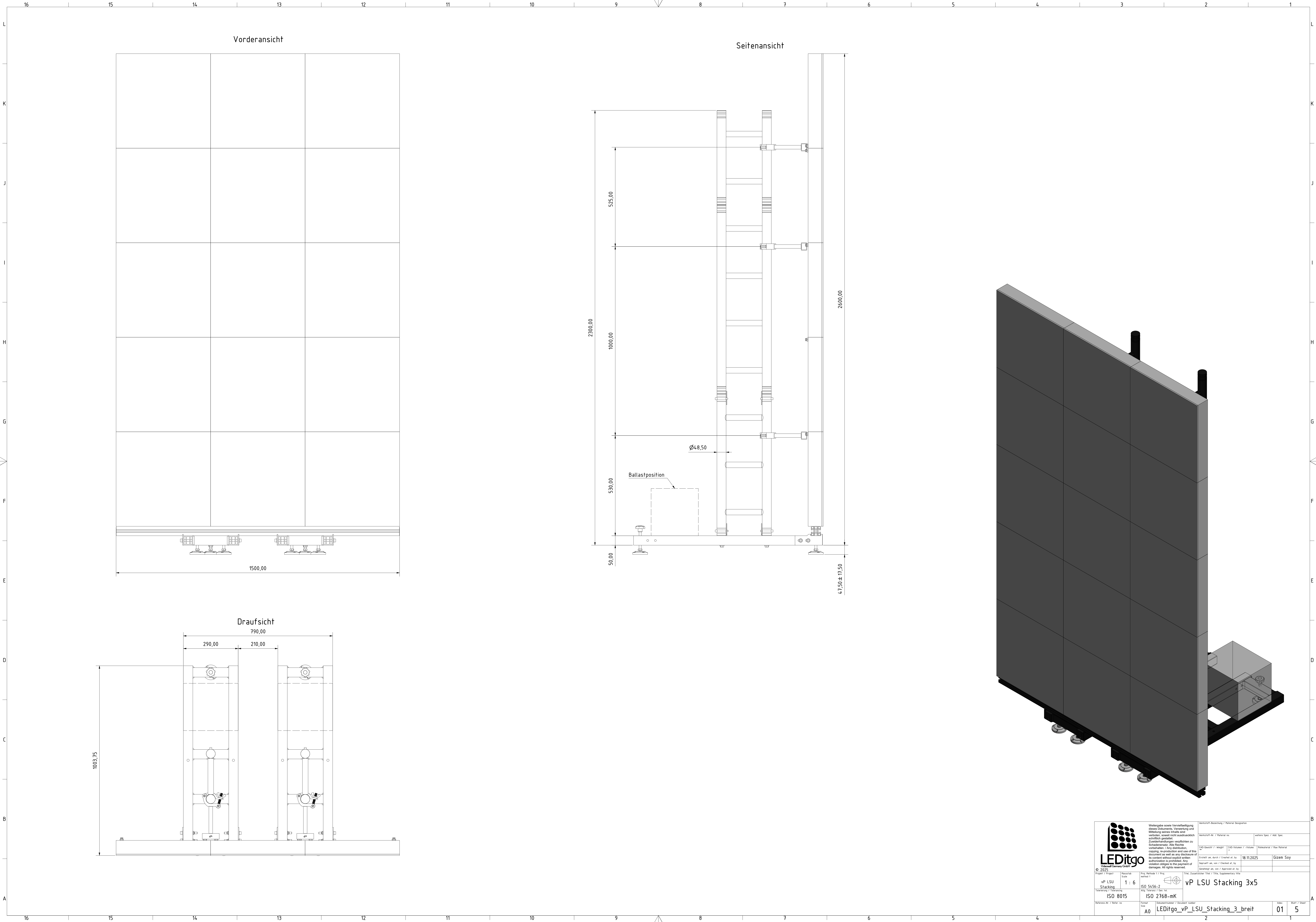
Draufsicht

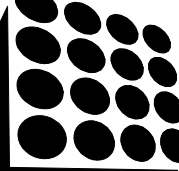


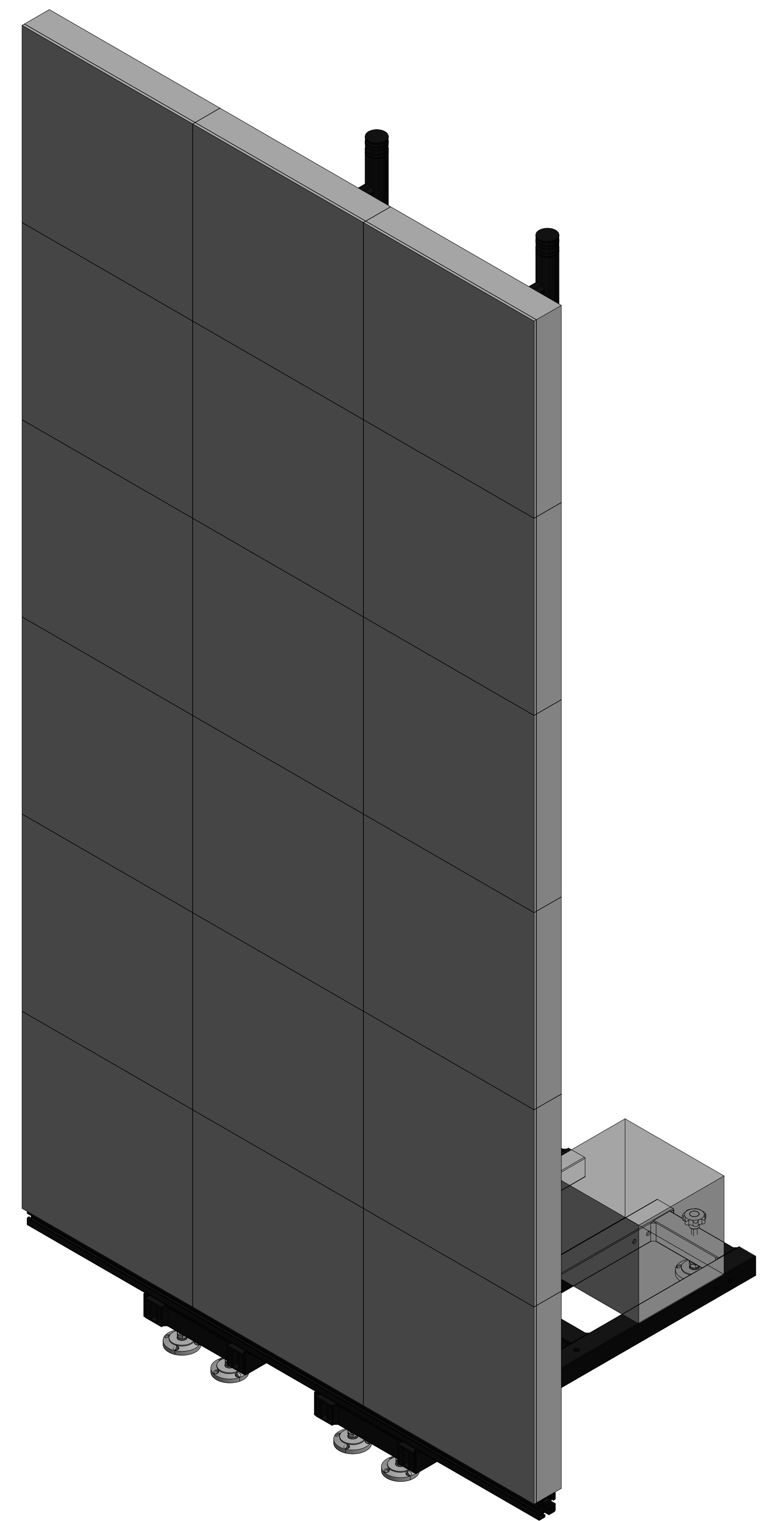
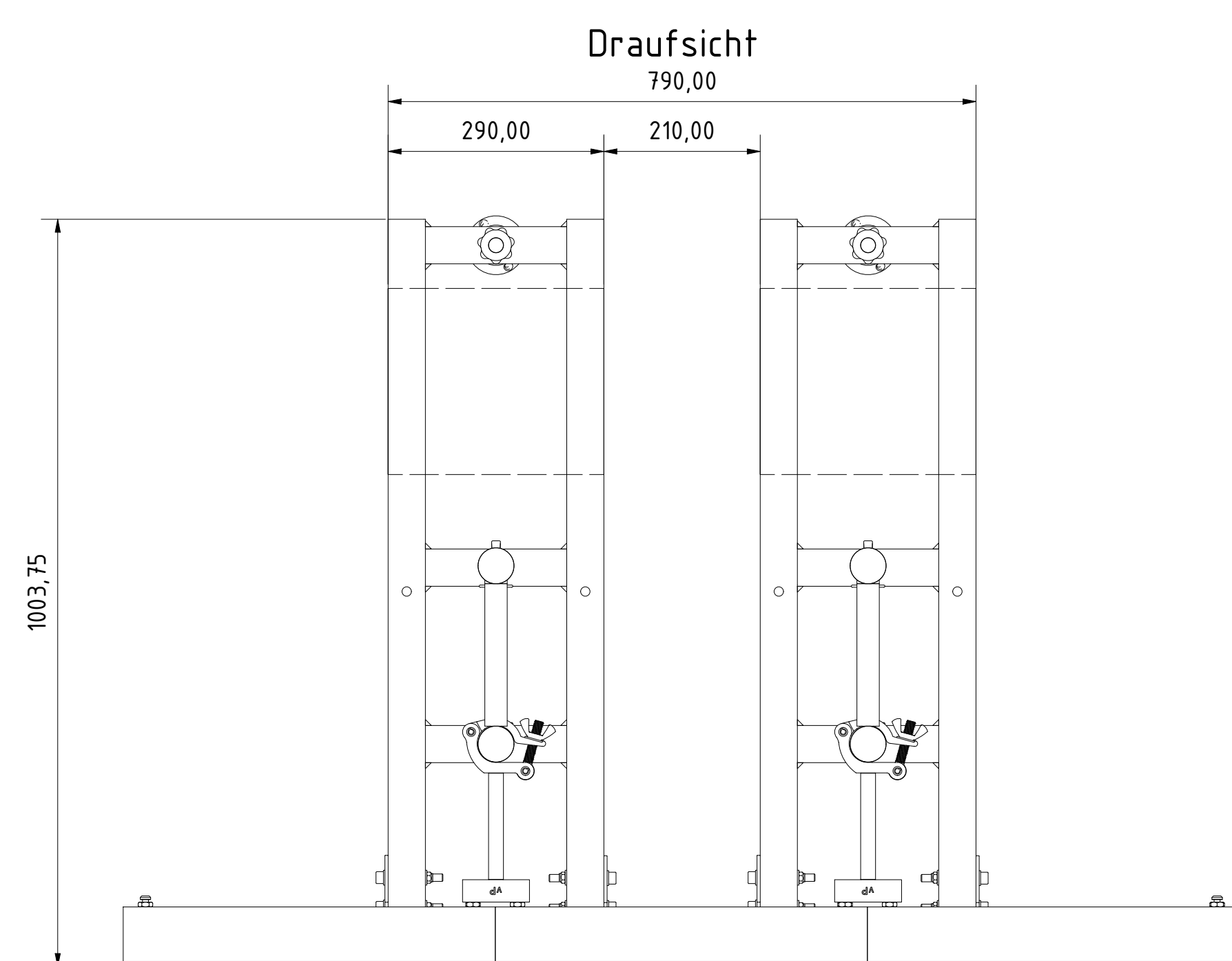
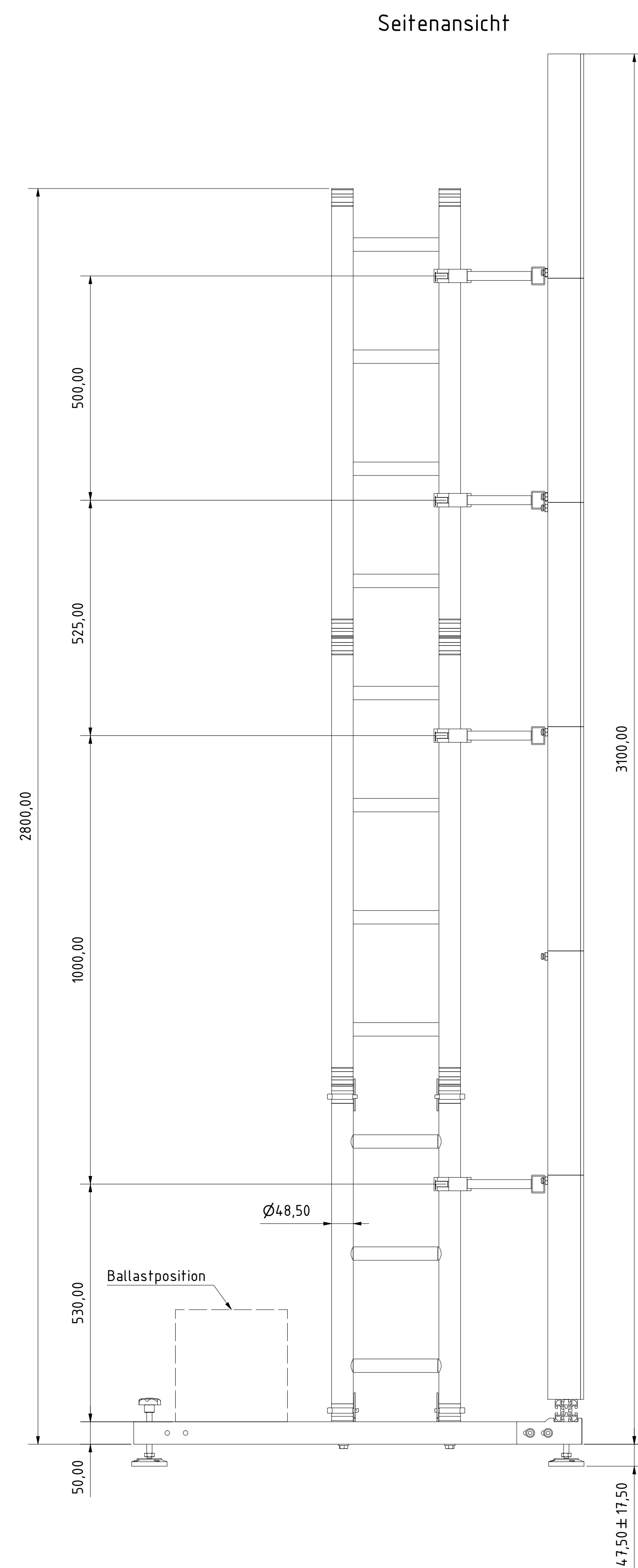
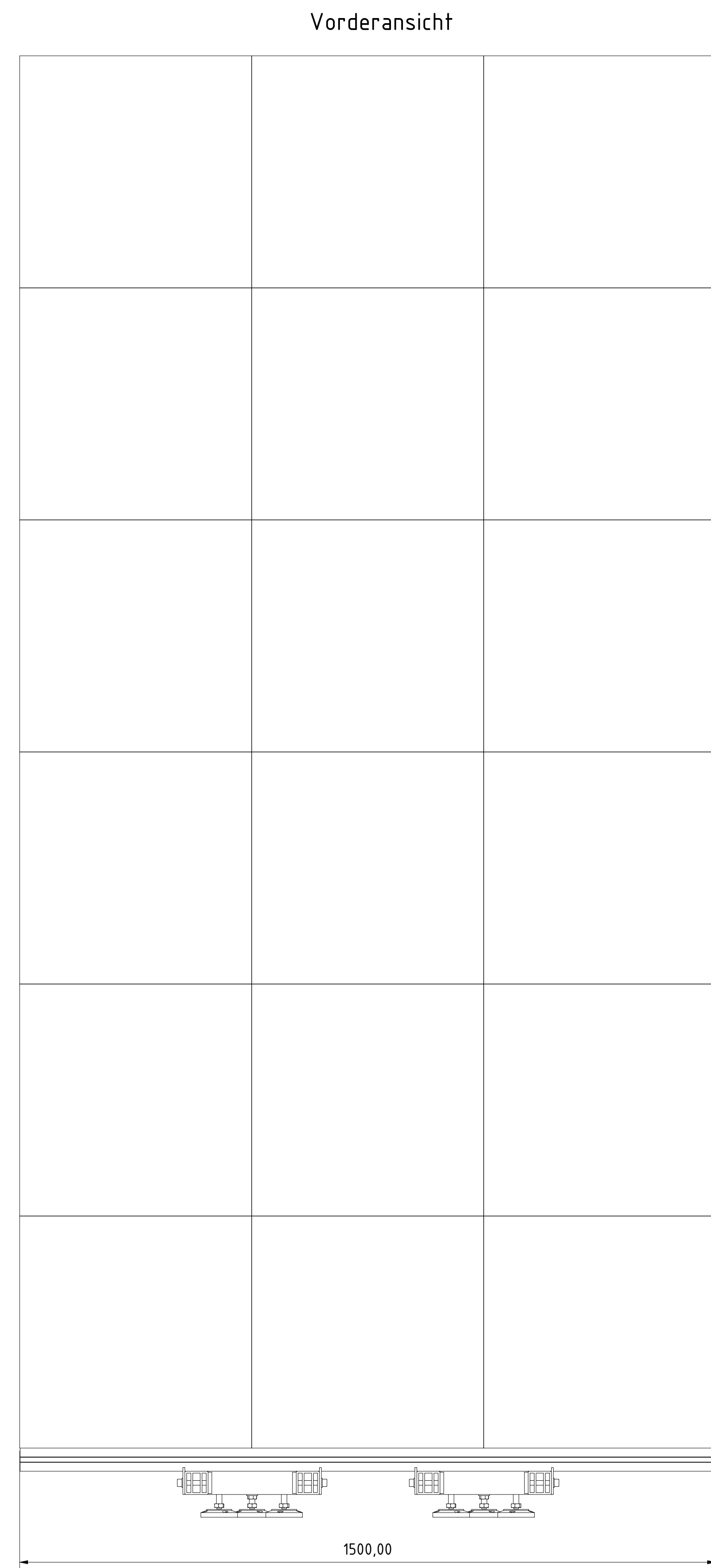
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verrentung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zweiterhandveräußerung verpflichtet zu Sorgfaltspflicht. Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-rental and use of this 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.		Verstärkungsbezeichnung / Material Bezeichnung	
Projekt / Project		Verstärkungsbezeichnung / Material Bezeichnung		Verstärkungsbezeichnung / Material Bezeichnung	
vP LSU Stacking		vP LSU Stacking 3x3		vP LSU Stacking 3x3	
ISO 8015		ISO 2768-mK		ISO 2768-mK	
Material / Material		Material / Material		Material / Material	
A0		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		01	
				3	



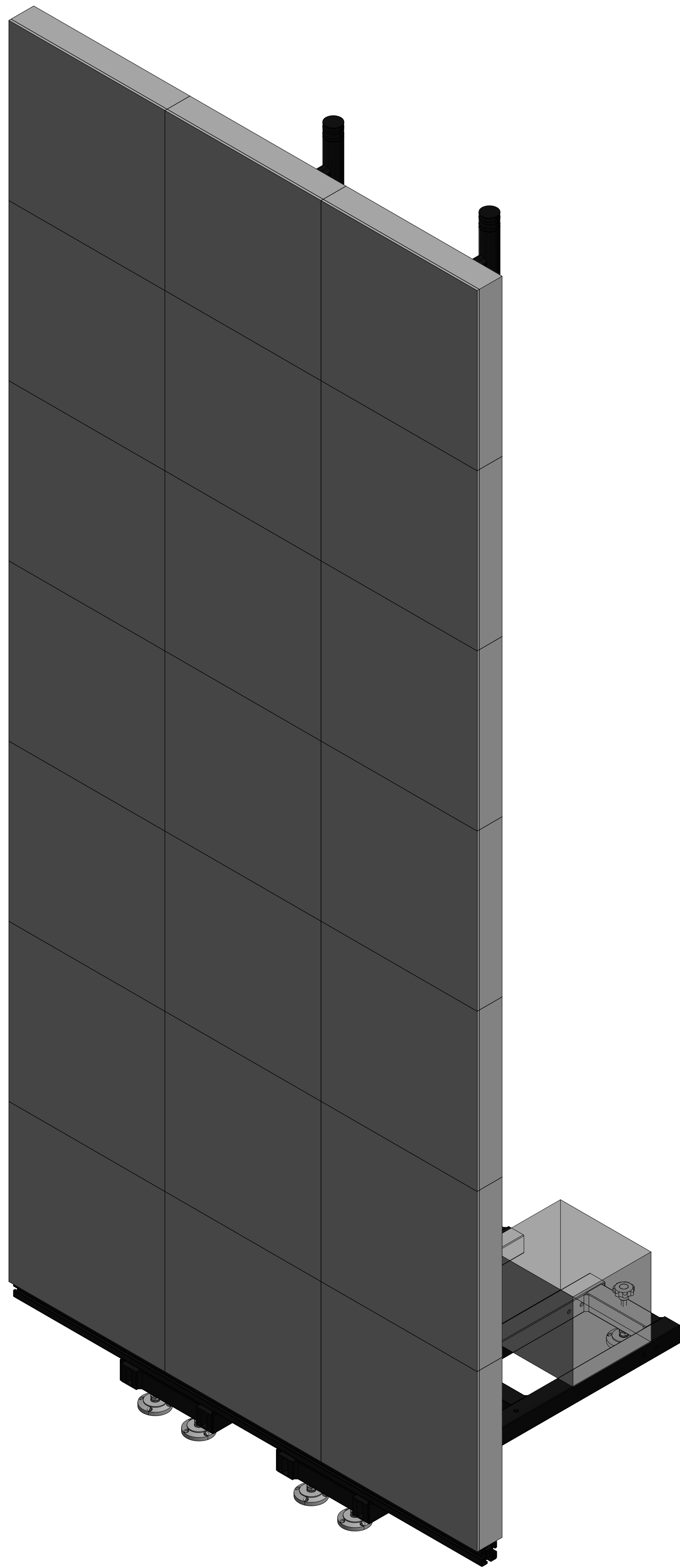
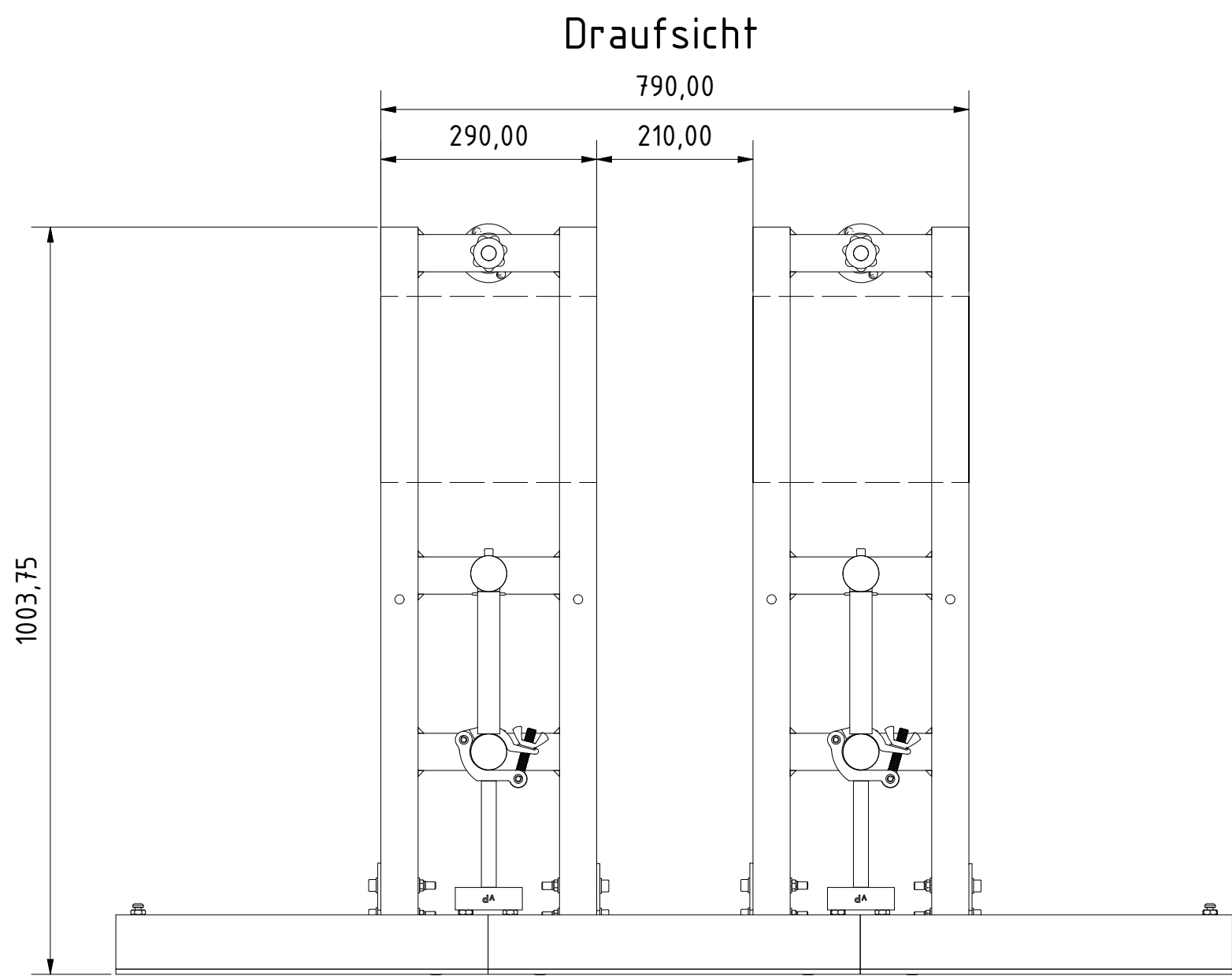
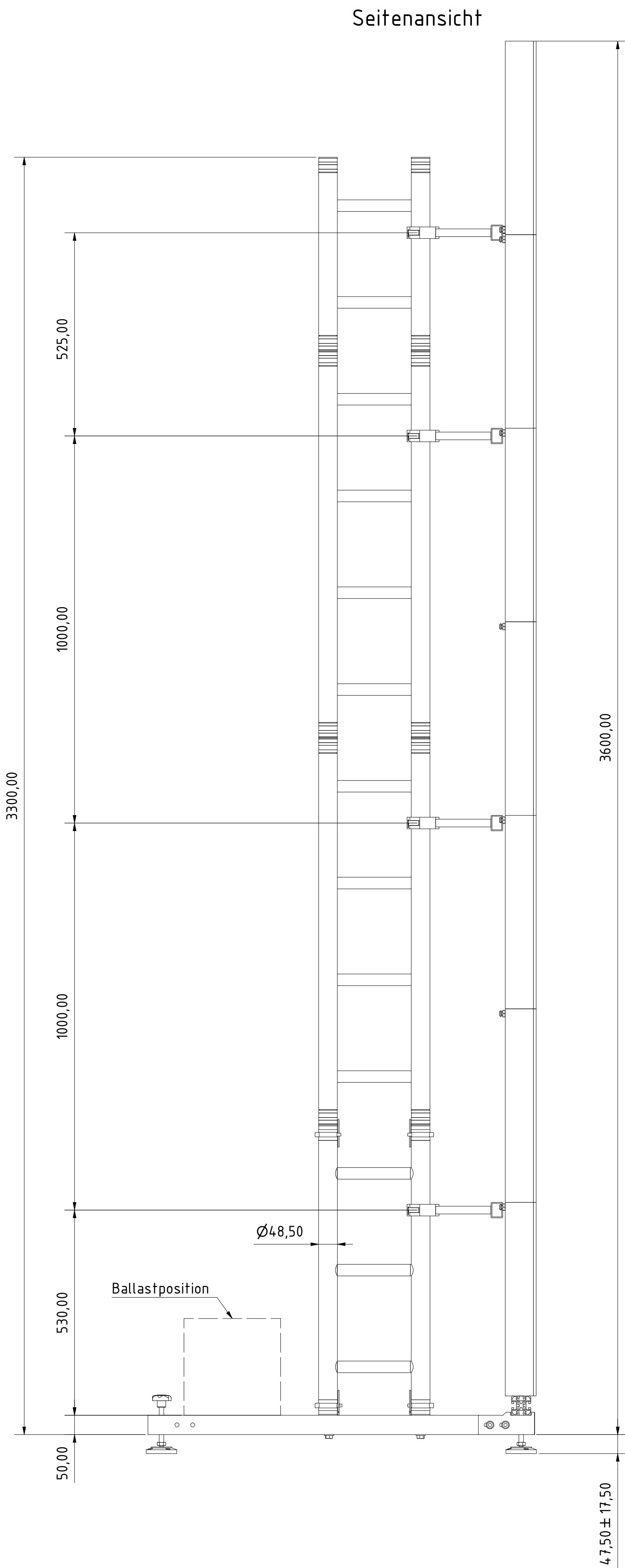
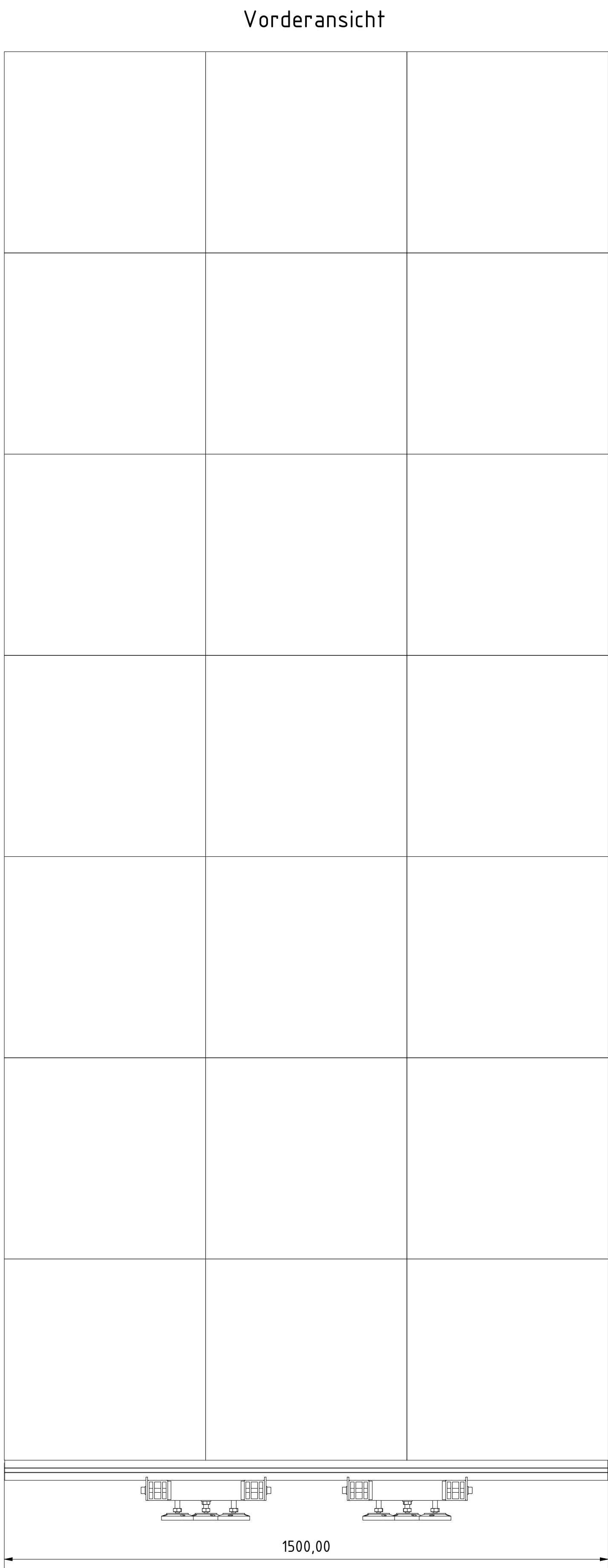
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verrentung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen sind verpflichtend zu erstellen. Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-publication and use of this 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.		Verzeichnis / Beschreibung / Material / Designation	
Projekt / Project		Verzeichnis / Scale		Verzeichnis-Nr. / Material no.	
vP LSU Stacking		1 : 6		Verzeichnis-Spez. / Add. Spec.	
Terminierung / Terminierung		ISO 5456-2		LSD-Design / -Weight	
ISO 8015		ISO 2768-mK		LSD-Verfahren / -Volume	
Material-Nr. / Material no.		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		Material / Raw Material	
Titel / Title		vP LSU Stacking 3x4		Größe / Size	
Blatt / Sheet		01		4	

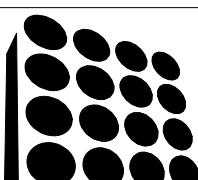


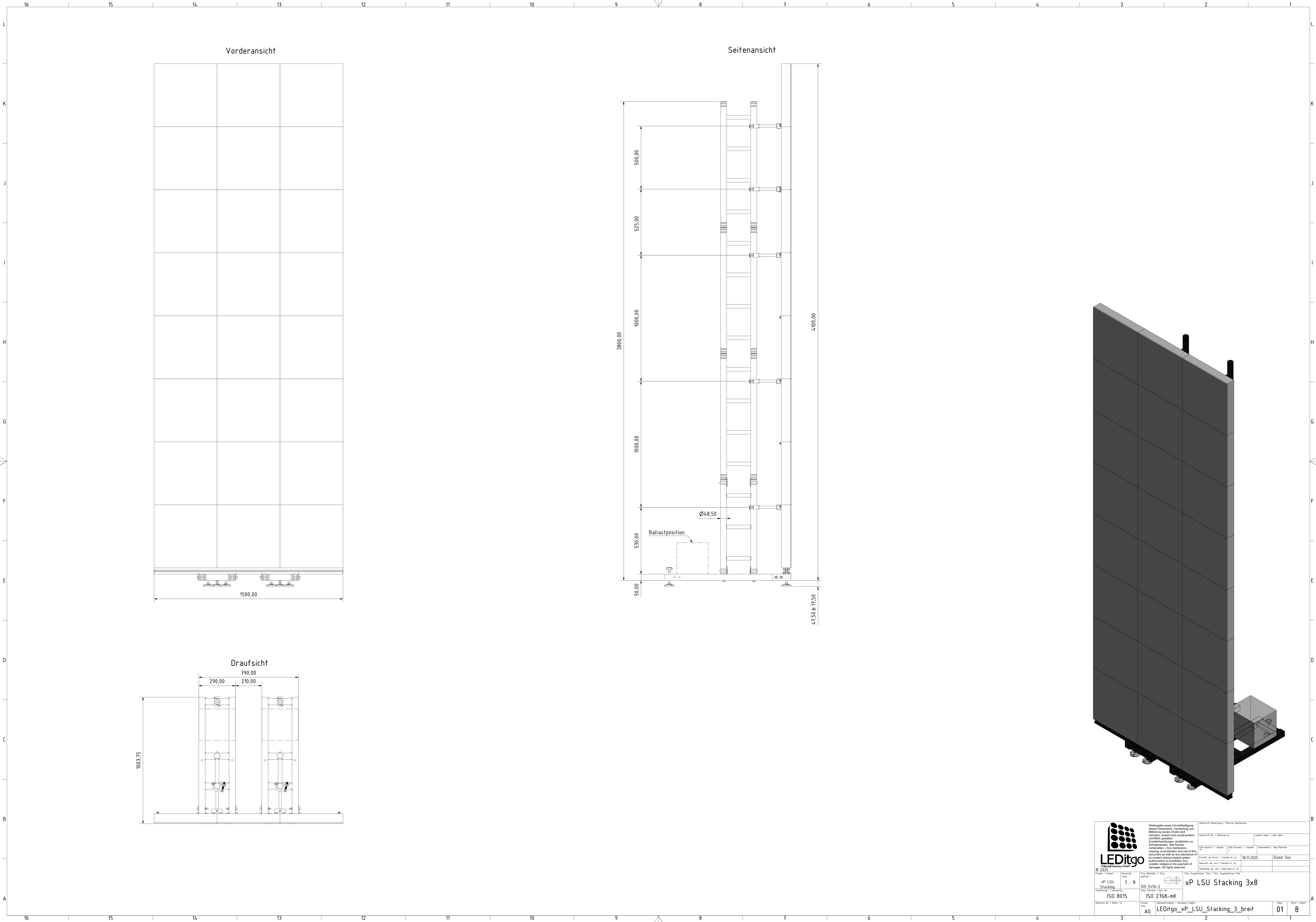
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassung: Alle Rechte vorbehalten. / Any Rights reserved. / Any distribution, copying, re-publication and use of this document as 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-Bezeichnung / Material-Bezeichnung	
Projekt / Project		Verstärkt-Bezeichnung / Material-Bezeichnung		Verstärkt-Bezeichnung / Material-Bezeichnung	
vP LSU Stacking		vP LSU Stacking		vP LSU Stacking	
ISO 8015		ISO 8015		ISO 8015	
A0		A0		A0	
LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit	
01		01		01	
5		5		5	

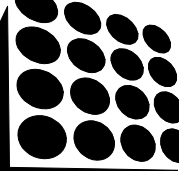


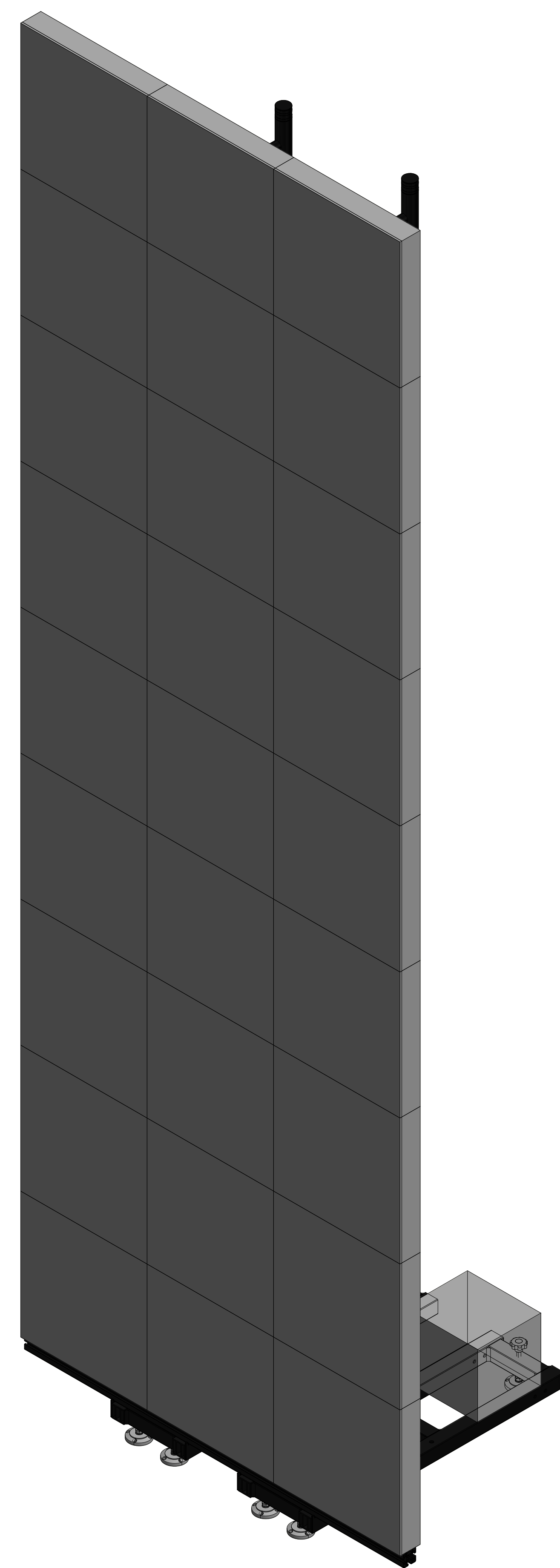
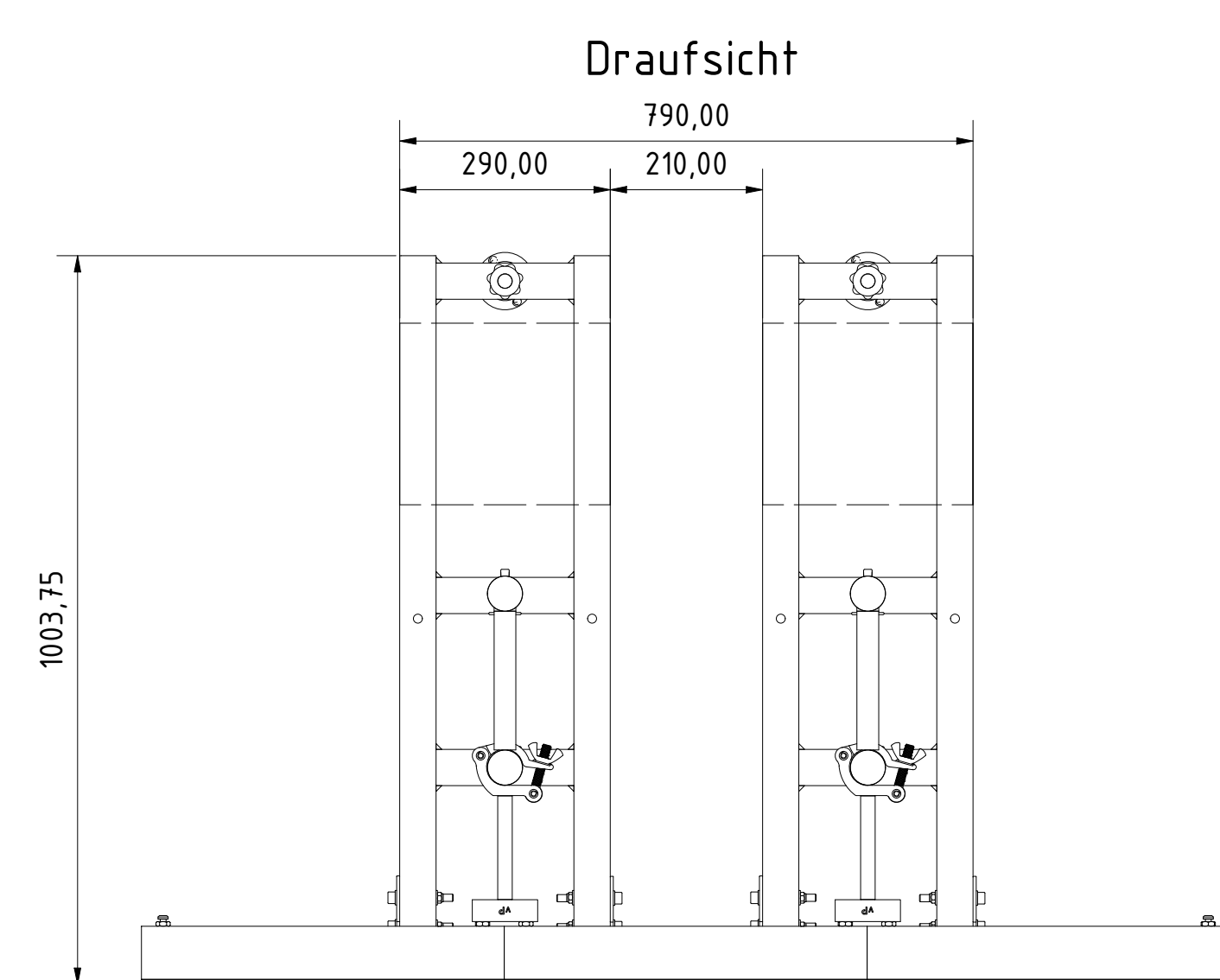
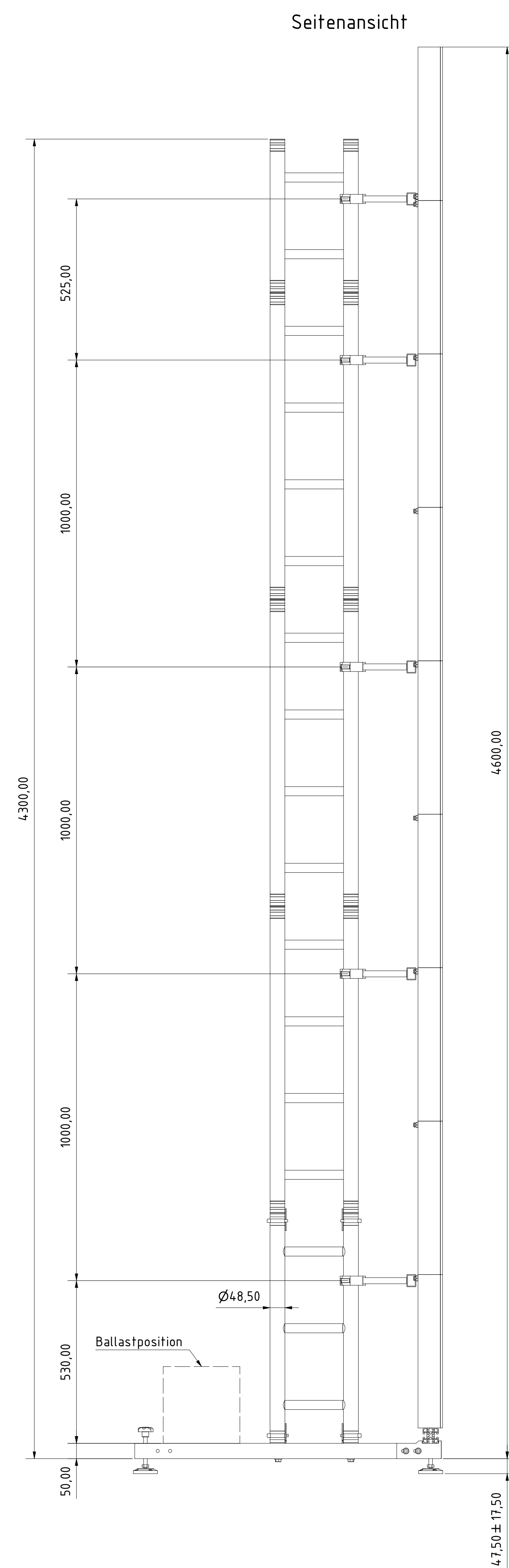
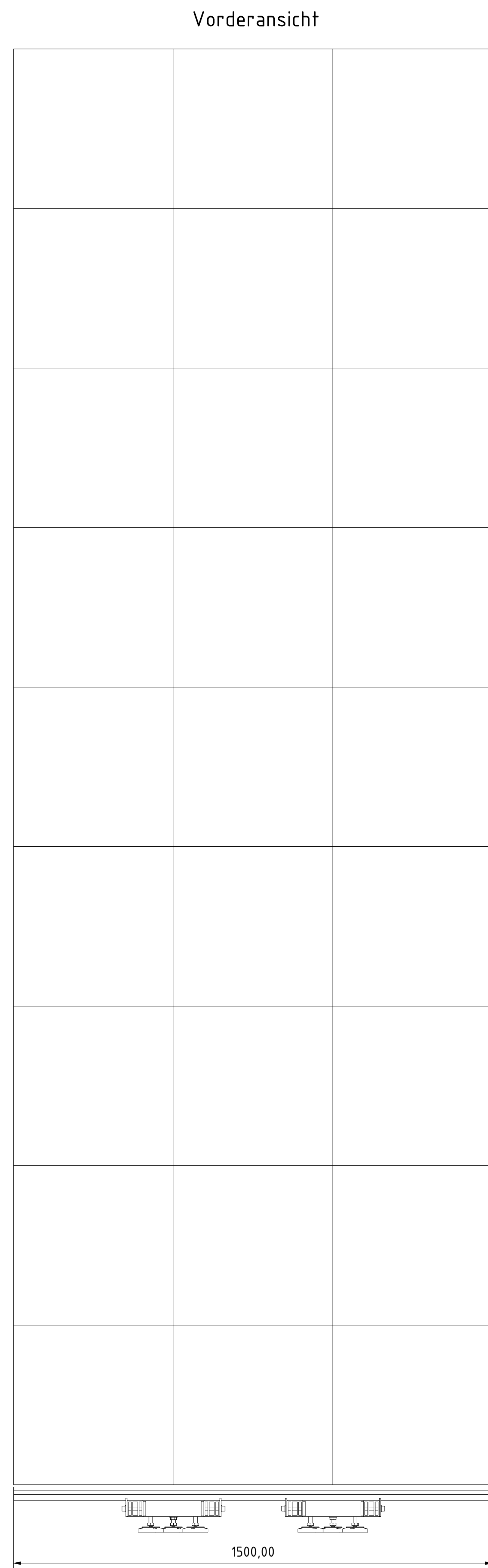
The diagram illustrates the relationship between various standards and the vP US Stacking 3x6 standard. It is organized into a grid with a central 'vP US Stacking 3x6' box. To its left is a box for 'vP US Stacking 3x6' with a 'vP US Stacking 3x6' logo. To its right is a box for 'vP US Stacking 3x6' with a 'vP US Stacking 3x6' logo. Above the central box is a box for 'vP US Stacking 3x6' with a 'vP US Stacking 3x6' logo. Below the central box is a box for 'vP US Stacking 3x6' with a 'vP US Stacking 3x6' logo. The diagram also includes a 'vP US Stacking 3x6' logo and a 'vP US Stacking 3x6' logo.

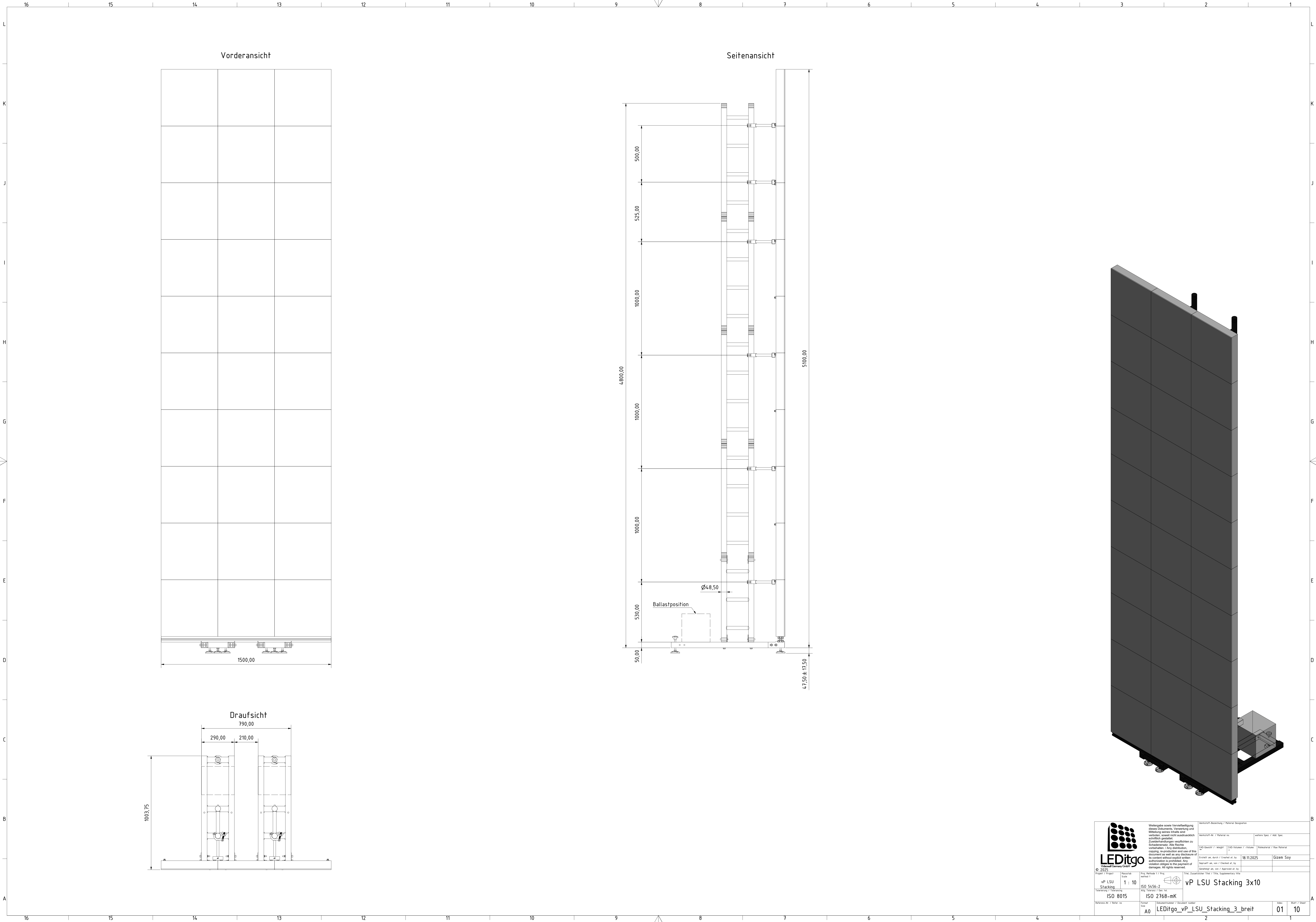


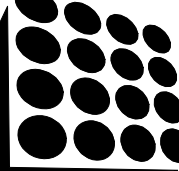
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen, die Rechte vorbehalten. / Any further distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verstoß-Beschreibung / Material-Beschreibung	
Projekt / Project		Verstoß / Scale		Verstoß-Nr. / Material no.	
vP LSU Stacking		1 : 8		vP LSU Stacking 3x7	
ISO 8015		ISO 5456-2		ISO 2768-mK	
Material-Nr. / Material no.		Material-Nr. / Material no.		Material-Nr. / Material no.	
A0		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		01	
				7	



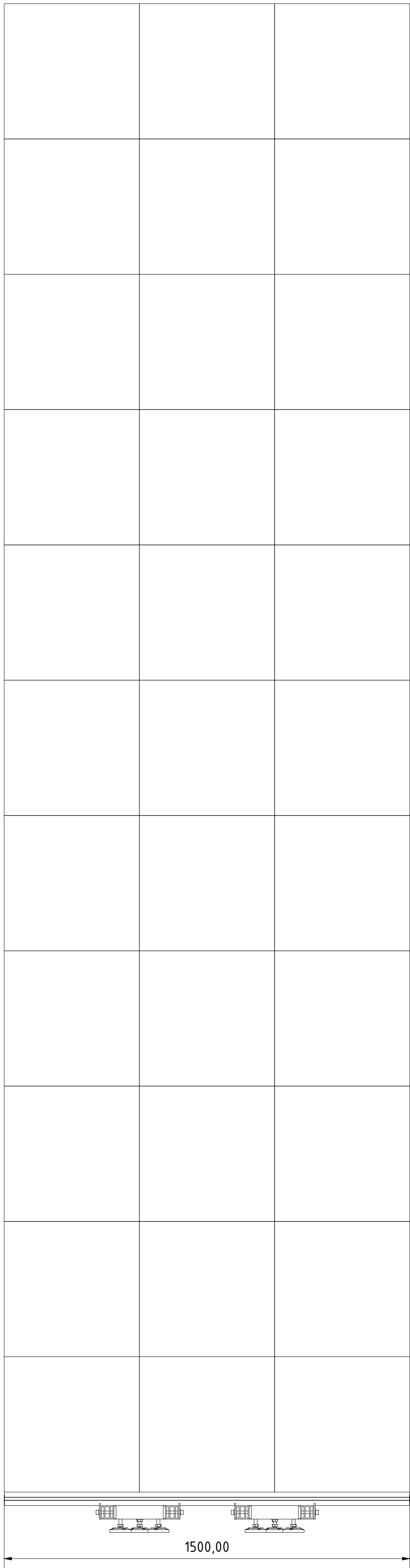
 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassungen sind ebenfalls vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-creation and use of this document 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.		Verstärkt / Beschichtung / Material description	
Projekt / Project		Verstärkt / Scale		Verstärkt Nr. / Material no.	
vP LSU Stacking		1 : 9		Verstärkt / Scale	
ISO 8015		ISO 5456-2		Verstärkt / Scale	
Material / Material		Material / Material		Material / Material	
A0		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		18.11.2025	
01		01		01	
8		8		8	

[illegible]

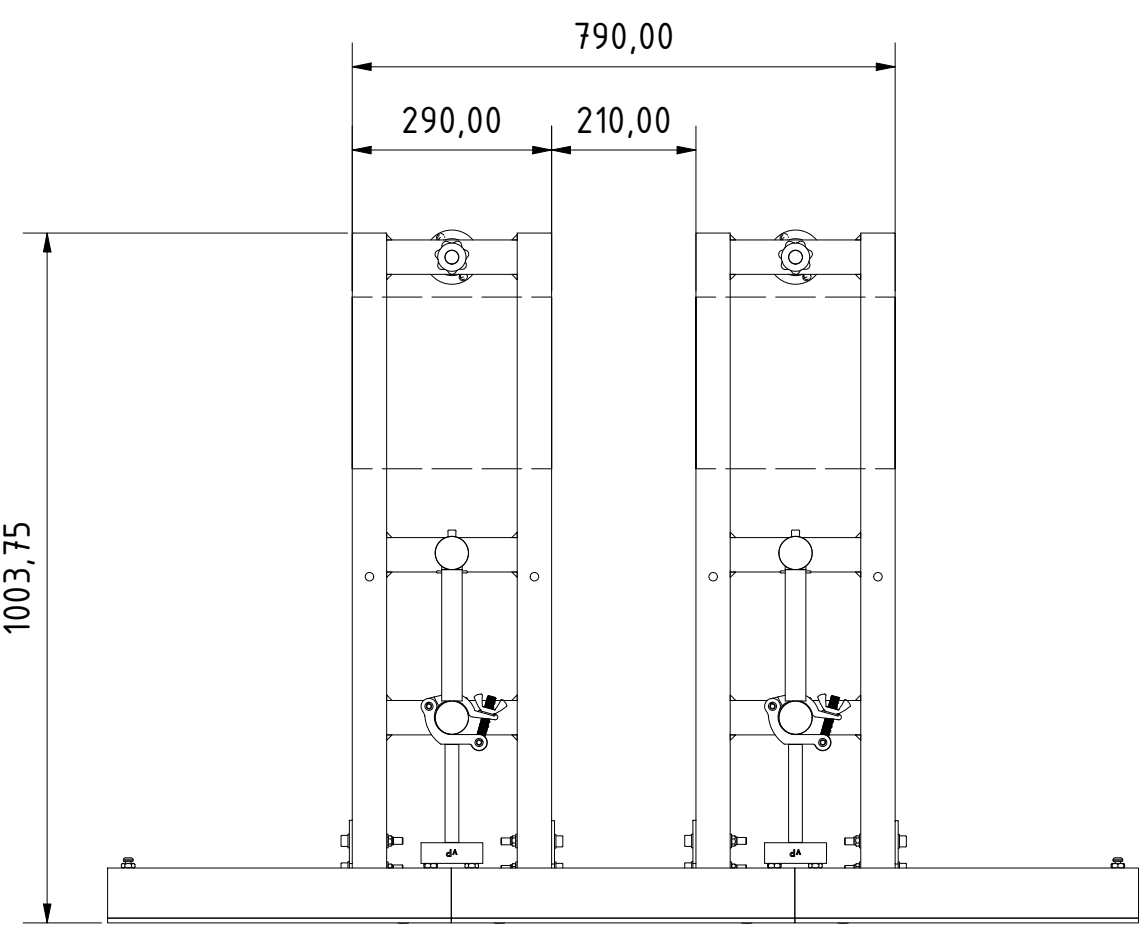


 LEDitgo		Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zusammenfassung: Alle Rechte vorbehalten. / Any distribution, copying, re-publication and use of this document as well as any disclosure of its content without explicit written authorization is prohibited. Any violation obliges to the payment of damages. All rights reserved.		Verstärkungsbezeichnung / Material description Verstärkung-Nr. / Material no. Verstärkung-Spez. / Add. Spec.	
vP LSU Stacking		LED-Deckkraft / -Watt LED-Flächen / -Volumen Material / Raw Material		18.11.2025	
ISO 8015		ISO 5456-2		Größe: 3x10	
ISO 8015		ISO 2768-mK		vP LSU Stacking 3x10	
A0		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		01	
				10	

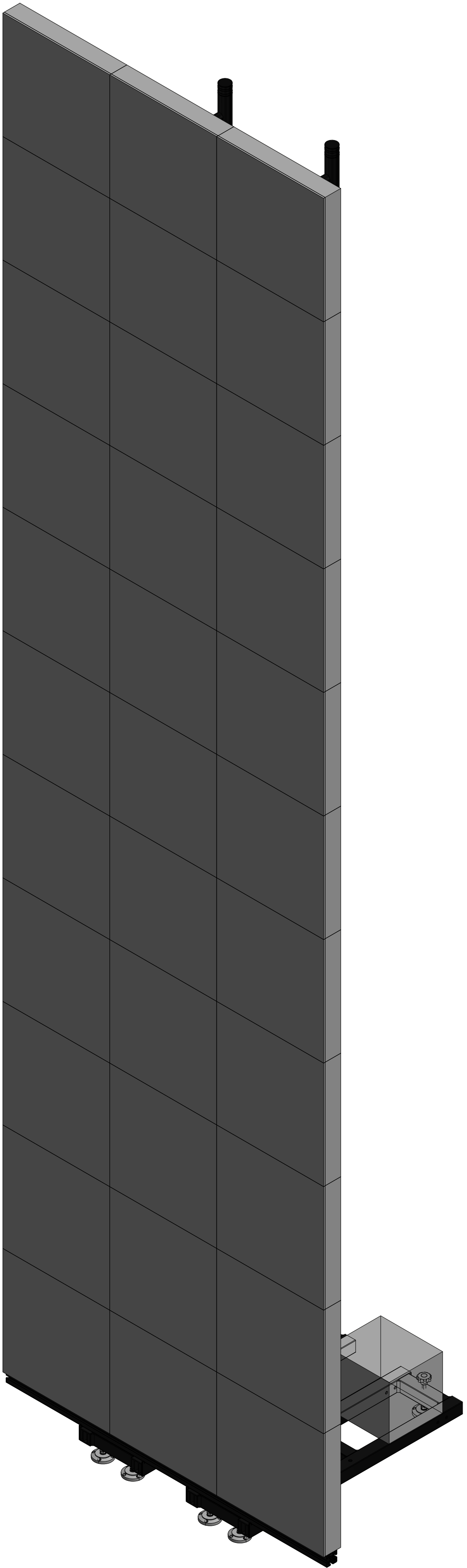
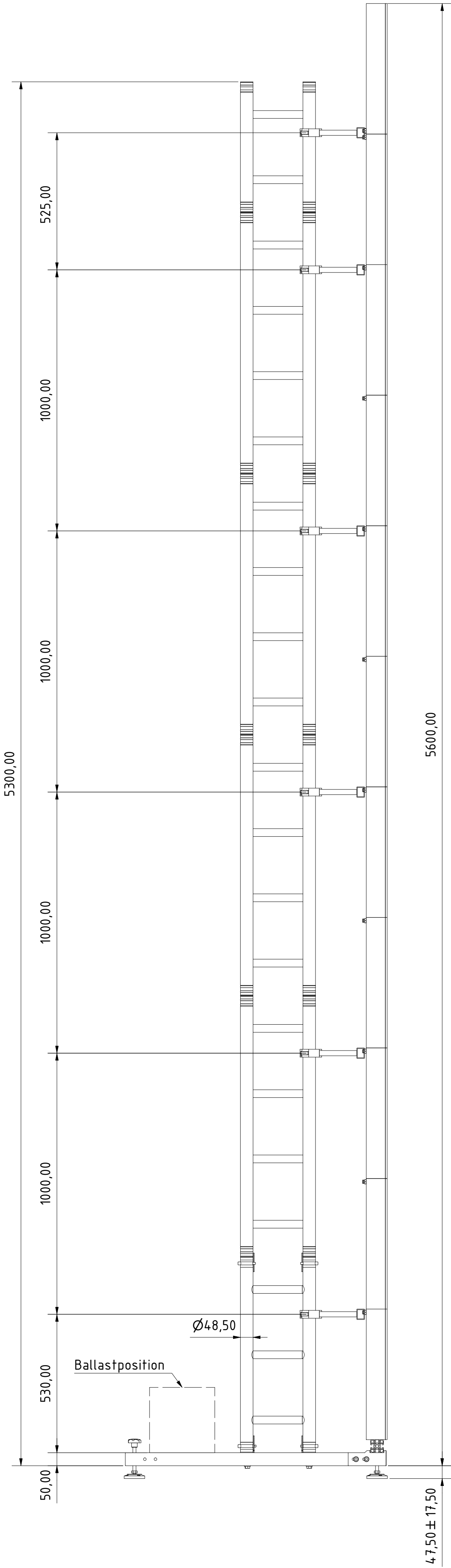
Vorderansicht

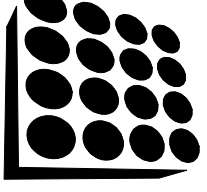


Draufsicht



Seitenansicht



 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	
Project / Projekt		Version / Scale		Worklist Nr. / Material no.	
vP LSU Stacking		1 : 11		LED-Stack / -Weight	
Terminierung / Release		ISO 5456-2		LED-Platten / -Volume	
ISO 8015		ISO 2768-mK		Material / Raw Material	
Material / Material		LEDitgo_vP_LSU_Stacking_3_breit		18.11.2025	
A0		01		11	

