

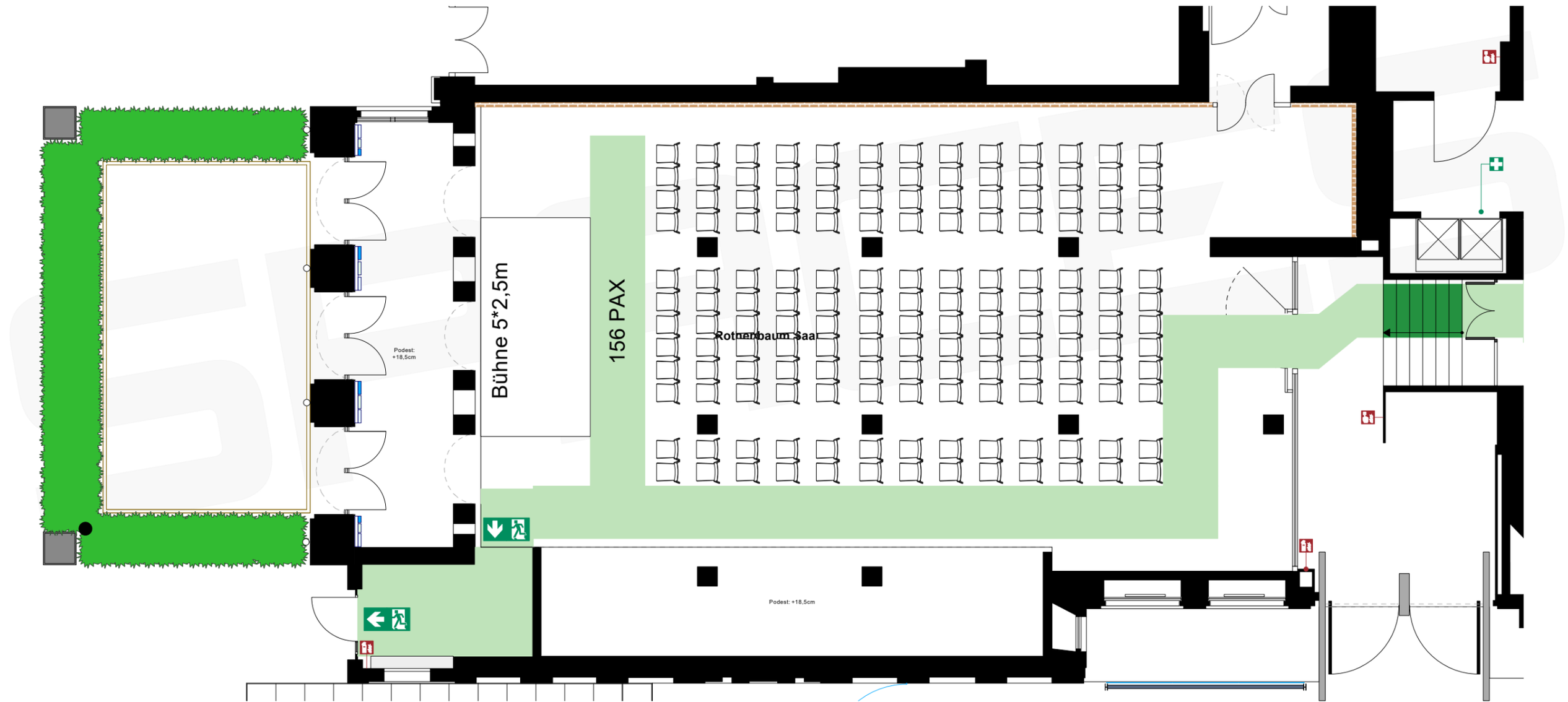
# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

## MUSTERPLAN #1

Tages- Veranstaltung Reihenbestuhlung  
für 900 Personen im Rothenbaum Saal



**Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!**

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	1
	Blattform	A3

spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

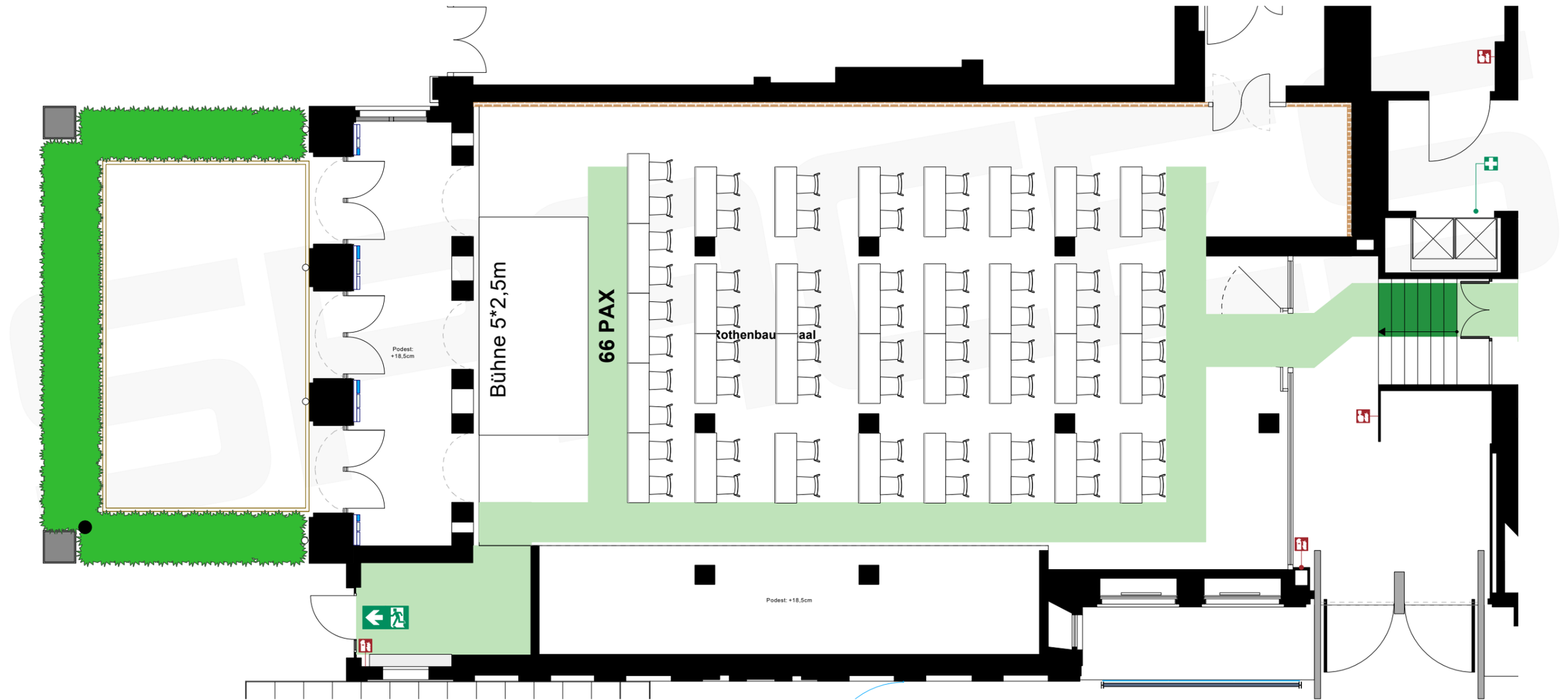
# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

## MUSTERPLAN #2

Tages- Veranstaltung Reihenbestuhlung  
für 64 Personen im Rothenbaum Saal



Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	2
	Blattform	A3

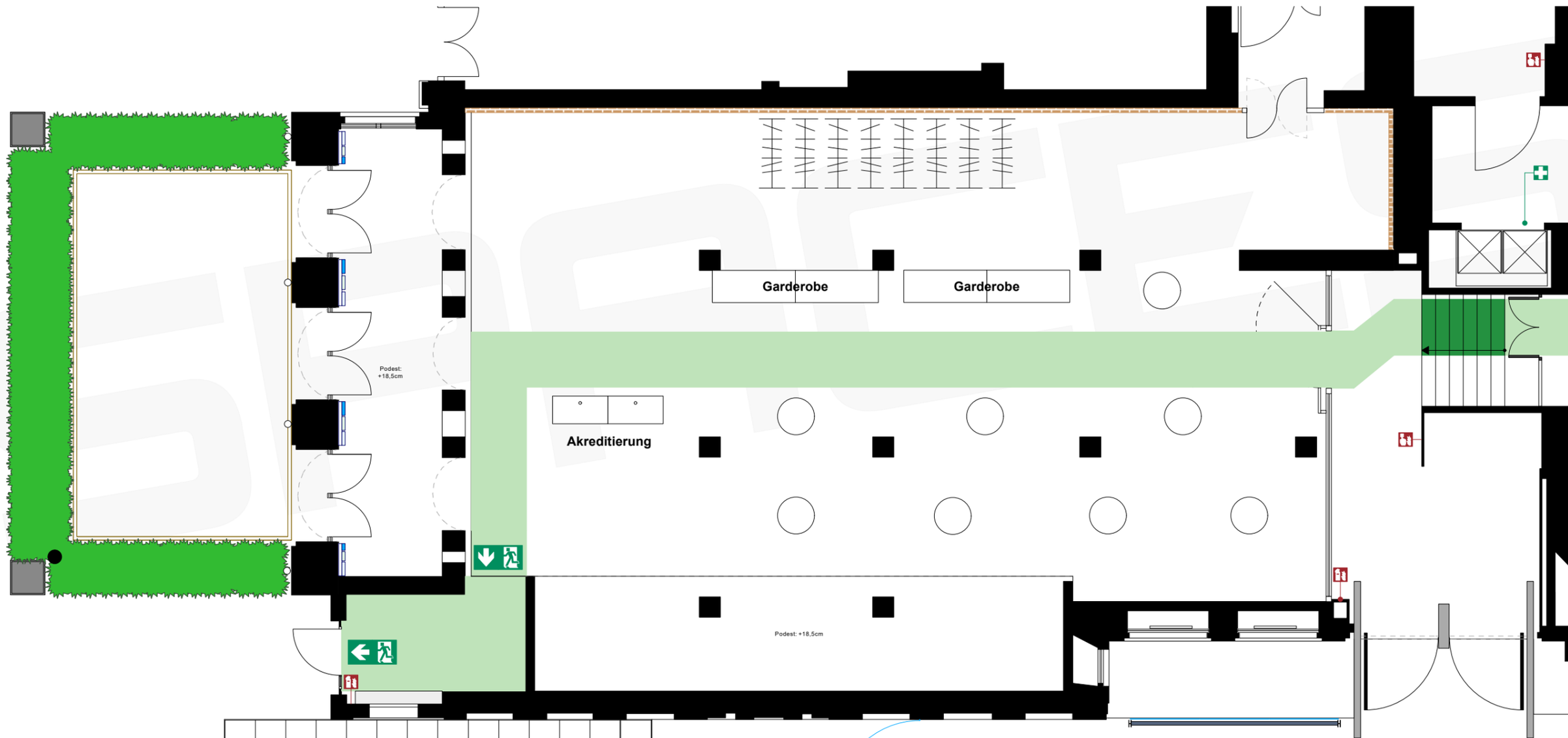
spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

## MUSTERPLAN #3 Einlasssituation im Rothenbaum Saal



Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	3
	Blattform	A3

spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

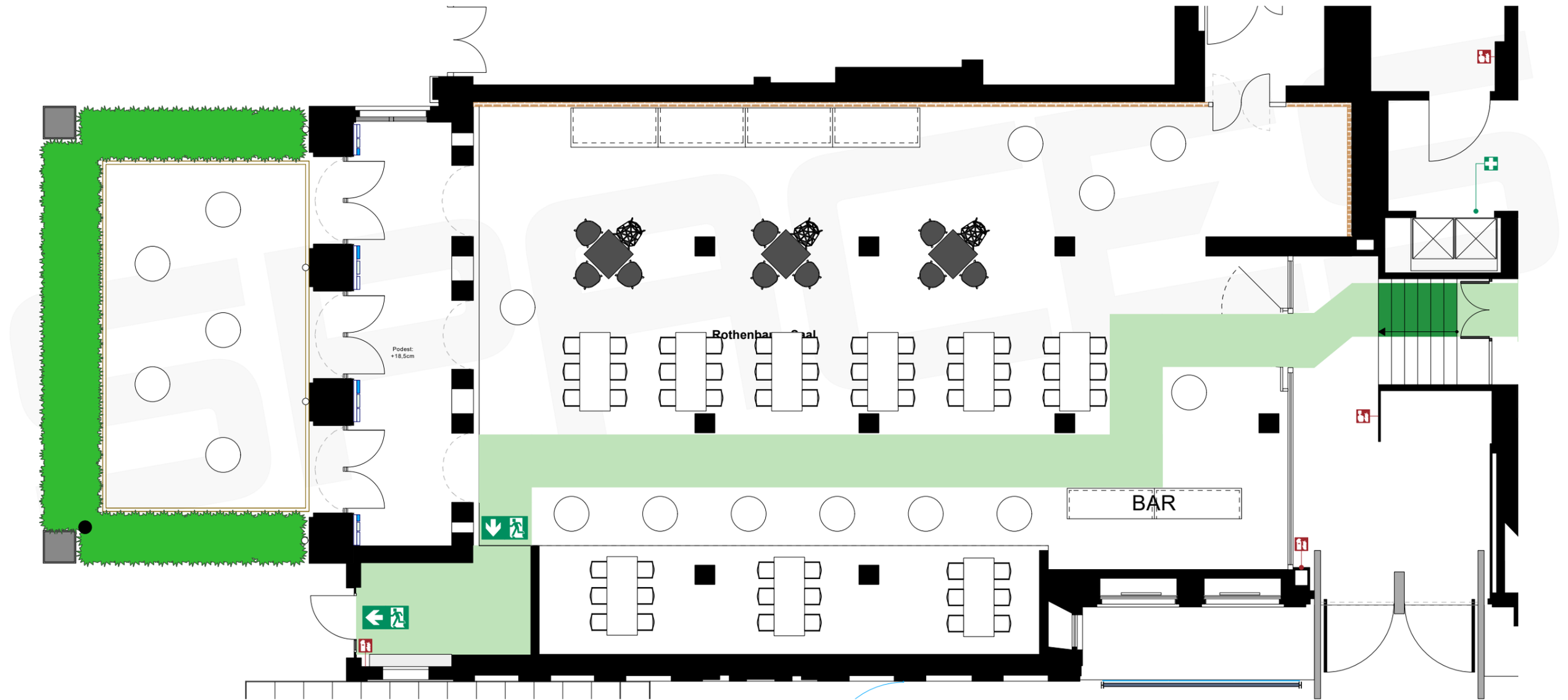
# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

## MUSTERPLAN #4

Tages- Veranstaltung Gästecatering  
für 100 Personen im Rothenbaum Saal



Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	4
	Blattform	A3

spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

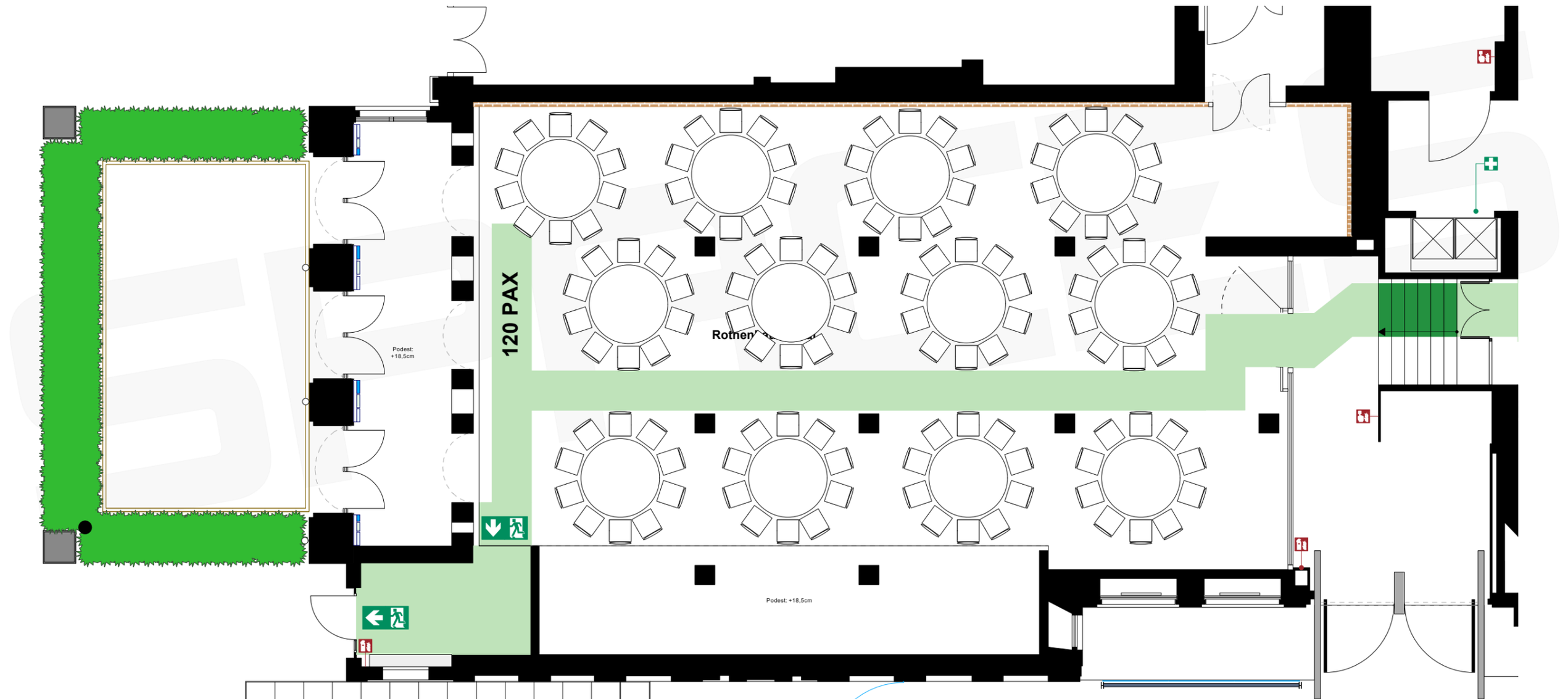
# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

## MUSTERPLAN #5

Abend- Veranstaltung Gala Bestuhlung für 130 Personen im Rothenbaum Saal



Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	5
	Blattform	A3

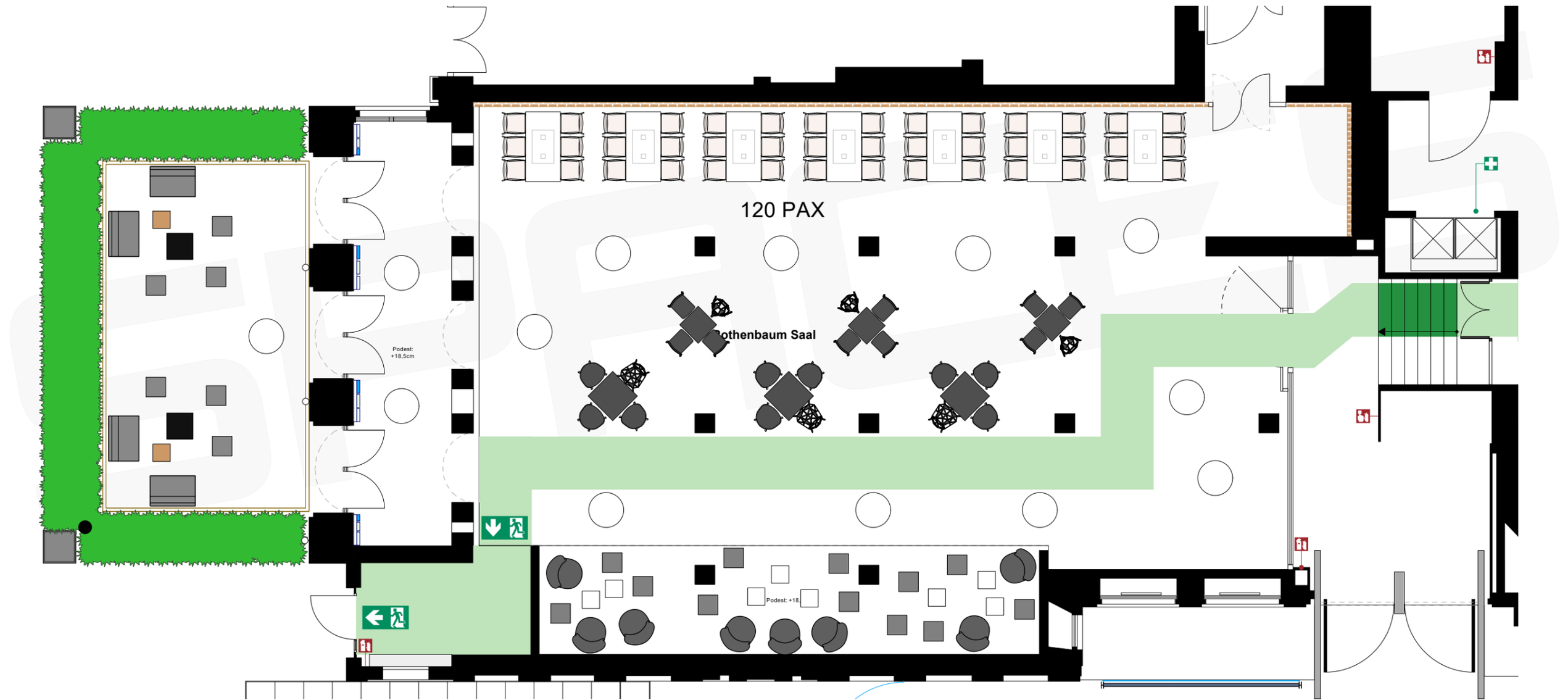
spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

**MUSTERPLAN #6**  
 Tages- Veranstaltung Mischbestuhlung  
 für 120 Personen im Rothenbaum Saal



**Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!**

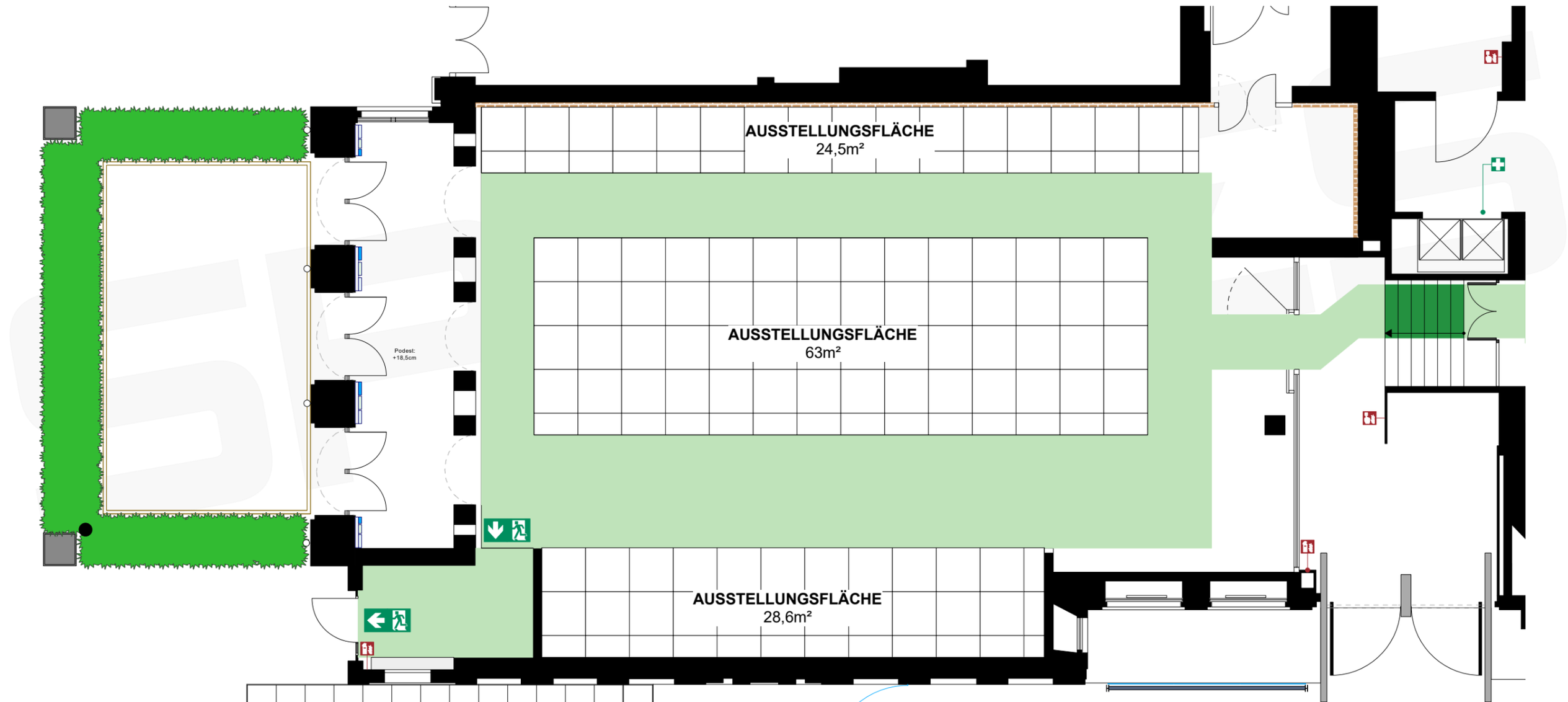
Kunde	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter MMG Datum 16.02.2025 Maßstab 1:100 Seite 6 Plattform. A3
Projekt #	spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

## MUSTERPLAN #7 Messegrid



Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	7
	Blattform	A3

spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de

# Max. Laufmeter bis NA

30,00m (auf Basis VstättVO | Halle LH: 5,25m)

§ 7 Bemessung der Rettungswege  
 (1) Die Entfernung von jedem Besucherplatz bis zum nächsten Ausgang aus dem Versammlungsraum darf nicht länger als 30 m sein. Bei mehr als 5 m lichter Höhe ist je 2,5 m zusätzlicher lichter Höhe über der für Besucher zugänglichen Ebene für diesen Bereich eine Verlängerung der Entfernung um 5 m zulässig. Die Entfernung von 60 m bis zum nächsten Ausgang darf nicht überschritten werden. Die Sätze 1 bis 3 gelten für Tribünen außerhalb von Versammlungsräumen sinngemäß.

**MUSTERPLAN #8**  
 Tages- Veranstaltung Crewcatering  
 für 80 Personen im Rothenbaum Saal



Vorabzug. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen!

Kunde	Ort	Hamburg, CURIO HAUS
Projekt	Inhalt	Beispielmobiliar
Proj. Leiter	Bearbeiter	MMG Datum 16.02.2025
Projekt #	Maßstab	1:100
	Seite	8
	Blattform	A3

spaces mgt GmbH, Rothenbaumchaussee 11, 20148 Hamburg, Phone: +49 (0) 40/6963223-30, office@spaces-management.de