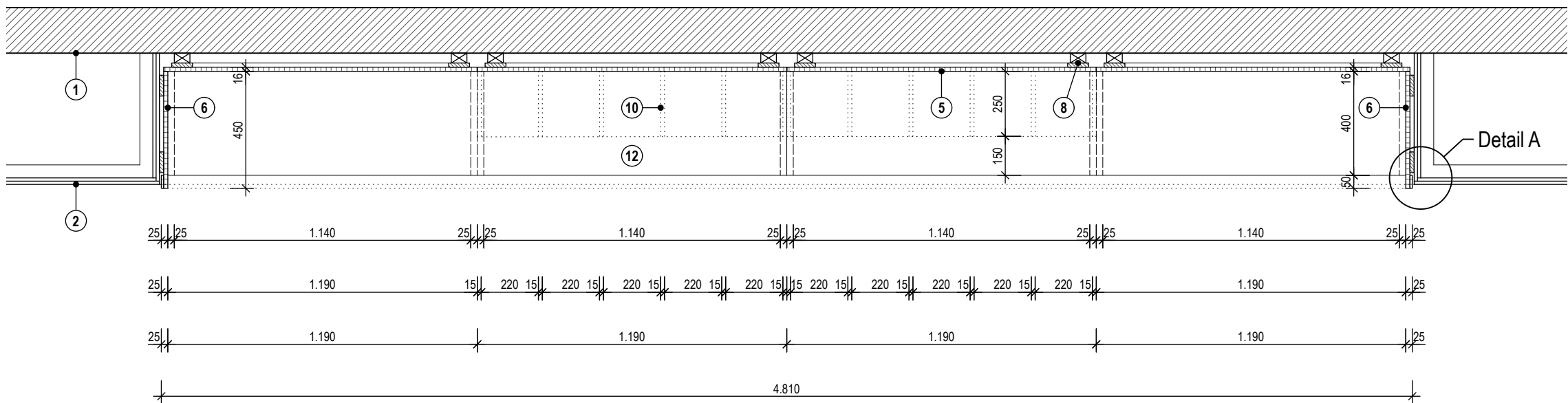


Ansicht



Grundriss

ALLGEMEIN

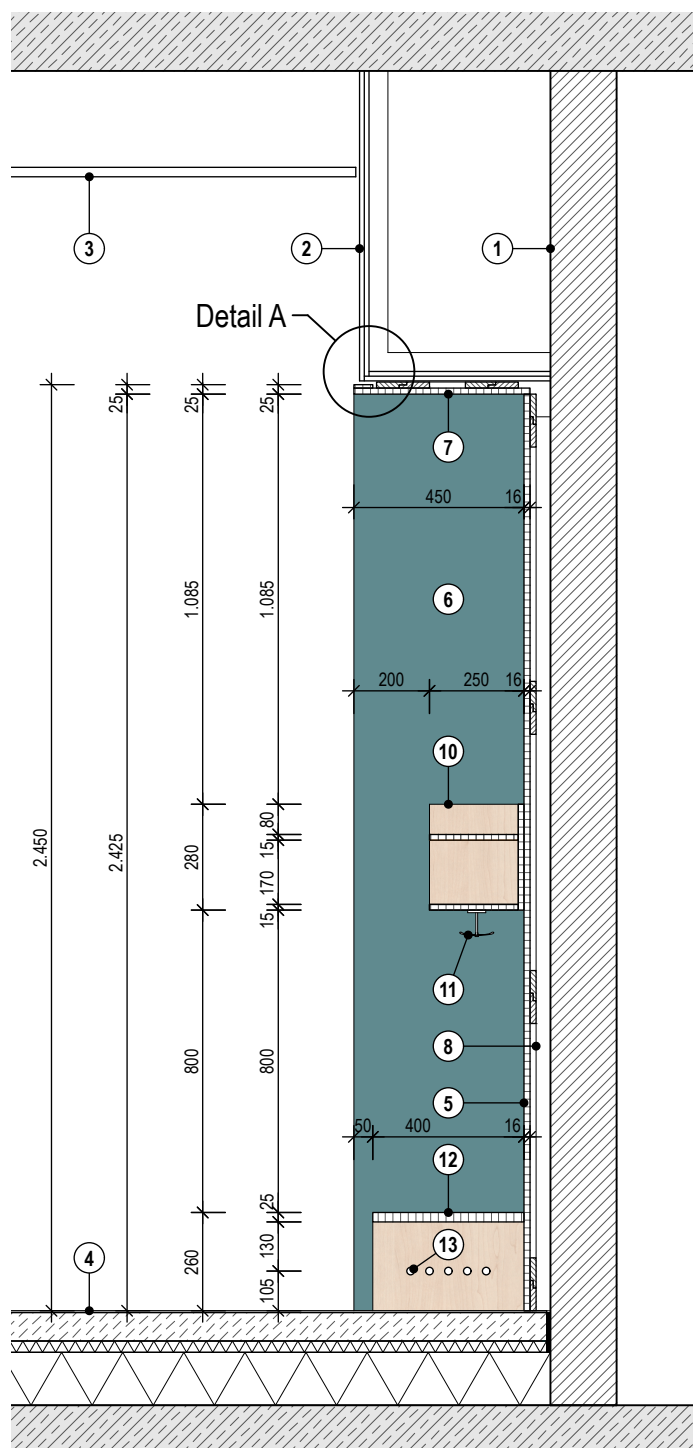
- KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
- GK-Metaliständerwand
- Holzwohle-Akustikplatte, magnesitgebunden
- Bodenaufbau:
 - Linoleumbelag, R9, d = 2,5 mm, mit Feinausgleich
 - Heizestrich CT-C35-F5-S70-H50
 - Trennlage PE-Folie, lose überlappend verlegt
 - Trittschalldämmung, EPS, d = 30 mm
 - Wärmedämmung druckfest, EPS WLK 035, d = 80 mm
 - Wärmedämmung als Installationsebene, EPS WLK 035, d = 50 mm
 - Bitumendampfsperbahn V60 S4 + AL
 - Bodenplatte, WU-Stahlbeton

NISCHENAUSKLEIDUNG

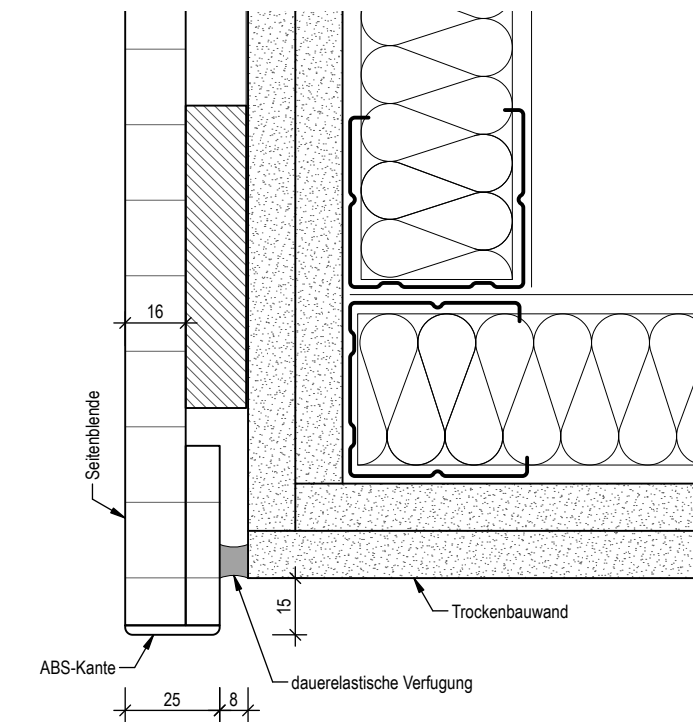
- Rückenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G
- Seitenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Deckenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn" Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Unterkonstruktion für Blendenbefestigung nach Wahl des AN, keine sichtbare Verschraubung mit den Blenden
- Plattenstoß HPL

GARDEROBE

- offene Ablage mit Rückwand, Spanplatte / MDF, d = 15 mm Elementlänge = 1.190 mm, Höhe = 280 mm, Tiefe = 250 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt sichtbare Stirnseiten mit passender ABS-Kante, Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Kleiderhaken, 3-fach, Aluminium
- Sitzbank, Spanplatte / MDF, d = 25 mm Elementlänge = 1.190 mm, Höhe = 260 mm, Tiefe = 400 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt sichtbare Stirnseiten mit passender ABS-Kante, Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Schuhablage, Edelstahlstäbe gebürstet, Durchmesser ca. 20 mm, Achsabstand 50 mm



Schnitt

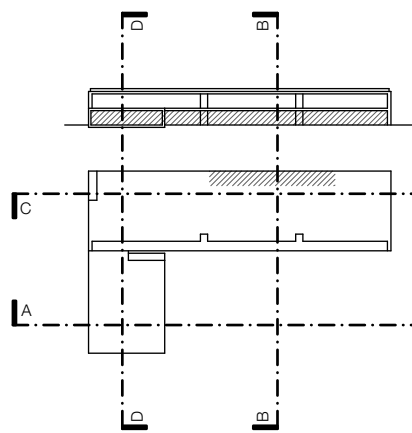


Detail A

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index Änderung Datum Gez.



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

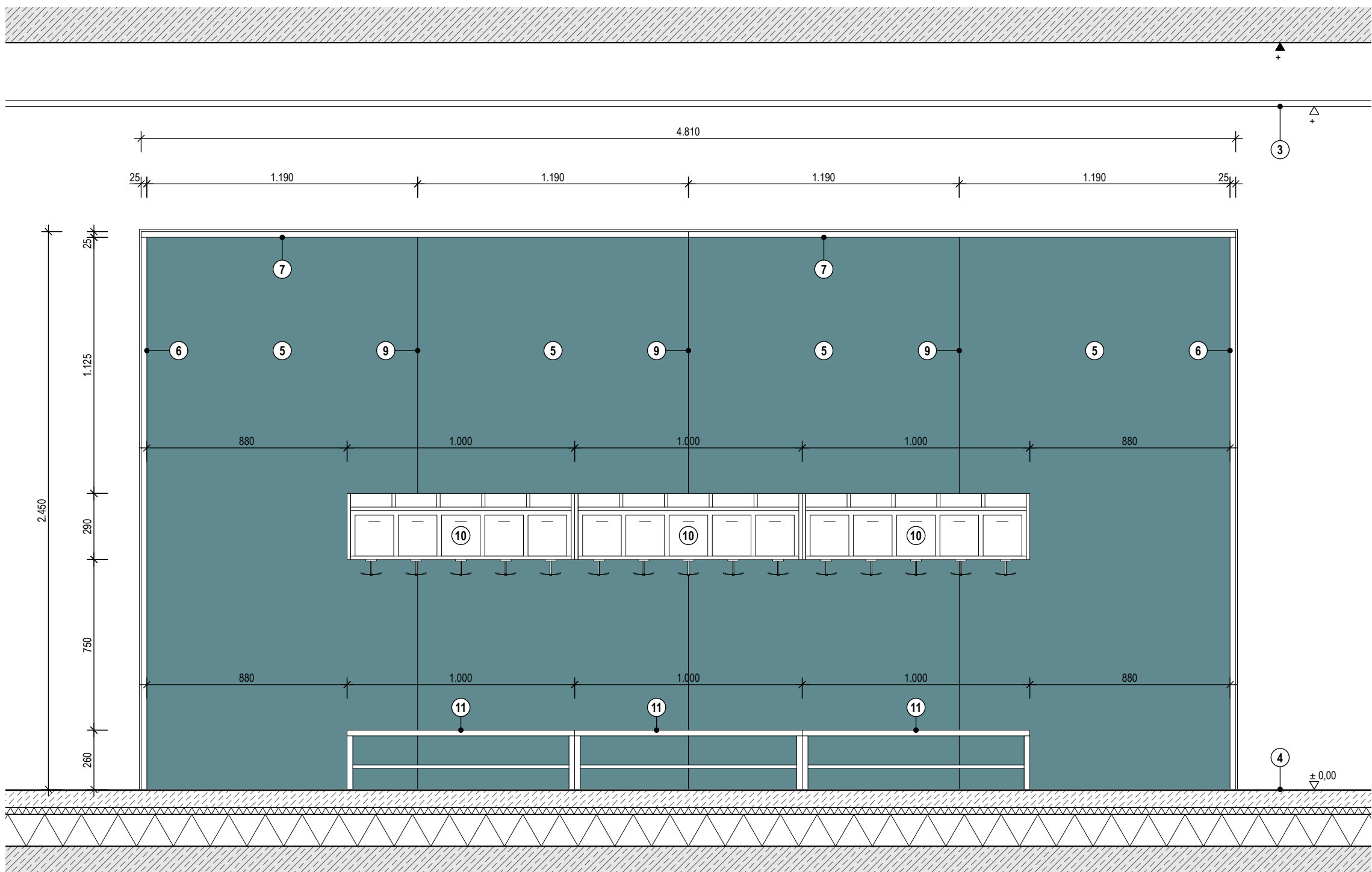
Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Regeldetail • Garderobe Krippenbereich EG	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.50	01.03.22
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

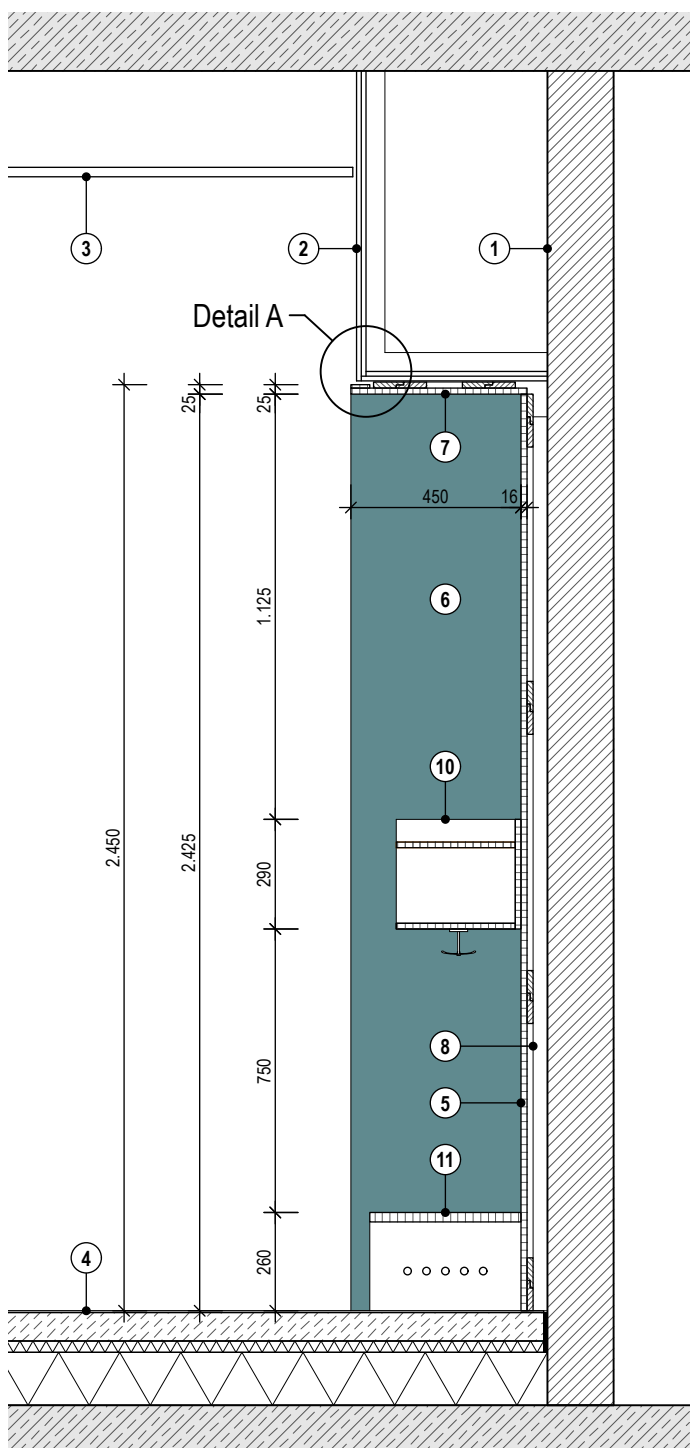
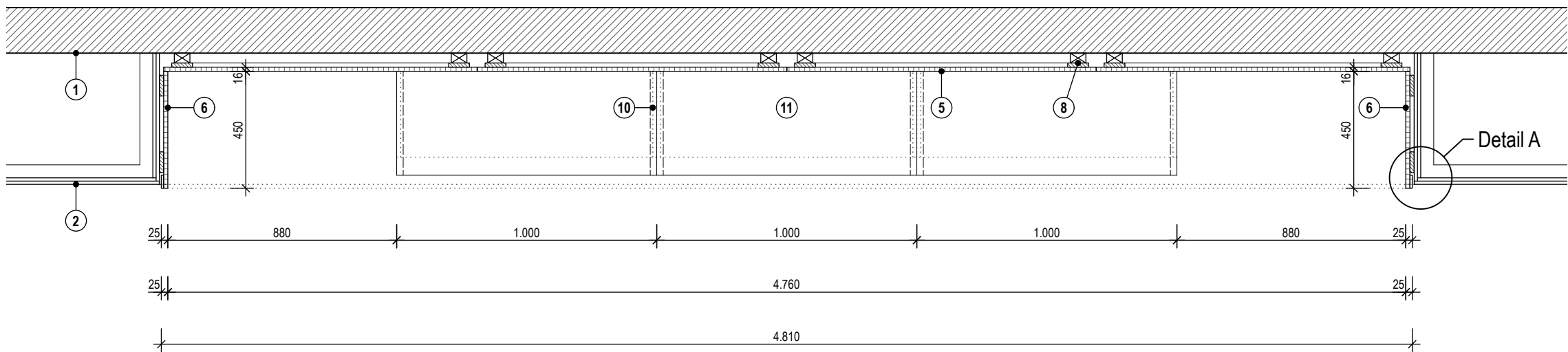
Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung



Ansicht



Schnitt

Grundriss

ALLGEMEIN

- KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
- GK-Metalständerwand
- Holzwohle-Akustikplatte, magnesitgebunden
- Bodenbau:
 - Linoleumbelag, R9, d = 2,5 mm, mit Feinausgleich
 - Heizestrich CT-C35-F5-S70-H50
 - Trennlage PE-Folie, lose überlappend verlegt
 - Trittschalldämmung, EPS, d = 30 mm
 - Wärmedämmung druckfest, EPS WLK 035, d = 80 mm
 - Wärmedämmung als Installationsebene, EPS WLK 035, d = 50 mm
 - Bitumdampfsperbahn V60 S4 + AL
 - Bodenplatte, WU-Stahlbeton

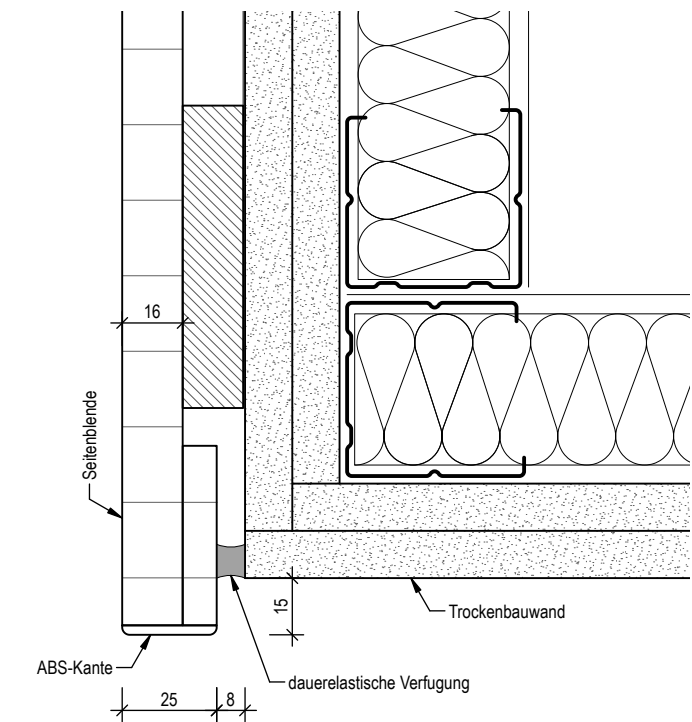
NISCHENAUSKLEIDUNG

- Rückenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G
- Seitenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Deckenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Unterkonstruktion für Blendenbefestigung nach Wahl des AN, keine sichtbare Verschraubung mit den Blenden
- Plattenstoß HPL

GARDEROBE

- offene Ablage, Bestandsmöbel, Elementlänge = 1.000 mm, Höhe = ca. 290 mm, Tiefe = ca. 330 mm
- Sitzbank, Bestandsmöbel, Elementlänge = 1.000 mm, Höhe = ca. 260 mm, Tiefe = ca. 400 mm

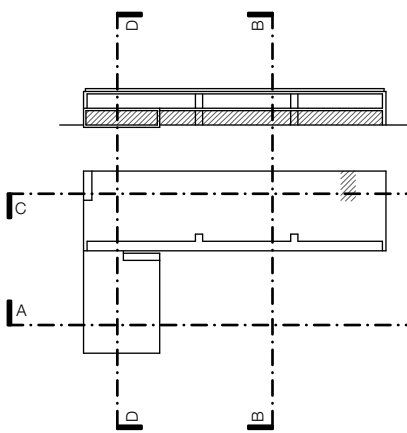
Detail A



± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

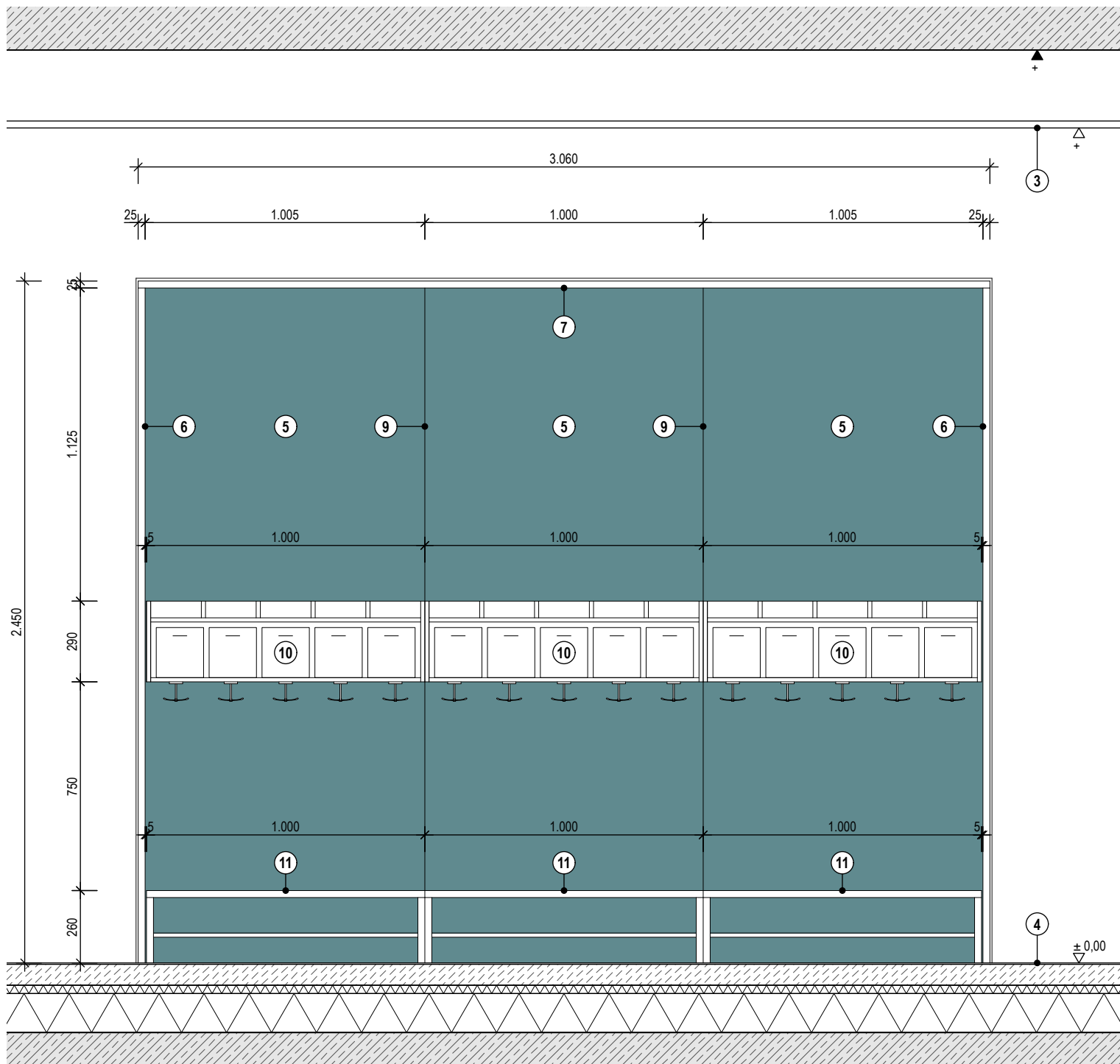
Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Garderobe 090m mit Bestandsmöbeln EG	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.51	01.03.22
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

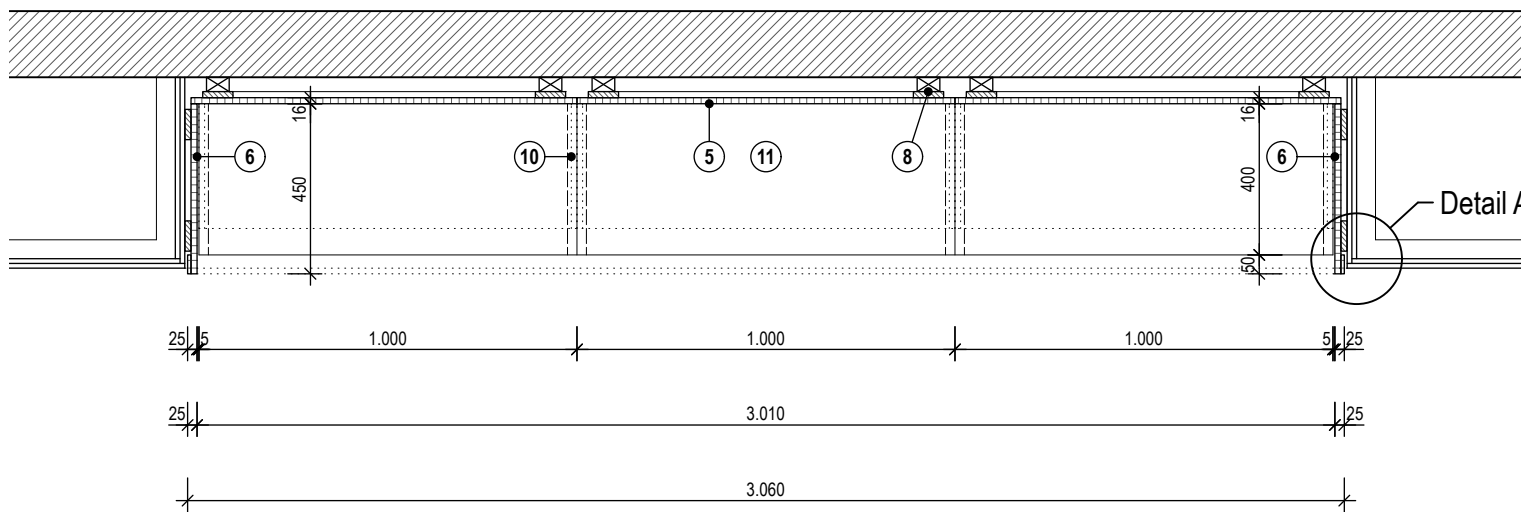
Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung



Ansicht



Grundriss

ALLGEMEIN

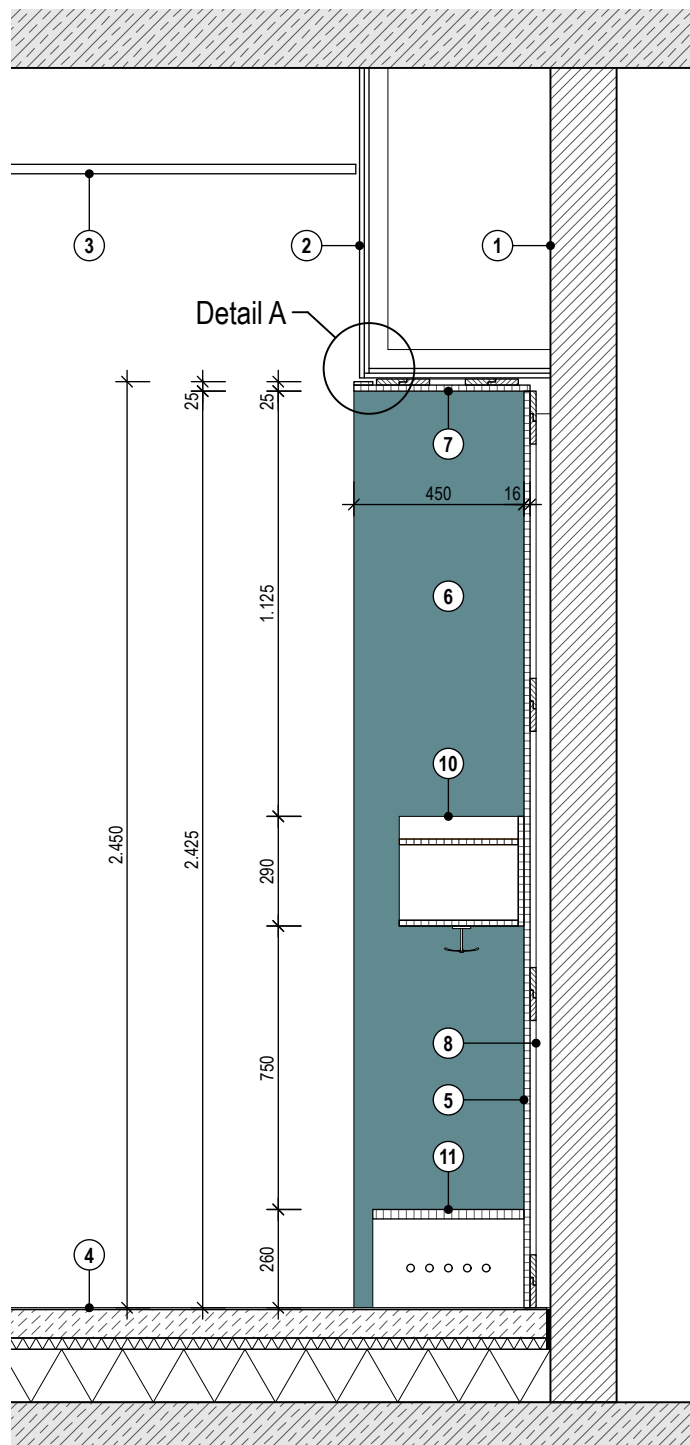
- 1 KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
- 2 GK-Metalständerwand
- 3 Holzwohle-Akustikplatte, magnesitgebunden
- 4 Boden Aufbau:
 - Linoleumbelag, R9, d = 2,5 mm, mit Feinausgleich
 - Heizestrich CT-C35-F5-S70-H50
 - Trennlage PE-Folie, lose überlappend verlegt
 - Trittschalldämmung, EPS, d = 30 mm
 - Wärmedämmung druckfest, EPS WLK 035, d = 80 mm
 - Wärmedämmung als Installationsebene, EPS WLK 035, d = 50 mm
 - Bitumdampfsperbahn V60 S4 + AL
 - Bodenplatte, WU-Stahlbeton

NISCHENAUSKLEIDUNG

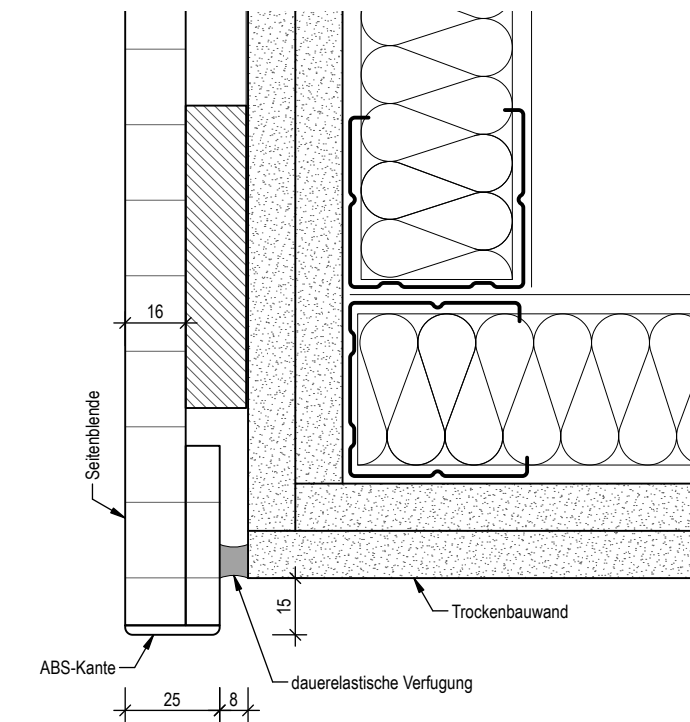
- 5 Rückenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G
- 6 Seitenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- 7 Deckenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- 8 Unterkonstruktion für Blendenbefestigung nach Wahl des AN, keine sichtbare Verschraubung mit den Blenden
- 9 Plattenstoß HPL

GARDEROBE

- 10 offene Ablage, Bestandsmöbel, Elementlänge = 1.000 mm, Höhe = ca. 290 mm, Tiefe = ca. 330 mm
- 11 Sitzbank, Bestandsmöbel, Elementlänge = 1.000 mm, Höhe = ca. 260 mm, Tiefe = ca. 400 mm



Schnitt

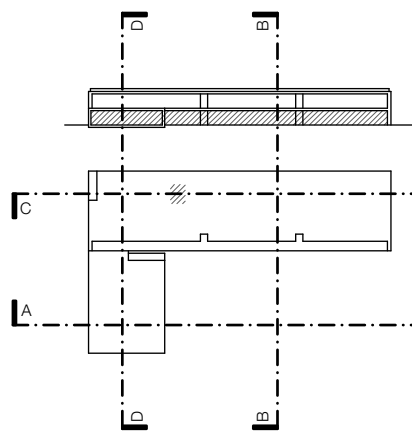


Detail A

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Ausspannungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

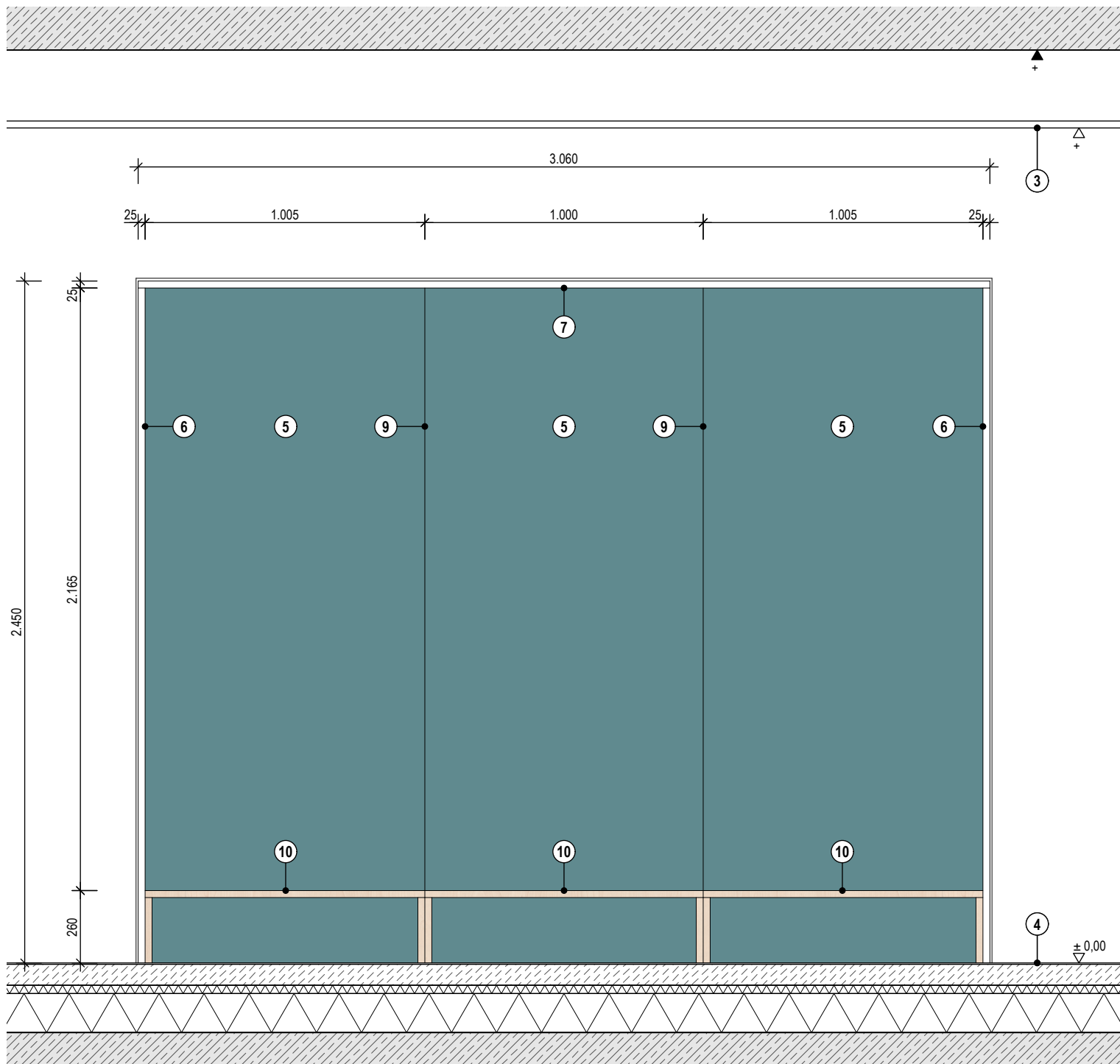
KMS

Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Garderobe 090i mit Bestandsmöbeln EG	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.52	01.03.22
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

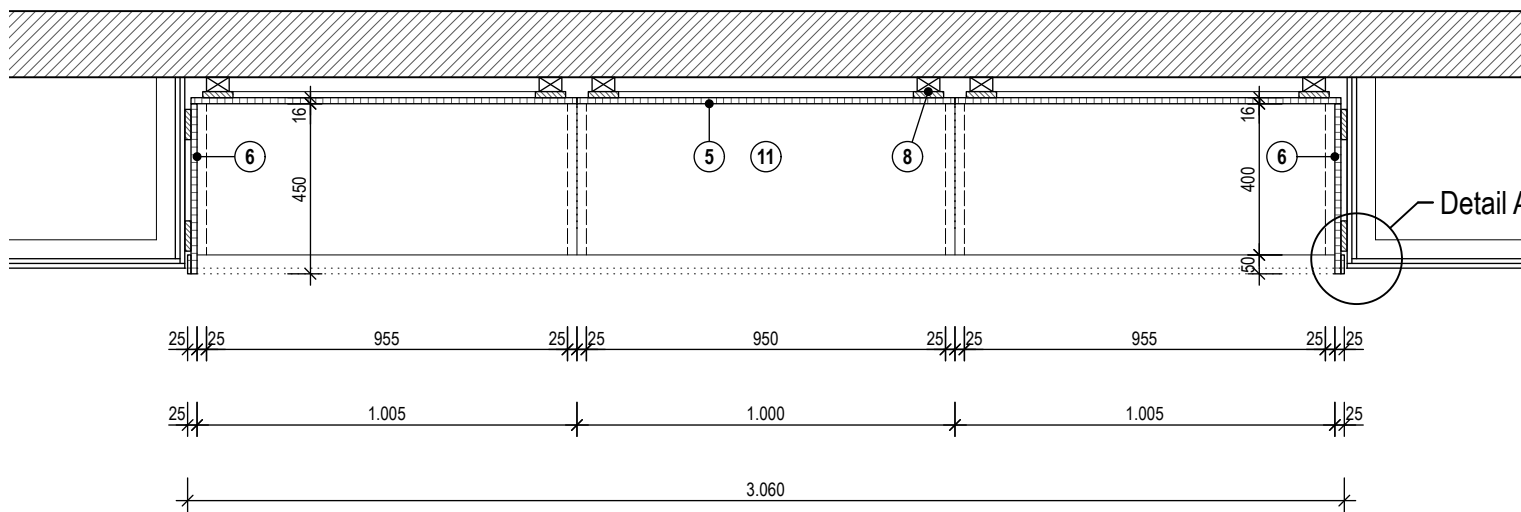
Stadt Bad Bramstedt

Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

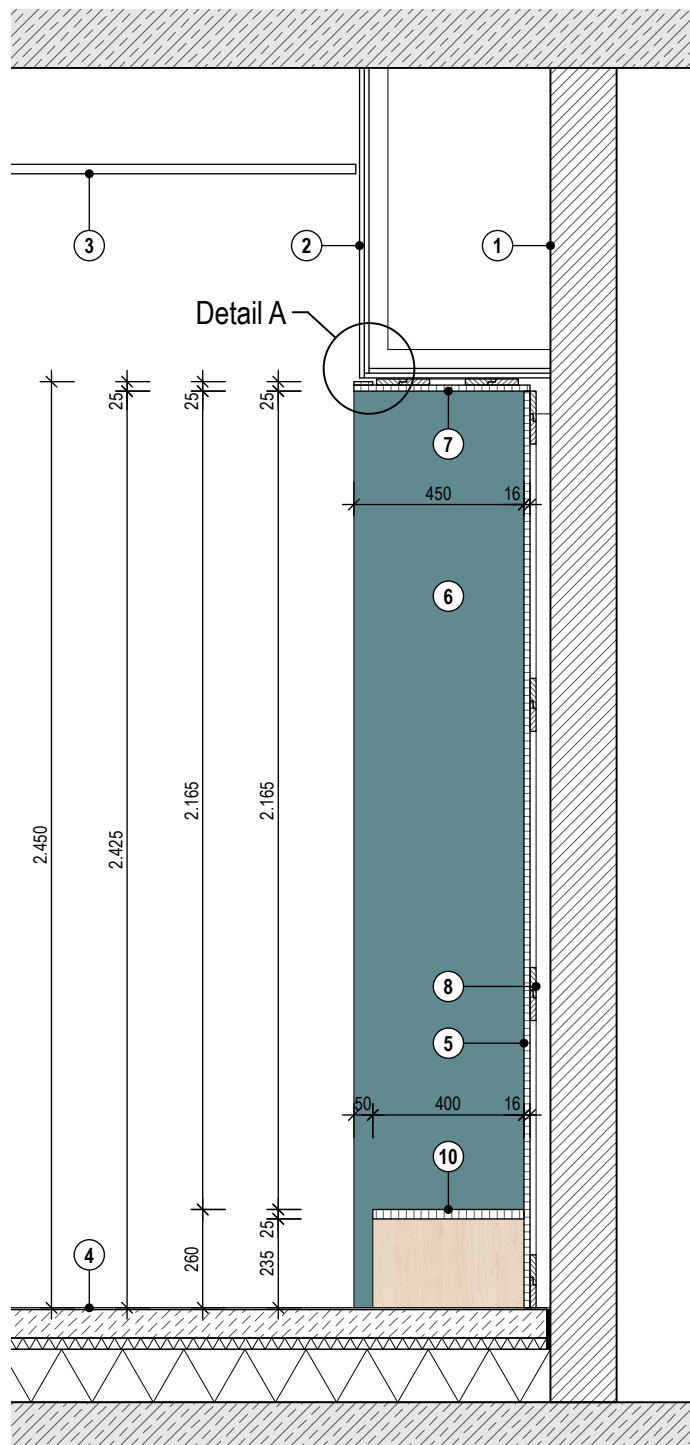
Bauherr
Planung



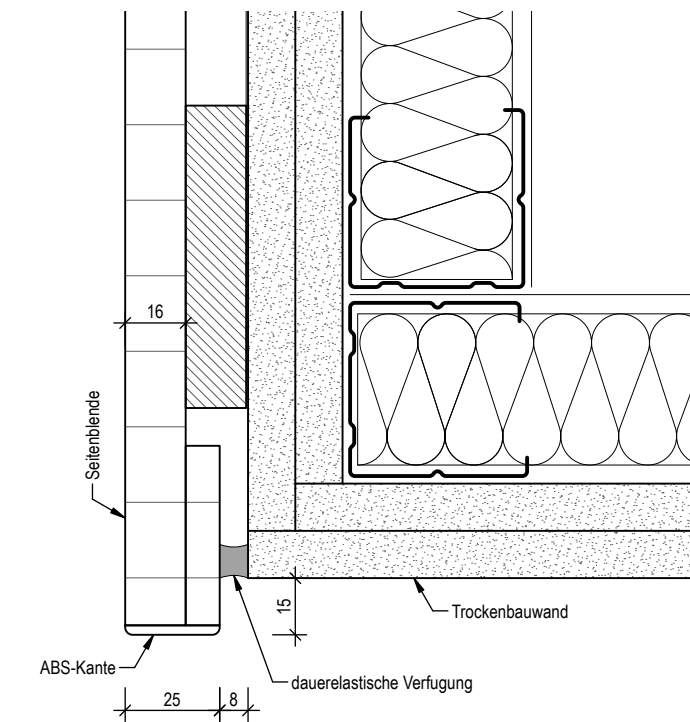
Ansicht



Grundriss



Schnitt

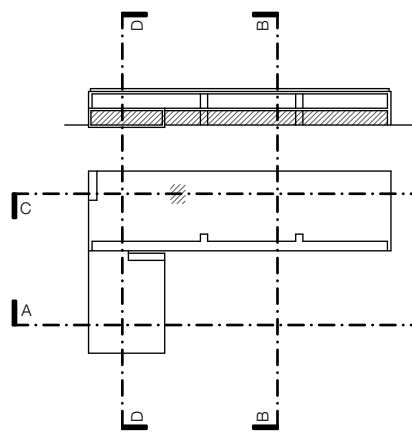


Detail A

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Ausparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index Änderung Datum Gez.



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Garderoben 090i mit Sitzbank EG	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.53	01.03.22
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung

ALLGEMEIN

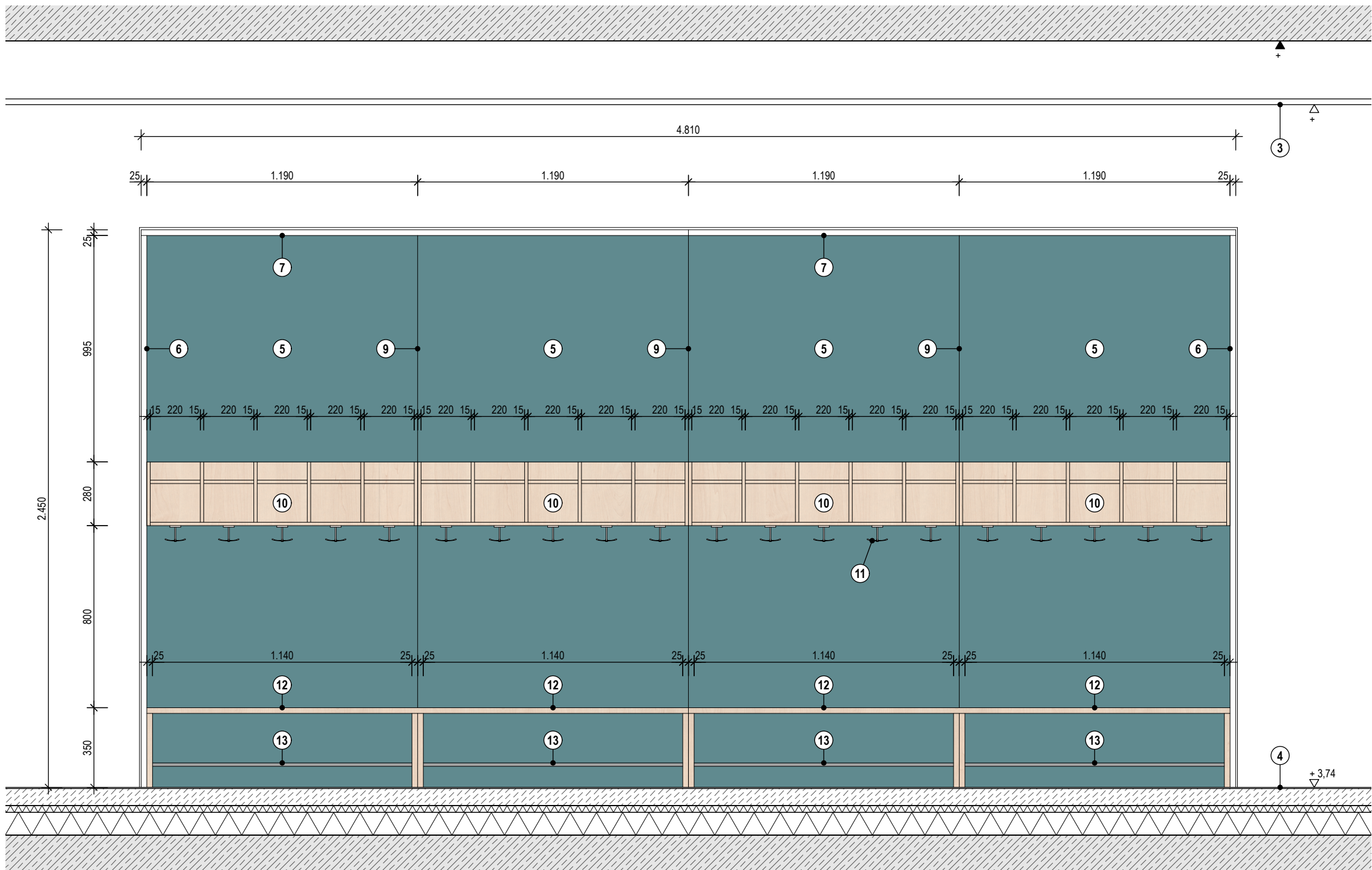
- KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
- GK-Metalständerwand
- Holzwohle-Akustikplatte, magnesitgebunden
- Bodenaufbau:
 - Linoleumbelag, R9, d = 2,5 mm, mit Feinausgleich
 - Heizestrich CT-C35-F5-S70-H50
 - Trennlage PE-Folie, lose überlappend verlegt
 - Trittschalldämmung, EPS, d = 30 mm
 - Wärmedämmung druckfest, EPS WLK 035, d = 80 mm
 - Wärmedämmung als Installationsebene, EPS WLK 035, d = 50 mm
 - Bitumdampfsperbahn V60 S4 + AL
 - Bodenplatte, WU-Stahlbeton

NISCHENAUSKLEIDUNG

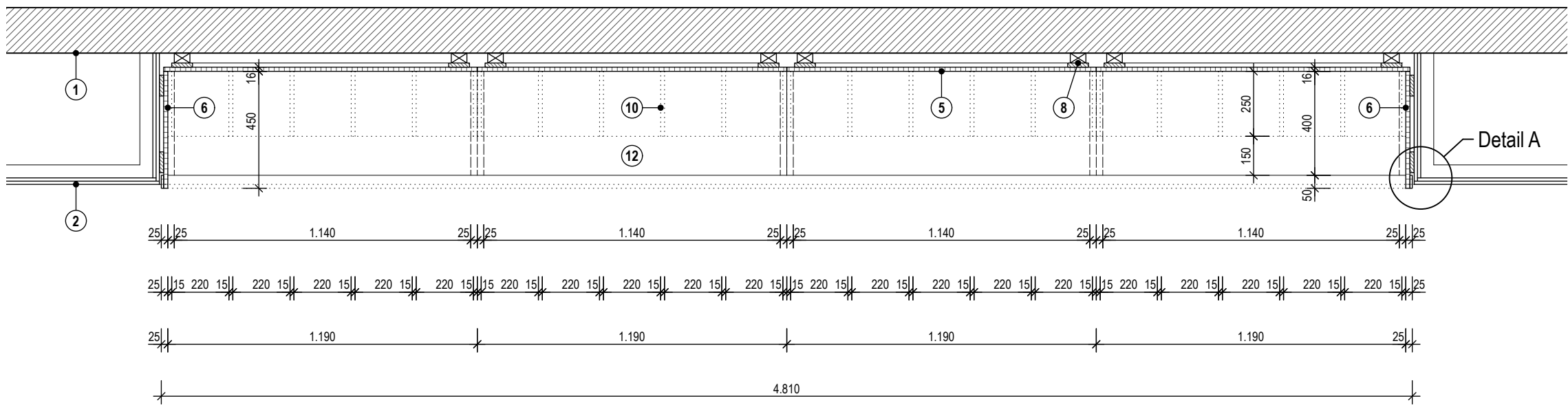
- Rückenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G
- Seitenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Deckenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
- Unterkonstruktion für Blendenbefestigung nach Wahl des AN, keine sichtbare Verschraubung mit den Blenden
- Plattenstoß HPL

GARDEROBE

- Sitzbank, Spanplatte / MDF, d = 25 mm, Elementlänge = 950 / 955 mm, Höhe = 260 mm, Tiefe = 400 mm, Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt, sichtbare Stirnseiten mit passender ABS-Kante, Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm



Ansicht

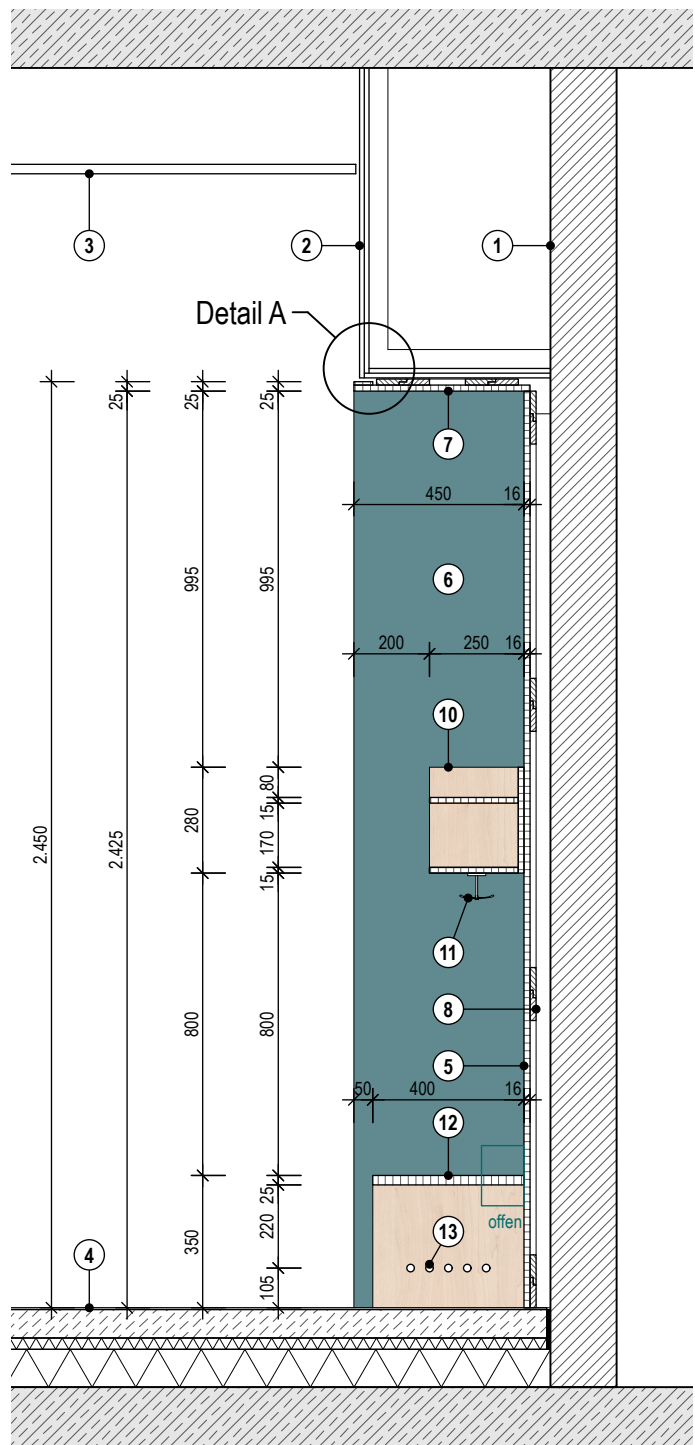


Grundriss

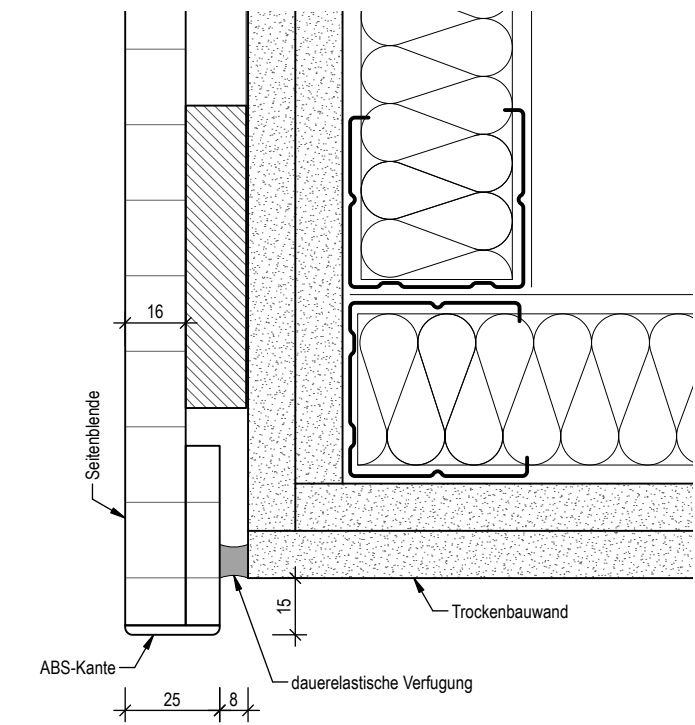
- ALLGEMEIN**
- KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
 - GK-Metaliständerwand
 - Holzwohle-Akustikplatte, magnesitgebunden
 - Bodenanbau:
 - Linoleumbelag, R9, d = 2,5 mm, mit Feinausgleich
 - Heizestrich CT-C35-F5-S70-H50
 - Trennlage PE-Folie, lose überlappend verlegt
 - Trittschalldämmung, EPS, d = 30 mm
 - Wärmedämmung als Installationsebene, EPS WLK 040, d = 100 mm
 - Deckenplatte, Stahlbeton

- NISCHENAUSKLEIDUNG**
- Rückenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G
 - Seitenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm, an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert, Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G, Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn", Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
 - Deckenblende, Spanplatte / MDF, d = 16 mm an der sichtbaren Stirnseite auf 25 mm verbreitert Oberfläche HPL, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G Stirnseite mit ABS-Kante passend zum HPL-Dekor "Ahorn" Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
 - Unterkonstruktion für Blendenbefestigung nach Wahl des AN, keine sichtbare Verschraubung mit den Blenden
 - Plattenstoß HPL

- GARDEROBE**
- offene Ablage mit Rückwand, Spanplatte / MDF, d = 15 mm Elementlänge = 1.190 mm, Höhe = 280 mm, Tiefe = 250 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt sichtbare Stirnseiten mit passender ABS-Kante Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
 - Kleiderhaken, 3-fach, Aluminium
 - Sitzbank, Spanplatte / MDF, d = 25 mm Elementlänge = 1.190 mm, Höhe = 350 mm, Tiefe = 400 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt sichtbare Stirnseiten mit passender ABS-Kante Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
 - Schuhablage, Edelstahlstäbe gebürstet, Durchmesser ca. 20 mm, Achsabstand 50 mm



Schnitt

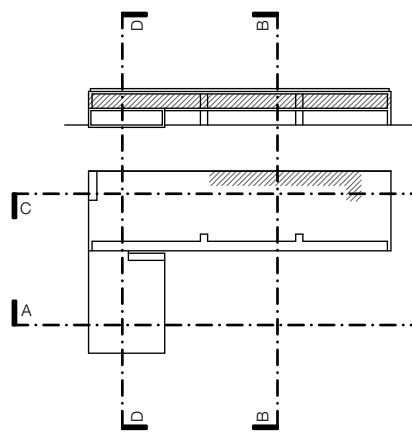


Detail A

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Ausparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index Änderung Datum Gez.



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

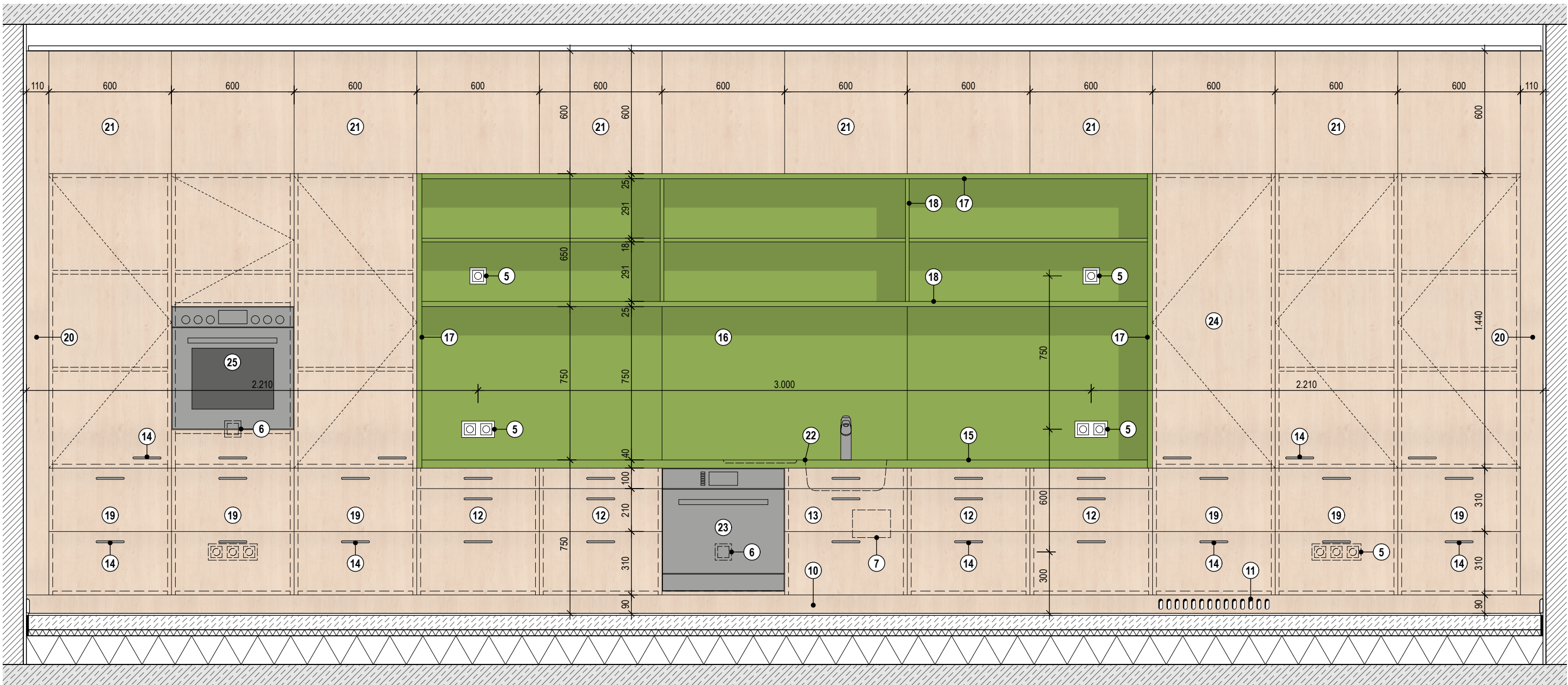
Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Regeldetail • Garderobe Elementarbereich OG	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.55	01.03.22
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

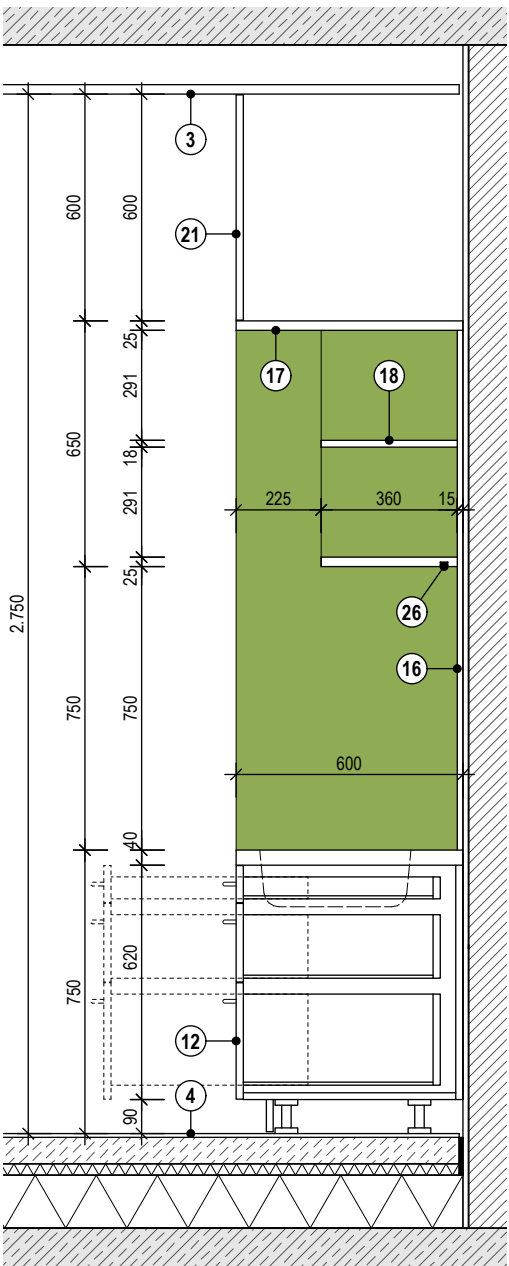
Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

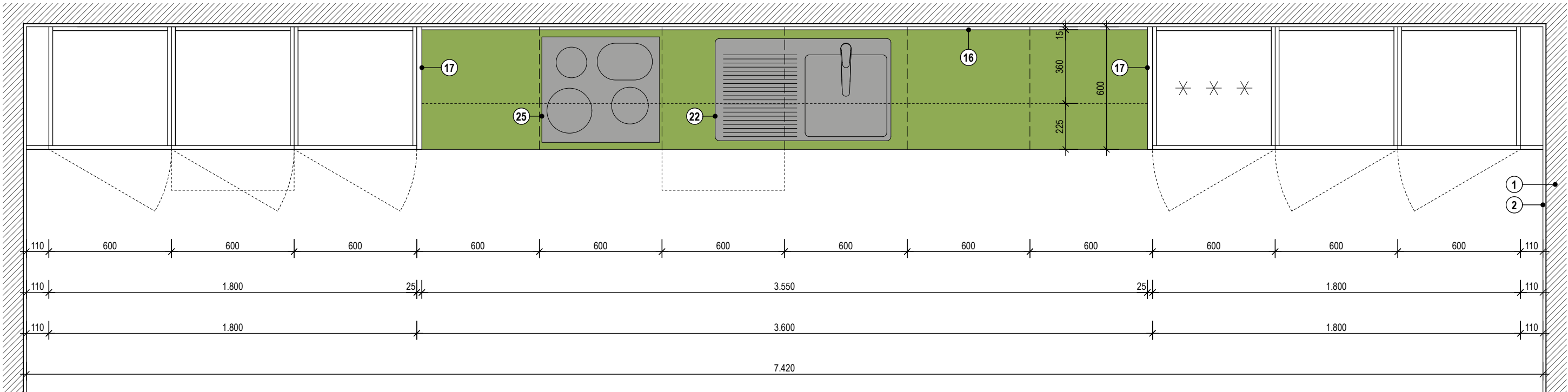
Planung



Ansicht



Schnitt



Grundriss

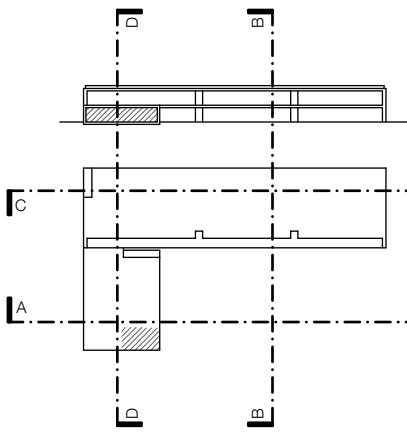
- ALLGEMEIN**
- KS-Mauernwerkswand, d = 175 mm
 - Gipsputz, Q3 - geglättet, d = 15 mm
 - Holzwohle-Akustikplatte, magnesitgebunden
 - Bodenaufbau:
 - Linoleumbelag, R9, d = 2,5 mm, mit Korkment und Feinausgleich
 - Heizestrich CT-C35-F5-S70-H50
 - Trennlage PE-Folie, lose überlappend verlegt
 - Trittschalldämmung, EPS, d = 30 mm
 - Wärmedämmung druckfest, d = 80 mm
 - Wärmedämmung als Installationsebene, d = 50 mm
 - Bitumendämpfspernbahn V60 S4 + AL
 - Bodenplatte, WU-Stahlbeton
 - Steckdose, teilweise mit Kindersicherung
 - Geräteanschlussdose
 - Durchlauferhitzer
- KINDERKÜCHE**
- Sockelblende
 - Zuluftschlitze
 - Unterschrank mit 3 Schubladen, 310 / 210 / 100 mm
 - Unterschrank mit 2 Schubladen und Blende, 310 / 210 / 100 mm, Vorrichtung für 3-fache Mülltrennung
 - Bügelgriff aus Edelstahl, rund, ø 10 mm, l = ca. 138 mm
 - Arbeitsplatte, d = 40 mm, HPL-Oberfläche
 - Auspargung für Kochfeld und Einbauspüle
 - elementierte Rückwand als Spritzschutz, d = 15 mm, HPL-Oberfläche
 - Leibungsblende Küchennische, d = 25 mm, HPL-Oberfläche
 - Regal mit HPL-Oberfläche, l = 360 mm
 - Hochschrank mit 2 Schubladen und Schranktür, 310 / 310 / 1.440 mm
 - Seitenblende, b = ca. 110 mm
 - Obere Blende, im Raster der Schränke, b = 600 mm
 - Einbauspüle mit Abtropfschale und schwenkbarer Einhebeleinschubblende
 - Einbau-Modular-Geschirrspüler, z.B. Siemens
 - Einbauküchenschrank mit nachträglicher Frontblende, z.B. Siemens
 - Einbaueinheit mit Induktionskochfeld und Schutzgitter, z.B. Siemens
 - LED-Leiste, in Regalboden eingelassen, l = 3.550 mm

- Farbton Oberflächen**
- Korpus, Fronten: HPL-Oberfläche, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt
- Seiten-/ Oberblende: HPL-Oberfläche, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt
- Rückwand: HPL-Oberfläche, Dekor: Uni NCS S 2050-G40Y
- Leibungsblende: HPL-Oberfläche, Dekor: Uni NCS S 2050-G40Y
- Regal: HPL-Oberfläche, Dekor: Uni NCS S 2050-G40Y
- Arbeitsplatte: HPL-Oberfläche, Dekor: Uni NCS S 2050-G40Y

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Ausparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

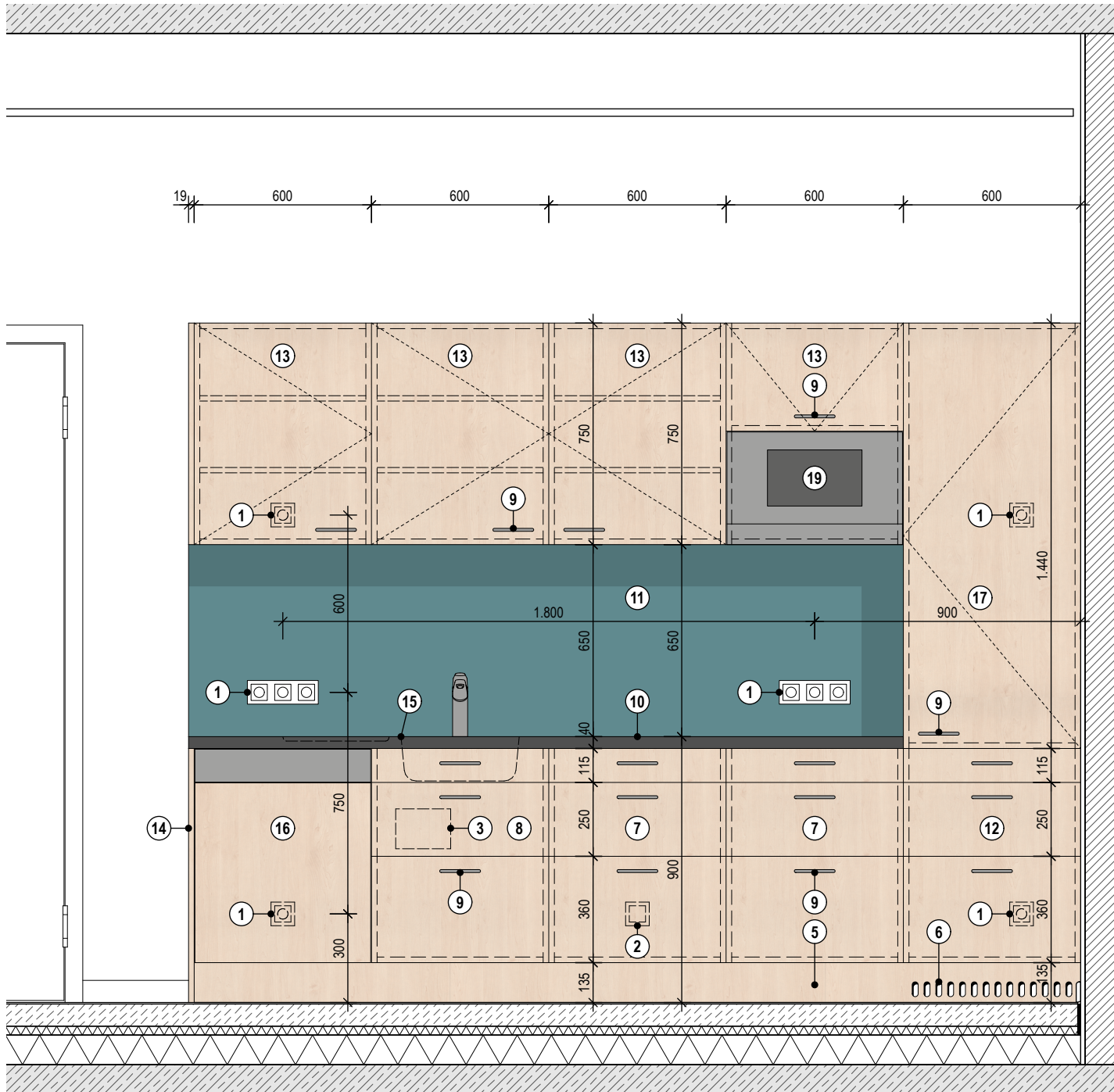
Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Kinderküche Speiseraum Erdgeschoss	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.60	06.10.25
Planummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

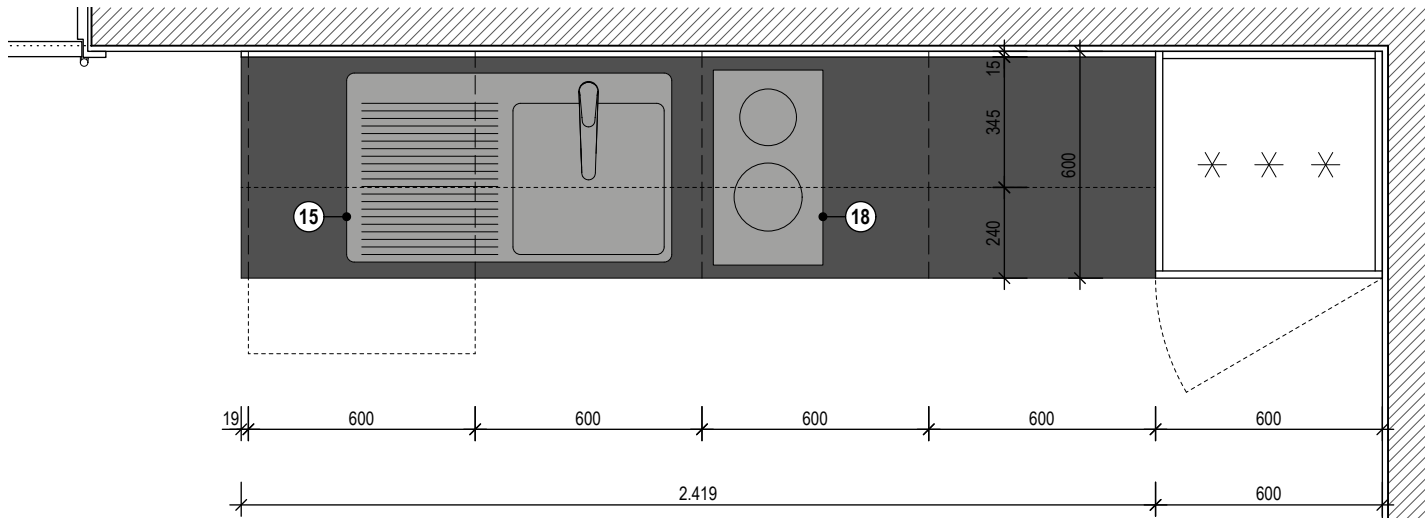
Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

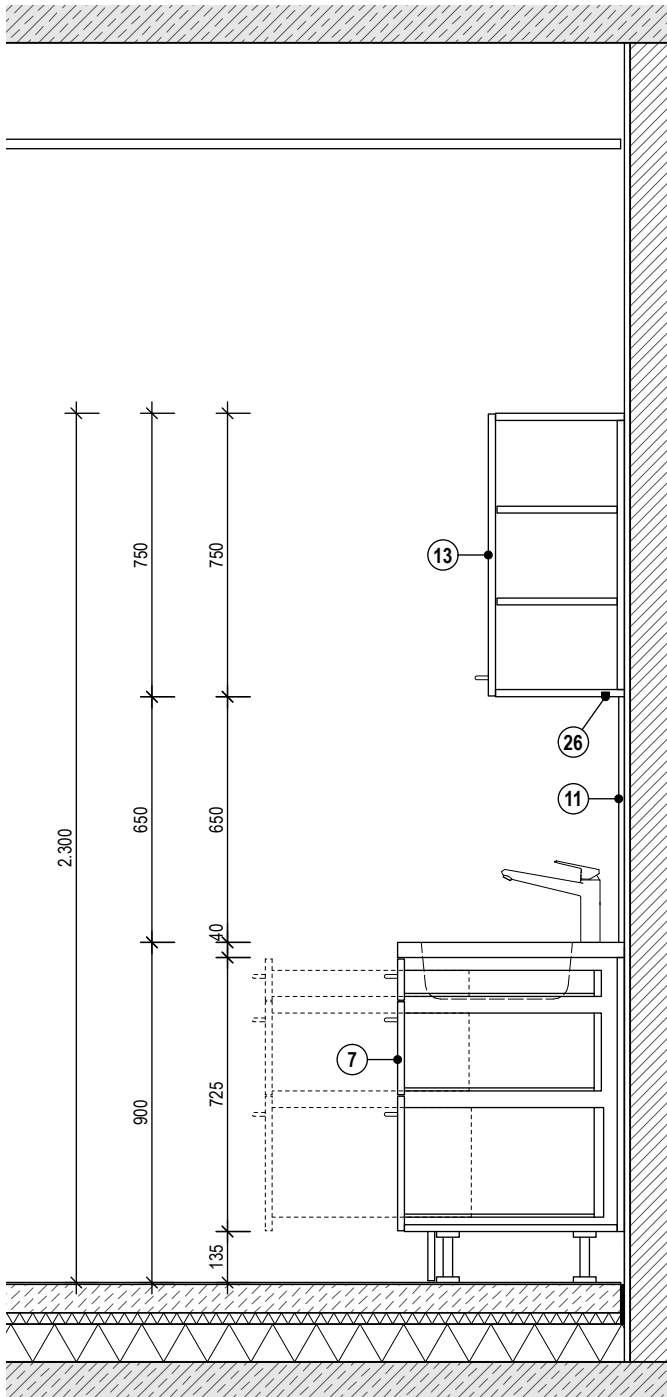
Planung



Ansicht



Grundriss



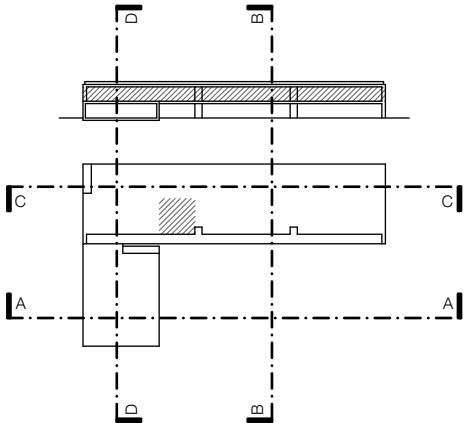
Schnitt

- ALLGEMEIN**
- 1 Steckdose
 - 2 Geräteanschlussdose
 - 3 Durchlauferhitzer
- PERSONALKÜCHE**
- 5 Sockelblende
 - 6 Zuluftschlitz
 - 7 Unterschrank mit 3 Schubladen, 360 / 250 / 115 mm
 - 8 Unterschrank mit 2 Schubladen und Blende, 360 / 250 / 115 mm, Vorrichtung für 3-fache Mülltrennung
 - 9 Bügelgriff aus Edelstahl, rund, ø 10 mm, l = ca. 138 mm
 - 10 Arbeitsplatte, d = 40 mm, HPL-Oberfläche, Aussparung für Kochfeld und Einbauspüle
 - 11 Rückwand als Spritzschutz, d = 15 mm, HPL-Oberfläche
 - 12 Hochschrank mit 3 Schubladen und Schranktür, 360 / 250 / 115 / 1.440 mm
 - 13 Hängeschrank mit Schranktür und Justierbeschlag, 750 mm
 - 14 Seitenblende, d = 19 mm
 - 15 Einbauspüle mit Abtropfschale und schwenkbarer Einhebelmischbatterie
 - 16 Einbaugeschirrspüler mit nachträglicher Frontblende, z.B. Siemens
 - 17 Einbaukühlschrank mit nachträglicher Frontblende, z.B. Siemens
 - 18 Einbau-Kochfeld mit 2 Kochfeldern, Glaskeramik, z.B. Siemens
 - 19 Einbau-Mikrowelle, z.B. Siemens
 - 20 LED-Leiste, in Hängeschrank eingelassen, l = 2.400 mm
- Farbton Oberflächen**
- Korpus, Fronten: HPL-Oberfläche, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt
- Seitenblende: HPL-Oberfläche, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplankt
- Rückwand: HPL-Oberfläche, Dekor: Uni NCS S 4020-B30G
- Arbeitsplatte: HPL-Oberfläche, Dekor: Uni NCS S 7500-N

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

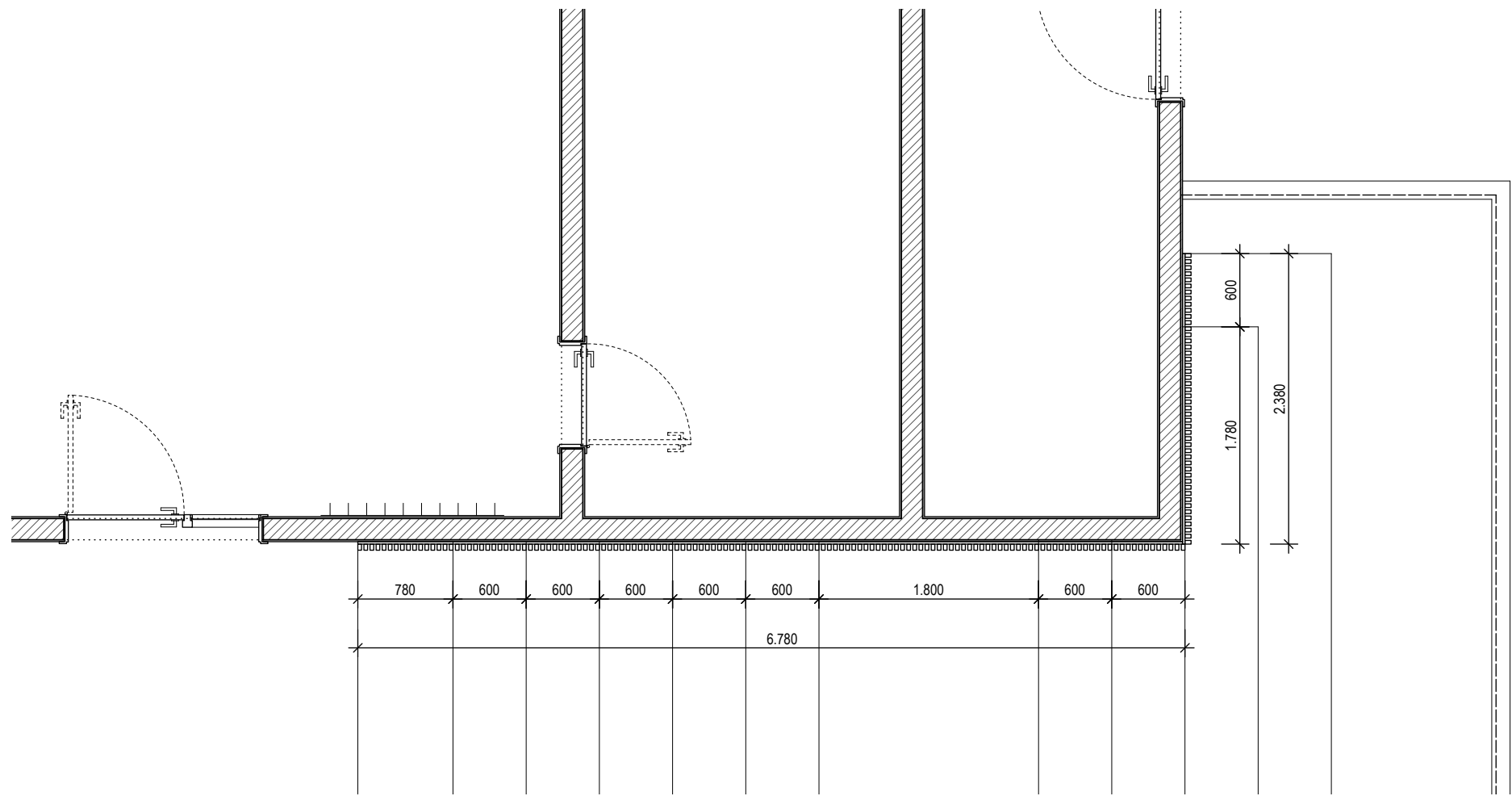
Kindertagesstätte Moorstücken 24576 Bad Bramstedt	20-20
Bauvorhaben	Projektnummer
Küche Personalraum Obergeschoss	1:20
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A3
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.61	06.10.25
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

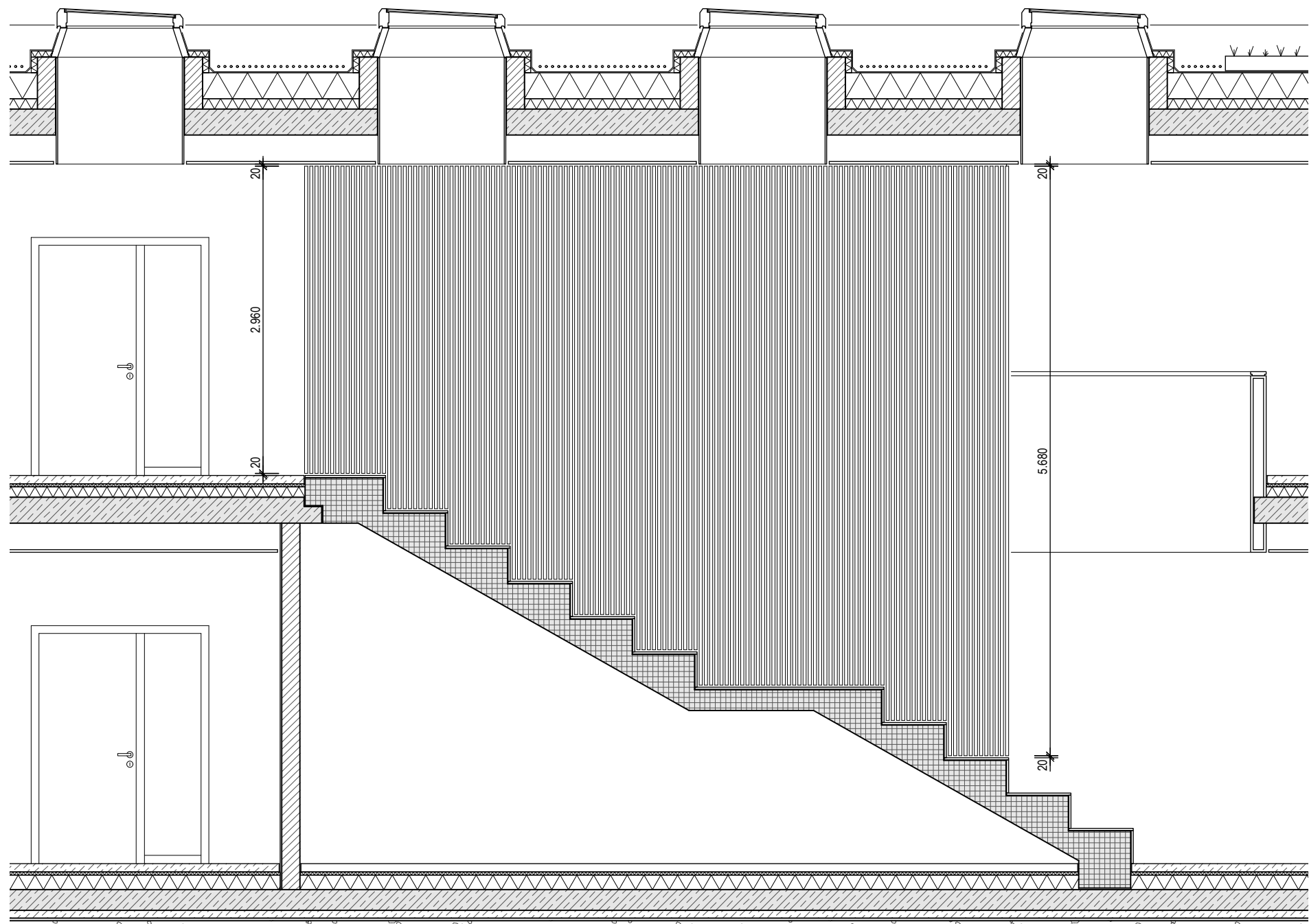
Der Bürgermeister
Bleleck 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

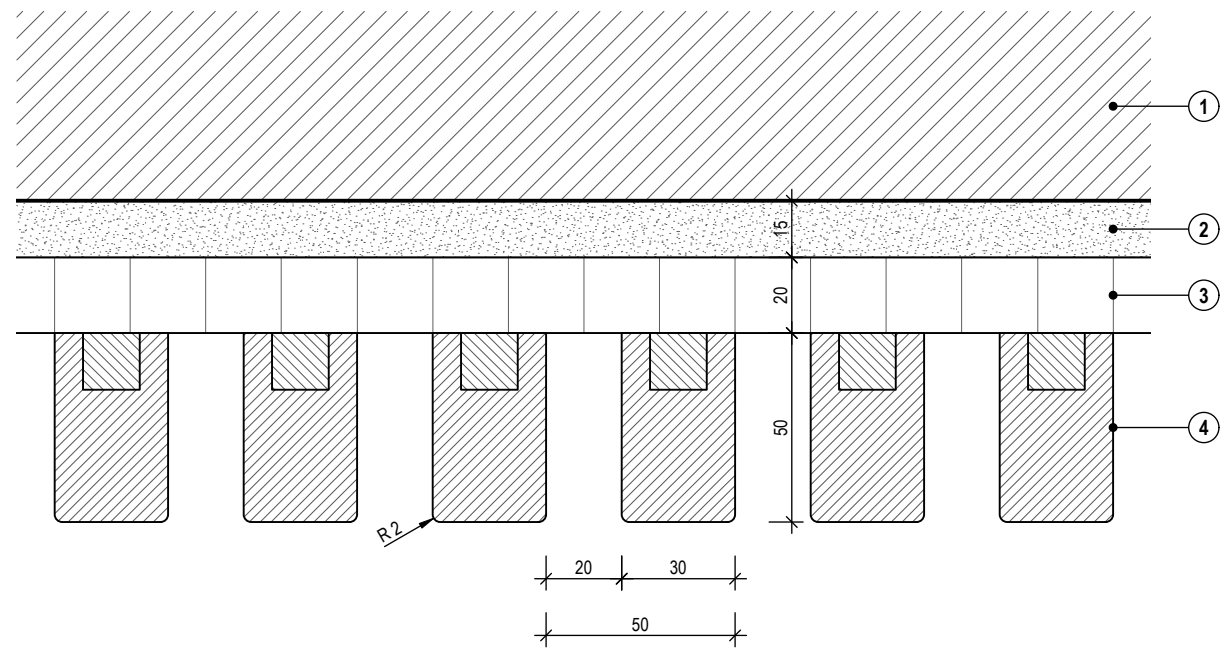
Planung



Grundriss
M 1:50



Ansicht
M 1:50



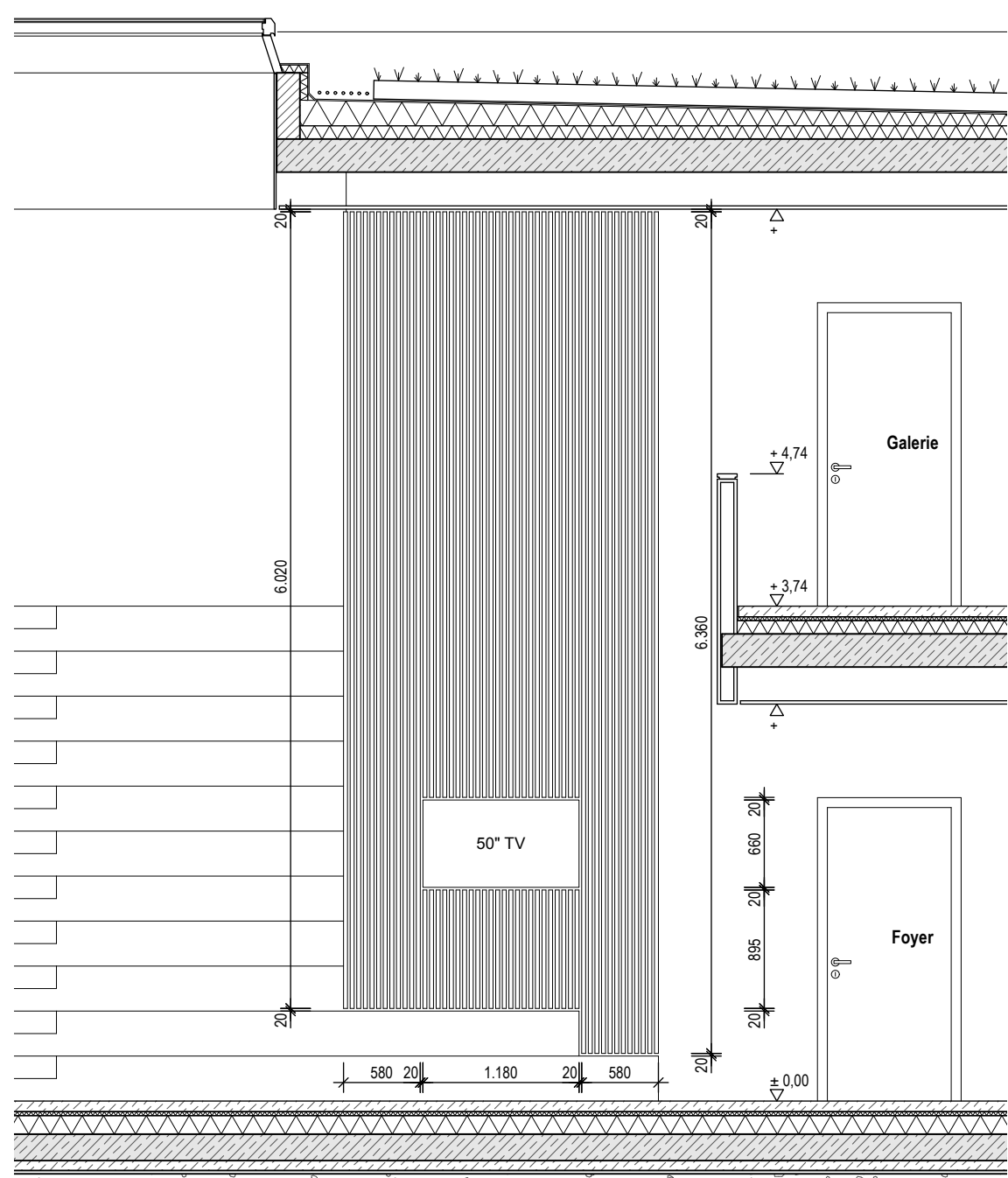
Detail Aufbau
M 1:2

ALLGEMEIN

- 1 KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
- 2 Kalkzementputz, Q3 - geglättet, d = 15 mm

LAMELLENWAND

- 3 Trägerplatte, Spanplatte / MDF, d = 20 mm, Oberfläche schwarz lackiert
- 4 Holzwerkstofflamelle, 30 x 50 mm, Rasterabstand = 50 mm, Oberfläche Echtholzurnier Ahorn hell, nicht sichtbare Befestigung an Trägerplatte, z.B. Verklebung mit Montageleiste, Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm

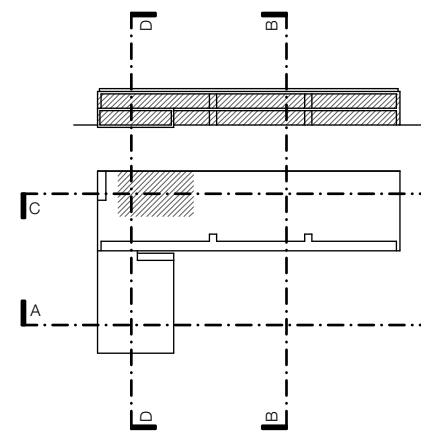


Ansicht
M 1:50

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen. Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

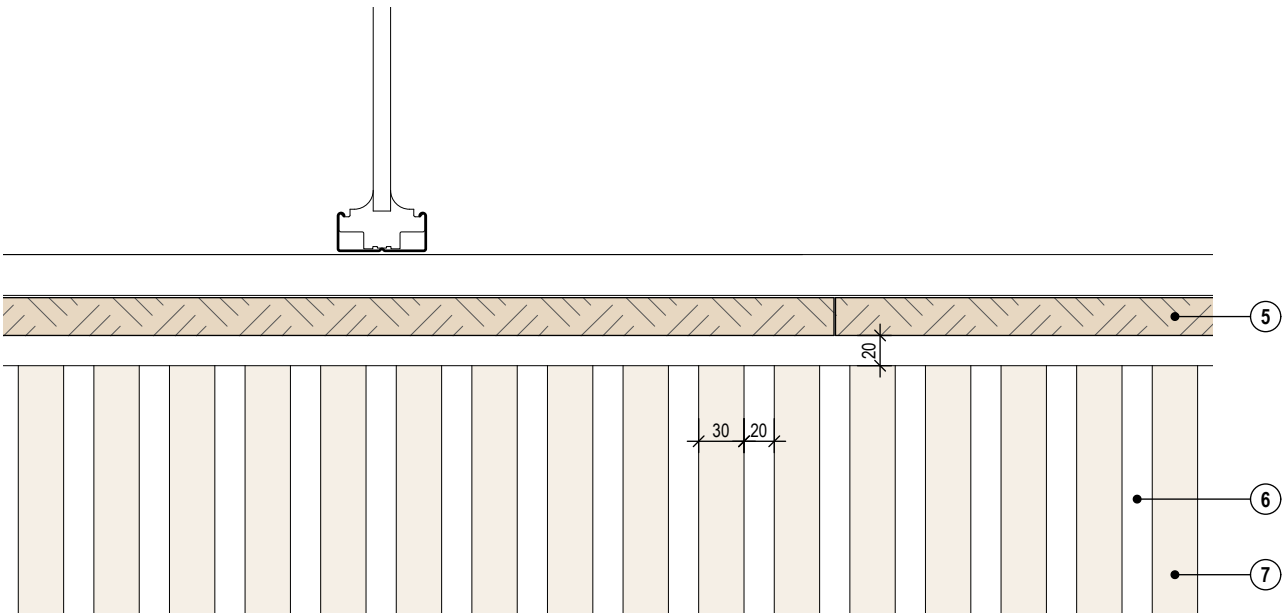
Kindertagesstätte Moorstücken 24576 Bad Bramstedt	20-20
Bauvorhaben	Projektnummer
Lamellenwand Foyer	1:50
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A2
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.70	24.01.23
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung



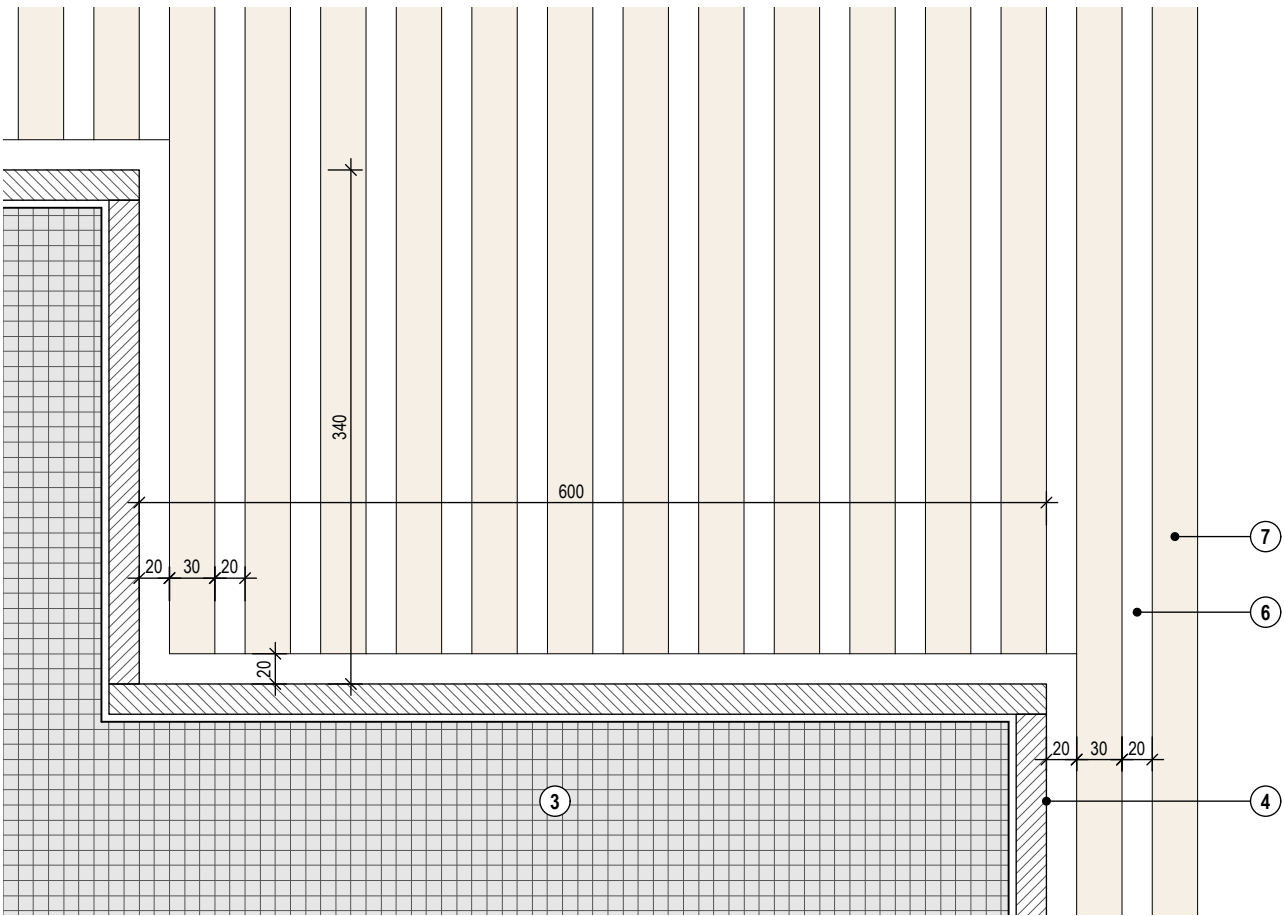
Regelanschluss Decke
Ansicht

ALLGEMEIN

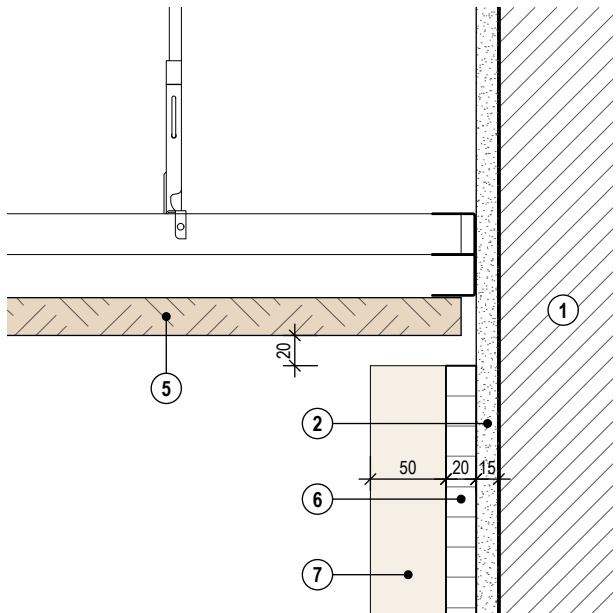
- 1 KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
- 2 Kalkzementputz, Q3 - geglättet, d = 15 mm
- 3 Treppenlauf, Stahlbeton-Fertigteil, Steigungsmaß Sitzstufen 34/60 cm
- 4 Stufenbelag, Holzparkett Ahorn hell, R9, d = 20 mm
- 5 Holzwole-Akustikplatte, magnesitgebunden

LAMELLENWAND

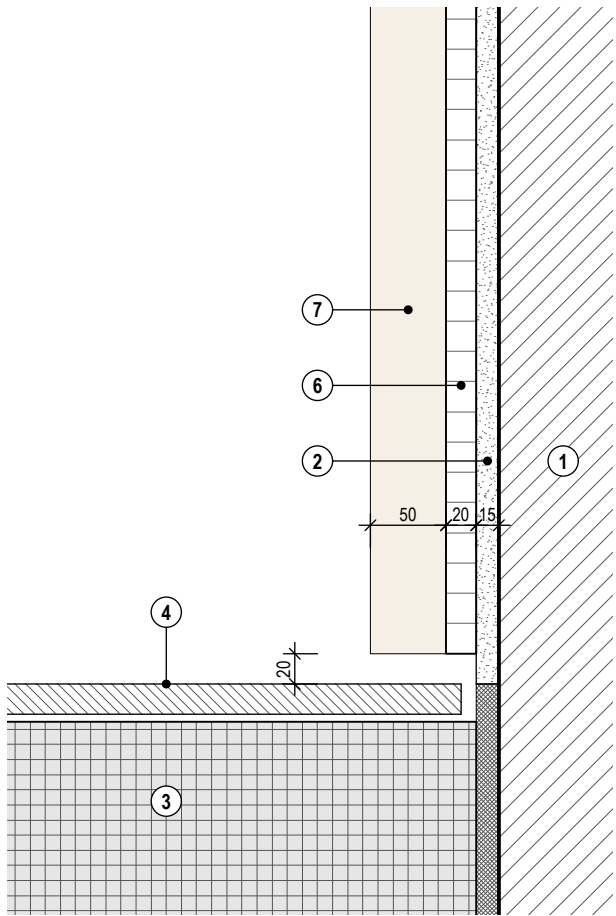
- 6 Trägerplatte, Spanplatte / MDF, d = 20 mm, Oberfläche schwarz lackiert
- 7 Holzwerkstofflamelle, 30 x 50 mm, Rasterabstand = 50 mm, Oberfläche Echtholz furnier Ahorn hell, nicht sichtbare Befestigung an Trägerplatte, z.B. Verklebung mit Montageleiste, Ausrundung der sichtbaren Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm



Regelanschluss Treppe
Ansicht



Regelanschluss Decke
Schnitt

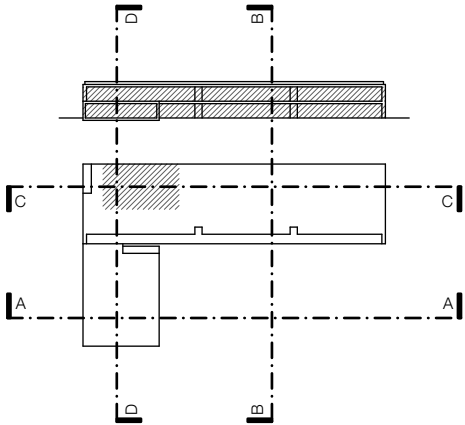


Regelanschluss Treppe
Schnitt

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index Änderung Datum Gez.



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

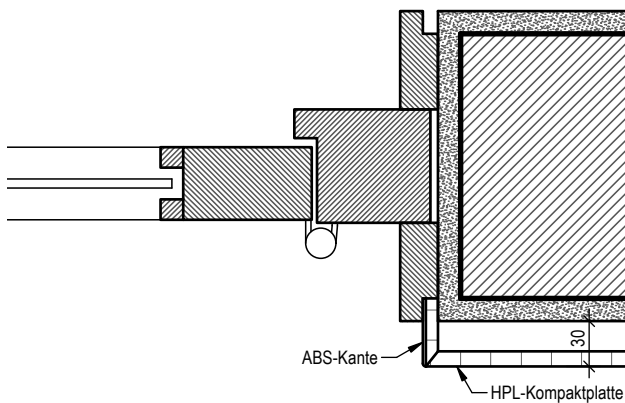
Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Lamellenwand Anschlüsse	1:5
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A3
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.71	24.01.23
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

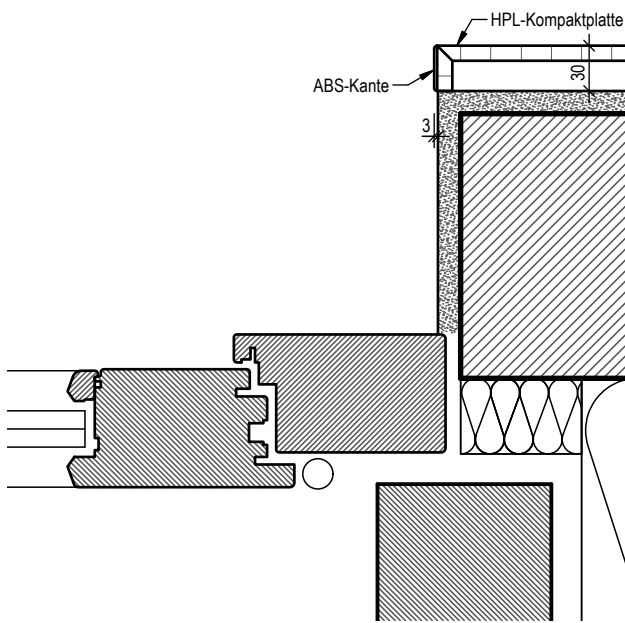
Der Bürgermeister
Bleeck 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung

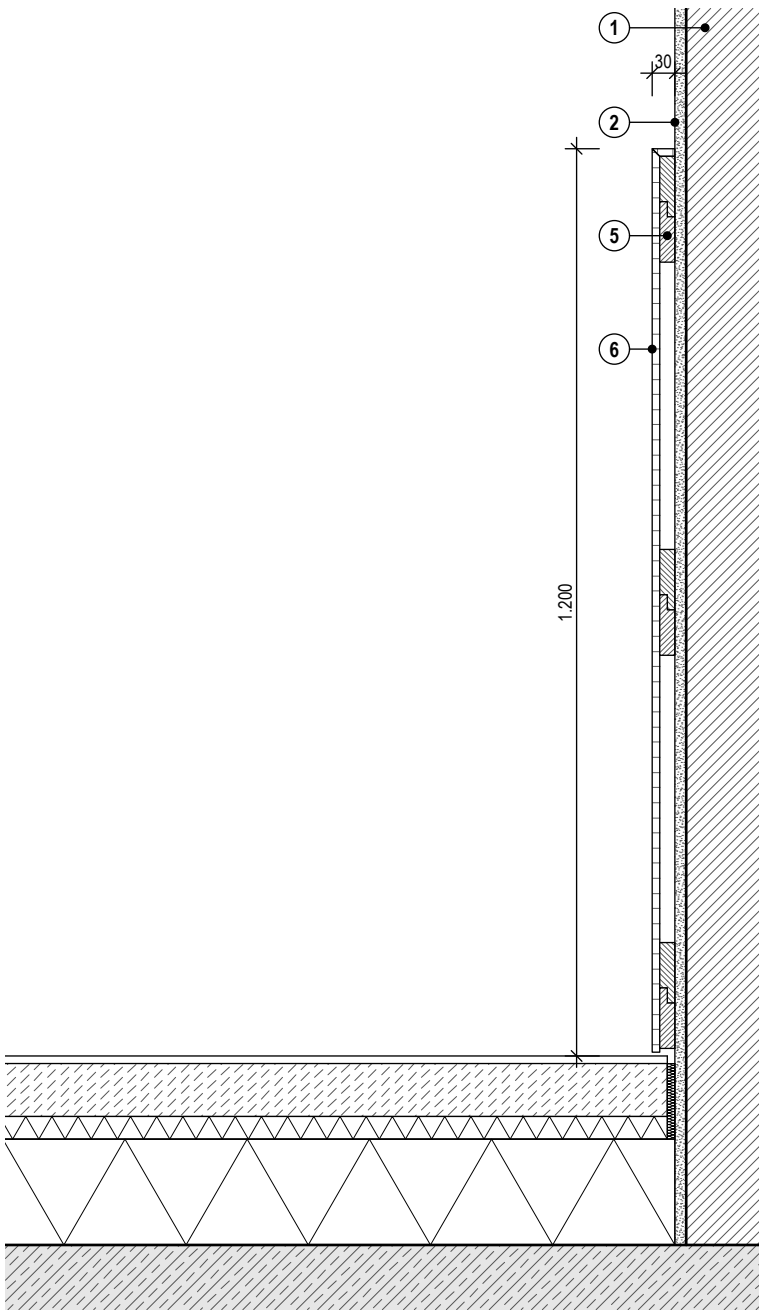


Detail A

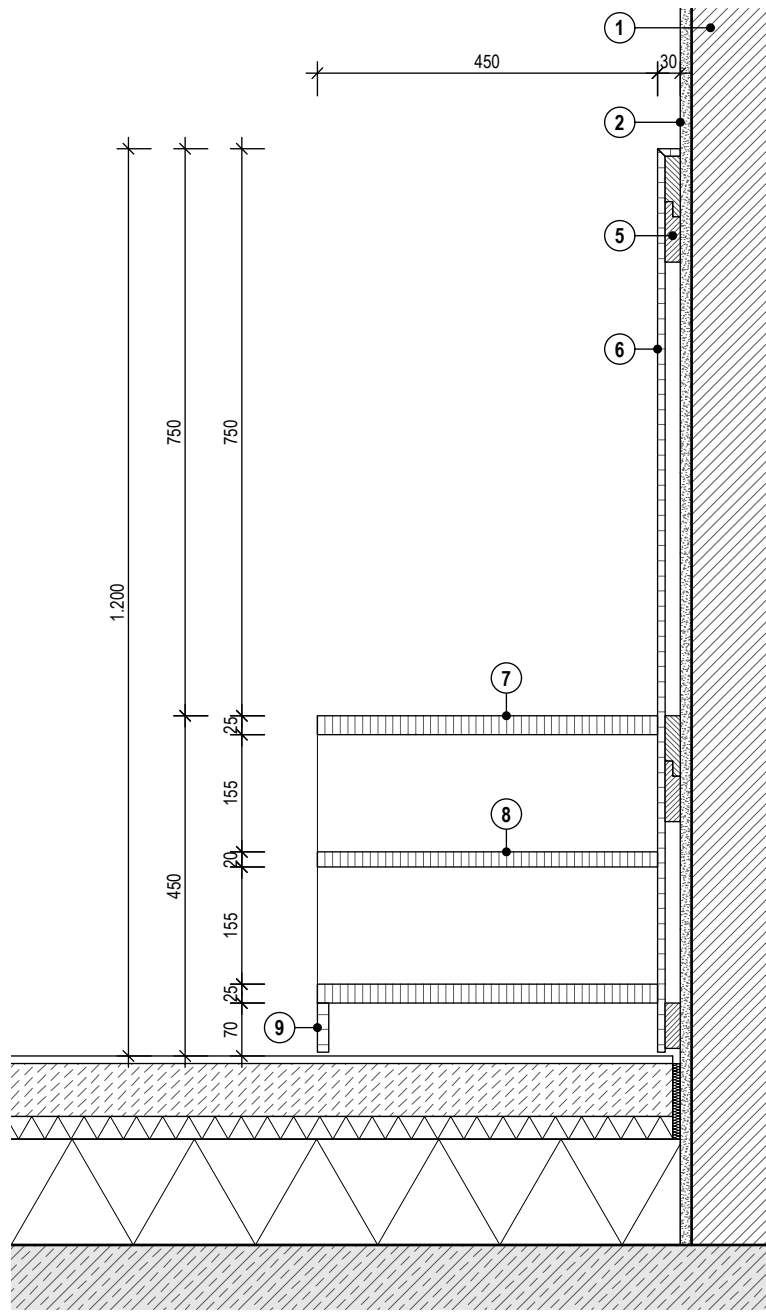


Detail B

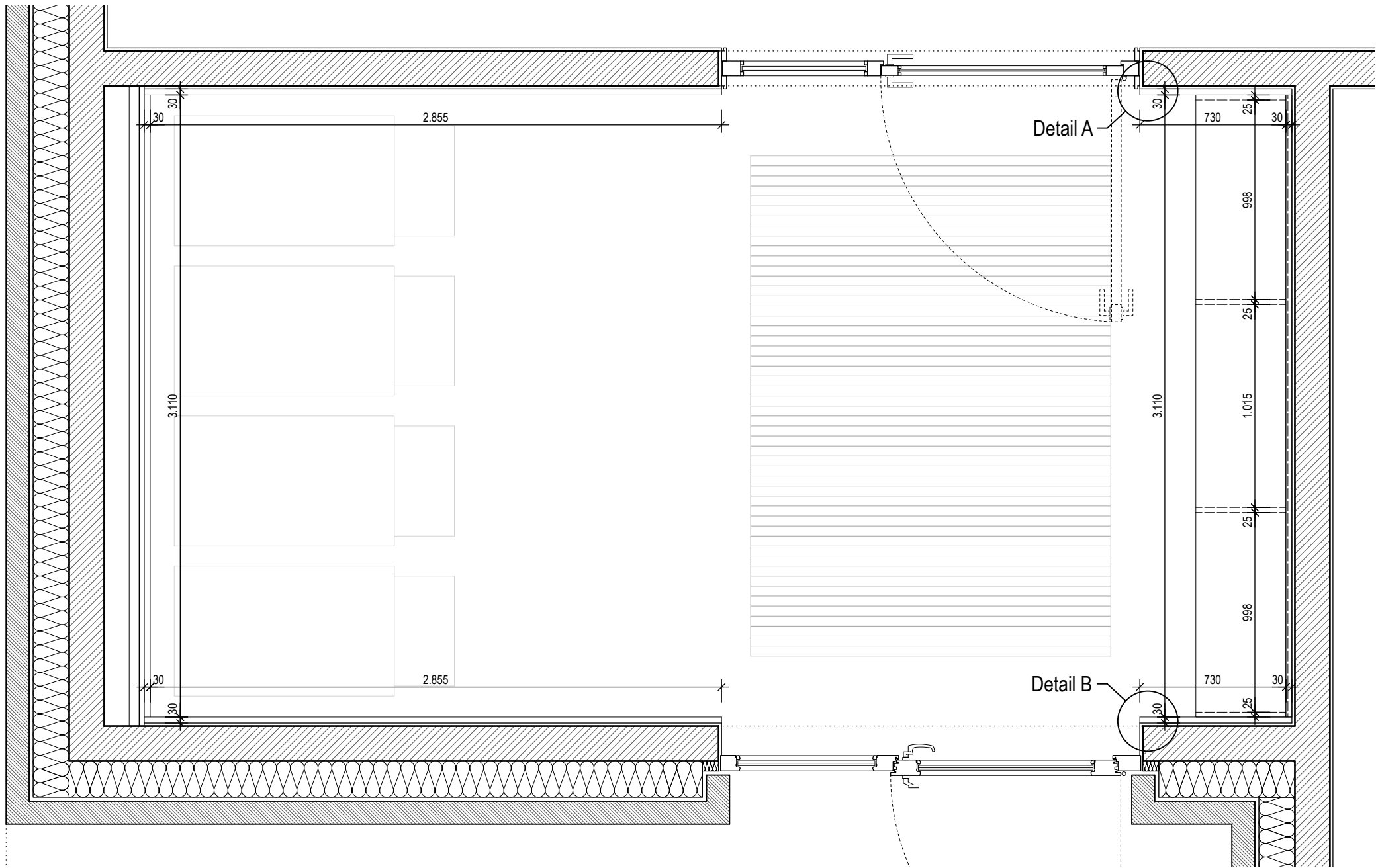
- ALLGEMEIN**
- KS-Mauerwerkswand, d = 175 mm
 - Kalksinterputz, Q3 - geglättet, d = 15 mm
 - Türöffner
 - Steckdose
- WANDVERKLEIDUNG**
- Unterkonstruktion aus Holz, d = 20 mm als verdeckte Befestigung
 - HPL-Kompaktpatte, d = 10 mm keine Sichtbare Verschraubung zur Unterkonstruktion Dekor: Uni NCS S 4020-B30G oberer Abschluss und Abschluss Türlüftung mit passender ABS-Kante, Ausrundung der Kanten mit einem Radius von 2 mm
- SITZBANK**
- Sitzbank, Spanplatte / MDF, d = 25 mm Gesamtlänge = 3.110 mm Höhe = 450 mm, Tiefe = 450 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplekelt sichtbare Strahlen mit passender ABS-Kante, Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
 - Zwischenboden als Schubablage, Spanplatte / MDF, d = 20 mm Einzellängen = 998 mm / 1.015 mm, Tiefe = 450 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplekelt sichtbare Strahlen mit passender ABS-Kante, Ausrundung der Stirnkanten mit einem Radius von 2 mm
 - Fußleiste, Spanplatte / MDF, d = 15 mm Längen = 3.110 mm, Höhe ca. 70 mm Oberfläche HPL, Dekor: Holzreproduktion Ahorn, blumig geplekelt



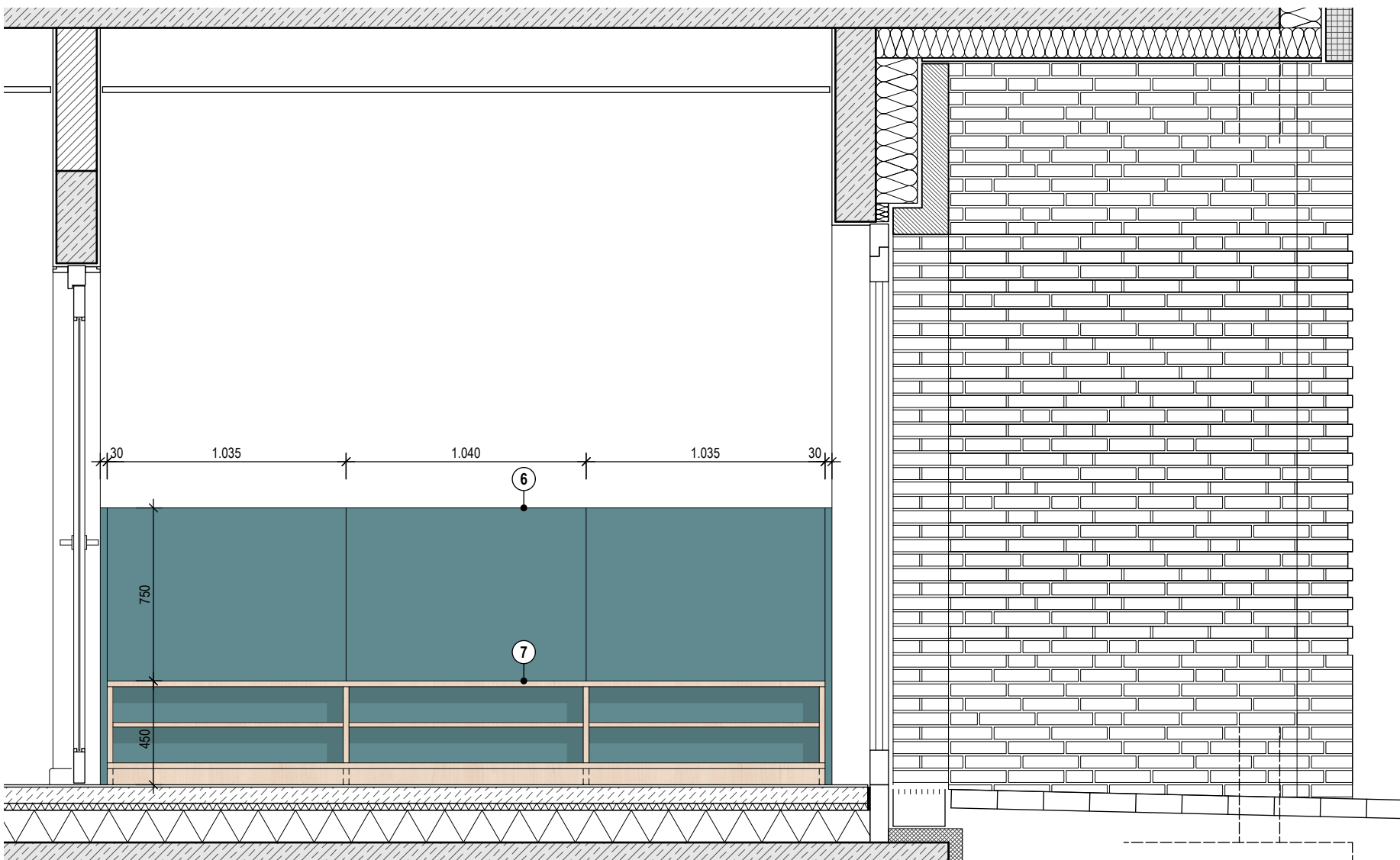
Detailschnitt Wandverkleidung
M 1:10



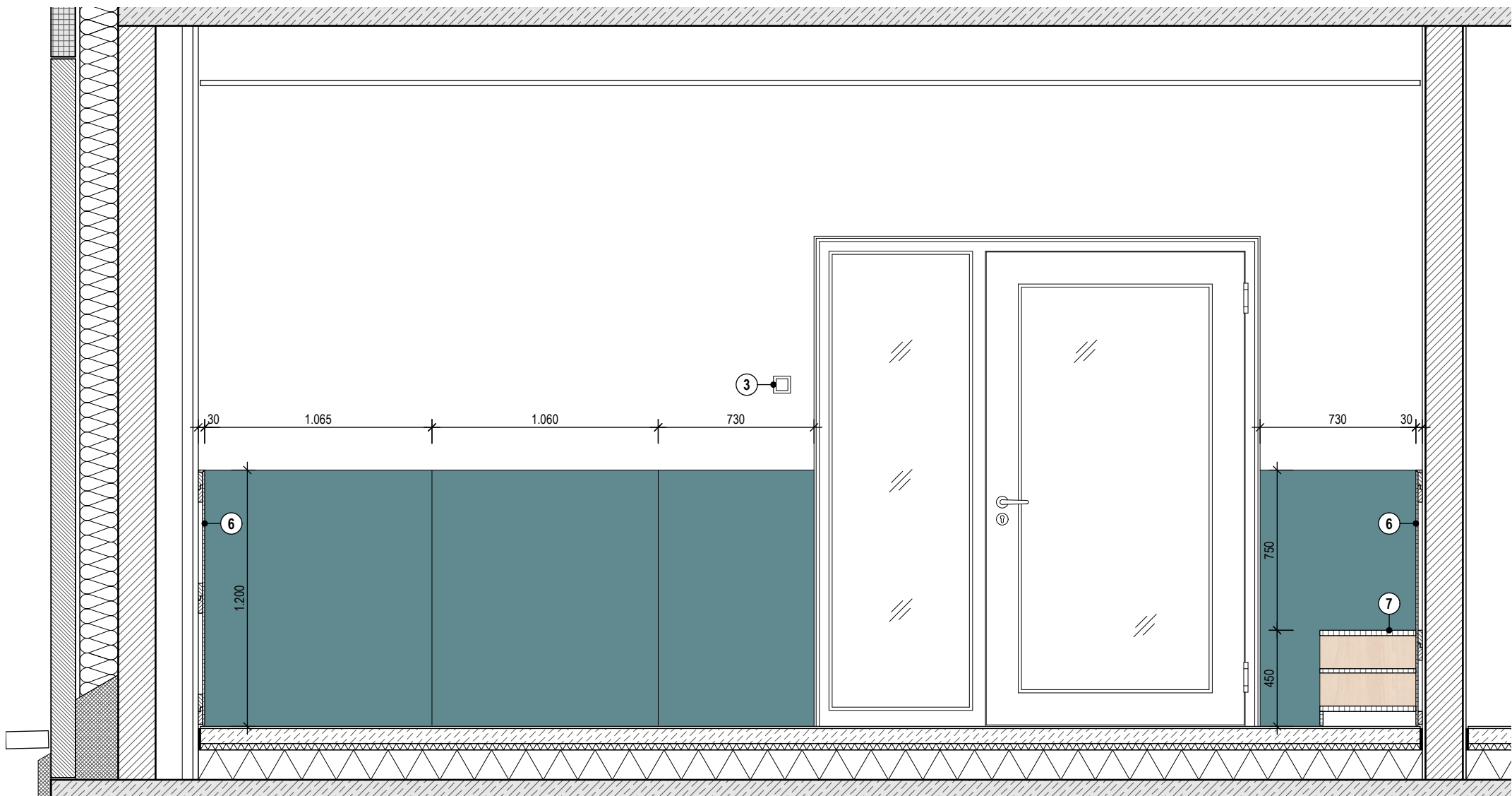
Detailschnitt Sitzbank
M 1:10



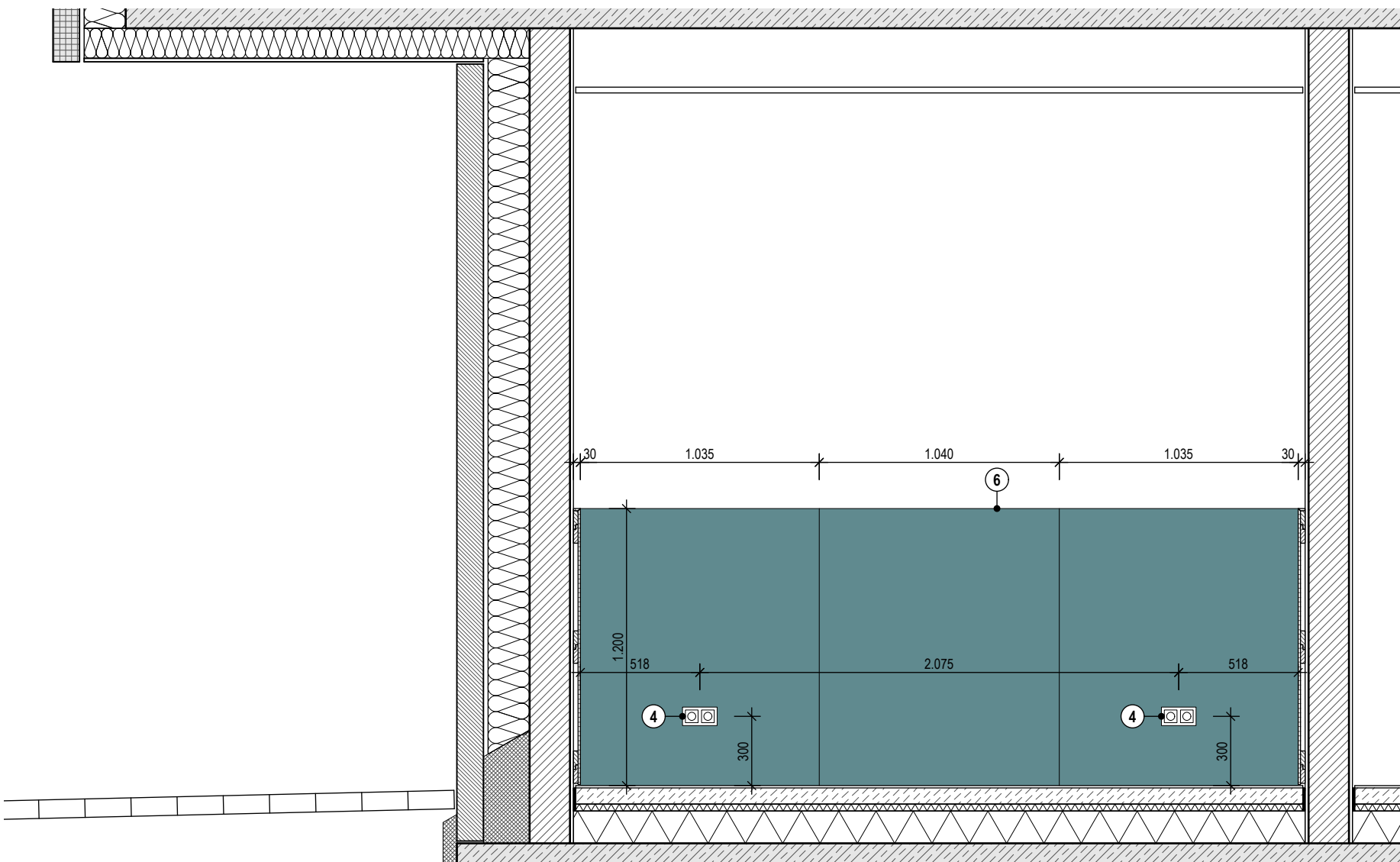
Grundriss
M 1:25



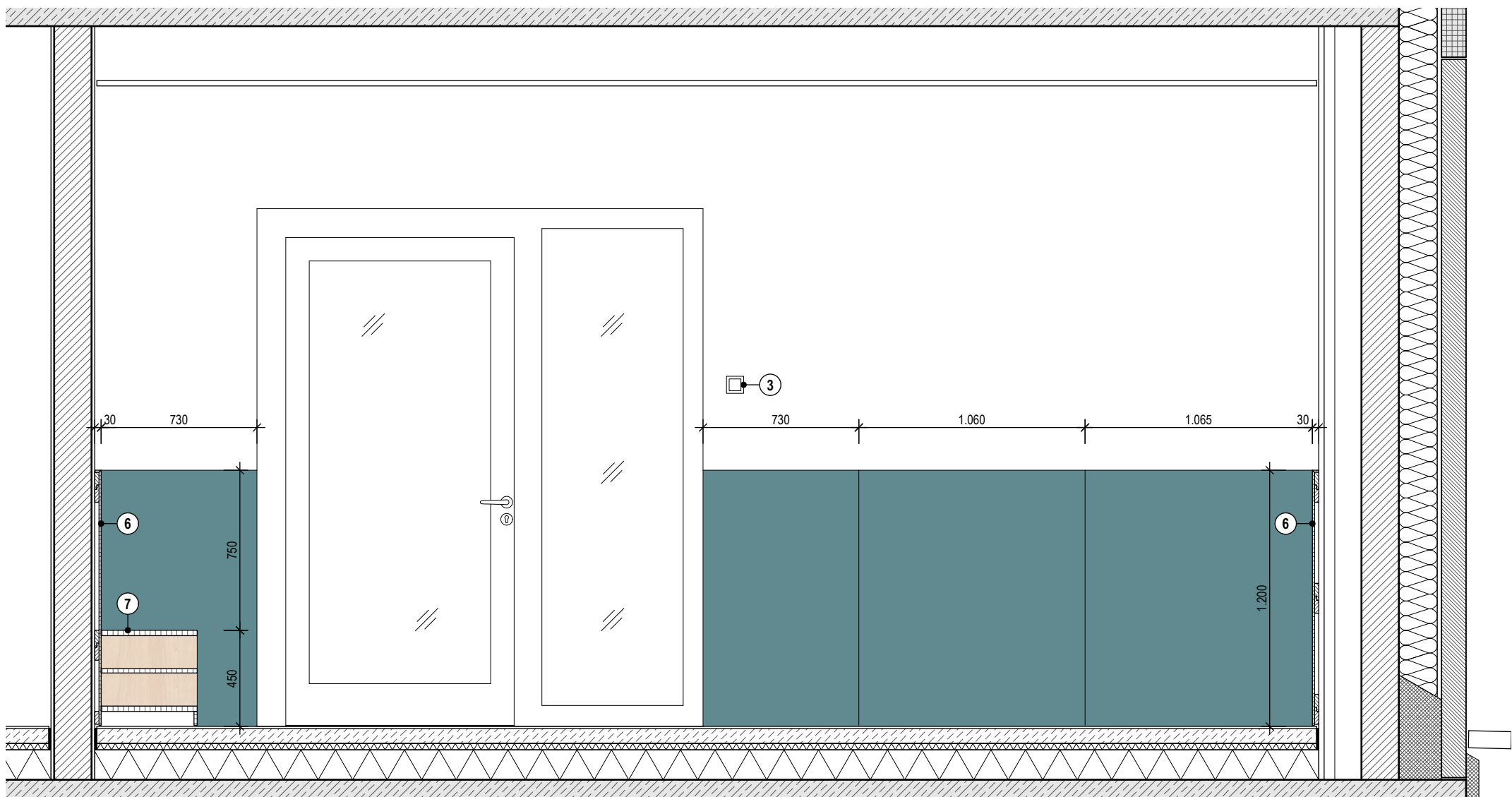
Ansicht Sitzbank
M 1:25



Ansicht Innentürseite
M 1:25



Ansicht
M 1:25

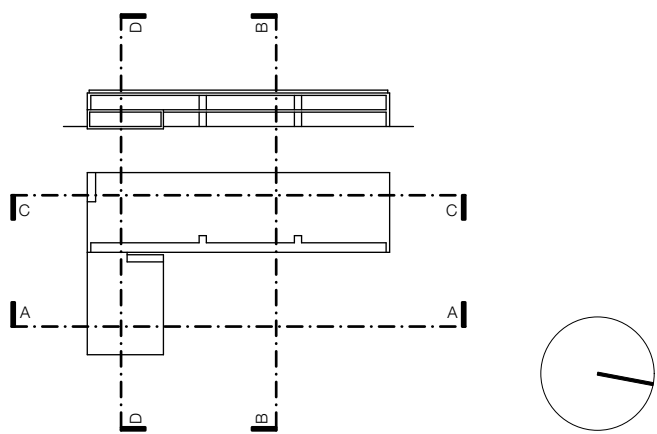


Ansicht Außentürseite
M 1:25

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Ausparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachgenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index Änderung Datum Gest.



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS Kindertagesstätte Moorstücken 24576 Bad Bramstedt Bauvorhaben	20-20 Projektnummer
Wandbekleidung / Sitzbank Windfang	1:25 Maßstab
Planmalt	Form
Ausführungsplanung	DIN A1 Form
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.75	07.04.28 Gezeichnet Datum

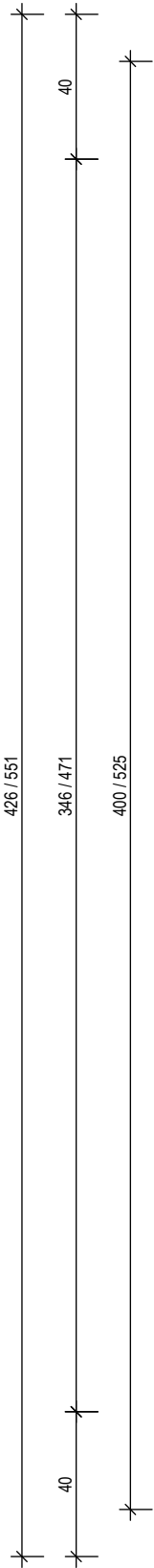
Stadt Bad Bramstedt
Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung

Seite Luftraum

Seite Galerie



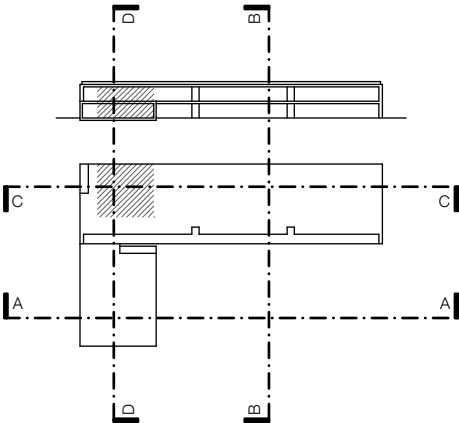
Schnitt

Teilansicht

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

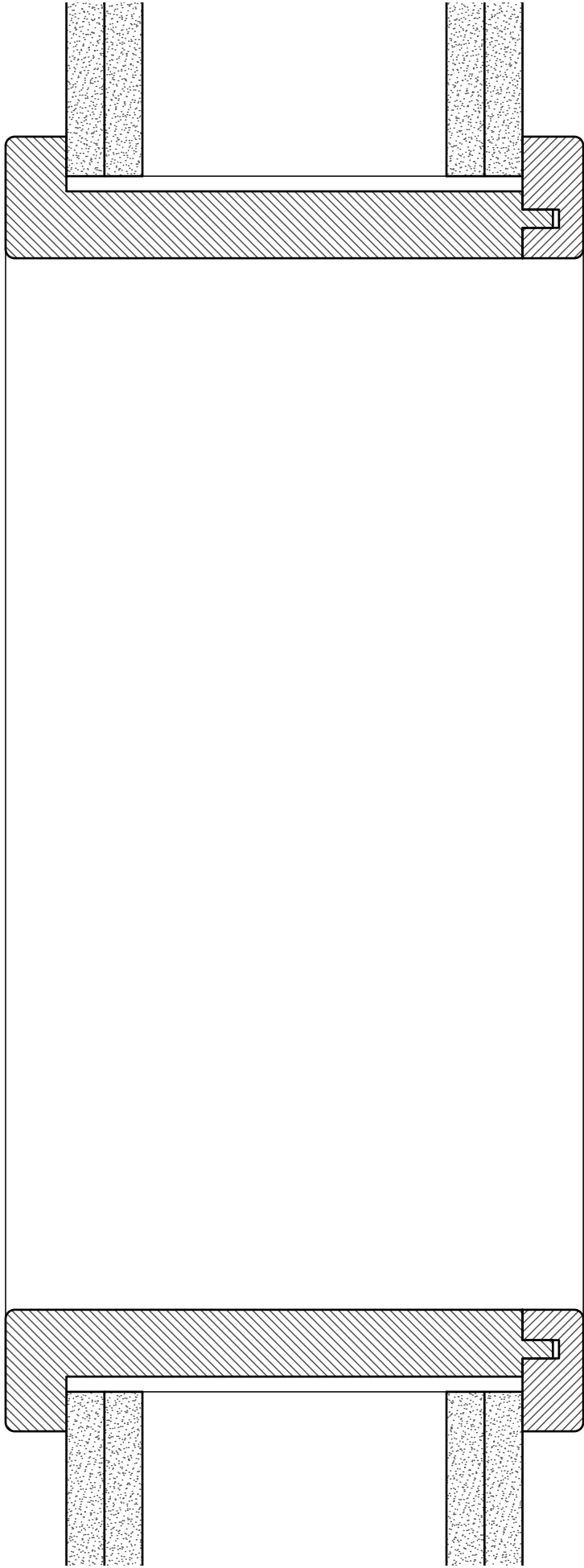
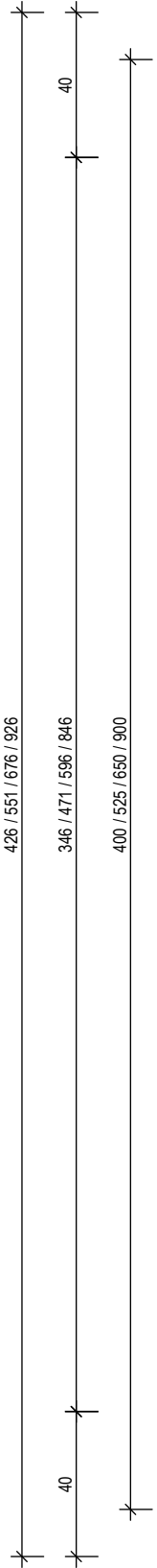
Kindertagesstätte Moorstücken 24576 Bad Bramstedt		20-20
Bauvorhaben		Projektnummer
Regeldetail • Rundes Innenfenster Brüstung		1:2
Planinhalt		Maßstab
Ausführungsplanung		DIN A3
Leistungsphase		Index
Format		
KMS_5_DE_5.76		04.05.26
Plannummer		Gezeichnet
Datum		

Stadt Bad Bramstedt

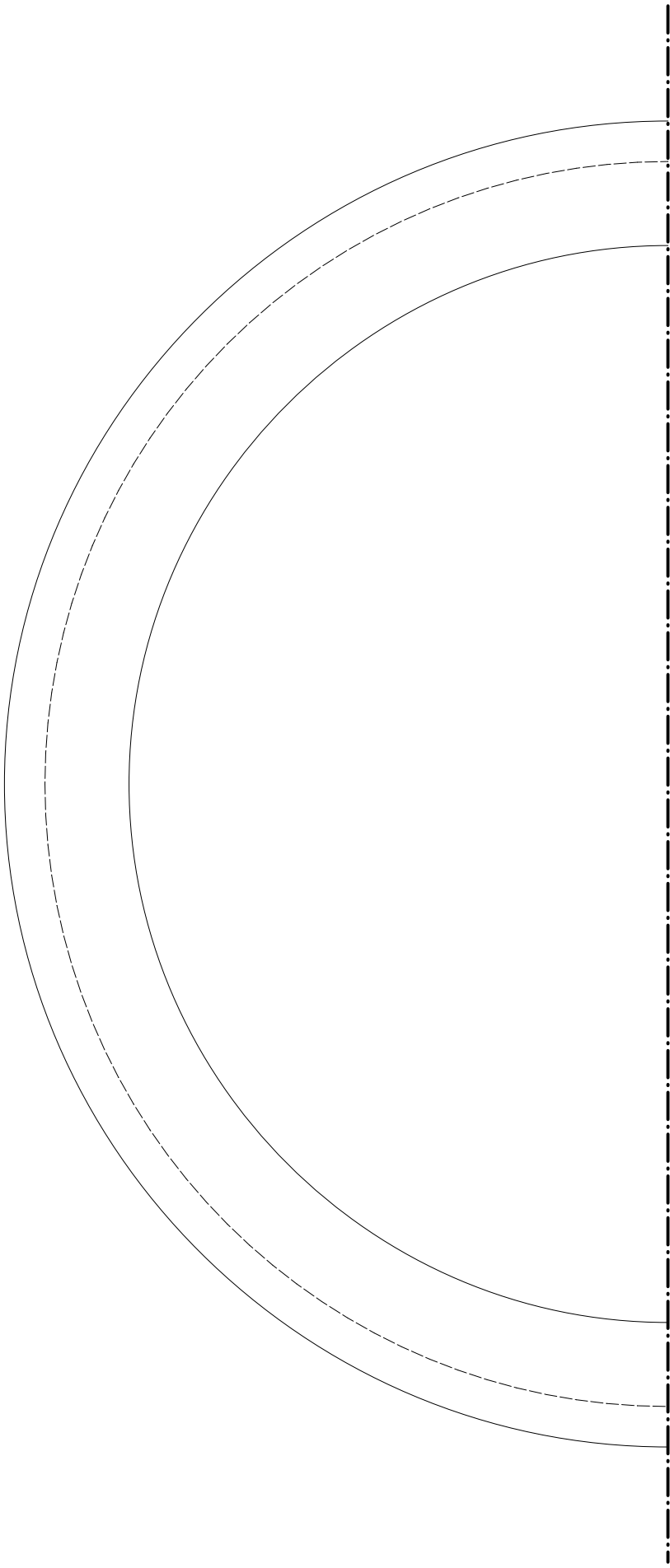
Der Bürgermeister
Bleeck 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung



Schnitt

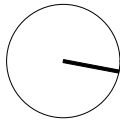
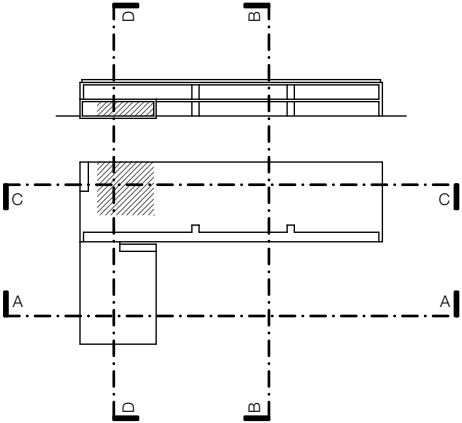


Teilansicht

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

Kindertagesstätte Moorstücken 24576 Bad Bramstedt		20-20
Bauvorhaben		Projektnummer
Regeldetail • Runder Kantenschutz		1:2
Planinhalt		Maßstab
Ausführungsplanung		DIN A3
Leistungsphase		Index
Format		
KMS_5_DE_5.77		04.05.26
Plannummer		Gezeichnet
Datum		

Stadt Bad Bramstedt

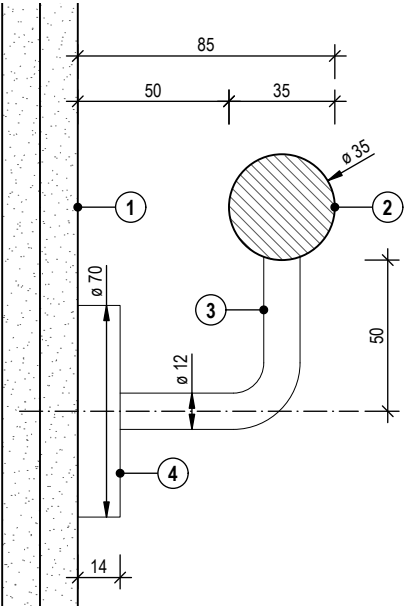
Der Bürgermeister
Bleeck 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

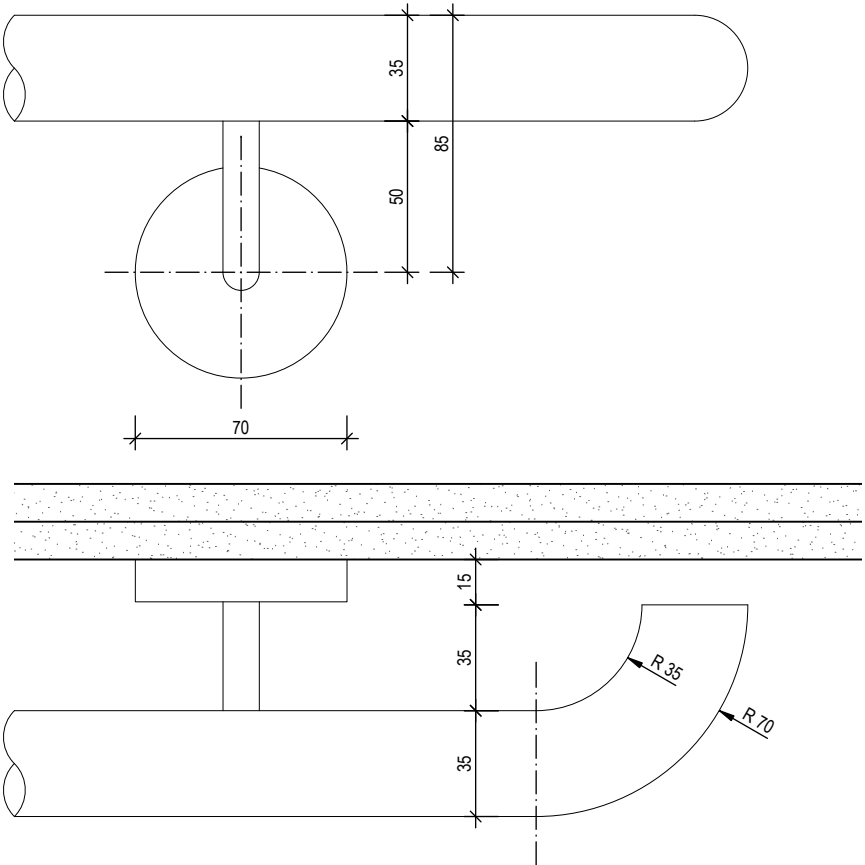
Planung

- ALLGEMEIN**
- 1 GK-Metallständerwand als Brüstung, d = 150 mm

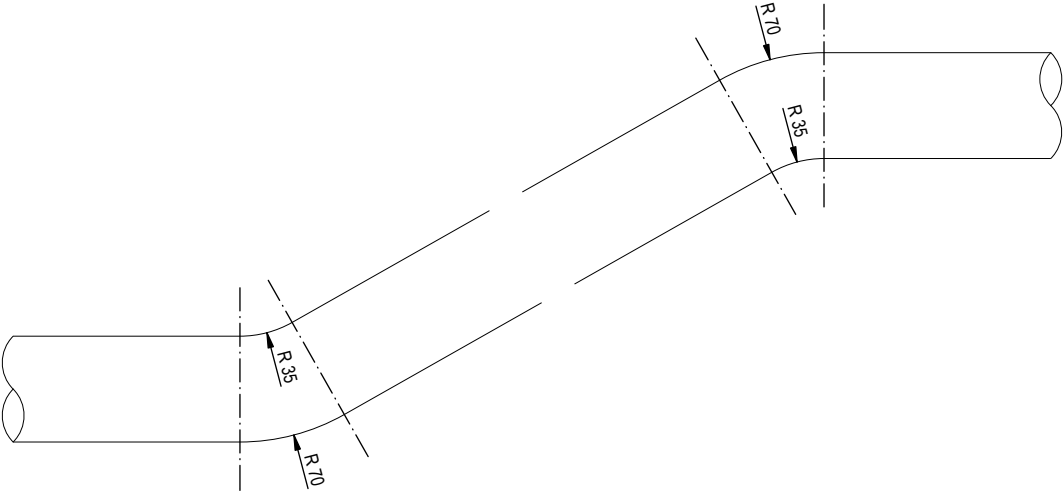
- HANDLAUF**
- 2 Holzhandlauf aus Ahorn, rund, ϕ = 35 mm
h = 85 und 60 cm (Bezug auf Stufenvorderkante)
Aussparrung im Bereich der Handlaufhalterung,
auf die Handlaufkonsole geschraubt
- 3 Handlaufhalterung mit Auflageschale, Edelstahl
Trägerbügel ϕ = 12 mm, über Trägerplatte an der Brüstung verschraubt
- 4 Abdeckkrosette aus Edelstahl, ϕ = 70 mm, h = 14 mm



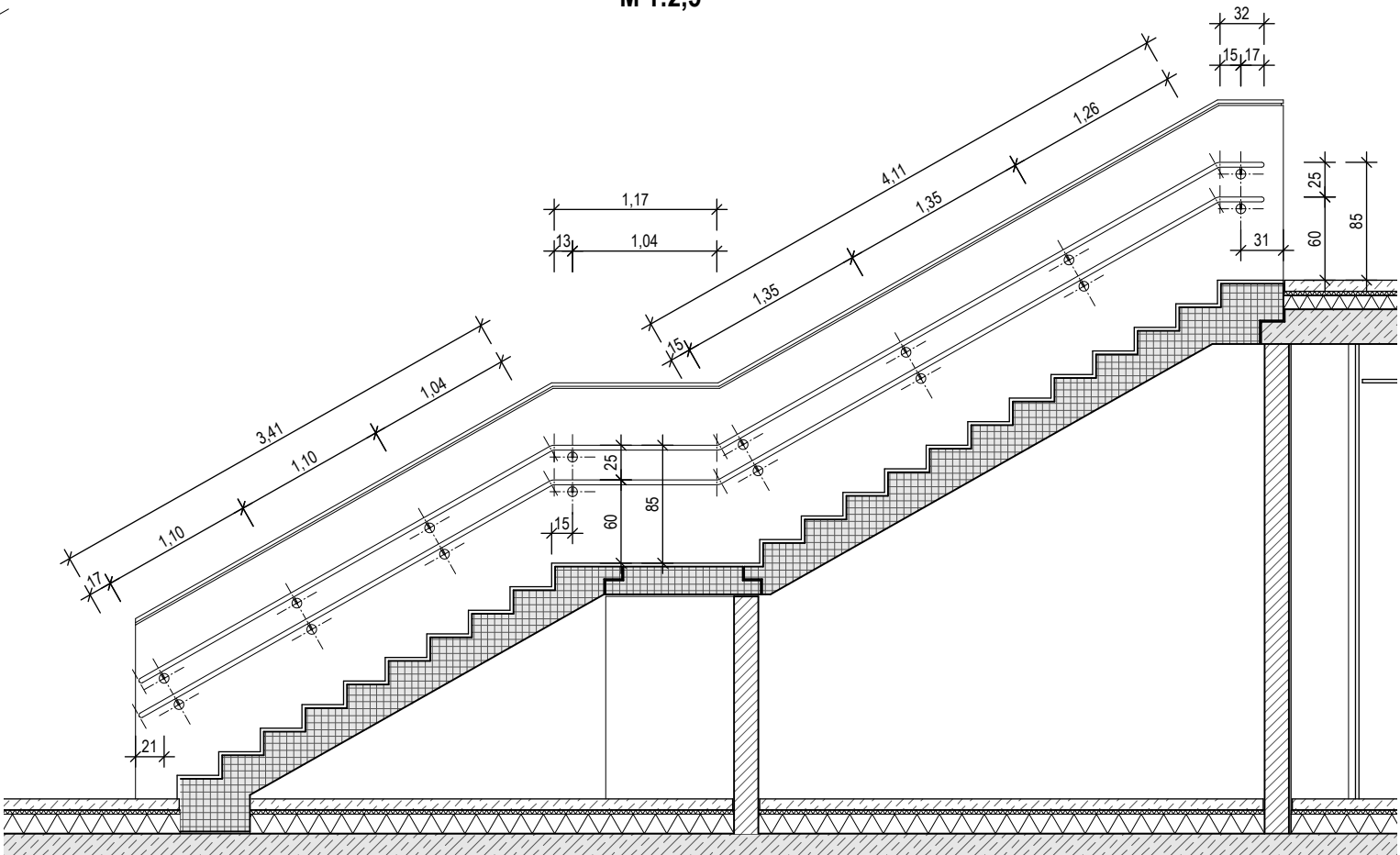
Detailschnitt Handlauf
M 1:2,5



Detailansicht/-grundriss Handlauf Endstück
M 1:2,5



Detailschnitt Handlauf Knickpunkt
M 1:2,5

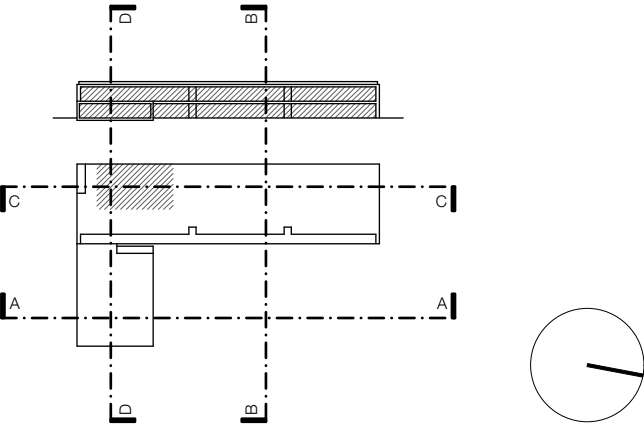


Ansicht Handlauf
M 1:50

± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs-, Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index Änderung Datum Gez.



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

Kindertagesstätte Moorstücken	20-20
24576 Bad Bramstedt	Projektnummer
Bauvorhaben	
Handlauf Innentreppe Foyer	1:50
Planinhalt	Maßstab
Ausführungsplanung	DIN A3
Leistungsphase	Index
KMS_5_DE_5.80	13.04.26
Plannummer	Gezeichnet
	Datum

Stadt Bad Bramstedt

Der Bürgermeister
Bleek 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

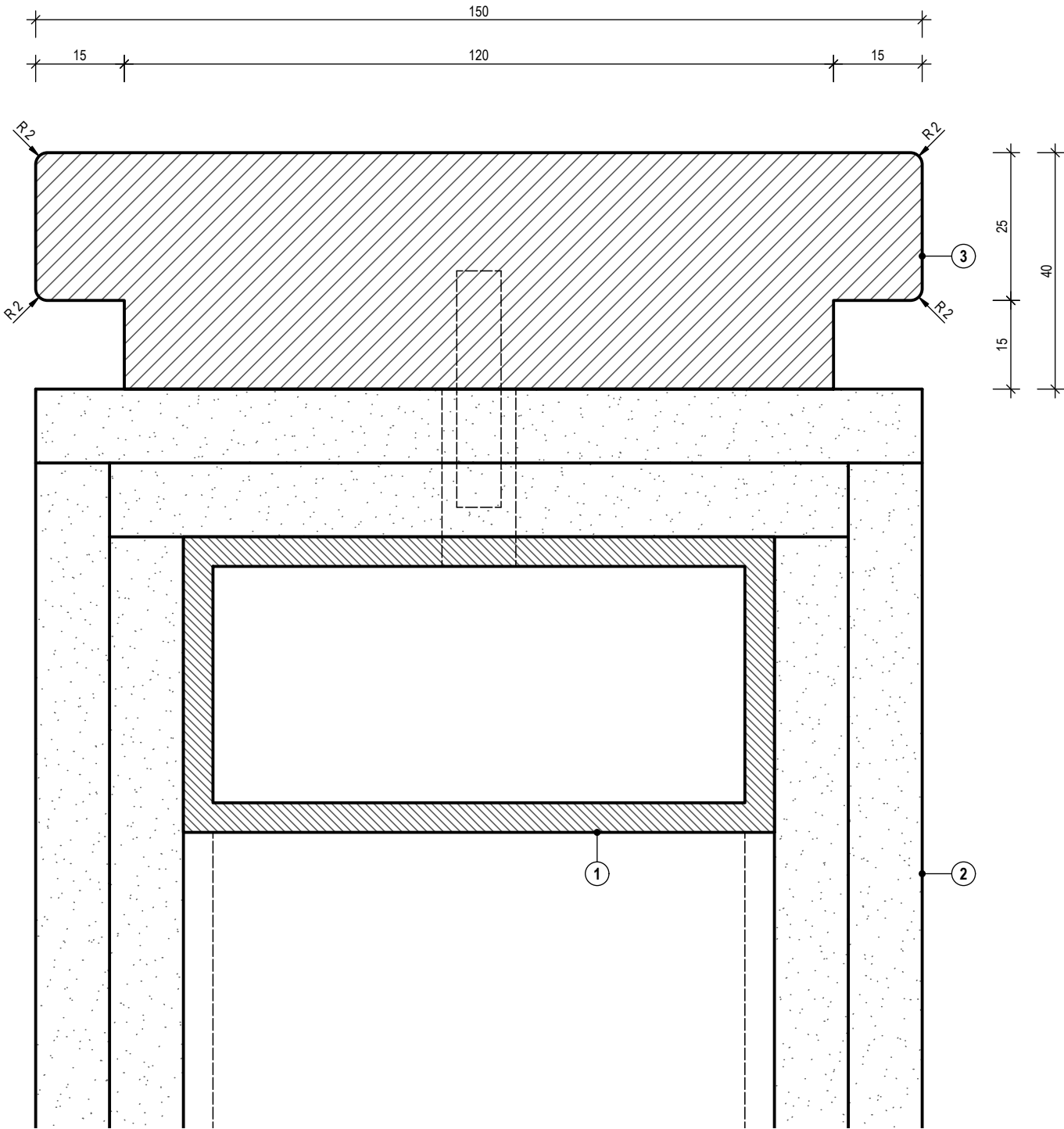
Planung

ALLGEMEIN

- 1
- Unterkonstruktion Brüstung, Stahlhohlprofil 100 x 50 x 5 mm, grundiert
- 2
- Verkleidung mit Gipskartonplatten, d = 12,5 mm, 2-fach beplankt
gespachtelt und gestrichen Qualitätsstufe 3

BRÜSTUNGSABDECKUNG

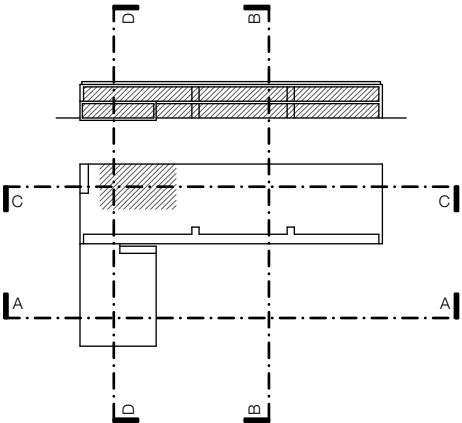
- 3
- Brüstungsabdeckung, Ahorn massiv, b/h = 150/40 mm,
Außenkanten mit 2 mm abgerundet,
Ausbildung einer Schattennut von 15 x 15 mm



± 0.00 OKFF = 14,02 m ü. NHN

Alle Maße sind vor Ausführungsbeginn durch den AN vor Ort zu prüfen, Abweichungen zur Planung sind unverzüglich der Bauleitung anzuzeigen. Die genaue Lage des Gebäudes ist dem amtlichen Lageplan zu entnehmen. Brüstungs- , Sturz- und Aussparungshöhen sind bezogen auf OKFF. Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit dem statischen Konstruktionsplänen und sämtlichen Detailplänen des Architekten und der Fachingenieure HLS und Elektro. Außenanlagen nur informell.

Index	Änderung	Datum	Gez.
-------	----------	-------	------



ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG

KMS

Kindertagesstätte Moorstücken 24576 Bad Bramstedt		20-20
Bauvorhaben		Projektnummer
Brüstungsabdeckung Innentreppe Foyer		1:1
Planinhalt		Maßstab
Ausführungsplanung		DIN A3
Leistungsphase	Index	Format
KMS_5_DE_5.81		13.04.26
Plannummer	Gezeichnet	Datum

Stadt Bad Bramstedt

Der Bürgermeister
Bleeck 15-19 • 24576 Bad Bramstedt

Bauherr

Planung