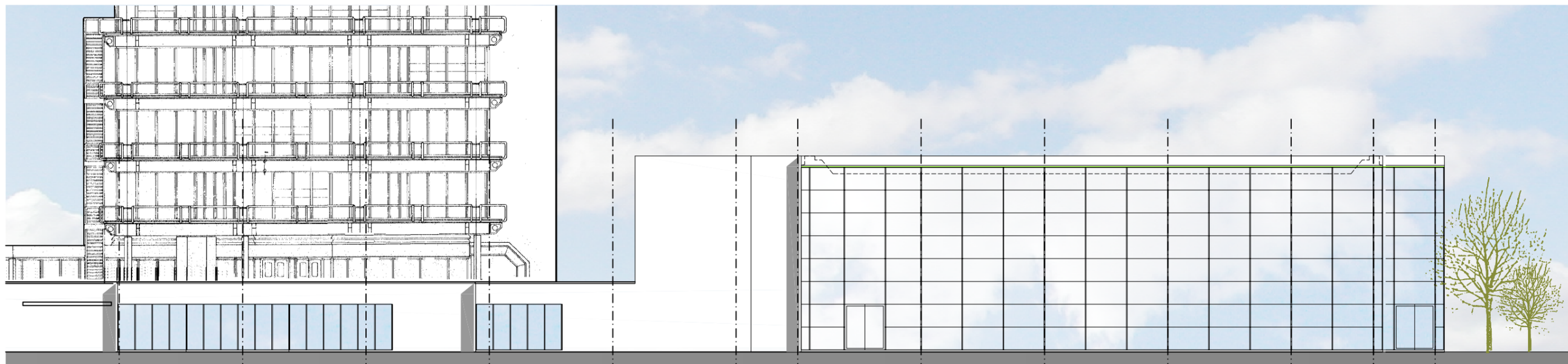
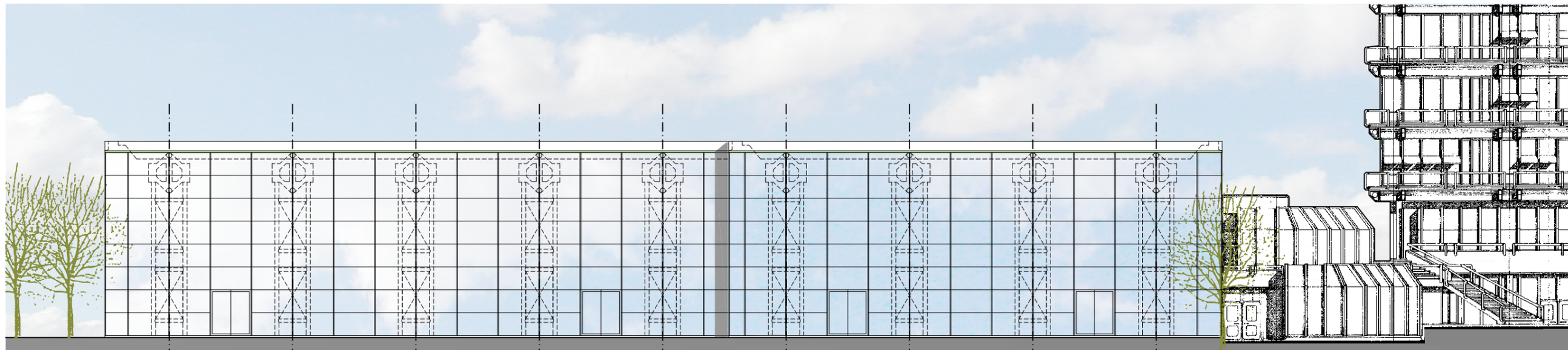


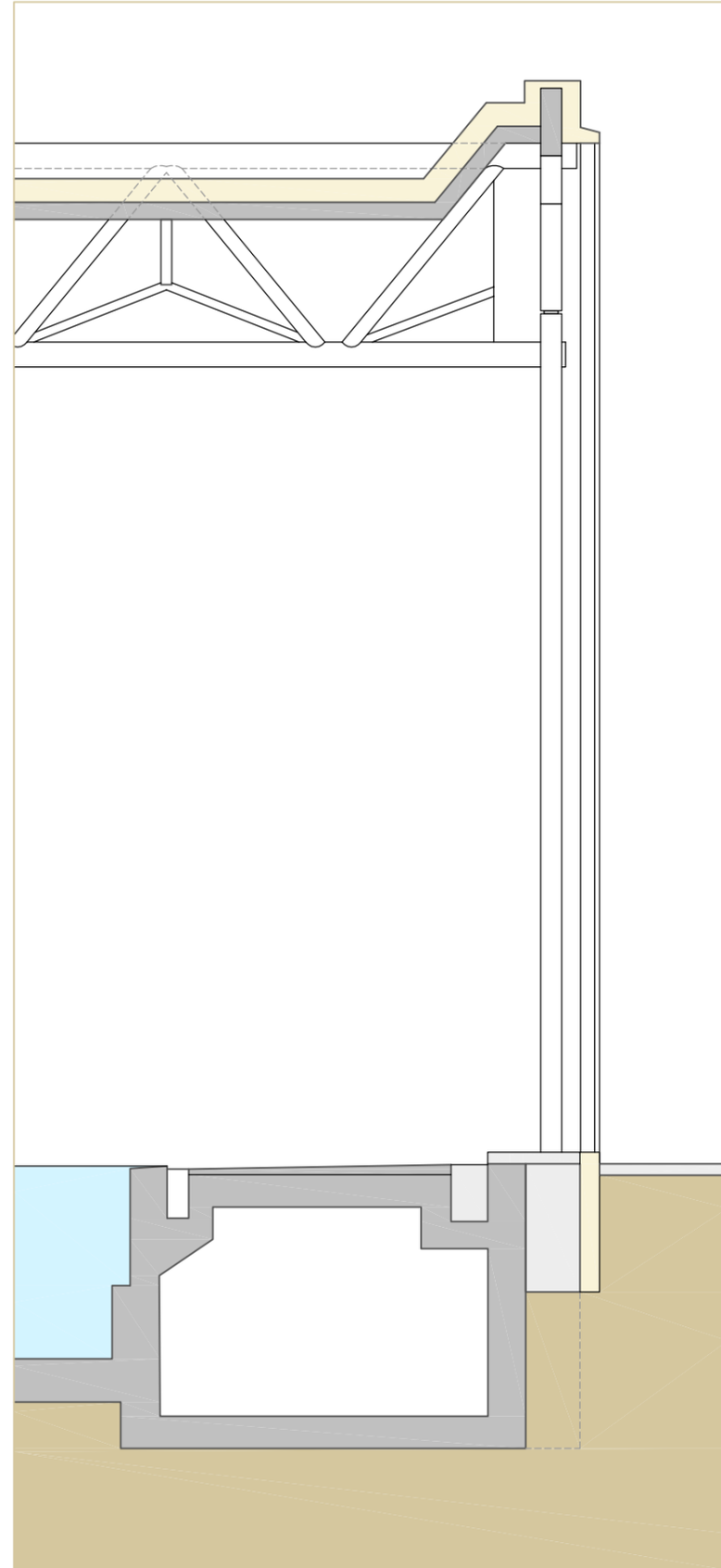
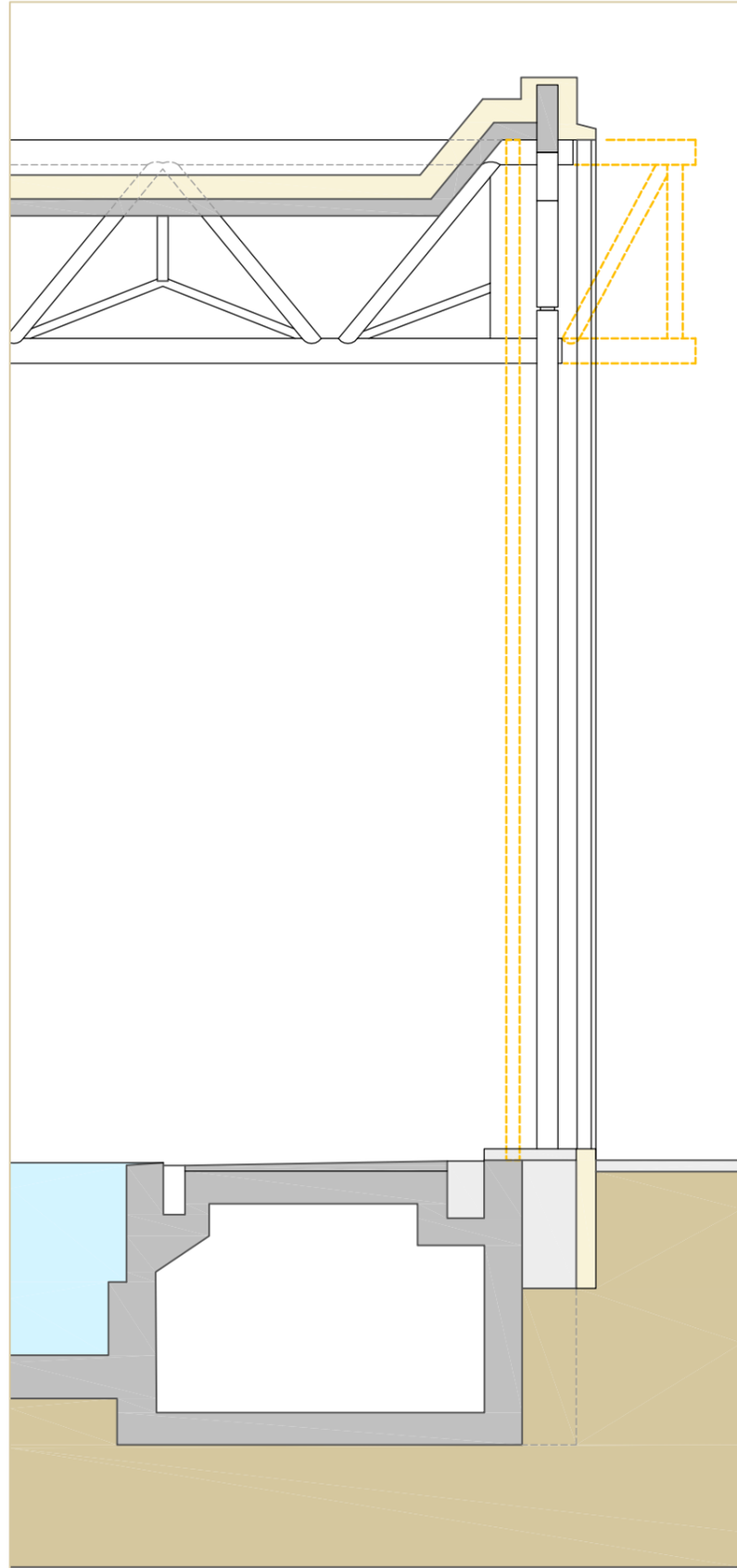
Ansicht Süd

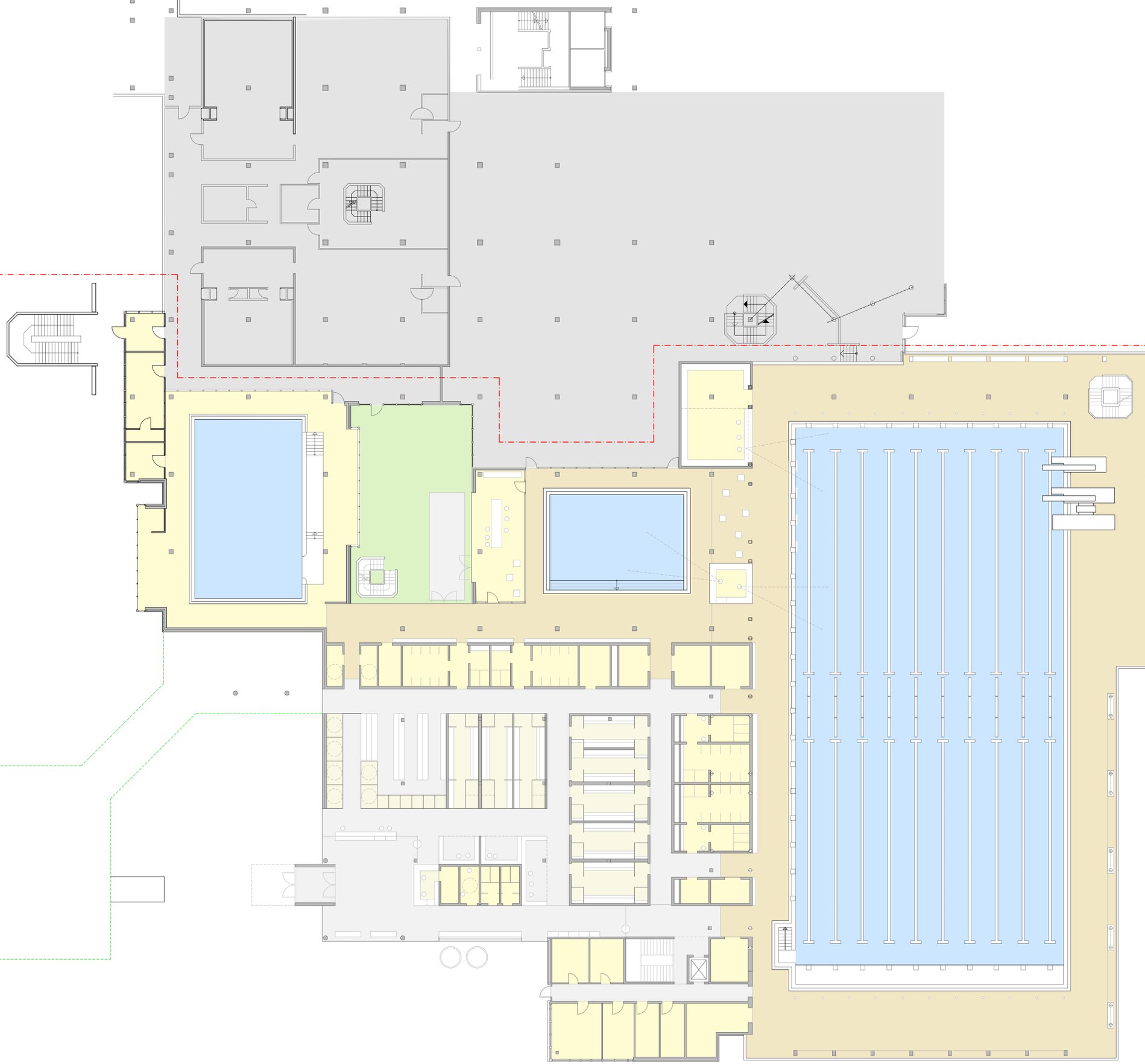


Ansicht Süd



Ansicht Ost



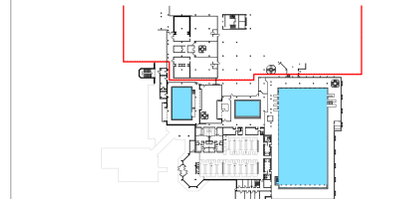


LEGENDE

- Allgemeines:**
- Stahlbeton
 - Fertigstein
 - WD/VS Dämmung
 - Dämmung weich/hart
 - Abbruch
 - Gebäudefuge 2 cm
- Höhenangaben:**
- OKFB OK Fertigfußboden
 - OKRB OK Rohfußboden
 - 3.00 Raumhöhe von OKFF bis UK Rohdecke
 - 4.00 OK Fertighöhe
 - OKFB OK Fertigfußboden
 - OKVSP Oberkante Wasserspiegel
 - OKRB Oberkante Rohdecke
- Materialien:**
- B: Bodenbelag
 - W: Wandbelag
 - D: Deckenbelag
 - F: Hinweis zum Fußbodenausbau
 - Ä: Änderungswolke mit Indextriangel
- Gefälle/Fliesenpiegel:**
- BE Bodeneinlauf
 - TP Tiefpunkt
 - HP Hochpunkt
 - DF Dichtungsfuge
- Schlitz und Durchbruchplanung:**
- BD Bodendurchbrüche
 - DD Deckendurchbrüche
 - WD Wanddurchbruch
 - WS Wandschlitz
 - BA Bodenaussparung
 - WD/DBD-H Durchbruch Heizung
- Bestand**
- Mauerwerk NEU
 - Porenbeton
 - Gipskarton
 - Kies
- OK C** OK Gelände
- OK FB** OK Fertigfußboden/Rohfußboden
- 2.50** Raumhöhe von OKFF bis UK abgeh. Decke
- OKRB** Oberkante Rohfußboden
- OKRD** Oberkante Rohdecke
- UKUZ** Unterkante Unterzug
- Bm** Brüstungshöhe von OKFF bis OK RB
- A** Schnittbezeichnung
- BS** Bewegungsfläche Rollstuhlfahrer 1,50m
- DE** Dacheinlauf
- RR** Regenfallrohr
- Brandschutz:**
- NA Notausgang
 - Bauteil F30
 - Bauteil F90-A+M
 - Brandwand F90
- WD/DBD-L** Durchbruch Lüftung
- WD/DBD-S** Durchbruch Sanitär
- WD/DBD-E** Durchbruch Elektro
- ⊖** Bodendurchbruch rund
- ⊕** Deckendurchbruch rund
- < Ø150mm werden vor Ort gebohrt

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist sofort der Bauleiter und der Architekt zu informieren. Die statische Berechnung ist zu beachten. Änderungen nur nach Absprache mit der Bauleitung. Für die Einhaltung der Maße haftet der Unternehmer. Die Pläne sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen

e			
d			
c			
b			
a			



Bauherr
Bremer Bäder GmbH
 Beim Ohlenhof 14
 28239 Bremen
 2013 8 281

Abteilung
 01 12 11

Plan-Nr.
 Ebene 1_16_13_09_16.dwg

Status
 Entwurfssplanung

Floornr.
 Ebene 1

Maßstab
 1:100

Plan-Gr./qm
 A0

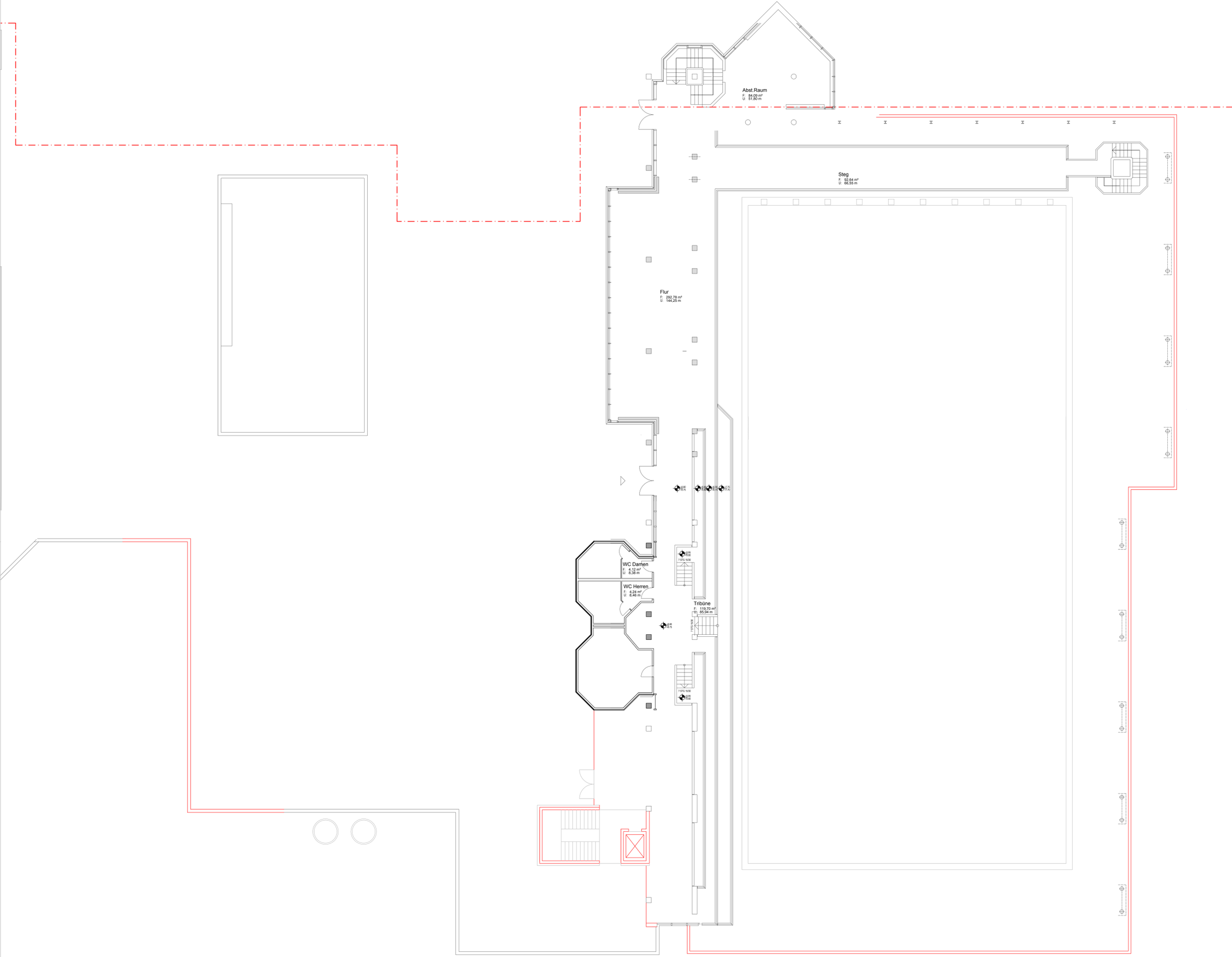
Badeebene

Gez.	Datum
Gepr.	Datum

Bauherr **Planer**

pbr Planungsbüro Röhling AG
 Architekten und Ingenieure

Röhling Landstraße 9
 4078 Oerterick
 Telefon: (05 41) 94 12-0
 Telefax: (05 41) 94 12-245
 E-Mail: info@pbr.de
 Internet: www.pbr.de

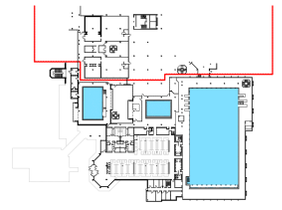


LEGENDE

- Allgemeines:**
- Stahlbeton
 - Fertigbeton
 - WDVS Dämmung
 - Dämmung weich/hart
 - Abbruch
 - Gebäudefuge 2 cm
- Höhenangaben:**
- OKFB OK Fertigfußboden
 - OKRB OK Rohfußboden
 - 3,00 Raumhöhe von OKFF bis UK Rohdecke
 - 4,00 OK... OK Fertighöhe
 - OKFB Oberkante Fertigfußboden
 - OKWSP Oberkante Wasserspiegel
 - OKRB Oberkante Rohdecke
- Materialien:**
- B: Bodenbelag
 - W: Wandbelag
 - D: Deckenbelag
 - F: Hinweis zum Fußbodenausbau
 - Änderungswolke mit Indexdreieck
- Gefälle/Fliesenspiegel:**
- BE Bodeneinlauf
 - TP Tiefpunkt
 - HP Hochpunkt
 - DF Dichtungsfuge
- Schlitz und Durchbruchplanung:**
- BD Bodendurchbrüche
 - DD Deckendurchbrüche
 - WD Wanddurchbruch
 - WS Wandschlitz
 - BA Bodenaussparung
 - WDDDBD-H Durchbruch Heizung
- Brandschutz:**
- NA Notausgang
 - Bauteil F30
 - Bauteil F90 A-M
 - Bauteil F90
- Schnittbezeichnung:**
- Brüstungshöhe von OKFF bis OK RB
 - Bm
 - A
 - Bewegungsfläche Rollstuhlfahrer 1,50m
 - DE
 - RR Regenfallrohr
- Bestand:**
- Mauerwerk NEU
 - Porenbeton
 - Gipskarton
 - Kies
- OK Gelände**
- OK Fertigfußboden/ Rohfußboden**
- Raumhöhe von OKFF bis UK abgeh. Decke**
- Oberkante Rohfußboden**
- Unterkante Rohdecke**
- Unterkante Unterzug**
- Brüstungshöhe von OKFF bis OK RB**

Alle Maße sind am Bau zu prüfen. Bei Unstimmigkeiten ist sofort der Bauleiter und der Architekt zu informieren. Die statische Berechnung ist zu beachten. Änderungen nur nach Absprache mit der Bauleitung. Für die Einhaltung der Maße haftet der Unternehmer. Die Pläne sind vom Auftragnehmer verantwortlich zu prüfen

e			
d			
c			
b			
a			
Index	Ergänzungen/Änderungen	Gez./Gepr.	Datum



Bauherr Bremer Bäder GmbH Beim Ohlenhof 14 28239 Bremen 2013 8 281		Abteilung 01 12 11 Plan-Nr. 1_10_13_00_16.dwg Layerbezeichnung none
Status Entwurfssplanung Fliesenhalt Grundriss Ebene 1 Badeebene		Ebene 2 Maßstab 1:100 Plan-Gr./qm A0
den	Orsabrück, den 01.01.2011	Gez. Datum
		Gepr. Datum
Bauherr	Planer	

