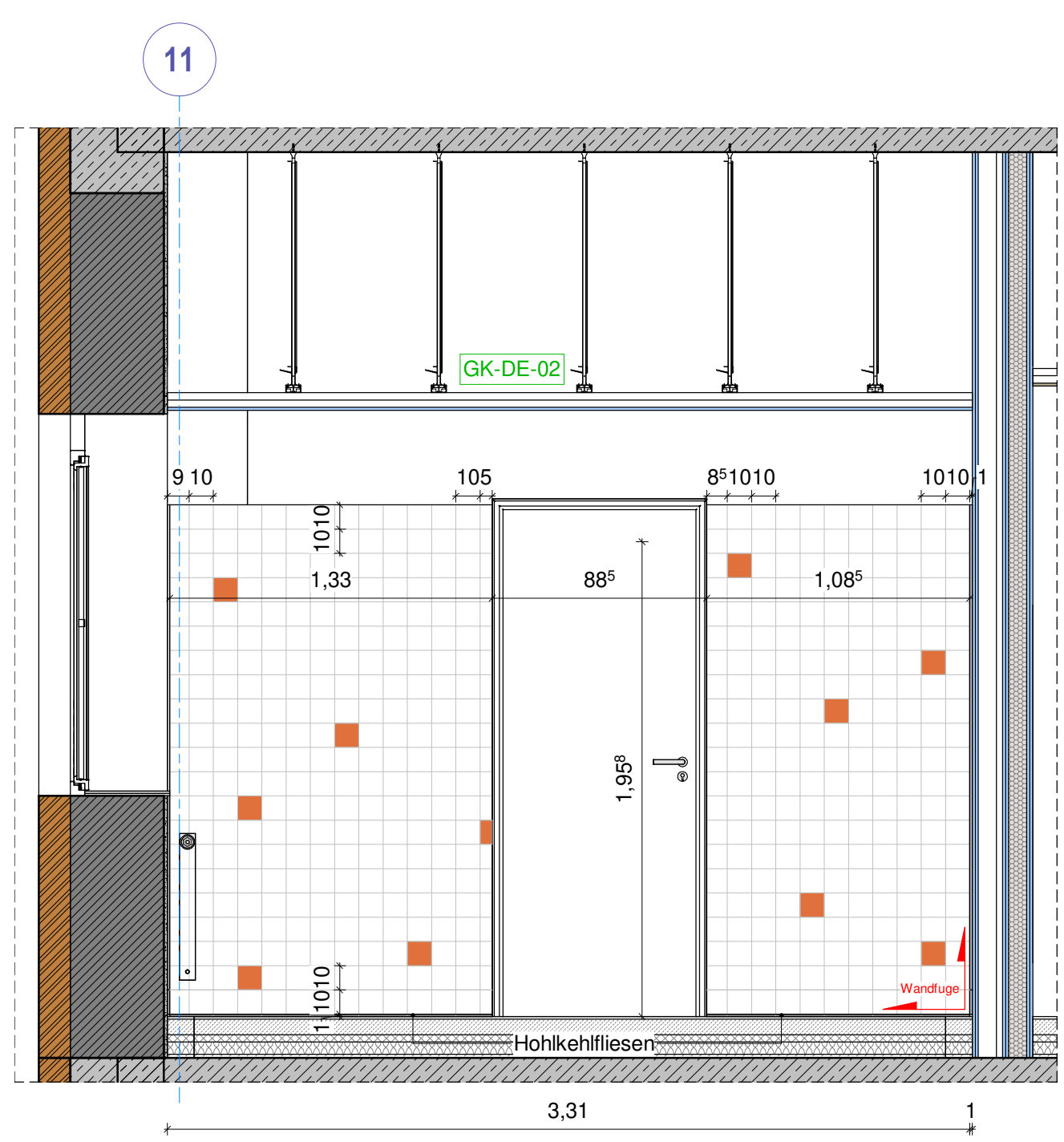
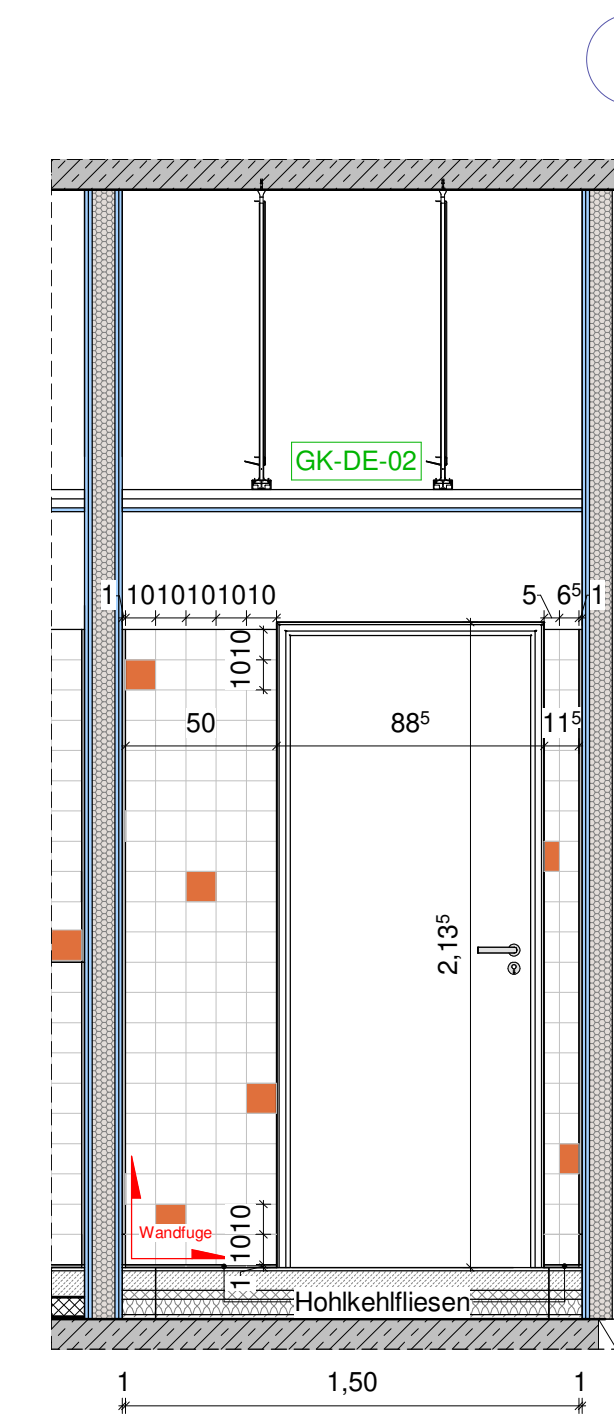


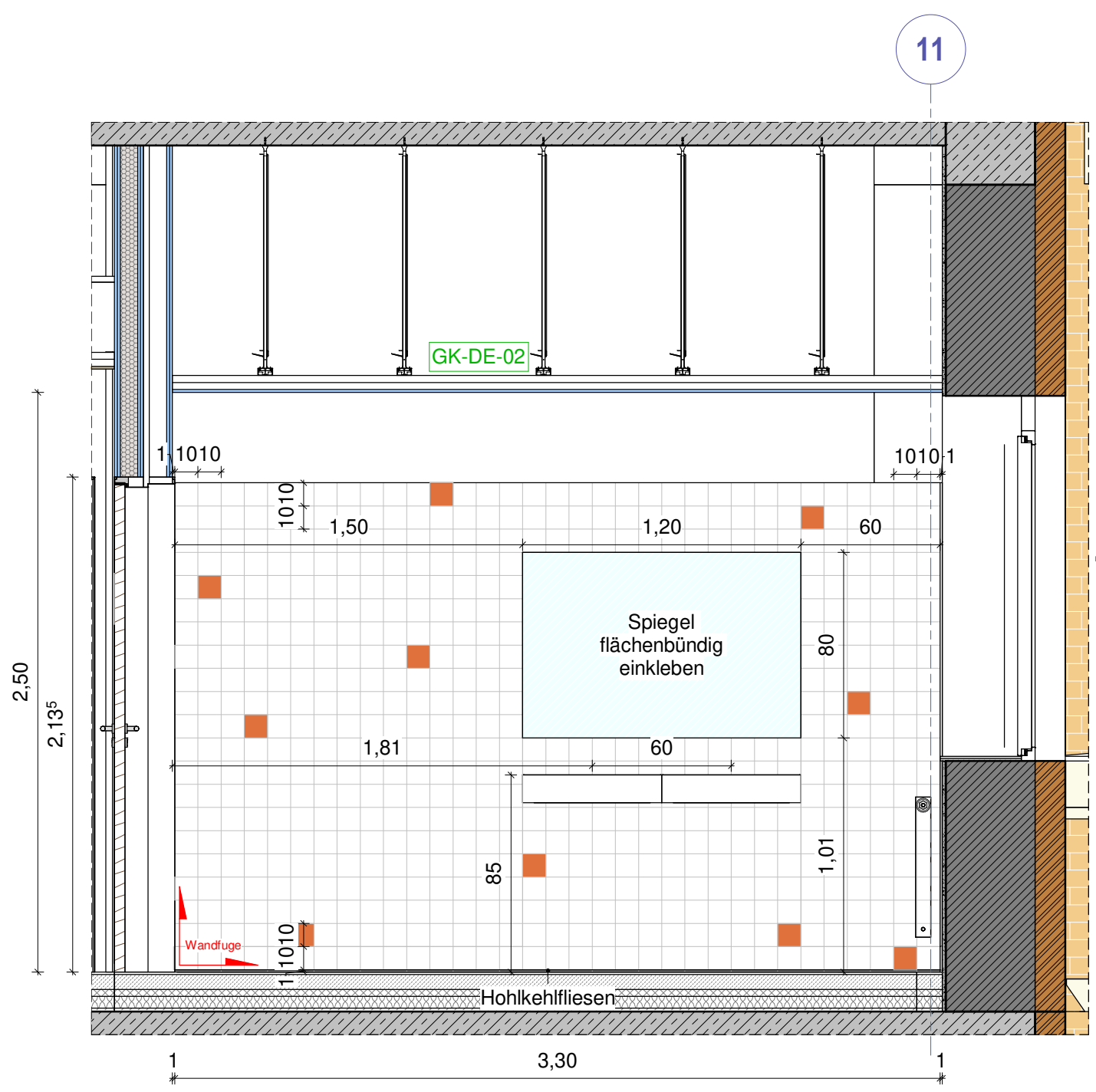
Grundriss WC Jungen (EG, 2.OG, 1.DG)
M 1:25



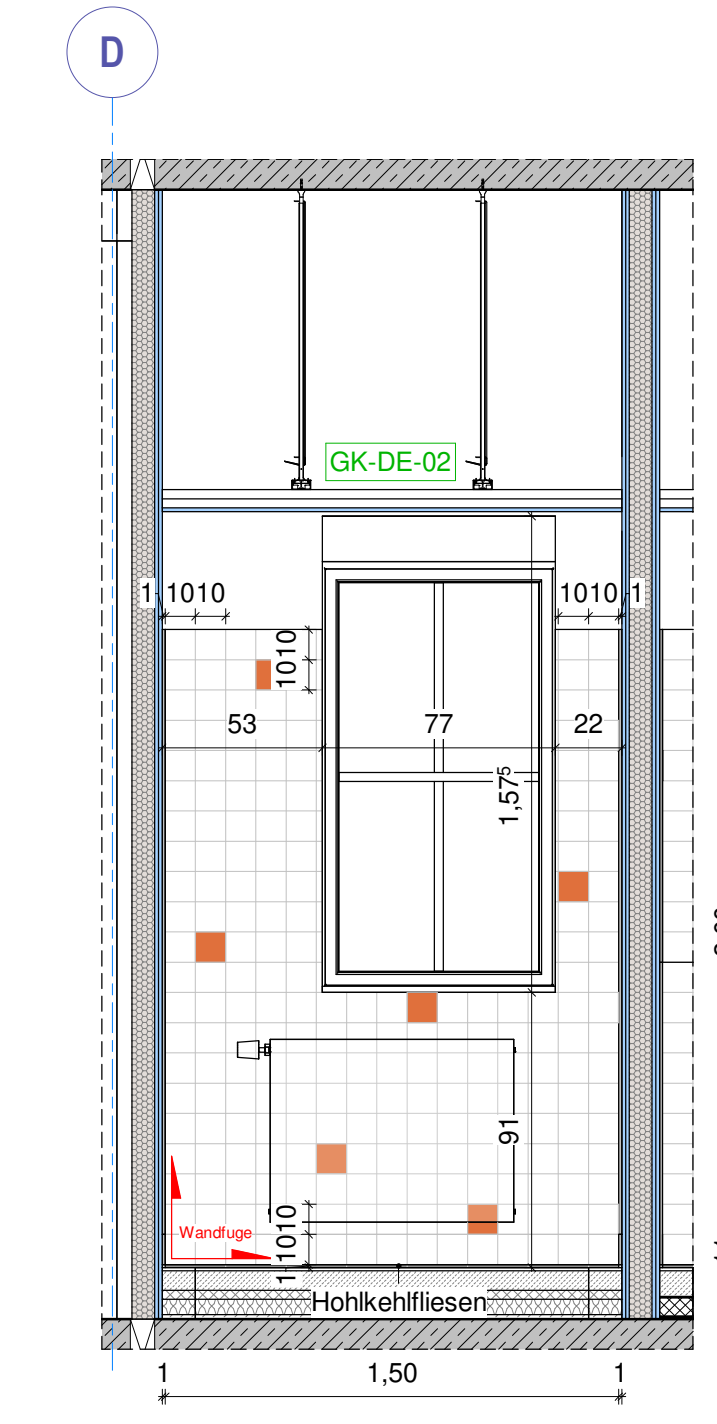
Ansicht 1A
M 1:25



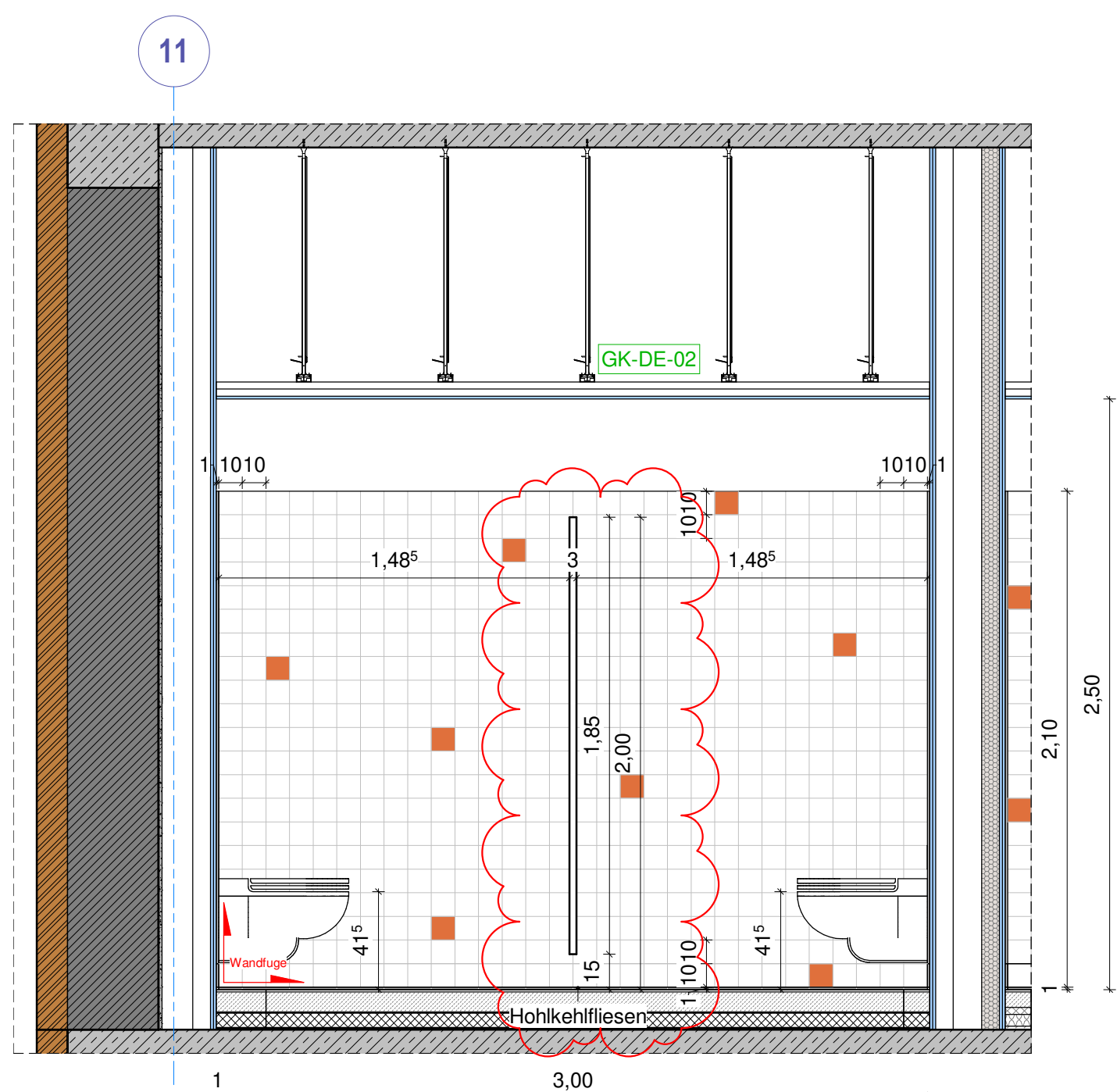
Ansicht 1B
M 1:25



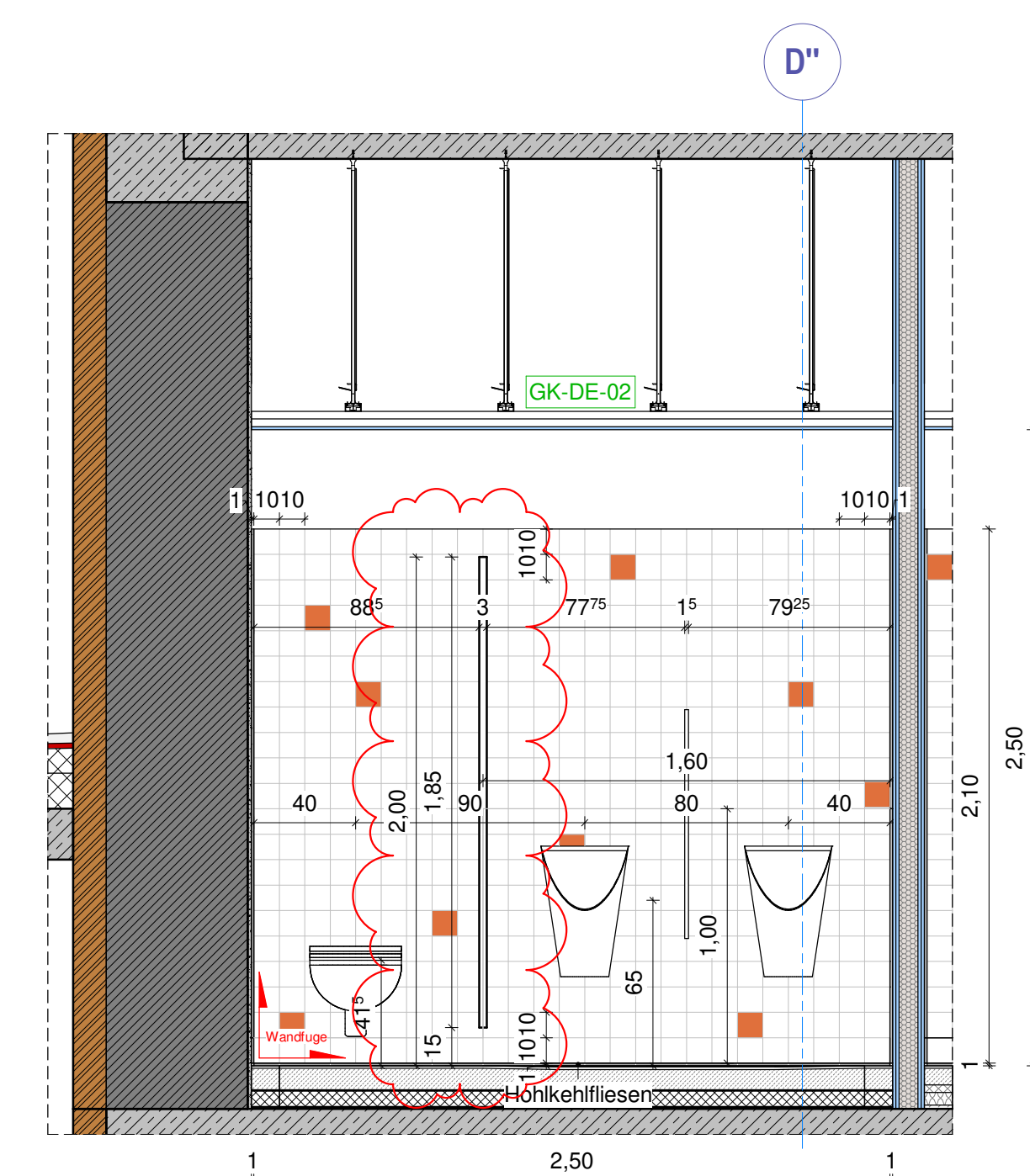
Ansicht 1C
M 1:25



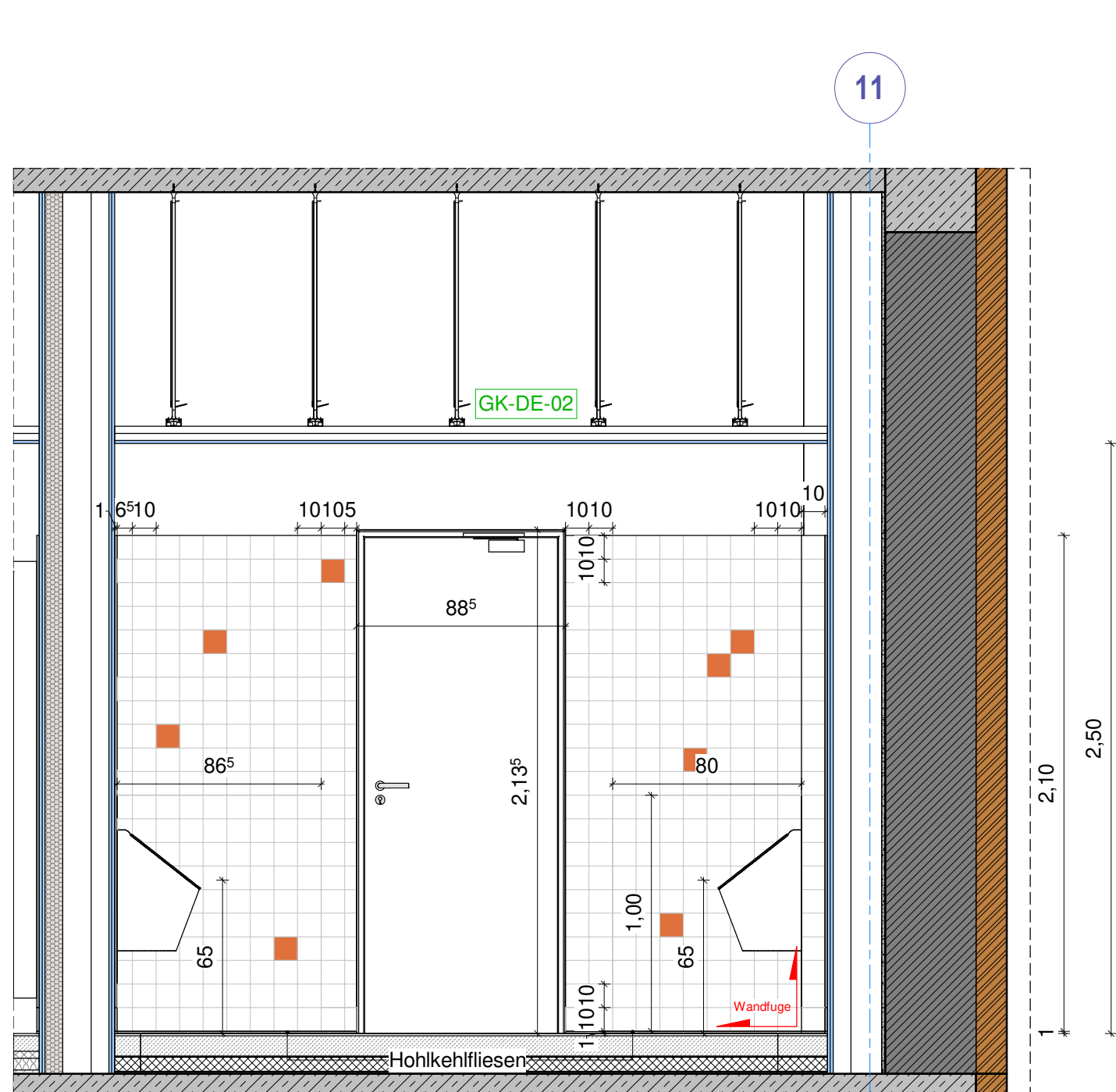
Ansicht 1D
M 1:25



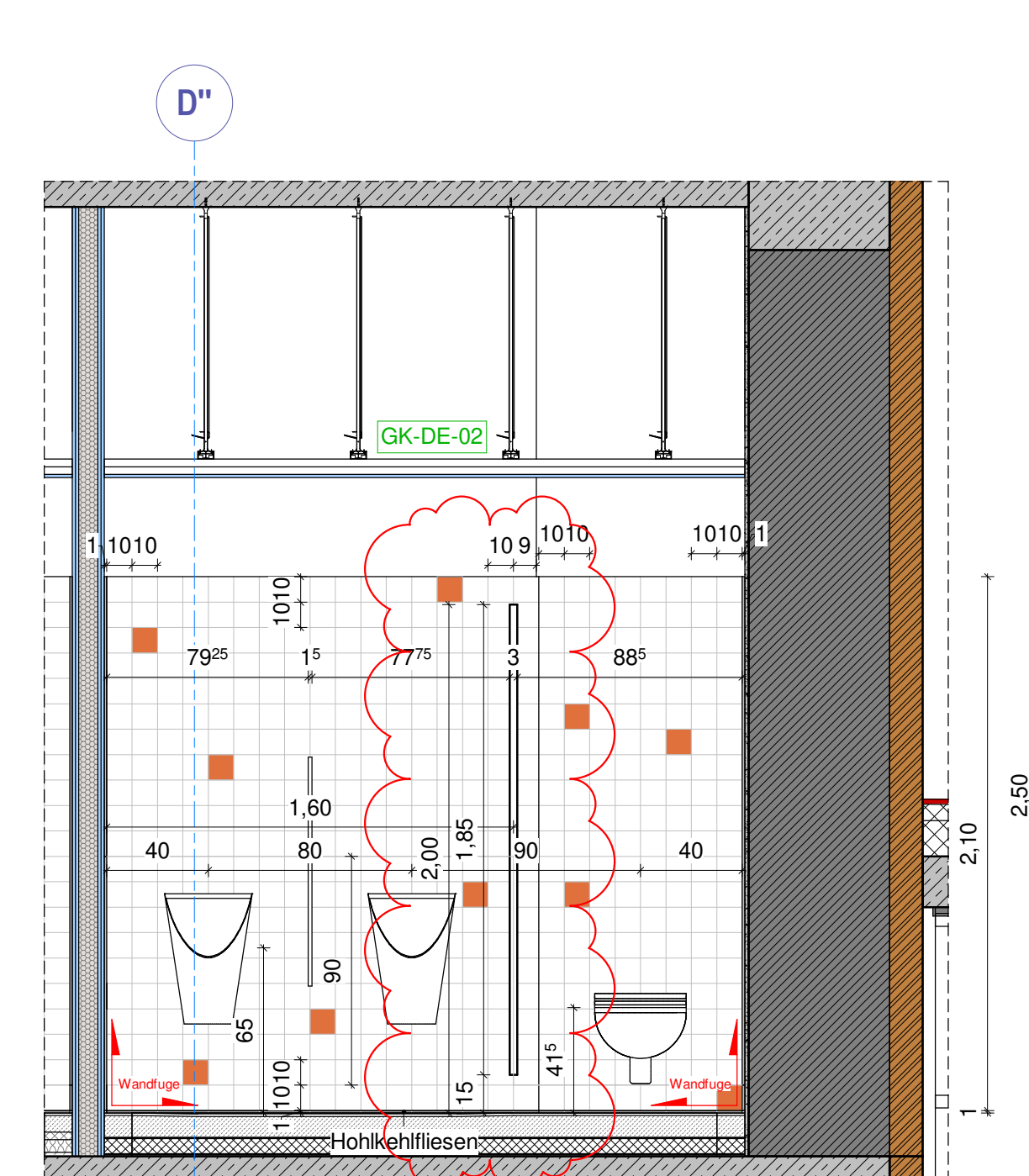
Ansicht 2A
M 1:25



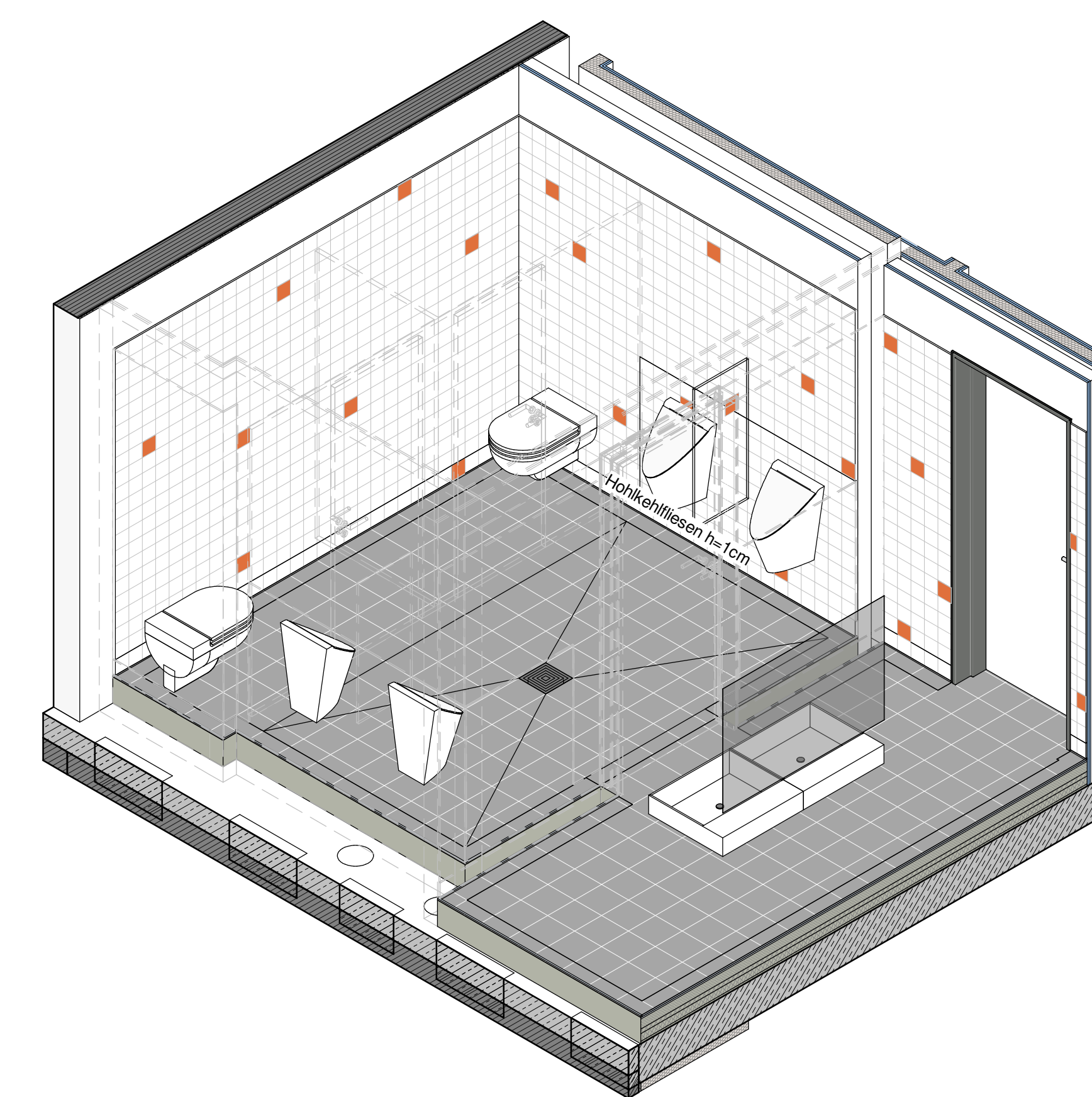
Ansicht 2B
M 1:25



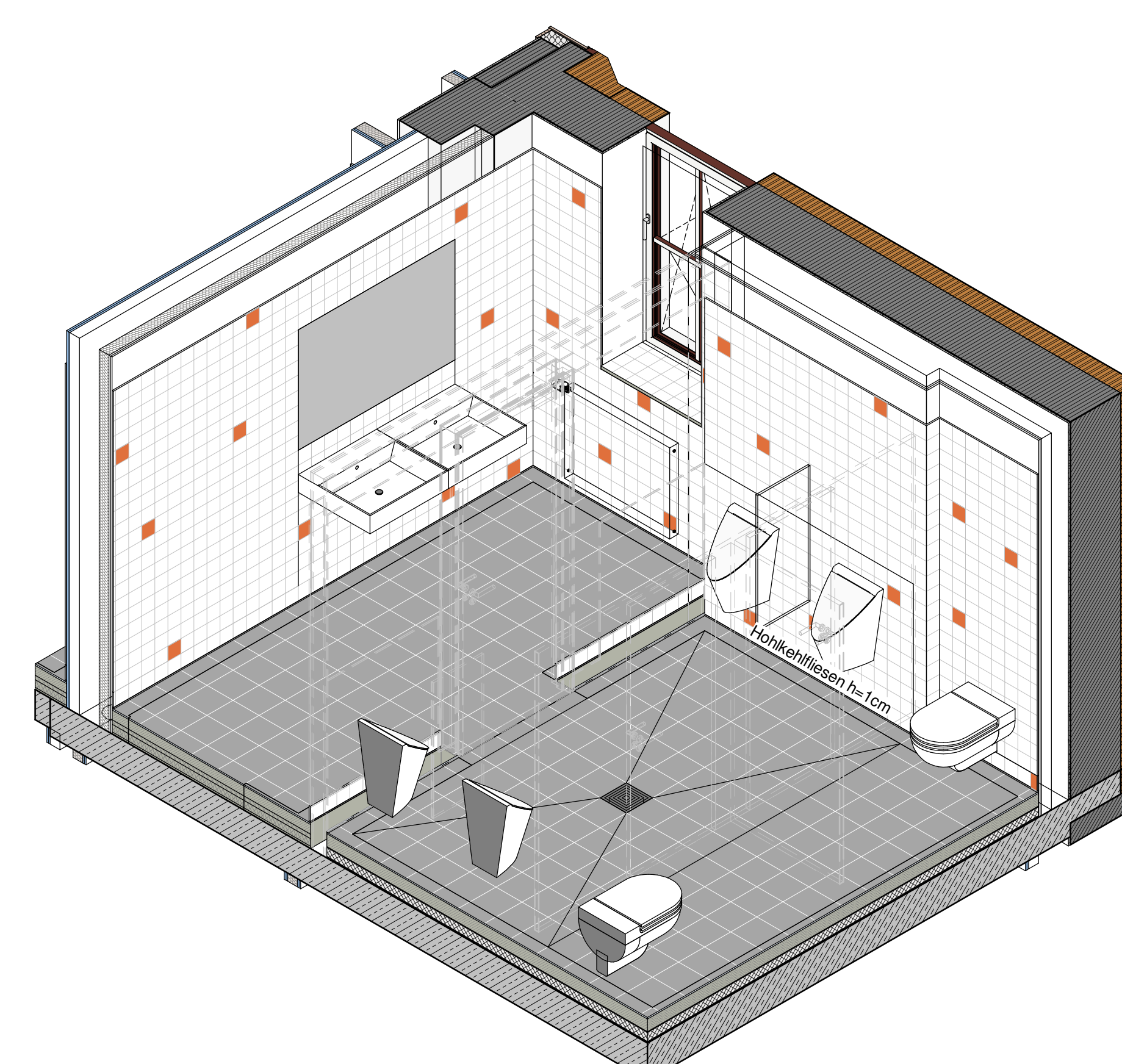
Ansicht 2C
M 1:25



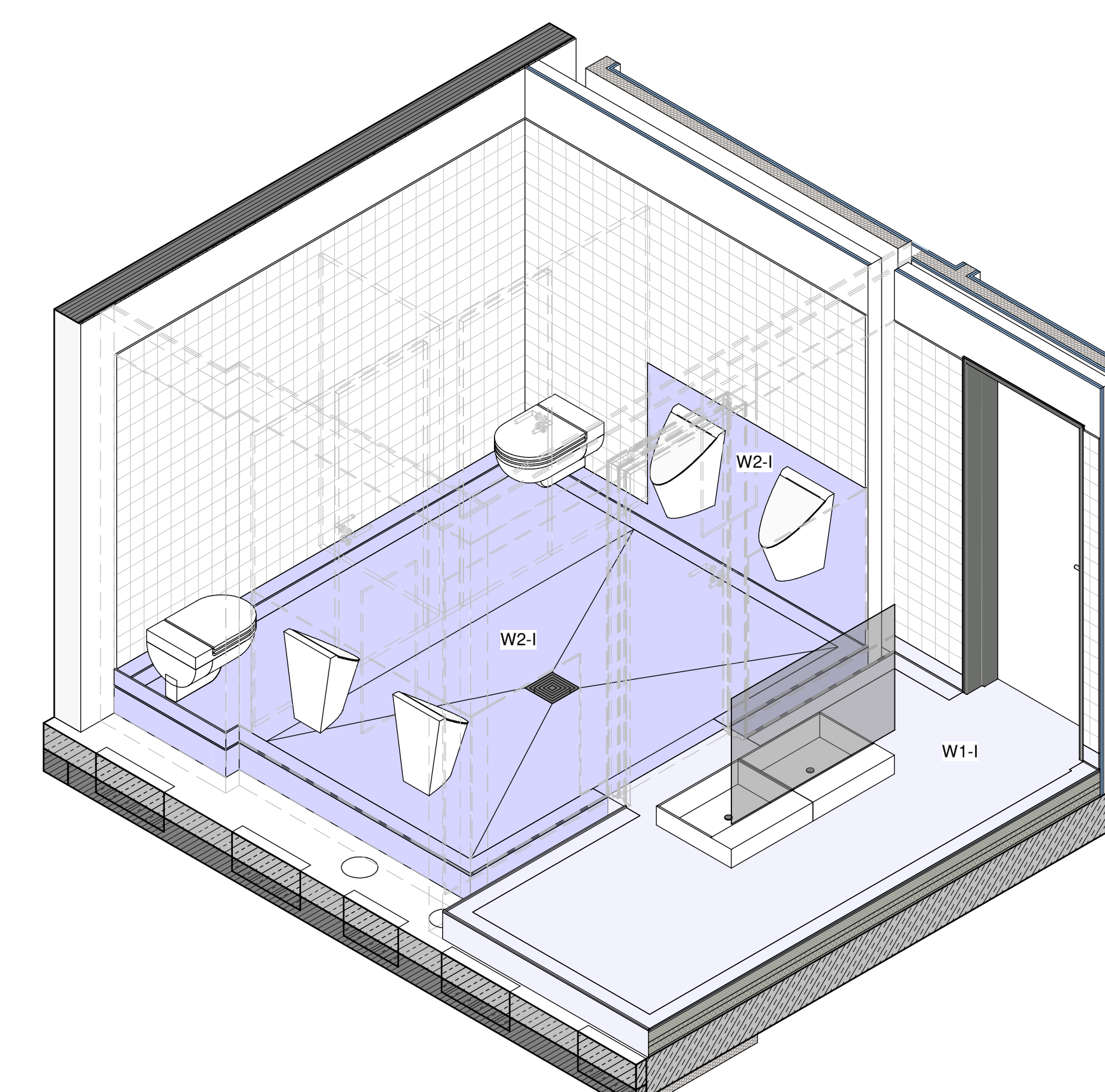
Ansicht 2D
M 1:25



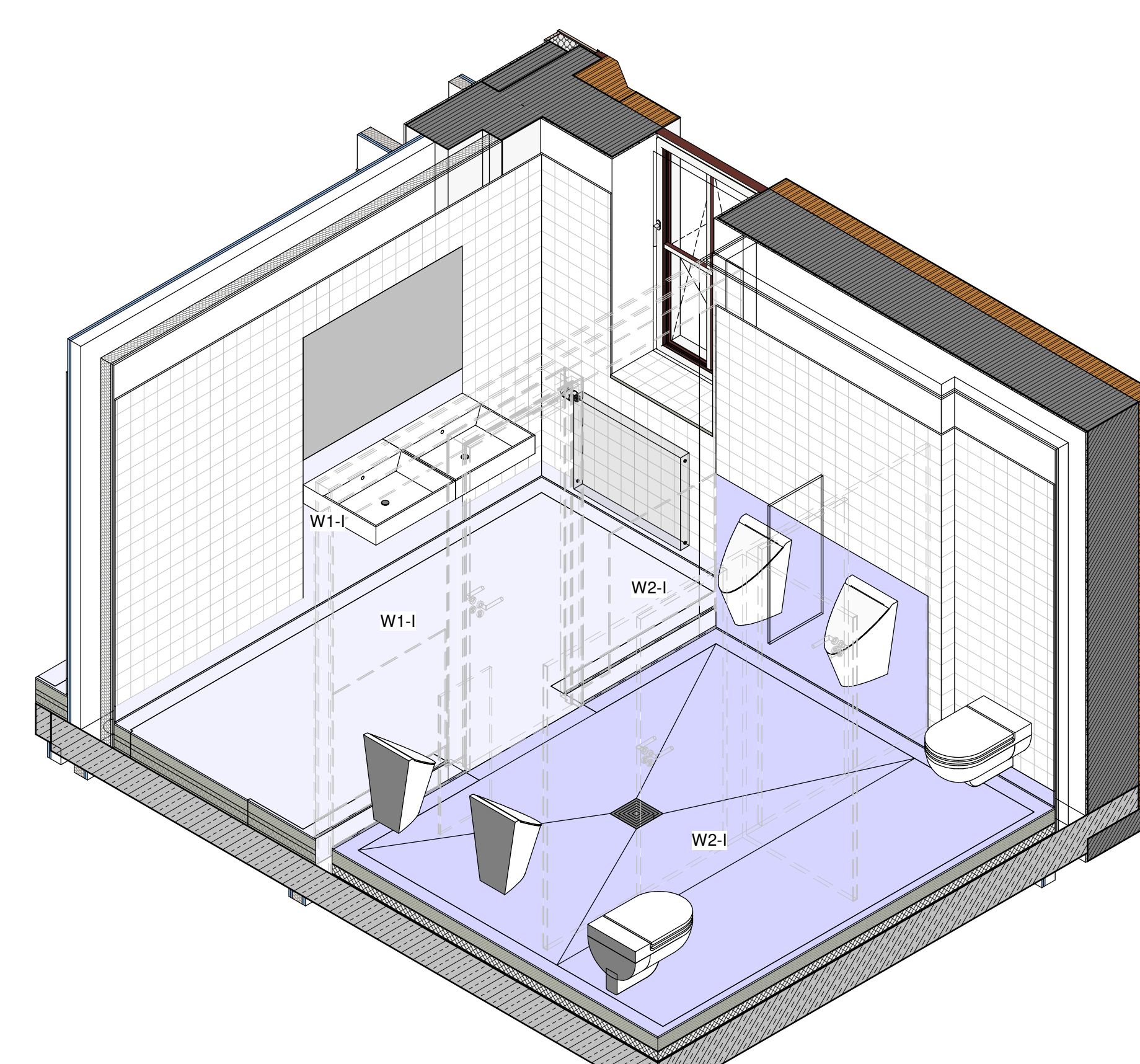
3D Ansicht 1



3D Ansicht 2



3D Ansicht 1 - Verbundabdichtung



3D Ansicht 2 - Verbundabdichtung

Legende Abkürzungen und Symbole

Bezeichnung Bodenbeläge

K1	FB-B.1.01.KA	Kautschuk (Leitfarbe 01_UG1 / braun)
L1	FB-B.1.01.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 01_UG1 / WE-SF / braun) - hell
L2	FB-B.1.02.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 02_EG / rot) - hell
L3	FB-B.1.02.LI.M	Linoleum (Leitfarbe 02_EG / rot) - mittel
L4	FB-B.1.02.LI.D	Linoleum (Leitfarbe 02_EG / Aila_MZB / rot) - dunkel
K2	FB-B.1.03.KA	Kautschuk (Leitfarbe 03_OG1 / INF / türkis)
L6	FB-B.1.03.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 03_OG1 / INF / türkis) - hell
L7	FB-B.1.03.LI.M	Linoleum (Leitfarbe 03_OG1 / INF / türkis) - mittel
K3	FB-B.1.04.KA	Kautschuk (Leitfarbe 04_OG2 / PH / blau)
L8	FB-B.1.04.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 04_OG2 / PH / blau) - hell
L9	FB-B.1.04.LI.M	Linoleum (Leitfarbe 04_OG2 / PH / blau) - mittel
K4	FB-B.1.05.KA	Kautschuk (Leitfarbe 05_OG3 / BIO / grün)
L10	FB-B.1.05.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 05_OG3 / BIO / grün) - hell
L11	FB-B.1.05.LI.M	Linoleum (Leitfarbe 05_OG3 / BIO / grün) - mittel
K5	FB-B.1.06.KA	Kautschuk (Leitfarbe 06_DG1 / CH / gelb)
L12	FB-B.1.06.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 06_DG1 / CH / gelb) - hell
L13	FB-B.1.06.LI.M	Linoleum (Leitfarbe 06_DG1 / CH / gelb) - mittel
L14	FB-B.1.07.LI.H	Linoleum (Leitfarbe 07_DG2 / MU-KU / violett) - hell
L15	FB-B.1.07.LI.M	Linoleum (Leitfarbe 07_DG2 / MU-KU / violett) - mittel
K1	FB-B.1.08.KA	Kautschuk (Technik / grau) - hell
L5	FB-B.1.08.LI.H	Linoleum (Abstell, Archiv, Technik / grau) - hell
F1	FB-B.3.01.FL.H	Fiesen (Sanitär / hellgrau)
F2	FB-B.3.02.FL.D	Fiesen (Treppenhaus / dunkelgrau)
E1	FB-B.4.01.AN	Anstrich / Beschichtung (Technik / grau) - dunkel
S1	FB-B.5.01.SA	Sauberlauf (grau) - mittel

Siehe auch Plan 611 Bauteilkatalog Bodenbeläge sowie Plan 288 Bodenplan.

Bezeichnung Fußboden

Siehe Fußbodenkatalog, Pläne 641, 642, 643 usw.

Bezeichnung Sockelleisten

SL_01	Fußbodenleisten Holz (Eiche) unlackiert 6cm
SL_02	Sockelleisten 7,5cm TH dunkelgrau
SL_03	Aufgesetzte Bodenbelag (Linoleum) mit Hohlkithprofil
SL_04	Beschichtung Bodenbelag hochelastisch 10cm
SL_05	Sockelleisten 7,5cm hell
SL_06	Hohlkithfliesen (gefälschte Wand)
SL_07	Hohlkithfliesen (Sanitär / hellgrau)

Bezeichnung Wandbeläge

AW-A_01	Putz (Außenbereich) Q3, Anstrich gem. Bemusterung
IW-A_01	Putz (Innenbereich) Q3, Anstrich Silikatfarbe Weiß gem. Bemusterung
IV-A_02	Putz (Röhre) Verspachtelung (TB) Q2, Anstrich Silikatfarbe Weiß gem. Bemusterung
IV-A_03	Sichtbeton ink. Betonlasur
IV-A_04	Silikatfarbe weiß gem. Bemusterung, Grundierung / Verspachtelung ist vor Ort zu bewerkstelligen
IV-A_05	Putz Q1
IV-A_06	Beschichtung wie FB (Fallschneider)
IV-F_01	Fiesen (Sanitär / hellgrau) gem. Bemusterung
IV-F_02	Fiesen (Küche UG1) gem. Bemusterung

* STB-Stützen sind in der Qualität des Räumes zu verpacken

Hinweise:

Der Auftragnehmer ist verpflichtet, Zeichnungen in technischer Hinsicht verantwortlich zu prüfen.

Konstruktions- und fertigungstechnische Bedenken sind dem Architekten und der Bauleitung rechtzeitig vor Ausführungsbeginn schriftlich mitzuteilen und zu begründen.

Alle Maße sind vor Ort zu prüfen. Unstimmigkeiten und Abweichungen sind in Rücksprache mit der Baubehörde und/oder dem planenden Architekten zu nehmen.

Fliesenarbeiten:

- Boden: Feinsteinzeugfliesen, 20 x 20 cm / 30 x 30 cm, Rutschfestigkeit R10, Farbe hellgrau gem. Angabe Bauherr und Bemusterung
- Wand: Feinsteinzeugfliesen, 10 x 10 cm, Farbe weiß mit abgestrichene Fiesen in Leitfarbe, gem. Angabe Bauherr und Bemusterung
- Sockelleisten: Hohlkithsockel Fliesen, 20 x 10 cm (kurze Seite an der Wand)
- Fugen: Farbe gem. Angabe Bauherr und Bemusterung

Fußboden- und Wandfliesen sind im Fugenschritt zu verlegen.

Verbundabdichtung nach DIN 18534:

W1-1	Flächen mit häufiger Einwirkung aus Spritzwasser oder nicht häufiger Einwirkung aus Brauchwasser, ohne Intensivierung durch anstauendes Wasser
W2-1	Flächen mit häufiger Einwirkung aus Spritzwasser und/oder Brauchwasser, vor allem auf dem Boden teilweise durch anstauendes Wasser intensiviert
W3-1	Flächen mit sehr häufiger oder lang anhaltender Einwirkung aus Spritz- und/oder Brauchwasser und/oder Wasser aus intensiver Reinigungs-verfahren, durch anstauendes Wasser intensiviert

A	102	Technische Höhe und Vorzeichen angegeben	12.07.2023	ssb	
Verf.	Nr der Änderung	Stichtag	Stichtag	Name	

Zur Verifizierung des Planes können Abmessungen der Fenster und Türen bzw. nicht vermaße Elemente oder Bereiche aus dem Plan abgegriffen werden.

STADT LEIPZIG
- Amt für Gebäudemanagement -

Objekt
Umnutzung Gymnasium Heinrichstraße
Schule
Heinrichstraße 36A
04317 Leipzig

Auftraggeber
Freigabedatum

STADT LEIPZIG
Amt für Gebäudemanagement
Technisches Rathaus /
Prager Straße 118-136
04317 Leipzig

Architekt
T: 0341 / 123 7434

Fachplaner

Übersicht / Lage- / Höhenbezug

Schnittshen:

000.0	1.00
001.0	1.00
002.0	1.00
003.0	1.00
004.0	1.00
005.0	1.00
006.0	1.00
007.0	1.00
008.0	1.00
009.0	1.00
010.0	1.00
011.0	1.00
012.0	1.00
013.0	1.00
014.0	1.00
015.0	1.00
016.0	1.00
017.0	1.00
018.0	1.00
019.0	1.00
020.0	1.00
021.0	1.00
022.0	1.00
023.0	1.00
024.0	1.00
025.0	1.00
026.0	1.00
027.0	1.00
028.0	1.00
029.0	1.00
030.0	1.00
031.0	1.00
032.0	1.00
033.0	1.00
034.0	1.00
035.0	1.00
036.0	1.00
037.0	1.00
038.0	1.00
039.0	1.00
040.0	1.00
041.0	1.00
042.0	1.00
043.0	1.00
044.0	1.00
045.0	1.00
046.0	1.00
047.0	1.00
048.0	1.00
049.0	1.00
050.0	1.00
051.0	1.00
052.0	1.00
053.0	1.00
054.0	1.00
055.0	1.00
056.0	1.00
057.0	1.00
058.0	1.00
059.0	1.00
060.0	1.00
061.0	1.00
062.0	1.00
063.0	1.00
064.0	1.00
065.0	1.00
066.0	1.00
067.0	1.00
068.0	1.00
069.0	1.00
070.0	1.00
071.0	1.00
072.0	1.00
073.0	1.00
074.0	1.00
075.0	1.00
076.0	1.00
077.0	1.00
078.0	1.00
079.0	1.00
080.0	1.00
081.0	1.00
082.0	1.00
083.0	1.00
084.0	1.00
085.0	1.00
086.0	1.00
087.0	1.00
088.0	1.00
089.0	1.00
090.0	1.00
091.0	1.00
092.0	1.00
093.0	1.00
094.0	1.00
095.0	1.00
096.0	1.00
097.0	1.00
098.0	1.00
099.0	1.00
100.0	1.00

Planbezeichnung
Schemata
WC Jungen

Leistungssphäre
A05 LV-Exemplar

Datum:
017462g001_6_ARC_SC91_A

Blatt:
691

gezeichnet:
ssb

Datum:
17.02.2023

Format:
841x1350

Maßstab:
1:25