

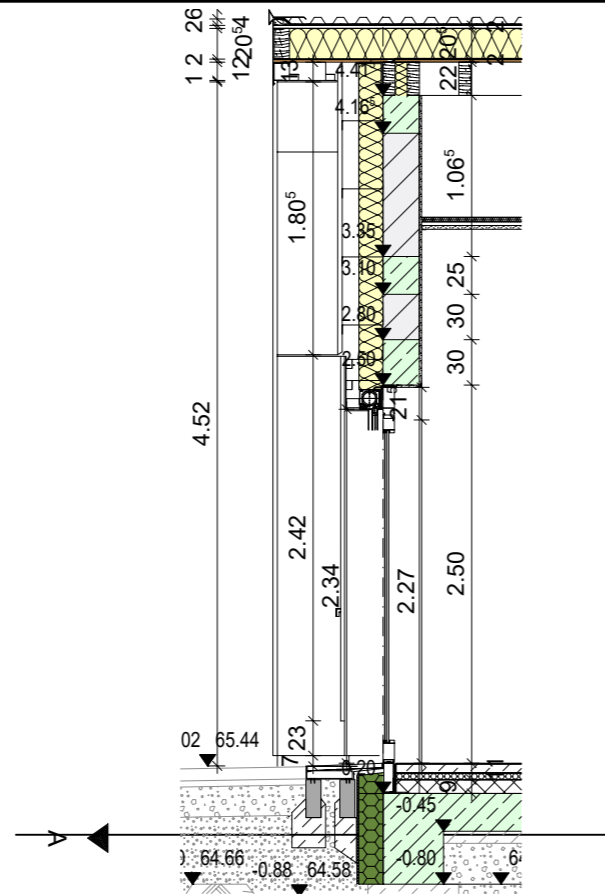
allgemein: Brüstungsriegel bei ca. 1,00 m
 passend zu Fenster mit Rohbau - BH 1,00m
 Oberflächen:
 LM Leichtmetallbau außen: RAL 7039 Quarzgrau, innen: Weiß
 KS Kunststoffenster außen foliert RAL 7039 Quarzgrau, innen: Weiß
 Fenstergriff in weiß bei +1,60 m anordnen!
 Rettungswegfenster mit Fingerschutzrollo in weiß.

Anforderungen Fensterelement mit Fluchttür (nach außen öffnende Fenstertür):
 Uw 1,1 W/m²K, g=0,6

ASS - außenliegender Sonnenschutz :
 Fensterelemente mit oberen Aufdopplungsprofil für Sonnenschutzkasten
 Zip-Screen: Serge 600 grau/sand nach Bieterkollektion (sommerl. Wärmeschutz - sehr guter, Blendschutz - gut, Sichtkontakt nach außen - mittel, Lichtdurchlass ca. 4,7 %)

FT - Fenstertür
 NA - Notausgang: Sonnenschutz innen Foliensrolle (sommerl. Wärmeschutz - sehr guter bis gut, Sichtkontakt nach außen - mittel)

ISS - innenliegender Sonnen-/Blendschutz, Verdunklung
 (M) - Motorlage

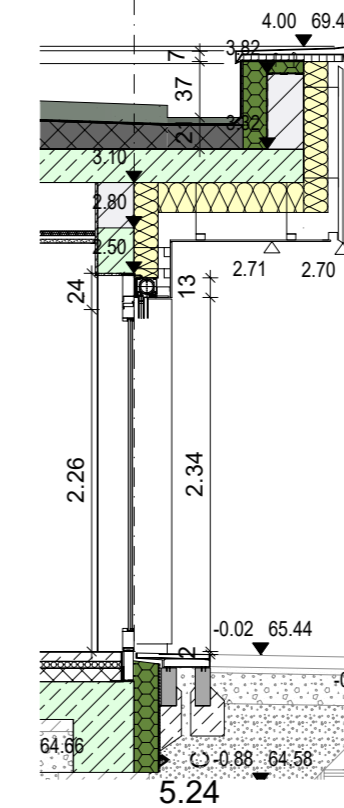


Ausschnitt Schnitt A-A

Wandaufbau
 1,5 cm Innenputz
 24 cm Stahlbeton/ Mauerwerk
 16,0 cm Wärmedämmung 035 A1
 4,0 cm UK vertikal
 4,0 cm UK horizontal
 farbige HPL beschichtete Fassadenplatte
 oder
 4,5 cm Holzlattung, profiliert vertikal

Fensteraustritt Rettungsweg barrierefrei:
 Gitterrost mit Einlegerahmen verzinkt auf Tiefbord abzustimmen mit dem Außenanlagenplaner

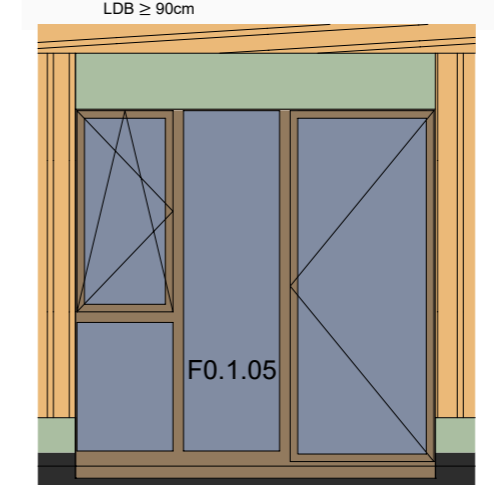
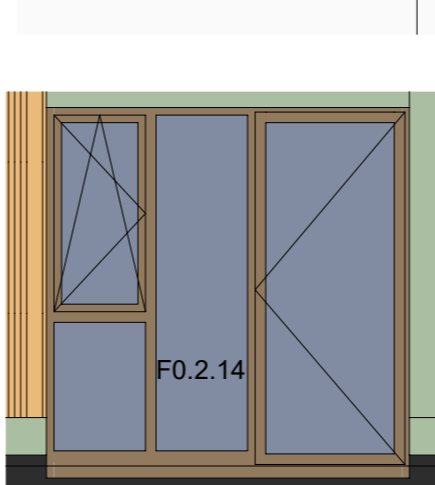
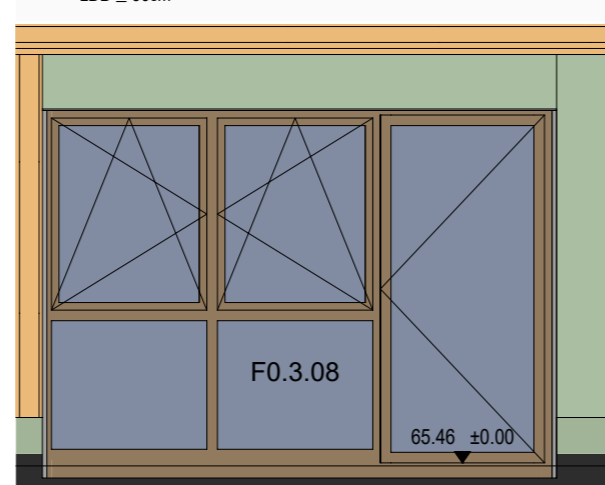
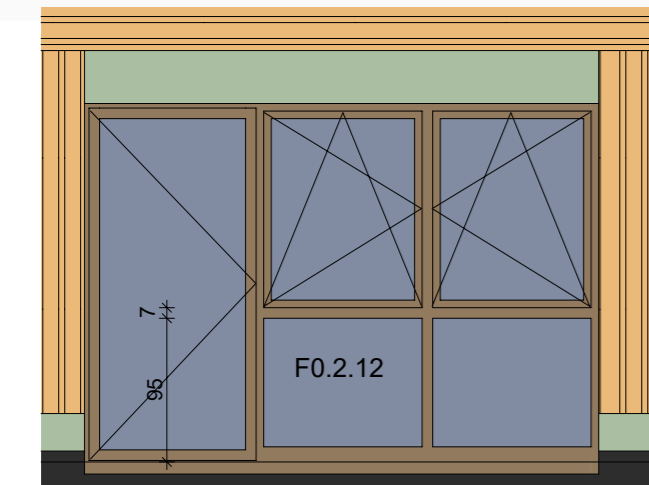
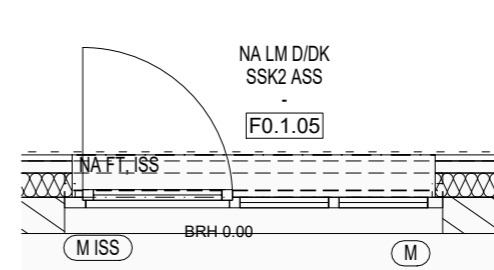
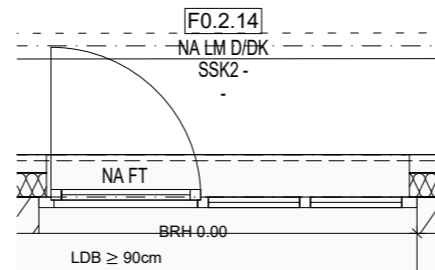
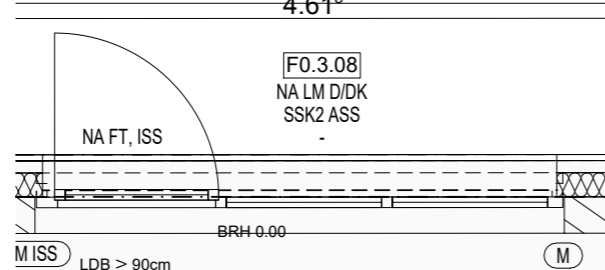
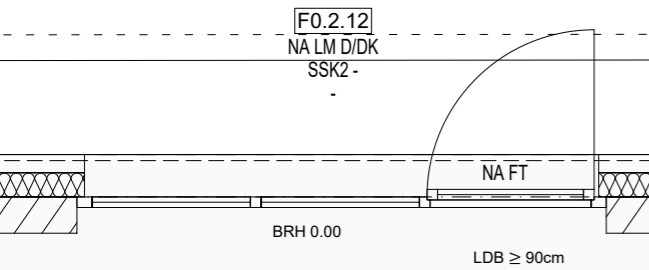
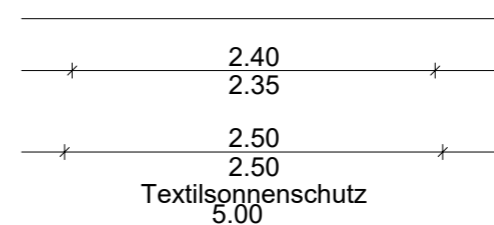
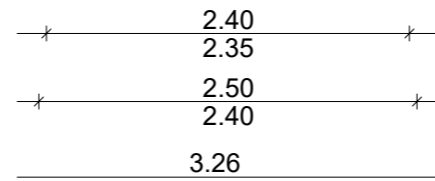
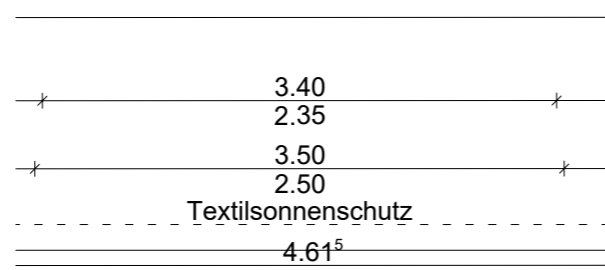
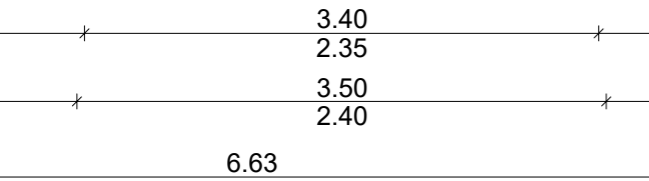
Ausschnitt Schnitt C-C



Erdgeschoss OK FFB ±0.00 = 65.46 m ü.NHN

Z		
y		
x		
w		
v		
u		
t		
s		
r		
q		
p		
o		
n		
m		
l		
k		
i		
h		
g		
f		
e		
d		
c		
b		
a	19.11.2024	DA Gensicke
INDEX	NAME	ART DER ÄNDERUNG

VORABZUG



LV-Pos.2.1 - 2 Stück:
 F0.3.12, F0.3.15 (spiegelverkehrt)
 Fensteroliven bei +1,60 m
 3.40

LV-Pos. 2.3 - 10 Stück:
 F0.1.09+10, F0.2.07, F0.2.16b, F0.3.03 und
 F0.2.08, F0.2.16a, F0.3.04, F3.07+08 (spiegelverkehrt)
 außenliegender Sonnenschutz Zip-Screen - Pos. 2.7
 Fenstertür (Notausgang) mit Sonnenschutz in der Glasleiste - Pos. 2.4+2.5
 F0.3.04 Festfelder als Glaspaneel und innenliegende Verdunklung an allen Flügeln
 3.40

LV-Pos. 2.8 - 2 Stück:
 F0.2.14 und F0.2.13a (spiegelverkehrt)
 2.40

LV-Pos. 2.9, 2.10, 2.11 - 1 Stück:
 F0.1.05
 außenliegender Sonnenschutz Zip-Screen
 -Fenstertür (Notausgang) mit Sonnenschutz in der Glasleiste
 2.38

VORHABEN:
 Kita Oranienbaum
 Leopoldstraße 10a
 06785 Oranienbaum-Wörlitz

BAUHERR:
 Stadt Oranienbaum-Wörlitz
 Franzstraße 1
 06785 Oranienbaum-Wörlitz

PLANUNG:

architekten ingenieure
 bc Architekten + Ingenieure GmbH
 Lutherstraße 37 | 06886 Lutherstadt Wittenberg
 Tel: +49 3491 4959-0 (-33 Fax) | www.bc-wb.de

PLANINHALT:
 LM Fenster mit NA

PLANNUMMER:
AP-A **19a**

Detailplan	Gesamt
GEZEICHNET:	MASS-STAB
DA Gensicke	1:50
BEARBEITET:	DATUM
DA Gensicke	25.10.2024
GEPRÜFT:	FORMAT
Grasenack M.Sc.	DIN A3