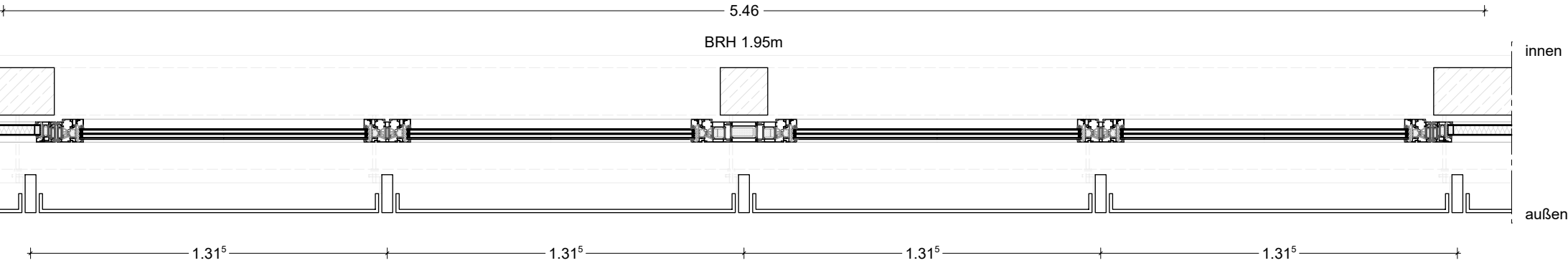
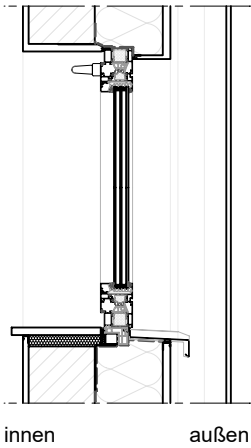
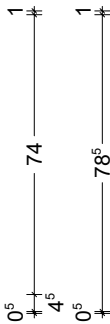
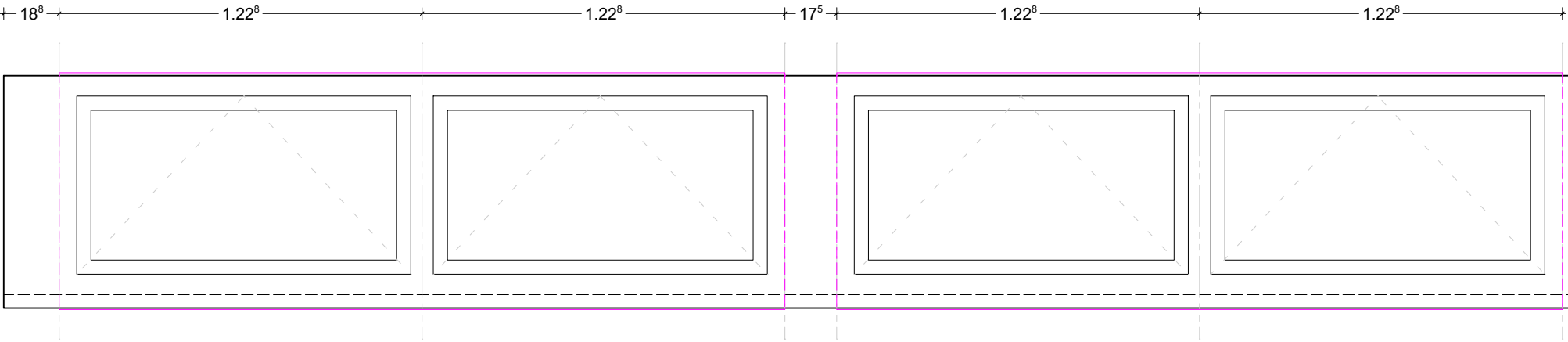


Typ F5
Halle SO, UG1

Außenansicht Fensterelement

Fensterachsen



Rahmenkonstruktion
Aluminium thermisch getrennt, Bauteiltiefe 75mm,
Ausbildung als Reihfenster, eloxiert RAL 8012 außenseitig
RAL 7035 innenseitig,
2x seitliches Kopplungsprofil,
1x mittiges Kopplungsprofil

Anschlag
stumpf, in Dämmebene, Befestigung mit Anker in MW/STB

Ausstattung
4x Kippflügel

Uw Wert
gesamtes Element mind. 1,0 W/(m²K)

Anzahl
1

0	18.06.2025 /mm	Planerstellung
Index	Datum	Änderung

Plan: 5055 M 1:20

Positionsplan Fenster
Typ F5

BVH: 23KEM

Neubau Einfeldhalle und Umbau
Kemmlerschule Plauen

BO: 08527 Plauen
Fiedlerstraße 3

Datum: 18.06.2025 /gez. mm

Dateibez.: 23-KEM_A_5_5055_Positionsplan Typ F5

LPH: 5 Ausführungsplanung

Format: H 297 /B 500

Bauherr

zur Information Ausschreibung
Los 006 Metallfenster

Planung