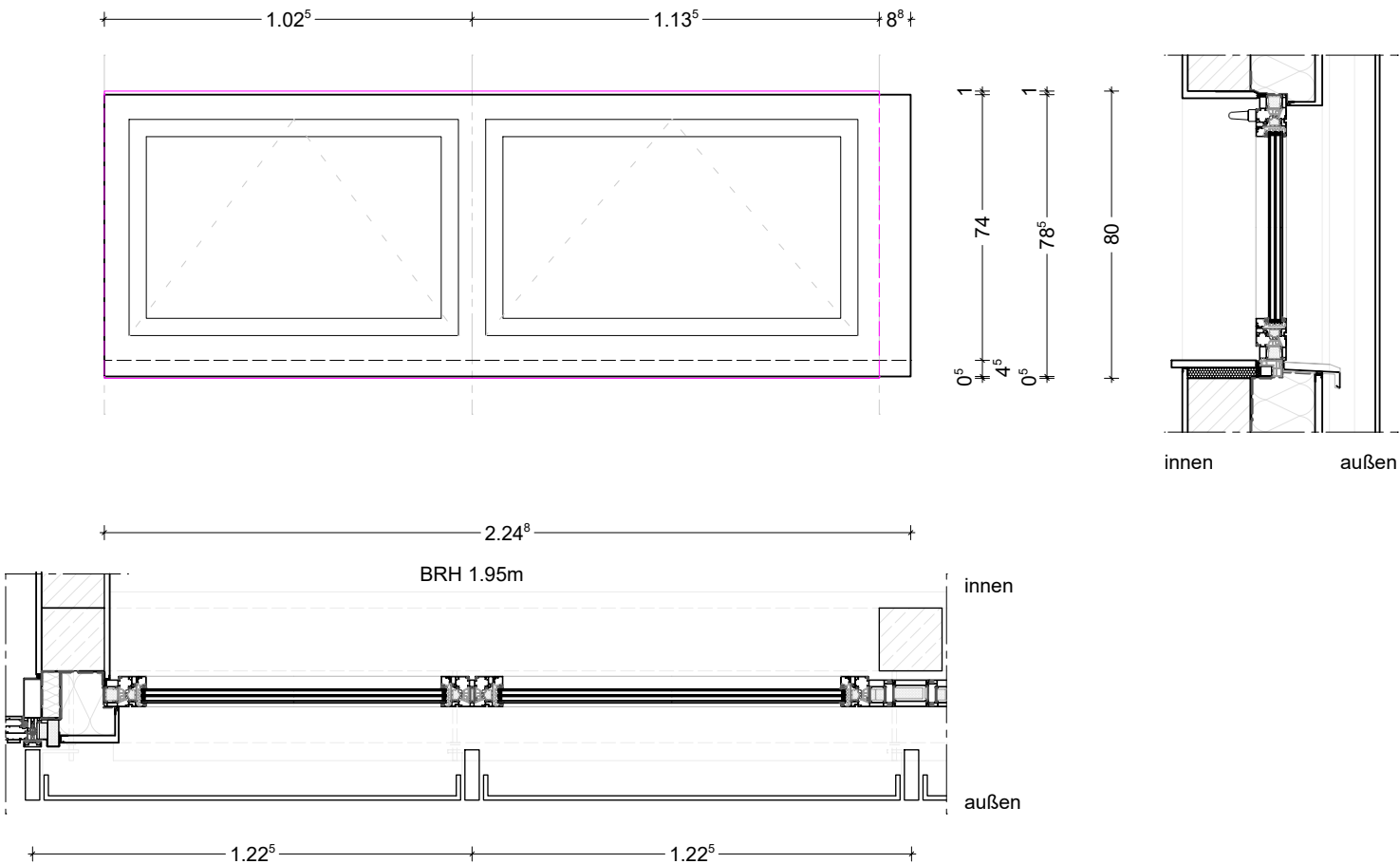


Typ F8A
Halle SW, UG1

Außenansicht Fensterelement
Fensterachsen



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

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

Ausstattung
2x Kippflügel

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

Anzahl
1

0	18.06.2025 /mm	Planerstellung
Index	Datum	Änderung
Plan: 5060		M 1:20
Positionsplan Fenster Typ F8A		
BVH: 23KEM		
Neubau Einfeldhalle und Umbau Kemmlerschule Plauen		
BO:	08527 Plauen Fiedlerstraße 3	
Datum:	18.06.2025 /gez. mm	
Dateibez.:	23-KEM_A_5_5060_Positionsplan Typ F8A	
LPH:	5 Ausführungsplanung	
Format:	H 297 /B 420	

Bauherr

zur Information Ausschreibung
Los 006 Metallfenster

Planung