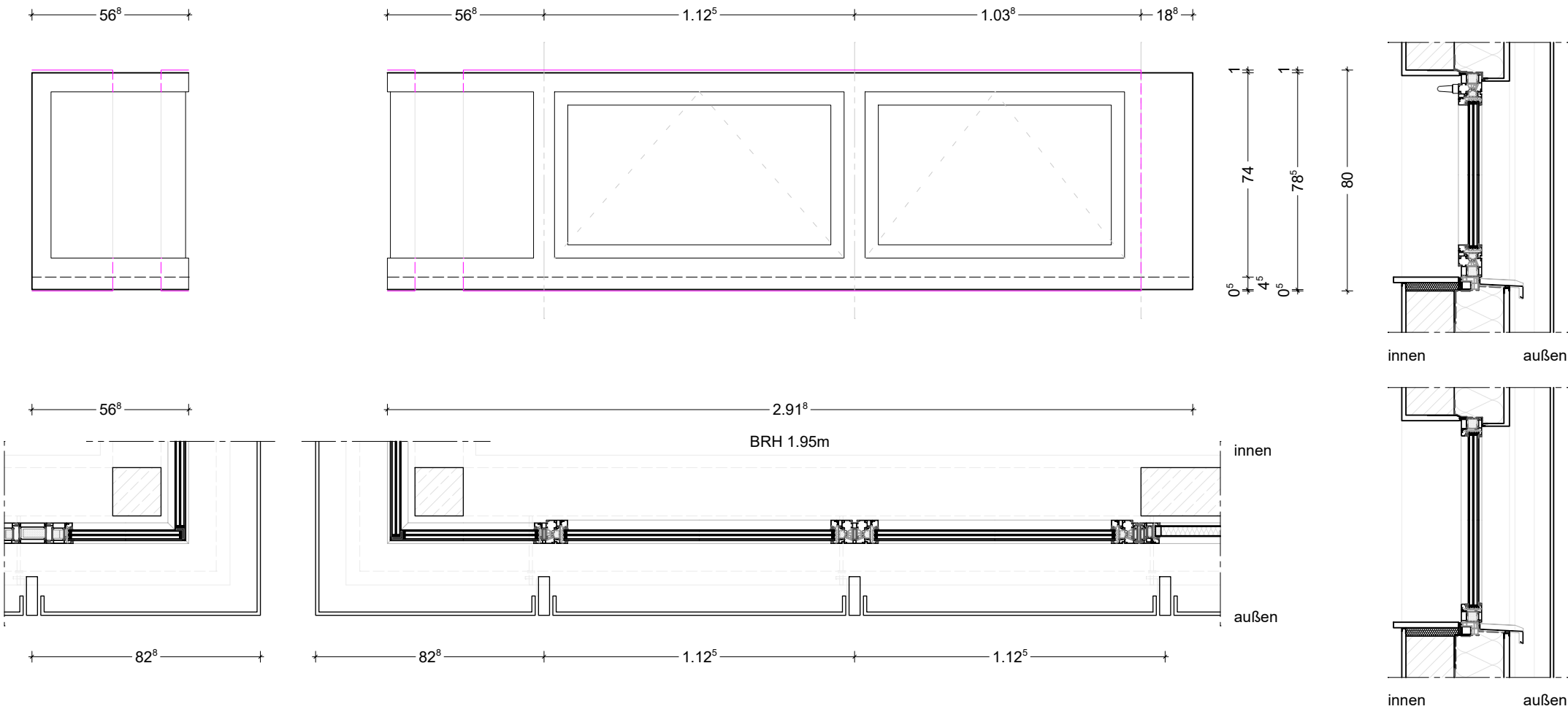


Typ F7
Halle SW / SO, UG1

Außenansicht Fensterelement
Fensterachsen



Rahmenkonstruktion
Aluminium thermisch getrennt, Bauteiltiefe 75mm,
Ausbildung als Reihenfenster über Eck,
eloxiert RAL 8012 außenseitig, RAL 7035 innenseitig

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

Ausstattung
2x Kippflügel,
1x Festverglasung (Eckelement, pfostenlos)

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

Anzahl
1

0	18.06.2025 /mm	Planerstellung
Index	Datum	Änderung
Plan: 5057		M 1:20
Positionsplan Fenster Typ F7		
BVH: 23KEM		
Neubau Einfeldhalle und Umbau Kemmlerschule Plauen		
BO:	08527 Plauen Fiedlerstraße 3	
Datum:	18.06.2025 /gez. mm	
Dateibez.:	23-KEM_A_5_5057_Positionsplan Typ F7	
LPH:	5 Ausführungsplanung	
Format:	H 297 /B 420	

Bauherr

zur Information Ausschreibung
Los 006 Metallfenster

Planung